|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ДИНАМІКА ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ | Державне агентство лісових ресурсів України

І ЗАПАСУ ДЕРЕВОСТАНІВ ЗА МІЖОБЛІКОВИЙ ПЕРІОД | Київська область

| Київське обласне та по м.Києву УЛМГ

Державне агентство лісових ресурсів України | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Київська область | ┌───────────────────────────┬───┬─────────────────┬────────────┐

Київське обласне та по м.Києву УЛМГ | │ │ │ За даними │ Різниця │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │ Показники │ К ├────────┬────────┼────┬────┬──┤

┌───────────────────────────┬───┬─────────────────┬────────────┐ | │ │ о │на 01.01│на 01.01│ │ │ │

│ │ │ За даними │ Різниця │ | │ │ д │ 2015 │ 2022 │ + │ - │ %│

│ Показники │ К ├────────┬────────┼────┬────┬──┤ | │ │ │ року │ року │ │ │ │

│ │ о │на 01.01│на 01.01│ │ │ │ | └───────────────────────────┴───┴────────┴────────┴────┴────┴──┘

│ │ д │ 2015 │ 2022 │ + │ - │ %│ |

│ │ │ року │ року │ │ │ │ | Загальна середня зміна запа-

└───────────────────────────┴───┴────────┴────────┴────┴────┴──┘ | су, тис.куб.м 20 124.15 127.70 3.55 2.9

|

Загальна площа земель лісо- | Лісові культури, переведені

господарськ. призначення, га 01 30835.6 30835.3 0.3 | у вкриті лісовою рослинністю

Вкриті лісовою рослинністю | лісові, ділянки, га 21 17866.5 18507.9 3.6

лісові ділянки 02 27228.3 27175.5 52.8 0.2 | 641.4

в тому числі з перевагою: |

хвойних порід 03 21378.8 21234.6 0.7 | Не вкриті лісовою рослин-

144.2 | ністю лісові ділянки, га 23 2113.5 2063.8 49.7 2.4

із них: сосна 04 21313.2 21182.2 0.6 | із них незімкнуті лісові ку-

131.0 | льтури, га 22 1092.2 1178.0 85.8 7.9

ялина, ялиця 05 65.6 52.4 13.2 |

20.1 | забезпечені природним понов-

хвойних молодняків до 20 ро- | ленням 24 158.5 147.4 11.1 7.0

ків 06 3569.5 3960.3 | потребують сприяння природ-

390.8 10.9 | ному поновленню 25 9.2 0.9 8.3

твердолистяних порід 07 1401.1 1476.5 75.4 5.4 | 90.2

із них: дуб високостовбурний 08 1258.0 1338.4 80.4 6.4 | потребують створення лісових

дуб низькостовбурний 09 64.8 40.7 24.1 | культур 26 274.5 151.8 44.7

37.2 | 122.7

бук 10 | не проектуються під лісовід-

твердолистяних молодняків до | новлення (ремізи,біополяни

20 років 11 56.9 98.8 41.9 | тощо) 27 86.1 92.4 6.3 7.3

73.6 |

м'яколистяних порід 12 4446.2 4462.2 16.0 0.4 | Нелісові землі, запроектова-

із них молодняків до 20 ро- | ні під залісення (агро- і

ків 13 1199.0 900.1 24.9 | гідролісомеліоративний фонд)

298.9 | , га 28

|

Загальний запас деревоста- |

нів, тис.куб.м 14 6797.61 7096.04 4.4 |

298.43 |

в тому числі стиглих і пере- |

стійних 15 757.68 602.60 20.5 |

155.08 |

Із загального запасу дерево- |

станів з перевагою: |

хвойних порід 16 5789.45 5948.60 2.7 |

159.15 |

із них стиглих і перестійних 17 505.67 261.88 48.2 |

243.79 |

твердолистяних порід 18 364.54 400.40 9.8 |

35.86 |

м'яколистяних порід 19 643.31 746.67 |

103.36 16.1 |

|

|

|

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 1

Руднянське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

Заказники

17 5.2 2.8 2.4 2.4 5.2

18 49.4 35.4 2.1 35.4 14.0 14.0

19 56.4 36.2 0.5 0.2 0.2 36.4 20.0 20.0

20 19.5 17.6 17.6 1.9 1.9

33 15.8 15.0 0.8 0.8 15.8

РАЗОМ

146.3 107.0 2.6 3.2 0.2 3.4 35.9 35.9

110.4

% 100.0 73.2 1.8 2.2 0.1 2.3 75.5 24.5 24.5

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

146.3 107.0 2.6 3.2 0.2 3.4 35.9 35.9

110.4

% 100.0 73.2 1.8 2.2 0.1 2.3 75.5 24.5 24.5

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси

Ліси уздовж берегів річок,навколо озер,водойм. та ін.

6 3.7 3.1 3.1 0.6 0.6 3.7

7 19.0 18.7 7.2 0.3 0.3 19.0

21 25.0 23.2 20.6 1.3 0.5 1.8 25.0

91 27.0 26.8 13.9 0.2 0.2 27.0

РАЗОМ

74.7 71.8 44.8 2.1 0.8 2.9 74.7

% 100.0 96.1 60.0 2.8 1.1 3.9

100.0

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

74.7 71.8 44.8 2.1 0.8 2.9 74.7

% 100.0 96.1 60.0 2.8 1.1 3.9

100.0

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Експлуатаційні ліси

Експлуатаційні ліси

1 55.0 49.4 39.3 1.9 1.5 3.4 52.8 2.2 2.2

2 134.0 108.5 92.1 22.4 0.2 2.9 25.5

134.0

3 93.0 88.9 78.6 1.2 0.4 2.3 3.9 92.8 0.2 0.2

4 35.0 30.8 30.8 3.8 0.4 4.2 35.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Руднянське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

5 69.0 57.6 57.6 8.8 0.2 2.4 11.4 69.0

6 93.3 84.3 80.5 5.9 0.2 0.2 2.1 8.4 92.7 0.6 0.6

7 22.0 21.7 21.7 0.3 0.3 22.0

8 61.0 60.3 60.3 0.1 0.6 0.7 61.0

9 70.0 64.4 54.6 4.7 0.9 5.6 70.0

10 71.0 64.3 60.7 5.6 1.1 6.7 71.0

11 71.0 64.2 55.3 5.5 1.3 6.8 71.0

12 65.0 53.7 49.0 10.2 1.1 11.3 65.0

13 69.0 66.1 57.9 0.9 1.1 2.0 68.1 0.9 0.9

14 68.0 62.1 41.1 3.6 1.5 5.1 67.2 0.8 0.8

15 66.0 61.2 42.3 0.4 1.2 1.6 62.8 3.2 3.2

16 67.0 52.9 34.5 6.8 2.7 1.1 10.6 63.5 3.5 3.5

17 62.8 54.8 16.0 3.1 1.1 4.2 59.0 3.8 3.8

18 18.6 17.1 10.5 0.9 0.9 18.0 0.6 0.6

19 3.6 2.6 2.6 1.0 1.0 3.6

20 64.5 58.0 40.9 3.7 0.5 1.3 5.5 63.5 0.2 0.8 1.0

22 50.0 49.0 46.2 0.8 0.8 49.8 0.2 0.2

23 54.0 50.1 39.3 3.2 0.5 3.7 53.8 0.2 0.2

24 46.0 41.8 38.5 1.1 0.9 0.5 2.5 44.3 1.7 1.7

25 56.0 50.0 33.9 1.3 2.2 0.6 4.1 54.1 1.9 1.9

26 54.0 48.6 48.6 4.1 0.7 0.6 5.4 54.0

27 57.0 56.3 55.7 0.7 0.7 57.0

28 56.0 55.1 55.1 0.9 0.9 56.0

29 56.0 53.9 49.9 0.8 0.8 54.7 1.3 1.3

30 57.0 51.6 35.0 1.8 2.5 0.5 0.6 5.4 57.0

31 57.0 54.5 21.6 1.2 0.8 2.0 56.5 0.5 0.5

32 57.0 51.5 1.2 3.5 0.8 4.3 55.8 1.2 1.2

33 39.2 35.0 6.5 0.9 0.8 1.7 36.7 2.5 2.5

34 58.0 48.6 21.7 0.5 2.0 0.8 3.3 51.9 6.1 6.1

35 74.0 64.1 41.6 3.1 0.5 0.9 4.5 68.6 3.3 2.1 5.4

36 78.0 74.4 52.7 3.0 0.6 3.6 78.0

37 58.0 49.0 41.4 5.9 0.9 6.8 55.8 0.3 0.8 1.1 2.2

38 58.9 53.8 24.6 0.2 0.6 0.8 1.6 55.4 3.5 3.5

39 52.0 40.3 27.7 1.2 0.2 0.9 2.3 42.6 2.4 2.4 7.0 9.4

40 62.0 51.4 24.8 0.8 0.8 52.2 9.8 9.8

41 61.0 54.6 40.0 2.6 2.5 0.3 1.0 6.4 61.0

42 57.0 51.6 37.4 4.6 0.8 5.4 57.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Руднянське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

43 60.0 55.0 55.0 4.1 0.9 5.0 60.0

44 58.0 53.2 52.5 4.0 0.8 4.8 58.0

45 60.0 52.0 31.2 4.2 0.6 0.4 0.9 6.1 58.1 1.9 1.9

46 59.0 44.0 11.6 3.5 0.8 0.8 5.1 49.1 9.9 9.9

47 62.0 44.2 8.1 4.0 0.5 0.6 5.1 49.3 12.7 12.7

48 69.0 57.6 8.1 10.1 0.6 10.7 68.3 0.7 0.7

49 58.0 48.4 19.1 6.9 2.3 0.4 9.6 58.0

50 64.0 59.5 55.0 4.0 0.1 0.4 4.5 64.0

51 21.0 18.8 6.8 0.1 0.3 0.4 19.2 1.8 1.8

52 35.0 28.5 6.4 0.2 0.6 0.7 1.5 30.0 0.2 4.2 0.6 5.0

53 53.0 51.7 20.1 0.1 0.9 1.0 52.7 0.3 0.3

54 62.0 58.3 43.9 1.5 1.3 0.9 3.7 62.0

55 62.0 54.7 41.1 3.5 3.0 0.8 7.3 62.0

56 60.0 51.2 41.7 8.2 0.6 8.8 60.0

57 59.0 55.1 45.9 2.9 0.4 0.6 3.9 59.0

58 57.0 38.8 24.1 9.8 5.6 0.6 16.0 54.8 2.2 2.2

59 56.0 43.1 40.2 0.6 6.5 0.9 8.0 51.1 4.9 4.9

60 53.0 46.4 31.4 2.0 0.9 0.8 3.7 50.1 2.9 2.9

61 56.0 47.7 34.0 5.3 0.2 0.4 5.9 53.6 2.4 2.4

62 38.0 37.5 19.7 0.5 0.5 38.0

63 42.0 41.1 21.9 0.9 0.9 42.0

64 36.0 35.4 30.6 0.6 0.6 36.0

65 54.0 45.2 19.3 1.1 0.6 1.7 46.9 0.2 6.9 7.1

66 56.0 54.5 22.1 0.6 0.6 55.1 0.2 0.7 0.9

67 61.0 59.4 21.5 0.6 0.9 1.5 60.9 0.1 0.1

68 60.0 53.8 45.8 2.3 3.0 0.9 6.2 60.0

69 58.0 52.0 44.1 4.0 1.0 0.2 0.8 6.0 58.0

70 60.0 57.5 43.4 1.2 1.2 58.7 1.3 1.3

71 57.0 52.5 39.7 2.2 0.8 3.0 55.5 1.5 1.5

72 58.0 46.1 36.1 0.8 0.8 46.9 11.1 11.1

73 57.0 45.6 24.1 1.5 1.3 0.9 3.7 49.3 3.7 4.0 7.7

74 51.0 42.1 13.6 3.1 1.2 0.4 4.7 46.8 4.2 4.2

75 58.0 35.8 16.5 17.8 3.7 0.7 22.2 58.0

76 56.0 43.1 39.0 9.3 0.4 2.3 0.9 12.9 56.0

77 55.0 49.5 19.9 1.2 0.7 1.9 51.4 3.6 3.6

78 57.0 52.0 33.4 0.6 2.8 0.2 0.9 4.5 56.5 0.5 0.5

79 60.0 56.1 50.0 2.9 0.7 3.6 59.7 0.3 0.3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 4

Руднянське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

80 54.0 46.7 21.5 4.7 1.5 6.2 52.9 1.1 1.1

81 63.0 56.2 6.5 0.3 3.6 1.5 1.4 6.8 63.0

82 60.0 52.1 8.5 3.8 0.9 1.4 1.3 7.4 59.5 0.5 0.5

83 57.0 44.6 6.7 8.8 1.3 10.1 54.7 2.3 2.3 2.3

84 60.0 55.6 14.0 2.5 1.4 3.9 59.5 0.5 0.5

85 57.0 41.9 9.7 5.6 6.4 1.2 1.4 14.6 56.5 0.5 0.5

86 58.0 45.4 31.6 0.5 0.7 1.2 46.6 11.4 11.4

87 57.0 40.9 8.0 2.9 0.7 3.6 44.5 8.5 4.0 12.5

88 59.0 51.7 27.8 3.6 0.7 4.3 56.0 3.0 3.0

89 40.0 36.8 1.7 0.8 0.8 37.6 2.4 2.4

90 39.0 34.5 26.7 0.8 0.4 1.2 35.7 3.3 3.3

92 99.0 84.9 64.6 10.6 0.3 0.7 0.3 11.9 96.8 2.0 2.0 0.2 2.2

93 39.0 36.6 19.4 0.4 0.2 0.4 1.0 37.6 1.4 1.4

94 37.0 28.3 8.9 6.5 1.0 0.4 7.9 36.2 0.8 0.8

95 96.2 86.5 35.7 5.3 2.2 1.4 8.9 95.4 0.8 0.8

РАЗОМ

5370.1 3077.9 0.8 6.4 1.6 8.8 82.8 463.5 6.7 6.7 1.0 1.7 2.2 188.4

4718.2 288.8 74.3 5181.7 161.9 14.9

% 100.0 88.0 57.3 5.4 0.1 1.4 0.2 1.5 8.6 96.6 0.1 0.1 3.0 0.3 3.4

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

5370.1 3077.9 0.8 6.4 1.6 8.8 82.8 463.5 6.7 6.7 1.0 1.7 2.2 188.4

4718.2 288.8 74.3 5181.7 161.9 14.9

% 100.0 88.0 57.3 5.4 0.1 1.4 0.2 1.5 8.6 96.6 0.1 0.1 3.0 0.3 3.4

РАЗОМ ПО ОБ"ЄКТУ

5591.1 3125.3 0.8 6.4 1.6 83.6 469.8 6.7 6.7 1.0 1.7 2.2 224.3

4897.0 288.8 77.5 11.1 5366.8 197.8 14.9

% 100.0 87.7 55.9 5.2 0.1 1.4 0.2 1.5 8.4 96.1 0.1 0.1 3.5 0.3 3.9

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 1771.7 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 3125.3 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 288.8 (графа 5) Розсадники лісові 0.8 (графа 6)

Рідколісся 6.4 (графа 7) Загиблі насадження 1.6 (графа 8)

Зруби 77.5 (графа 9) Струмки 0.5 (графа 20)

Ставки 0.5 (графа 20) Лісові автомобільні дороги з покриттям 0.3 (графа 12)

Удосконалені лісові дороги 4.5 (графа 12) Лісові проїзди 19.1 (графа 12)

Просіки квартальні 47.0 (графа 12) Технологічні коридори, волоки 0.4 (графа 12)

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 5

Руднянське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

Лісові канали 9.1 (графа 12) Лісові меліоративні канали 0.6 (графа 12)

Будівлі господарські і адміністративні 1.7 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 11.1 (графа 11)

Кормові поля 6.7 (графа 15) Лінії електромережі 14.9 (графа 23)

Лісові протипожежні розриви 2.6 (графа 12) Болота 197.8 (графа 21)

Інші нелісопридатні землі 2.2 (графа 25)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

РУДНЄ-ДИМЕРСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,

45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,

85,86,87,88,89,90,91,92)

4935.9 2679.3 0.8 6.4 1.2 9.7 69.8 394.6 6.7 6.7 1.0 1.7 218.3

4323.0 232.6 74.1 4717.6 195.6 13.3

ВАХІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,2,3,4,5,6)

483.0 422.6 382.0 44.0 0.4 0.2 1.2 11.6 57.4 0.6 0.2 2.2 3.0

480.0

РОВІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 93,94,95)

172.2 151.4 64.0 12.2 3.2 0.2 2.2 17.8 1.6 1.4 3.0

169.2

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

5591.1 3125.3 0.8 6.4 1.6 83.6 469.8 6.7 6.7 1.0 1.7 2.2 224.3

4897.0 288.8 77.5 11.1 5366.8 197.8 14.9

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 1

Дніпровське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

Заказники

1 86.0 85.0 53.0 1.0 1.0 86.0

2 58.0 56.3 52.8 1.7 1.7 58.0

3 48.0 47.1 30.0 0.6 0.6 47.7 0.3 0.3

4 52.0 50.6 21.0 0.5 0.9 1.4 52.0

8 55.0 53.9 46.3 1.1 1.1 55.0

9 47.0 45.6 39.1 1.4 1.4 47.0

27 16.6 16.6 16.6 16.6

РАЗОМ

362.6 355.1 258.8 0.5 6.7 7.2 0.3 0.3

362.3

% 100.0 98.0 71.4 0.1 1.8 1.9 99.9 0.1 0.1

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

362.6 355.1 258.8 0.5 6.7 7.2 0.3 0.3

362.3

% 100.0 98.0 71.4 0.1 1.8 1.9 99.9 0.1 0.1

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси

Ліси уздовж берегів річок,навколо озер,водойм. та ін.

28 104.0 99.6 50.6 1.3 0.8 1.5 3.6 0.8 0.8

103.2

29 67.0 65.9 50.7 1.1 1.1 67.0

30 44.0 40.3 27.4 1.7 0.2 0.7 2.6 42.9 1.1 1.1

41 53.0 51.3 24.6 0.7 0.4 1.1 52.4 0.6 0.6

42 58.0 56.8 56.8 0.4 0.8 1.2 58.0

43 72.0 57.3 54.7 6.7 3.0 9.7 67.0 5.0 5.0

44 45.0 24.7 24.1 14.6 0.8 15.4 40.1 4.9 4.9

45 30.0 27.2 23.3 2.0 0.2 0.6 2.8 30.0

57 79.0 71.4 48.9 4.4 0.2 0.6 5.2 76.6 0.4 1.0 1.0 2.4

58 71.0 66.1 28.6 2.0 0.9 2.9 69.0 0.6 0.6 0.2 1.2 2.0

59 67.0 60.3 42.1 0.2 2.4 0.9 3.5 63.8 3.2 3.2

60 67.0 59.0 21.1 3.8 0.7 4.5 63.5 3.5 3.5

61 68.0 49.5 33.0 3.6 0.4 3.9 1.0 0.9 9.8 59.3 8.7 8.7

62 67.0 53.6 43.1 7.7 0.6 0.9 9.2 62.8 4.2 4.2

63 71.0 60.3 41.4 3.9 0.4 1.0 0.7 6.0 66.3 4.7 4.7

70 46.0 44.7 24.8 0.6 0.7 1.3 46.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Дніпровське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

71 52.0 50.7 39.4 0.5 0.8 1.3 52.0

72 54.0 53.2 44.9 0.8 0.8 54.0

73 53.0 51.5 36.9 0.7 0.8 1.5 53.0

74 55.0 52.2 40.3 1.1 0.3 1.3 2.7 54.9 0.1 0.1

РАЗОМ

1223.0 756.7 51.7 0.3 3.3 4.4 7.6 18.9 86.2 0.6 0.6 0.6 37.4 1.0 1.6 41.2

1095.6 1181.8

% 100.0 89.7 61.9 4.2 0.3 0.4 0.6 1.5 7.0 96.7 3.1 0.1 0.1 3.3

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

1223.0 756.7 51.7 0.3 3.3 4.4 7.6 18.9 86.2 0.6 0.6 0.6 37.4 1.0 1.6 41.2

1095.6 1181.8

% 100.0 89.7 61.9 4.2 0.3 0.4 0.6 1.5 7.0 96.7 3.1 0.1 0.1 3.3

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Експлуатаційні ліси

Експлуатаційні ліси

5 49.0 46.6 46.6 1.5 0.9 2.4 49.0

6 36.0 34.4 34.2 0.8 0.8 35.2 0.8 0.8

7 53.0 46.1 40.2 4.2 1.9 0.8 6.9 53.0

10 59.0 50.9 35.9 2.3 3.2 0.8 6.3 57.2 0.4 1.4 1.8

11 55.0 47.5 36.8 6.0 0.9 0.6 7.5 55.0

12 58.0 50.6 48.2 6.4 1.0 7.4 58.0

13 57.0 53.1 45.8 2.4 0.9 3.3 56.4 0.6 0.6

14 59.0 52.6 33.9 3.4 0.7 0.5 4.6 57.2 1.8 1.8

15 60.0 56.8 37.3 1.8 0.5 0.7 3.0 59.8 0.2 0.2

16 59.0 49.9 24.8 7.7 1.4 9.1 59.0

17 63.0 59.2 52.2 2.6 1.2 3.8 63.0

18 58.0 44.3 37.9 5.1 0.1 1.0 6.2 50.5 7.5 7.5

19 58.0 41.1 39.8 5.9 3.2 0.9 0.9 10.9 52.0 6.0 6.0

20 58.0 51.1 28.1 2.1 1.4 3.5 54.6 3.4 3.4

21 50.0 46.2 39.3 0.4 0.3 1.2 1.9 48.1 1.9 1.9

22 39.0 29.4 16.8 7.4 0.6 0.8 8.8 38.2 0.8 0.8

23 33.0 26.2 19.9 1.6 1.0 0.8 3.4 29.6 3.4 3.4

24 56.0 48.1 32.8 4.1 1.6 1.2 6.9 55.0 1.0 1.0

25 57.0 38.0 34.7 7.8 2.5 0.8 11.1 49.1 7.9 7.9

26 57.0 35.2 32.2 4.0 0.6 0.9 5.5 40.7 16.3 16.3

27 43.4 29.7 21.3 3.9 0.3 0.8 5.0 34.7 8.7 8.7

31 45.0 32.6 13.3 4.0 0.7 0.6 5.3 37.9 7.1 7.1

32 69.0 57.6 40.9 3.1 0.1 0.6 3.8 61.4 5.1 2.5 7.6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Дніпровське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

33 59.0 52.7 47.8 5.8 0.5 6.3 59.0

34 53.0 51.1 42.7 0.9 0.8 1.7 52.8 0.2 0.2

35 42.0 30.7 16.1 5.2 1.8 0.6 7.6 38.3 0.2 3.5 3.7

36 25.0 20.1 15.4 0.2 3.2 0.3 3.7 23.8 1.2 1.2

37 52.0 41.2 26.1 3.5 0.6 4.1 45.3 6.7 6.7

38 55.0 45.4 32.2 4.6 0.9 5.5 50.9 4.1 4.1

39 55.0 44.3 18.0 1.4 3.0 0.5 4.9 49.2 5.8 5.8

40 68.0 57.4 43.3 6.3 1.2 0.6 8.1 65.5 2.5 2.5

46 64.0 48.6 24.4 4.7 2.9 0.8 8.4 57.0 7.0 7.0

47 69.0 55.3 40.7 4.7 2.3 1.0 0.4 8.4 63.7 2.8 2.5 5.3

48 56.0 45.3 39.1 8.2 0.2 0.2 0.5 9.1 54.4 1.6 1.6

49 53.4 50.8 36.7 0.6 0.2 0.6 1.2 2.6 53.4

50 56.0 39.8 14.2 4.8 1.2 1.0 7.0 46.8 0.2 9.0 9.2

51 57.0 53.4 27.4 0.3 1.1 1.2 2.6 56.0 1.0 1.0

52 57.0 50.9 30.2 4.1 0.4 0.5 0.8 5.8 56.7 0.3 0.3

53 56.0 52.8 44.5 2.1 1.1 3.2 56.0

54 75.0 72.8 60.9 0.7 1.5 2.2 75.0

55 77.0 69.0 53.1 4.7 0.1 0.3 2.9 8.0 77.0

56 74.0 67.4 53.8 2.9 0.3 2.3 5.5 72.9 1.1 1.1

64 71.0 59.8 31.0 3.7 0.9 1.0 0.2 5.8 65.6 4.4 1.0 5.4

65 41.0 33.2 21.8 1.5 1.6 0.9 0.9 4.9 38.1 2.9 2.9

66 32.0 23.9 15.5 1.2 3.0 0.4 4.6 28.5 3.5 3.5

67 41.0 37.2 20.8 2.2 0.5 2.7 39.9 1.0 0.1 1.1

68 50.0 40.9 32.3 0.7 0.7 0.8 2.2 43.1 5.8 1.1 6.9

69 29.0 24.6 18.9 3.7 0.7 4.4 29.0

75 63.0 53.9 10.7 4.2 0.6 4.8 58.7 0.3 4.0 4.3

76 92.0 84.7 41.2 1.9 3.2 1.4 0.8 7.3 92.0

77 188.0 138.8 0.6 0.6 48.6 48.6

139.4

78 47.0 41.5 3.3 0.1 1.3 1.4 42.9 4.1 4.1

79 63.0 61.5 60.3 1.0 0.5 1.5 63.0

80 155.0 143.5 31.7 2.5 2.9 0.3 1.0 6.7 3.8 1.0 4.8

150.2

81 84.0 72.2 41.2 6.0 0.2 1.2 2.2 9.6 81.8 0.7 0.3 1.2 2.2

82 30.0 27.3 4.9 0.9 0.8 0.6 2.3 29.6 0.4 0.4

83 70.0 59.0 12.2 7.2 2.9 0.9 11.0 70.0

РАЗОМ

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 4

Дніпровське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

3390.8 1805.3 0.7 0.2 4.0 8.0 51.1 301.9 0.7 1.5 0.4 210.7

2878.2 183.4 54.5 3180.1 194.3 13.8

% 100.0 85.1 53.2 5.4 1.6 0.1 0.2 1.5 8.8 93.9 5.7 0.4 6.1

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

3390.8 1805.3 0.7 0.2 4.0 8.0 51.1 301.9 0.7 1.5 0.4 210.7

2878.2 183.4 54.5 3180.1 194.3 13.8

% 100.0 85.1 53.2 5.4 1.6 0.1 0.2 1.5 8.8 93.9 5.7 0.4 6.1

РАЗОМ ПО ОБ"ЄКТУ

4976.4 2820.8 0.7 0.5 0.5 8.4 76.7 395.3 0.6 0.6 1.3 2.5 0.4 252.2

4328.9 235.1 57.8 15.6 4724.2 232.0 15.4

% 100.0 87.0 56.7 4.7 1.2 0.2 0.3 1.5 7.9 94.9 4.7 0.1 0.3 5.1

В ТОМУ ЧИСЛІ ЗЕМЛІ, НАДАНІ В ТИМЧАСОВЕ КОРИСТУВАННЯ ДЛЯ ЦІЛЕЙ, НЕ ПОВ"ЯЗАНИХ З ВЕДЕННЯМ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

І ЗДІЙСНЕННЯМ ЛІСОВИХ КОРИСТУВАНЬ

22.2 22.2 22.2

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 1508.1 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 2820.8 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 235.1 (графа 5) Розсадники лісові 0.7 (графа 6)

Рідколісся 0.5 (графа 7) Загиблі насадження 0.5 (графа 8)

Зруби 57.8 (графа 9) Галявини 8.4 (графа 10)

Рілля 0.6 (графа 15) Струмки 0.4 (графа 20)

Ставки 0.9 (графа 20) Лісові автомобільні дороги з покриттям 1.6 (графа 12)

Лісові проїзди 25.6 (графа 12) Просіки квартальні 39.7 (графа 12)

Технологічні коридори, волоки 2.2 (графа 12) Окружні межі 2.8 (графа 12)

Лісові меліоративні канали 3.1 (графа 12) Будівлі господарські і адміністративні 1.2 (графа 22)

Садиби 1.0 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 15.6 (графа 11)

Лінії електромережі 15.4 (графа 23) Лісові протипожежні розриви 1.7 (графа 12)

Кладовища 0.3 (графа 22) Болота 232.0 (графа 21)

Інші нелісопридатні землі 0.4 (графа 25)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

ЛЮБИМІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,75,76,77,

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 5

Дніпровське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

78,79,80,81,82,83)

2795.0 1498.8 0.5 0.2 0.9 4.8 40.6 221.7 0.5 0.3 0.4 165.7

2407.6 134.1 40.6 2629.3 154.2 10.3

ТОЛОКУНЬСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 28,29,30,42)

273.0 262.6 185.5 1.7 1.7 1.0 4.1 8.5 1.9 1.9

271.1

ЯСНОГОРОДСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 41,43,44,45,57,58,59,60,61,62,63,70,71,72,73,74)

950.0 833.0 571.2 50.0 0.3 1.6 4.4 6.6 14.8 77.7 0.6 0.6 0.6 35.5 1.0 1.6 39.3

910.7

РОВІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,64,65,66,67,68,69)

958.4 825.7 565.3 49.3 0.7 3.1 3.2 17.2 87.4 0.2 40.4 1.2 3.5 45.3

13.9 913.1

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

4976.4 2820.8 0.7 0.5 0.5 8.4 76.7 395.3 0.6 0.6 1.3 2.5 0.4 252.2

4328.9 235.1 57.8 15.6 4724.2 232.0 15.4

Аркуш 1

Катюжанське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

Заказники

40 57.0 33.0 21.1 1.8 1.8 34.8 22.2 22.2

41 59.0 44.7 22.2 1.2 1.2 45.9 13.1 13.1

42 57.0 51.9 31.0 0.8 0.8 52.7 4.3 4.3

43 57.0 49.9 27.4 0.7 0.7 50.6 6.4 6.4

44 61.0 58.0 19.4 0.8 0.8 58.8 2.2 2.2

РАЗОМ

291.0 237.5 121.1 5.3 5.3 48.2 48.2

242.8

% 100.0 81.6 41.6 1.8 1.8 83.4 16.6 16.6

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

291.0 237.5 121.1 5.3 5.3 48.2 48.2

242.8

% 100.0 81.6 41.6 1.8 1.8 83.4 16.6 16.6

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси

Лісогосподарська частина лісів зелених зон

1 52.0 48.0 38.8 2.8 0.5 0.7 4.0 52.0

2 59.0 49.6 42.1 7.5 0.2 0.4 0.8 8.9 58.5 0.5 0.5

3 23.0 21.2 8.4 1.4 0.4 1.8 23.0

4 55.0 53.2 6.3 1.1 0.7 1.8 55.0

5 60.0 55.9 23.6 0.1 3.0 1.0 4.1 60.0

6 54.0 49.9 48.1 3.3 0.8 4.1 54.0

7 54.0 49.2 33.9 3.7 0.8 4.5 53.7 0.3 0.3

8 58.0 55.9 35.2 0.9 0.3 0.9 2.1 58.0

9 54.0 49.9 34.3 2.6 0.8 3.4 53.3 0.7 0.7

10 56.0 47.0 45.9 4.6 2.4 7.0 54.0 2.0 2.0

11 60.0 54.9 37.9 4.3 0.8 5.1 60.0

12 57.0 53.3 6.5 2.1 1.0 0.6 3.7 57.0

13 60.0 58.7 7.2 0.7 0.6 1.3 60.0

14 59.0 55.3 10.9 1.0 1.1 0.6 2.7 58.0 1.0 1.0

15 64.0 55.9 33.7 3.0 0.7 3.7 59.6 4.4 4.4

16 62.0 55.4 35.7 1.0 0.7 1.1 2.8 58.2 3.8 3.8

17 61.0 54.6 38.6 4.9 0.7 5.6 60.2 0.8 0.8

18 46.0 43.8 32.5 1.1 1.1 2.2 46.0

19 58.0 55.2 48.0 2.0 0.8 2.8 58.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Катюжанське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

20 58.0 54.6 30.5 2.5 0.9 3.4 58.0

21 60.0 58.2 39.2 1.0 0.8 1.8 60.0

22 60.0 58.2 38.3 0.1 0.3 1.1 1.5 59.7 0.3 0.3

23 78.0 74.3 68.5 2.5 1.2 3.7 78.0

24 80.0 59.5 52.6 3.4 0.2 2.1 5.7 65.2 14.8 14.8

25 62.0 48.2 42.0 5.9 1.0 0.7 7.6 55.8 6.2 6.2

26 58.0 51.7 49.5 3.7 0.9 4.6 56.3 1.7 1.7

27 58.0 54.7 52.7 0.9 2.4 3.3 58.0

28 60.0 57.0 46.9 0.2 0.8 1.0 58.0 2.0 2.0

29 56.0 50.9 31.0 2.9 0.9 3.8 54.7 1.3 1.3

30 56.0 53.3 13.7 1.9 0.8 2.7 56.0

31 57.0 55.5 40.4 0.6 0.9 1.5 57.0

32 57.0 47.8 15.8 1.0 1.0 48.8 8.2 8.2

33 56.0 55.2 19.7 0.8 0.8 56.0

34 37.0 30.8 30.0 5.5 0.7 6.2 37.0

35 60.0 58.8 57.1 1.2 1.2 60.0

36 69.0 67.0 57.1 0.9 1.1 2.0 69.0

37 50.0 44.0 40.7 3.0 2.6 0.4 6.0 50.0

38 58.0 54.3 44.6 0.9 0.9 55.2 2.8 2.8

39 57.0 53.9 36.0 1.8 1.8 55.7 1.3 1.3

45 63.0 52.2 20.5 0.3 1.0 1.3 53.5 9.5 9.5

46 60.0 38.9 5.1 2.8 0.8 3.6 42.5 17.5 17.5

47 68.0 62.7 18.5 1.6 0.3 1.0 2.9 65.6 0.2 2.2 2.4

48 62.0 54.3 16.2 0.7 0.7 55.0 0.2 6.8 7.0

49 59.0 55.0 29.9 0.9 1.1 2.0 57.0 2.0 2.0

50 57.0 53.5 49.1 1.2 2.3 3.5 57.0

51 60.0 58.0 57.0 0.9 1.1 2.0 60.0

52 58.0 56.0 41.3 0.5 0.5 1.0 2.0 58.0

53 56.0 52.1 32.5 1.0 1.0 53.1 2.9 2.9

54 55.0 49.2 18.8 4.3 0.5 1.0 5.8 55.0

55 60.0 54.4 15.3 0.3 0.9 1.2 55.6 4.4 4.4

56 60.0 51.3 21.4 0.8 0.8 52.1 7.9 7.9

57 55.0 46.4 15.6 0.5 0.5 46.9 8.1 8.1

58 32.0 30.3 24.7 1.4 0.3 1.7 32.0

59 83.0 80.7 57.8 1.0 0.4 0.9 2.3 83.0

60 69.0 64.8 48.8 2.5 0.7 0.7 3.9 68.7 0.3 0.3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Катюжанське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

61 50.0 34.6 26.8 0.7 1.0 1.7 36.3 0.3 13.7

13.4

62 55.0 49.7 35.7 2.5 1.7 4.2 53.9 1.1 1.1

63 56.0 50.8 49.5 2.4 1.9 4.3 55.1 0.9 0.9

64 57.0 55.0 51.0 1.1 0.9 2.0 57.0

65 59.0 56.1 42.4 0.2 1.9 0.8 2.9 59.0

66 59.0 57.8 47.8 0.8 0.8 58.6 0.4 0.4

67 58.0 53.8 45.1 0.6 0.9 1.5 55.3 2.7 2.7

68 57.0 54.7 38.1 0.3 1.0 1.3 56.0 1.0 1.0

69 64.0 62.1 22.1 1.3 1.3 63.4 0.6 0.6

70 62.0 60.7 34.0 0.8 0.8 61.5 0.5 0.5

71 54.0 46.6 35.9 1.0 1.0 47.6 6.4 6.4

72 29.0 27.2 6.8 0.7 0.3 1.0 28.2 0.3 0.5 0.8

73 50.0 47.6 31.8 0.9 0.8 1.7 49.3 0.7 0.7

74 52.0 48.0 26.1 1.0 1.0 2.0 50.0 1.8 0.2 2.0

75 56.0 42.9 32.8 2.7 1.8 0.9 5.4 48.3 7.7 7.7

76 58.0 50.9 32.5 0.9 1.1 1.0 3.0 53.9 3.3 0.8 4.1

77 57.0 51.7 31.5 3.1 0.6 3.7 55.4 0.7 0.9 1.6

78 64.0 60.5 44.8 1.3 1.3 61.8 1.4 0.8 2.2

79 63.0 58.0 31.2 2.0 0.4 1.7 4.1 62.1 0.9 0.9

80 48.0 44.8 34.4 0.6 0.6 45.4 2.6 2.6

81 54.0 50.4 33.5 0.8 0.6 0.8 0.5 2.7 53.1 0.2 0.7 0.9

82 82.0 62.3 40.9 4.3 2.2 0.5 7.0 69.3 12.2 0.5 12.7

83 52.0 43.6 23.9 3.7 0.6 4.3 47.9 4.1 4.1

84 54.0 43.8 22.7 0.6 0.8 1.4 45.2 8.8 8.8

85 58.0 57.0 14.6 0.6 0.6 57.6 0.4 0.4

86 61.0 59.0 14.2 0.5 0.5 59.5 1.5 1.5

87 80.0 72.7 44.7 3.6 0.1 0.6 4.3 77.0 3.0 3.0

88 59.0 55.0 39.5 1.3 2.0 0.7 4.0 59.0

89 62.0 59.1 35.3 0.4 1.6 0.9 2.9 62.0

90 62.0 44.6 13.9 1.3 1.1 2.4 47.0 15.0 15.0

91 35.0 29.8 26.9 3.6 1.1 0.1 4.8 34.6 0.4 0.4

92 52.5 52.3 49.3 0.2 0.2 52.5

РАЗОМ

5015.5 2906.1 0.7 80.2 247.0 0.7 14.4

4557.7 126.5 23.0 16.6 4804.7 190.4 5.3 210.8

% 100.0 90.9 57.9 2.5 0.5 0.3 1.6 4.9 95.8 3.8 0.3 0.1 4.2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 4

Катюжанське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

5015.5 2906.1 0.7 80.2 247.0 0.7 14.4

4557.7 126.5 23.0 16.6 4804.7 190.4 5.3 210.8

% 100.0 90.9 57.9 2.5 0.5 0.3 1.6 4.9 95.8 3.8 0.3 0.1 4.2

РАЗОМ ПО ОБ"ЄКТУ

5306.5 3027.2 0.7 85.5 252.3 0.7 14.4

4795.2 126.5 23.0 16.6 5047.5 238.6 5.3 259.0

% 100.0 90.4 57.0 2.4 0.4 0.3 1.6 4.7 95.1 4.5 0.3 0.1 4.9

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 1768.0 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 3027.2 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 126.5 (графа 5) Розсадники лісові 0.7 (графа 6)

Зруби 23.0 (графа 9) Струмки 0.4 (графа 20)

Ставки 0.3 (графа 20) Лісові автомобільні дороги з покриттям 9.8 (графа 12)

Лісові проїзди 23.1 (графа 12) Просіки квартальні 47.8 (графа 12)

Технологічні коридори, волоки 0.2 (графа 12) Лісові меліоративні канали 2.7 (графа 12)

Будівлі господарські і адміністративні 10.0 (графа 22) Садиби 0.8 (графа 22)

Склади лісові 3.4 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 14.9 (графа 11)

Лінії електромережі 5.3 (графа 23) Лісові протипожежні розриви 1.9 (графа 12)

Декоративні галявини 1.2 (графа 11) Місця відпочинку 0.5 (графа 11)

Стоянки транспорту 0.2 (графа 22) Болота 238.6 (графа 21)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

КАТЮЖАНСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,

41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,81,

82,83,84,85,86,87,88,91,92)

5134.5 2943.6 0.7 82.9 246.4 0.7 14.4

4646.7 126.1 23.0 13.7 4893.1 221.0 5.3 241.4

ДИМЕРСЬКА СЕЛИЩНА РАДА

(КВАРТАЛИ: 80,89,90)

172.0 148.5 83.6 0.4 2.9 2.6 5.9 17.6 17.6

154.4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 5

Катюжанське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

5306.5 3027.2 0.7 85.5 252.3 0.7 14.4

4795.2 126.5 23.0 16.6 5047.5 238.6 5.3 259.0

Аркуш 1

Кам'янське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

Заказники

37 11.0 11.0 11.0 11.0

38 18.0 18.0 18.0 18.0

РАЗОМ

29.0 29.0 29.0 29.0

% 100.0 100.0 100.0

100.0

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

29.0 29.0 29.0 29.0

% 100.0 100.0 100.0

100.0

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси

Лісогосподарська частина лісів зелених зон

1 60.0 48.6 33.0 0.4 0.4 49.0 6.6 4.4 11.0

2 61.0 51.7 12.8 1.9 1.1 3.0 54.7 6.3 6.3

3 57.0 42.8 23.2 3.6 0.8 4.4 47.2 9.8 9.8

4 52.0 42.9 17.4 3.9 1.1 5.0 47.9 4.1 4.1

5 55.0 37.9 11.3 1.4 0.9 2.3 40.2 14.8 14.8

6 55.0 39.2 12.9 1.0 1.0 40.2 14.8 14.8

7 41.0 39.8 27.4 0.5 0.2 0.5 1.2 41.0

8 46.0 45.4 19.6 0.6 0.6 46.0

9 43.0 40.9 34.2 0.5 0.5 41.4 1.6 1.6

10 62.0 52.9 26.2 7.6 0.5 8.1 61.0 0.8 0.2 1.0

11 55.0 49.4 20.8 3.3 1.5 0.8 5.6 55.0

12 73.6 71.4 51.1 0.7 0.9 1.6 73.0 0.6 0.6

13 55.0 46.0 25.0 0.7 0.7 46.7 4.3 4.0 8.3

14 56.0 51.1 36.2 0.5 0.8 1.3 52.4 3.6 3.6

15 56.0 42.8 27.7 1.2 1.2 44.0 12.0 12.0

16 52.0 46.6 35.4 1.1 1.1 47.7 4.3 4.3

17 54.0 44.4 22.7 3.3 1.2 4.5 48.9 5.1 5.1

18 55.0 47.7 35.2 2.5 0.7 3.2 50.9 4.1 4.1

19 53.0 52.2 28.9 0.8 0.8 53.0

20 58.0 45.6 27.5 8.7 2.9 0.8 12.4 58.0

21 56.0 47.4 36.7 4.8 1.1 0.5 6.4 53.8 2.2 2.2

22 57.0 51.3 12.9 5.0 0.7 5.7 57.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Кам'янське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

23 57.0 50.9 33.8 4.8 1.3 6.1 57.0

24 56.0 42.8 28.3 6.6 1.3 0.4 8.3 51.1 4.9 4.9

25 60.0 41.7 27.2 1.2 0.2 1.4 43.1 12.5 4.4 16.9

26 60.0 57.0 31.0 0.8 0.8 57.8 2.2 2.2

27 59.0 45.1 15.9 0.6 0.6 45.7 13.3 13.3

28 55.0 43.2 20.2 1.1 1.1 44.3 10.7 10.7

29 55.0 49.5 22.7 0.9 0.9 50.4 4.6 4.6

30 58.0 53.0 34.2 1.4 0.8 0.8 3.0 56.0 2.0 2.0

31 58.0 55.9 24.9 1.3 0.8 2.1 58.0

32 58.0 57.4 40.5 0.6 0.6 58.0

33 56.0 50.0 28.1 2.9 0.4 0.7 4.0 54.0 2.0 2.0

34 60.0 54.0 34.3 5.3 0.7 6.0 60.0

35 57.0 56.3 32.6 0.7 0.7 57.0

36 70.0 61.1 54.0 5.4 2.2 0.2 1.1 8.9 70.0

37 47.0 33.7 5.5 0.6 0.3 0.2 1.1 34.8 8.2 4.0 12.2

38 38.0 34.2 16.8 0.3 0.6 0.9 35.1 2.9 2.9

39 59.0 57.0 54.7 0.4 0.8 1.2 58.2 0.8 0.8

40 53.0 49.2 37.5 0.9 0.9 50.1 2.9 2.9

41 52.0 49.3 38.7 1.0 0.8 1.8 51.1 0.9 0.9

42 58.0 54.2 43.4 0.2 0.9 1.1 55.3 2.7 2.7

43 56.0 55.1 42.2 0.9 0.9 56.0

44 59.0 54.9 41.2 2.5 0.4 1.1 4.0 58.9 0.1 0.1

45 47.0 39.0 19.6 1.7 0.5 2.2 41.2 0.8 0.8 1.3 1.3 0.8 1.6 5.8

46 56.0 44.5 16.1 0.4 1.0 0.2 0.3 0.6 2.5 47.0 9.0 9.0

47 50.0 39.9 9.2 1.7 2.5 0.6 4.8 44.7 5.3 5.3

48 37.0 31.4 7.8 2.0 0.8 2.8 34.2 2.8 2.8

49 57.0 43.7 11.9 1.4 1.2 0.7 3.3 47.0 8.2 1.8 10.0

50 60.0 50.8 32.4 0.2 0.2 51.0 5.0 4.0 9.0

51 54.0 50.2 32.6 0.6 0.6 50.8 3.2 3.2

52 61.0 50.3 29.9 0.6 1.4 0.9 2.9 53.2 7.8 7.8

53 53.0 41.6 17.6 4.3 0.8 5.1 46.7 6.3 6.3

54 51.0 39.8 24.8 3.5 1.0 4.5 44.3 6.7 6.7

55 58.0 45.6 35.7 10.3 0.9 1.2 12.4 58.0

56 56.0 51.1 45.6 3.5 0.2 1.2 4.9 56.0

57 59.0 49.8 43.8 8.1 0.1 1.0 9.2 59.0

58 56.0 41.7 33.9 10.1 1.1 0.5 0.6 12.3 54.0 2.0 2.0

59 91.0 76.9 51.1 8.6 2.0 1.7 1.1 13.4 90.3 0.7 0.7

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Кам'янське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

60 75.0 67.6 34.2 1.1 1.7 1.3 1.2 5.3 72.9 2.1 2.1

61 66.0 58.1 29.4 0.8 0.3 1.1 59.2 2.4 4.4 6.8

62 58.0 57.5 40.2 0.5 0.5 58.0

63 62.0 59.5 45.1 1.2 1.3 2.5 62.0

64 81.0 75.9 60.6 3.8 1.3 5.1 81.0

65 47.0 45.9 43.8 1.1 1.1 47.0

66 52.0 44.0 40.9 3.4 2.4 0.7 1.4 7.9 51.9 0.1 0.1

67 63.0 47.8 41.4 12.2 1.8 1.2 15.2 63.0

68 70.0 51.6 33.8 8.9 1.1 0.8 10.8 62.4 1.7 4.6 1.3 7.6

69 52.0 47.9 16.8 2.2 0.9 3.1 51.0 1.0 1.0

70 99.0 85.9 63.5 4.1 1.7 5.8 91.7 4.1 3.2 7.3

71 56.0 53.4 51.4 1.4 1.2 2.6 56.0

72 130.0 119.8 106.7 7.2 1.9 9.1 1.1 1.1

128.9

73 106.0 85.2 37.9 1.7 1.8 2.8 1.8 8.1 93.3 10.1 2.6 12.7

74 46.0 38.4 28.0 2.1 0.6 1.1 3.8 42.2 3.8 3.8

75 86.0 81.5 58.9 2.7 1.7 4.4 85.9 0.1 0.1

76 44.0 30.2 2.7 0.3 1.6 0.6 2.5 32.7 0.4 9.2 1.7 11.3

77 41.0 40.6 35.6 0.4 0.4 41.0

78 77.0 68.8 67.3 5.1 1.2 6.3 75.1 1.9 1.9

79 50.0 42.1 23.5 2.2 1.7 3.9 46.0 4.0 4.0

80 71.0 69.7 69.7 0.6 0.6 70.3 0.7 0.7

81 49.0 42.9 39.7 0.3 0.3 43.2 1.5 2.1 2.2 5.8

82 71.0 60.9 50.1 2.9 1.5 4.4 65.3 5.7 5.7

83 43.0 40.3 33.7 1.8 0.9 2.7 43.0

84 73.0 56.9 34.4 2.6 0.6 1.8 5.0 61.9 2.1 9.0 11.1

85 53.0 48.9 44.5 3.0 1.1 4.1 53.0

86 58.0 53.2 18.1 0.8 0.9 1.3 1.4 0.4 4.8 58.0

87 64.0 55.1 40.8 0.3 0.1 1.2 1.6 56.7 0.2 7.1 7.3

88 56.0 45.1 40.0 0.2 0.8 0.8 0.9 2.7 47.8 0.1 8.1 8.2

89 38.0 36.4 35.4 0.4 0.4 36.8 1.2 1.2

90 107.6 91.4 39.3 1.3 1.4 2.7 94.1 13.5 13.5

РАЗОМ

5344.2 3005.2 8.7 0.9 79.8 337.3 0.8 0.8 2.0 18.2 364.6

4642.3 204.8 31.0 12.1 4979.6 297.1 46.5

% 100.0 86.9 56.2 3.8 0.2 0.6 0.2 1.5 6.3 93.2 5.6 0.3 0.9 6.8

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 4

Кам'янське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

5344.2 3005.2 8.7 0.9 79.8 337.3 0.8 0.8 2.0 18.2 364.6

4642.3 204.8 31.0 12.1 4979.6 297.1 46.5

% 100.0 86.9 56.2 3.8 0.2 0.6 0.2 1.5 6.3 93.2 5.6 0.3 0.9 6.8

РАЗОМ ПО ОБ"ЄКТУ

5373.2 3034.2 8.7 0.9 79.8 337.3 0.8 0.8 2.0 18.2 364.6

4671.3 204.8 31.0 12.1 5008.6 297.1 46.5

% 100.0 87.0 56.5 3.8 0.2 0.6 0.2 1.5 6.3 93.3 5.5 0.3 0.9 6.7

В ТОМУ ЧИСЛІ ЗЕМЛІ, НАДАНІ В ТИМЧАСОВЕ КОРИСТУВАННЯ ДЛЯ ЦІЛЕЙ, НЕ ПОВ"ЯЗАНИХ З ВЕДЕННЯМ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

І ЗДІЙСНЕННЯМ ЛІСОВИХ КОРИСТУВАНЬ

100.8 80.5 0.4 1.0 1.4 81.9 1.5 18.9

17.4

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 1637.1 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 3034.2 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 204.8 (графа 5) Розсадники лісові 0.5 (графа 6)

Плантації 8.2 (графа 6) Рідколісся 0.9 (графа 7)

Зруби 31.0 (графа 9) Рілля 0.8 (графа 15)

Ставки 2.0 (графа 20) Удосконалені лісові дороги 0.5 (графа 12)

Лісові проїзди 37.7 (графа 12) Просіки квартальні 39.7 (графа 12)

Технологічні коридори, волоки 0.5 (графа 12) Лісові меліоративні канали 1.4 (графа 12)

Будівлі господарські і адміністративні 0.8 (графа 22) Садиби 17.4 (графа 22)

Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 9.8 (графа 11) Лінії електромережі 46.5 (графа 23)

Декоративні галявини 2.3 (графа 11) Болота 297.1 (графа 21)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

ДИМЕРСЬКА СЕЛИЩНА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,2,3,13,14,15,16,17,18,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,50,51,52,53,54,

55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68)

3026.0 1695.3 7.9 4.3 43.4 189.1 0.8 0.8 1.3 5.4 213.9

2623.0 114.9 18.6 2812.1 174.3 32.1

РОВІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 4,5,6,7,8,9,10,11,12,19,20,21,22,23,24,87,88,89)

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 5

Кам'янське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

977.6 846.6 505.2 47.1 0.8 7.5 1.1 13.8 70.3 0.3 55.8 4.6 60.7

916.9

ГЛІБІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 49,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,90)

1369.6 833.7 42.8 0.9 4.9 6.7 22.6 77.9 0.4 67.0 9.8 90.0

1201.7 1279.6 12.8

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

5373.2 3034.2 8.7 0.9 79.8 337.3 0.8 0.8 2.0 18.2 364.6

4671.3 204.8 31.0 12.1 5008.6 297.1 46.5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 1

Ясногородське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

Заказники

2 91.0 85.8 16.7 1.2 0.8 2.0 87.8 3.2 3.2

3 77.5 76.4 24.9 0.4 0.7 1.1 77.5

4 61.0 42.7 1.2 0.3 0.3 43.0 18.0 18.0

5 55.5 24.6 2.3 0.4 0.4 25.0 30.5 30.5

8 68.0 67.2 7.7 0.8 0.8 68.0

9 45.0 43.8 0.3 0.6 0.6 1.2 45.0

12 43.0 41.3 12.1 0.8 0.8 42.1 0.9 0.9

13 27.0 23.4 13.3 0.7 0.7 24.1 2.9 2.9

18 36.0 36.0 35.3 36.0

РАЗОМ

504.0 441.2 113.8 2.2 5.1 7.3 55.5 55.5

448.5

% 100.0 87.6 22.6 0.4 1.0 1.4 89.0 11.0 11.0

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

504.0 441.2 113.8 2.2 5.1 7.3 55.5 55.5

448.5

% 100.0 87.6 22.6 0.4 1.0 1.4 89.0 11.0 11.0

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси

Рекреаційно-оздоровчі ліси,поза межами зелених зон

7 40.3 35.0 35.0 0.9 1.0 1.9 36.9 0.4 3.0 3.4

15 53.5 50.7 48.2 0.8 0.8 1.6 52.3 1.2 1.2

31 50.0 44.2 39.4 1.5 0.2 1.7 45.9 0.9 2.3 0.9 4.1

39 48.0 45.4 45.4 0.9 1.6 2.5 47.9 0.1 0.1

40 59.4 45.1 45.1 1.9 1.9 47.0 1.2 0.2 12.4

11.0

47 22.5 22.3 22.3 0.2 0.2 22.5

48 25.0 24.5 22.9 0.5 0.5 25.0

РАЗОМ

298.7 267.2 258.3 3.2 0.9 6.2 10.3 2.1 2.3 2.8 3.0 21.2

277.5 11.0

% 100.0 90.4 86.5 1.1 0.3 2.1 3.5 93.9 0.7 0.8 3.7 0.9 1.0 7.1

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

298.7 267.2 258.3 3.2 0.9 6.2 10.3 2.1 2.3 2.8 3.0 21.2

277.5 11.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Ясногородське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

% 100.0 90.4 86.5 1.1 0.3 2.1 3.5 93.9 0.7 0.8 3.7 0.9 1.0 7.1

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси

Ліси уздовж берегів річок,навколо озер,водойм. та ін.

1 82.0 78.4 67.5 3.6 3.6 82.0

6 88.0 86.5 55.4 1.1 1.1 87.6 0.4 0.4

7 43.7 37.2 34.2 1.1 1.1 38.3 5.4 5.4

10 84.0 82.7 81.8 1.0 0.3 1.3 84.0

11 69.5 64.6 64.6 1.9 3.0 4.9 69.5

14 67.5 66.3 65.5 0.6 0.6 66.9 0.6 0.6

16 110.0 97.2 96.7 2.1 8.2 1.4 11.7 1.1 1.1

108.9

17 50.0 46.6 46.6 0.3 3.1 3.4 50.0

18 42.5 39.9 39.9 2.6 2.6 42.5

19 51.5 47.8 44.3 2.8 0.6 0.3 3.7 51.5

20 56.0 54.2 47.2 0.4 1.4 1.8 56.0

21 109.0 106.2 106.2 1.5 0.3 1.0 2.8

109.0

22 13.5 13.5 11.2 13.5

23 63.5 61.3 61.3 0.9 0.7 1.6 62.9 0.6 0.6

24 56.5 51.1 51.1 1.1 3.7 4.8 55.9 0.6 0.6

25 101.0 97.5 97.4 1.4 0.7 2.1 99.6 1.4 1.4

26 91.0 88.5 74.9 1.1 1.1 89.6 1.4 1.4

27 25.5 25.0 15.7 0.2 0.2 25.2 0.3 0.3

28 41.5 30.5 27.8 3.4 0.5 3.9 34.4 6.3 0.8 7.1

29 54.0 52.1 52.1 0.7 0.2 1.0 1.9 54.0

30 58.0 56.8 56.1 0.5 0.7 1.2 58.0

33 56.0 54.3 37.5 0.6 0.6 54.9 1.1 1.1

34 56.0 53.1 35.4 0.7 1.1 1.8 54.9 1.1 1.1

35 57.0 54.7 49.5 1.1 1.1 55.8 1.2 1.2

36 55.0 52.8 52.2 1.0 1.0 53.8 1.2 1.2

37 63.0 61.5 61.5 0.9 0.6 1.5 63.0

38 56.0 52.9 43.9 0.8 0.3 1.1 54.0 2.0 2.0

45 30.0 28.6 27.4 0.6 0.6 29.2 0.8 0.8

46 59.0 51.3 40.1 3.1 0.5 0.8 4.4 55.7 3.3 3.3

47 36.7 36.4 36.4 0.3 0.3 36.7

51 39.0 16.8 16.1 0.6 0.6 17.4 21.6 21.6

52 59.0 54.5 52.7 1.1 1.8 2.9 57.4 1.6 1.6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Ясногородське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

54 47.0 27.8 14.5 1.2 0.9 2.1 29.9 17.1 17.1

55 91.0 47.2 16.9 5.0 1.3 1.0 7.3 54.5 36.5 36.5

56 70.0 64.1 60.0 1.1 0.4 2.2 3.7 67.8 2.2 2.2

57 57.0 54.7 51.5 1.1 1.2 2.3 57.0

58 92.0 78.9 78.6 1.2 0.5 1.7 80.6 1.6 6.2 0.4 3.2 11.4

59 87.0 80.3 79.8 2.6 0.4 0.3 1.1 4.4 84.7 1.4 0.9 2.3

60 19.0 15.2 14.4 0.2 2.2 0.2 2.6 17.8 0.2 0.4 0.2 0.4 1.2

61 105.0 73.8 14.0 4.5 4.5 78.3 0.2 26.5 26.7

63 97.0 92.0 83.7 0.4 0.4 92.4 1.0 0.4 3.2 4.6

РАЗОМ

2589.9 2063.6 13.3 2435.1 123.6 14.7

2334.8 36.1 0.7 1.8 48.4 100.3 2.8 1.5 6.4 5.8 154.8

% 100.0 90.5 79.7 1.4 0.1 0.5 1.9 3.9 94.4 0.1 4.8 0.1 0.6 0.2 0.2 6.0

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

2589.9 2063.6 13.3 2435.1 123.6 14.7

2334.8 36.1 0.7 1.8 48.4 100.3 2.8 1.5 6.4 5.8 154.8

% 100.0 90.5 79.7 1.4 0.1 0.5 1.9 3.9 94.4 0.1 4.8 0.1 0.6 0.2 0.2 6.0

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Експлуатаційні ліси

Експлуатаційні ліси

32 85.0 61.9 27.4 18.6 2.6 0.3 21.5 83.4 1.6 1.6

41 56.2 45.7 35.3 2.4 1.1 3.5 49.2 7.0 7.0

42 58.0 38.9 23.0 4.4 1.2 0.5 6.1 45.0 0.2 12.8 13.0

43 53.0 46.1 32.5 4.2 1.0 5.2 51.3 0.2 1.5 1.7

44 39.0 38.3 38.3 0.7 0.7 39.0

49 72.0 60.4 53.4 6.9 2.6 1.3 10.8 71.2 0.8 0.8

50 52.0 47.8 33.5 3.0 1.0 4.0 51.8 0.2 0.2

53 49.0 41.4 24.7 6.8 0.8 7.6 49.0

62 28.0 27.1 13.8 0.2 0.5 0.7 27.8 0.2 0.2

64 52.5 38.2 1.9 0.5 0.5 1.0 39.2 10.6 2.7 13.3

РАЗОМ

544.7 445.8 283.8 46.3 6.4 0.7 7.7 61.1 0.4 32.9 1.8 2.7 37.8

506.9

% 100.0 82.4 52.1 8.5 1.2 0.1 1.4 11.2 93.6 0.1 6.0 0.3 0.5 6.9

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

544.7 445.8 283.8 46.3 6.4 0.7 7.7 61.1 0.4 32.9 1.8 2.7 37.8

506.9

% 100.0 82.4 52.1 8.5 1.2 0.1 1.4 11.2 93.6 0.1 6.0 0.3 0.5 6.9

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 4

Ясногородське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

РАЗОМ ПО ОБ"ЄКТУ

3937.3 2719.5 17.1 3668.0 214.3 19.3

3489.0 85.6 0.7 8.2 67.4 179.0 5.3 12.5 9.1 8.8 269.3

% 100.0 89.2 69.1 2.2 0.2 0.4 1.7 4.5 93.7 0.1 5.4 0.3 0.5 0.2 0.2 6.7

В ТОМУ ЧИСЛІ ЗЕМЛІ, НАДАНІ В ТИМЧАСОВЕ КОРИСТУВАННЯ ДЛЯ ЦІЛЕЙ, НЕ ПОВ"ЯЗАНИХ З ВЕДЕННЯМ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

І ЗДІЙСНЕННЯМ ЛІСОВИХ КОРИСТУВАНЬ

22.7 7.0 4.9 4.9 11.9 0.4 10.8

10.4

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 769.5 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 2719.5 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 85.6 (графа 5) Розсадники лісові 0.7 (графа 6)

Зруби 8.2 (графа 9) Озера 2.3 (графа 20)

Ріки 1.4 (графа 20) Ставки 1.6 (графа 20)

Лісові автомобільні дороги з покриттям 2.2 (графа 12) Лісові проїзди 22.1 (графа 12)

Просіки квартальні 21.7 (графа 12) Технологічні коридори, волоки 0.3 (графа 12)

Лісові канави 0.5 (графа 12) Лісові меліоративні канали 4.8 (графа 12)

Будівлі господарські і адміністративні 12.5 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 10.1 (графа 11)

Лінії електромережі 19.3 (графа 23) Лісові протипожежні розриви 15.8 (графа 12)

Декоративні галявини 3.5 (графа 11) Місця відпочинку 3.5 (графа 11)

Піски 9.1 (графа 24) Болота 214.3 (графа 21)

Інші нелісопридатні землі 8.8 (графа 25)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

ТОЛОКУНЬСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 2,3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28)

1499.0 1019.3 11.5 1430.6

1376.3 17.6 0.3 24.9 54.3 63.6 1.1 3.7 68.4

СУХОЛУЦЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,6,7,61)

359.0 310.9 206.1 0.9 11.3 12.2 0.2 26.9 0.4 8.4 35.9

323.1

ЯСНОГОРОДСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 5

Ясногородське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

(КВАРТАЛИ: 26,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,63,64)

1995.1 1445.0 1837.3 116.8 15.0

1729.0 65.6 0.7 7.9 4.5 29.6 108.3 5.1 11.4 9.1 0.4 157.8

РОВІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 41,62)

84.2 72.8 49.1 2.4 0.2 1.6 4.2 77.0 7.0 0.2 7.2

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

3937.3 2719.5 17.1 3668.0 214.3 19.3

3489.0 85.6 0.7 8.2 67.4 179.0 5.3 12.5 9.1 8.8 269.3

Аркуш 1

Шевченківське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

Заказники

38 9.7 9.6 2.4 0.1 0.1 9.7

РАЗОМ

9.7 9.6 2.4 0.1 0.1 9.7

% 100.0 99.0 24.7 1.0 1.0

100.0

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

9.7 9.6 2.4 0.1 0.1 9.7

% 100.0 99.0 24.7 1.0 1.0

100.0

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси

Лісогосподарська частина лісів зелених зон

1 44.0 41.5 35.5 0.5 0.5 42.0 2.0 2.0

2 82.0 74.3 54.9 2.1 2.1 0.6 4.8 79.1 2.5 0.4 2.9

3 66.0 60.4 56.1 0.9 0.7 1.6 62.0 4.0 4.0

4 57.0 50.4 45.7 3.1 0.4 3.5 53.9 3.1 3.1

5 73.0 70.0 65.7 0.3 0.3 0.9 1.5 71.5 0.9 0.6 1.5

6 67.0 64.6 51.6 0.5 0.5 65.1 1.9 1.9

7 51.0 48.3 40.2 0.2 0.5 0.7 49.0 2.0 2.0

8 49.0 46.1 26.8 0.6 0.3 0.4 1.3 47.4 0.9 0.7 1.6

9 56.0 49.4 36.1 1.3 0.8 2.1 51.5 0.9 3.6 4.5

10 55.0 49.2 20.0 1.2 0.7 0.6 2.5 51.7 3.3 3.3

11 56.0 42.0 25.9 6.4 0.4 0.2 0.7 7.7 49.7 4.4 1.2 0.7 6.3

12 36.0 31.4 21.9 2.0 0.3 0.4 2.7 34.1 0.9 1.0 1.9

13 59.0 49.7 45.2 4.9 2.2 0.6 7.7 57.4 1.6 1.6

14 35.0 24.8 16.4 7.2 1.2 0.2 0.2 8.8 33.6 1.4 1.4

15 40.0 36.0 24.9 2.8 0.4 3.2 39.2 0.8 0.8

16 46.0 41.5 29.7 0.9 0.6 0.6 2.1 43.6 0.7 0.9 0.8 2.4

17 54.0 45.2 32.1 1.8 1.4 0.9 4.1 49.3 1.0 3.7 4.7

18 53.0 47.2 36.7 2.9 0.5 0.7 0.5 4.6 51.8 1.2 1.2

19 44.0 40.6 40.6 0.7 2.2 0.5 3.4 44.0

20 46.0 41.8 37.8 3.3 0.9 4.2 46.0

21 59.0 48.7 39.6 9.0 0.9 0.4 10.3 59.0

22 73.0 62.8 53.7 8.4 1.4 0.4 10.2 73.0

23 42.0 39.7 23.9 1.1 0.5 0.7 2.3 42.0

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Шевченківське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

24 57.0 54.8 48.8 1.7 0.5 2.2 57.0

25 68.0 63.3 52.7 2.6 1.3 0.8 4.7 68.0

26 68.0 66.5 66.5 0.5 1.0 1.5 68.0

27 55.0 46.4 42.6 5.7 2.1 0.8 8.6 55.0

28 60.0 46.1 43.2 9.7 0.3 1.0 0.9 11.9 58.0 2.0 2.0

29 63.0 51.6 50.9 6.2 0.6 0.6 0.8 8.2 59.8 3.2 3.2

30 75.0 52.4 49.6 14.9 5.0 1.0 20.9 73.3 1.7 1.7

31 47.0 40.4 29.9 0.4 5.7 0.5 6.6 47.0

32 72.0 68.0 67.0 2.5 0.7 3.2 71.2 0.8 0.8

33 67.0 63.5 59.5 1.0 0.6 1.9 3.5 67.0

34 68.0 67.1 66.1 0.9 0.9 68.0

35 69.0 67.3 60.7 0.9 0.8 1.7 69.0

36 56.0 55.2 40.2 0.8 0.8 56.0

37 60.0 58.1 58.1 1.0 0.9 1.9 60.0

38 55.3 52.6 42.3 2.0 0.7 2.7 55.3

39 69.0 63.2 60.5 1.0 2.1 0.4 3.5 66.7 2.3 2.3

40 51.0 47.0 34.0 0.7 0.6 1.3 48.3 2.7 2.7

41 50.0 47.7 17.9 0.3 1.3 0.7 2.3 50.0

42 69.0 65.3 28.7 2.3 1.4 3.7 69.0

43 69.0 65.8 56.9 2.0 1.2 3.2 69.0

44 56.0 50.1 48.8 3.0 0.8 3.8 53.9 2.1 2.1

45 56.0 52.6 48.4 2.6 0.8 3.4 56.0

46 62.0 58.5 37.7 2.7 0.8 3.5 62.0

47 63.0 46.4 36.5 13.4 2.4 0.8 16.6 63.0

48 102.0 100.1 78.7 0.3 0.4 1.0 1.7 0.2 0.2

101.8

49 23.6 13.7 1.1 9.7 9.7 23.4 0.2 0.2

РАЗОМ

2853.9 2088.3 0.7 0.4 9.8 34.6 222.3 1.5 16.3 0.9 0.7 62.3

2569.3 135.4 41.4 2791.6 42.9

% 100.0 90.1 73.2 4.7 1.5 0.3 1.2 7.7 97.8 0.1 0.6 1.5 2.2

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

2853.9 2088.3 0.7 0.4 9.8 34.6 222.3 1.5 16.3 0.9 0.7 62.3

2569.3 135.4 41.4 2791.6 42.9

% 100.0 90.1 73.2 4.7 1.5 0.3 1.2 7.7 97.8 0.1 0.6 1.5 2.2

РАЗОМ ПО ОБ"ЄКТУ

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Шевченківське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

2863.6 2090.7 0.7 0.4 9.8 34.7 222.4 1.5 16.3 0.9 0.7 62.3

2578.9 135.4 41.4 2801.3 42.9

% 100.0 90.2 73.0 4.7 1.4 0.3 1.2 7.6 97.8 0.1 0.6 1.5 2.2

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 488.2 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 2090.7 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 135.4 (графа 5) Розсадники лісові 0.7 (графа 6)

Рідколісся 0.4 (графа 7) Зруби 41.4 (графа 9)

Ставки 1.5 (графа 20) Лісові проїзди 10.9 (графа 12)

Просіки квартальні 22.0 (графа 12) Технологічні коридори, волоки 0.2 (графа 12)

Будівлі господарські і адміністративні 0.9 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 9.8 (графа 11)

Лінії електромережі 29.8 (графа 23) Газопроводи 13.1 (графа 23)

Лісові протипожежні розриви 1.6 (графа 12) Болота 16.3 (графа 21)

Інші нелісопридатні землі 0.7 (графа 25)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

ЛИТВИНІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 12,13,14,18,19,20,21,22,28,29,30,31,37,38,39,40,45,46,47,48)

1178.0 864.1 93.3 0.3 0.4 3.7 13.2 134.2 0.9 18.2

1025.6 23.3 1159.8 17.3

АБРАМІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,15,16,17,23,24,25,26,27,32,33,34,35,36,41,42,43,44,49)

1685.6 1226.6 18.1 1641.5 25.6

1553.3 42.1 0.4 6.1 21.5 88.2 1.5 15.4 0.9 0.7 44.1

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

2863.6 2090.7 0.7 0.4 9.8 34.7 222.4 1.5 16.3 0.9 0.7 62.3

2578.9 135.4 41.4 2801.3 42.9

Аркуш 1

Литвинівське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

ПОКВАРТАЛЬНI ПIДСУМКИ РОЗПОДIЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛIСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ,ГА

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси

Лісогосподарська частина лісів зелених зон

1 92.0 84.8 48.6 1.4 1.9 3.3 88.1 0.3 1.6 2.0 3.9

2 50.0 44.2 14.0 0.4 1.3 1.7 45.9 0.1 0.8 3.2 4.1

3 70.0 62.9 27.6 0.9 1.1 2.0 64.9 0.1 0.5 4.5 5.1

4 58.0 45.0 39.5 1.5 1.1 2.6 47.6 0.1 6.6 3.7 10.4

5 57.0 47.6 32.8 1.6 0.2 1.0 2.8 50.4 3.0 3.6 6.6

6 67.0 46.9 27.2 12.7 1.9 1.3 15.9 62.8 4.2 4.2

7 69.0 55.8 45.6 5.5 0.1 1.9 1.3 8.8 64.6 0.2 4.2 4.4

8 57.0 54.7 44.3 0.3 0.7 0.3 1.0 2.3 57.0

9 85.0 70.7 67.9 4.8 0.3 1.2 6.3 77.0 8.0 8.0

10 59.0 51.8 51.6 2.8 2.8 54.6 4.4 4.4

11 82.5 78.0 61.4 0.9 1.4 1.7 4.0 82.0 0.5 0.5

12 76.0 67.8 32.1 2.0 1.8 3.8 71.6 2.9 1.5 4.4

13 63.0 49.3 24.6 2.6 8.7 1.8 13.1 62.4 0.6 0.6

14 84.0 73.2 61.6 8.2 0.2 1.3 9.7 82.9 1.1 1.1

15 69.0 57.5 38.4 7.1 1.0 1.8 9.9 67.4 1.6 1.6

16 67.0 64.2 44.4 0.7 0.3 1.6 2.6 66.8 0.2 0.2

17 77.0 68.7 61.1 2.1 1.0 1.6 4.7 73.4 3.6 3.6

18 76.0 69.1 62.2 3.3 0.3 1.2 4.8 73.9 2.1 2.1

19 75.0 64.2 58.2 5.4 1.5 0.9 7.8 72.0 0.3 2.7 3.0

20 74.0 52.2 13.3 11.1 3.7 1.5 16.3 68.5 5.5 5.5

21 107.0 93.0 35.0 2.2 4.7 0.2 1.3 8.4 0.3 5.3 5.6

101.4

22 79.0 67.7 31.9 8.3 0.7 1.6 10.6 78.3 0.6 0.1 0.7

23 49.0 37.0 13.6 3.6 1.8 1.5 1.3 8.2 45.2 3.8 3.8

24 51.0 44.2 31.6 2.8 0.8 3.6 47.8 3.2 3.2

25 59.0 42.2 23.1 4.2 3.2 1.1 8.5 50.7 8.3 8.3

26 60.0 51.7 36.2 2.1 0.2 0.3 1.4 4.0 55.7 4.3 4.3

27 76.0 67.3 36.5 6.5 0.2 0.9 1.1 8.7 76.0

28 71.0 68.5 54.3 0.3 2.2 2.5 71.0

29 61.0 58.8 55.2 2.2 2.2 61.0

30 65.0 61.7 47.9 0.2 0.3 0.4 2.3 3.2 64.9 0.1 0.1

31 79.0 76.3 16.4 0.4 1.3 0.8 2.5 78.8 0.2 0.2

32 70.0 66.3 20.8 0.6 0.8 1.4 67.7 0.1 2.2 2.3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

Литвинівське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

33 74.7 53.7 40.6 1.2 0.5 1.7 55.4 4.1 19.3

15.2

34 41.0 40.5 40.2 0.5 0.5 41.0

35 34.0 32.7 30.5 0.4 0.4 33.1 0.9 0.9

36 62.0 55.2 50.7 0.8 0.8 1.6 56.8 0.3 4.9 5.2

37 65.0 52.2 46.0 0.3 0.1 0.4 52.6 0.6 12.4

11.8

38 45.0 36.4 34.6 1.4 0.1 1.4 2.9 39.3 0.6 5.1 5.7

39 51.0 42.1 41.4 2.4 0.5 2.9 45.0 6.0 6.0

40 62.0 55.3 52.2 0.1 0.9 1.0 56.3 0.5 5.2 5.7

41 65.0 53.9 48.6 2.5 1.2 0.5 4.2 58.1 0.4 6.5 6.9

42 53.0 49.9 46.5 0.3 1.5 1.3 3.1 53.0

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ І ОБ"ЄКТУ

2787.2 1690.2 0.3 53.0 207.7 1.9 63.1 1.7 164.3

2415.2 101.8 42.5 10.1 2622.9 97.6

% 100.0 86.5 60.6 3.7 1.5 0.4 1.9 7.5 94.0 0.1 2.3 0.1 3.5 6.0

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 725.0 (графа 3) Лісові культури лісовідновлювальні 1690.2 (графа 4)

Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 101.8 (графа 5) Розсадники лісові 0.3 (графа 6)

Зруби 42.5 (графа 9) Струмки 1.5 (графа 20)

Ставки 0.4 (графа 20) Лісові проїзди 30.0 (графа 12)

Просіки квартальні 15.7 (графа 12) Лісові меліоративні канали 1.3 (графа 12)

Будівлі господарські і адміністративні 0.6 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 9.0 (графа 11)

Лінії електромережі 96.9 (графа 23) Газопроводи 0.7 (графа 23)

Лісові протипожежні розриви 6.0 (графа 12) Декоративні галявини 1.1 (графа 11)

Кар'єри 0.5 (графа 22) Кладовища 0.6 (графа 22)

Болота 63.1 (графа 21)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Вишгородський район

АБРАМІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 1,2,3,4,10,11,12,13,14,15,21,22,23,28,29,30,31,32)

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 3

Литвинівське лісництво

Рельєф - усього (рiвнинний + гiрський)

┌──┬──────┬───────────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────┐

│ │Площа │ Лiсовi землi │ Нелiсовi землi │

│ │земель├───────────┬──────────────────────────────────────────┬────┼───────────────────────┬───┬────┬───┬───┬───┬───┬─────┤

│ К│лiсо- │Вкритi лiсо│ Не вкриті лісовою рослинністю лісові │Ра- │ Сiльськогосподарськi │ │ │ │ │ │ │ │

│ в│госпо-│вою рослин-│ ділянки │зом │ угiддя │ │ │ │ │ │ │ │

│ а│дарсь-│ністю лісо-├────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬──────┬─────┤лi- ├───┬───┬───┬─────┬─────┤ В │ Б │Са-│ Т │ П │Ін-│Ра- │

│ р│кого │ві ділянки │Не- │Лісо│Рiд│Зга│ З │Га-│Бiо│Лісові│Разом│со- │ Р │Сi-│Па-│Бага-│Разом│ о │ о │ди-│ р │ i │шi │зом │

│ т│приз- ├─────┬─────┤зімк│ві │ко-│ри-│ р │ля-│га-│шляхи,│не │вих │ і │но-│со-│то- │сіль-│ д │ л │би,│ а │ c │не-│не- │

│ а│начен-│ ра- │в т.ч│нуті│роз-│лic│ща,│ у │ви-│ля-│просі-│вкри-│зе- │ л │жа-│ви-│рiчнi│сько-│ и │ о │спо│ с │ к │лi-│лі- │

│ л│ня │ зом │лісо-│лі- │сад-│ся │за-│ б │ни,│ви-│ки,про│тих │мель│ л │тi │ща │на- │госпо│ │ т │ру-│ и │ и │со │со- │

│ │ │ │ві │сові│ники│ │гиб│ и │пус│ни │типоже│лісов│ │ я │ │ │сад- │дарсь│ │ а │ди │ │ │ві │вих │

│ │ │ │куль-│куль│план│ │лі │ │ти-│ │жні ро│рос- │ │ │ │ │ження│ких │ │ │ │ │ │зем│зе- │

│ │ │ │тури │тури│та- │ │на-│ │рі │ │зриви,│линні│ │ │ │ │ │угідь│ │ │ │ │ │лі │мель │

│ │ │ │ │ │ціє │ │сад│ │ │ │лісові│стю │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │жен│ │ │ │осушув│діля-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ня │ │ │ │канави│нок │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├──┼──────┼─────┼─────┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼──────┼─────┼────┼───┼───┼───┼─────┼─────┼───┼────┼───┼───┼───┼───┼─────┤

│ 1│ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15│ 16│ 17│ 18 │ 19 │20 │ 21 │ 22│ 23│ 24│ 25│ 26 │

└──┴──────┴─────┴─────┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴──────┴─────┴────┴───┴───┴───┴─────┴─────┴───┴────┴───┴───┴───┴───┴─────┘

1284.5 674.5 37.9 4.9 29.1 91.9 1.9 27.6 48.8

1143.8 20.0 1235.7 19.3

ЛИТВИНІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

(КВАРТАЛИ: 5,6,7,8,9,16,17,18,19,20,24,25,26,27,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42)

1502.7 1015.7 22.5 1387.2 78.3

1271.4 63.9 0.3 5.2 23.9 115.8 35.5 1.7 115.5

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

2787.2 1690.2 0.3 53.0 207.7 1.9 63.1 1.7 164.3

2415.2 101.8 42.5 10.1 2622.9 97.6

Аркуш 1

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ

за станом на 01.01.2022 року

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌─────┬───────────────┬─────┬────────────────────────────────┐

│Кате-│ │ │ Запас, тис. куб. м │

│горiя│ Спосiб │ Пло-├──────┬───────┬─────────────────┤

│лiсiв│ рубки │ ща, │стов- │що виру│ в тому числi │

│ │ │ га │бурний│бується├────────┬────────┤

│ │ │ │ │ │лiквiд- │дiлової │

│ │ │ │ │ │ний │деревини│

└─────┴───────────────┴─────┴──────┴───────┴────────┴────────┘

Руднянське лісництво

====================

3 СУЦІЛЬНІ 1.5 0.34 0.34 0.30 0.23

Разом по категорії лісів

1.5 0.34 0.34 0.30 0.23

в тому числі:

хвойні 1.0 0.21 0.21 0.19 0.14

із них:

сосна 1.0 0.21 0.21 0.19 0.14

м`яколистяні 0.5 0.13 0.13 0.11 0.09

4 СУЦІЛЬНІ 652.6 187.07 187.07 165.87 113.99

Разом по категорії лісів

652.6 187.07 187.07 165.87 113.99

в тому числі:

хвойні 234.6 78.18 78.18 70.78 55.65

із них:

сосна 232.4 77.33 77.33 70.01 55.04

ялина 2.2 0.85 0.85 0.77 0.61

твердолистяні 33.7 8.90 8.90 7.91 4.11

із них:

дуб 26.8 7.05 7.05 6.19 3.44

м`яколистяні 384.3 99.99 99.99 87.18 54.23

із них:

береза 192.7 45.12 45.12 39.85 22.28

осика 44.0 9.93 9.93 9.26 3.20

Разом по лісництву

654.1 187.41 187.41 166.17 114.22

в тому числі:

хвойні 235.6 78.39 78.39 70.97 55.79

із них:

сосна 233.4 77.54 77.54 70.20 55.18

ялина 2.2 0.85 0.85 0.77 0.61

твердолистяні 33.7 8.90 8.90 7.91 4.11

із них:

дуб 26.8 7.05 7.05 6.19 3.44

м`яколистяні 384.8 100.12 100.12 87.29 54.32

із них:

береза 192.7 45.12 45.12 39.85 22.28

осика 44.0 9.93 9.93 9.26 3.20

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 654.1 187.41 187.41 166.17 114.22

Дніпровське лісництво

=====================

3 СУЦІЛЬНІ 37.8 8.94 8.94 7.77 4.79

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌─────┬───────────────┬─────┬────────────────────────────────┐

│Кате-│ │ │ Запас, тис. куб. м │

│горiя│ Спосiб │ Пло-├──────┬───────┬─────────────────┤

│лiсiв│ рубки │ ща, │стов- │що виру│ в тому числi │

│ │ │ га │бурний│бується├────────┬────────┤

│ │ │ │ │ │лiквiд- │дiлової │

│ │ │ │ │ │ний │деревини│

└─────┴───────────────┴─────┴──────┴───────┴────────┴────────┘

Разом по категорії лісів

37.8 8.94 8.94 7.77 4.79

в тому числі:

твердолистяні 2.6 0.46 0.46 0.40 0.24

із них:

дуб 2.6 0.46 0.46 0.40 0.24

м`яколистяні 35.2 8.48 8.48 7.37 4.55

із них:

береза 4.5 0.84 0.84 0.76 0.42

осика 6.2 1.18 1.18 1.13 0.22

4 СУЦІЛЬНІ 312.9 87.68 87.68 78.33 54.70

Разом по категорії лісів

312.9 87.68 87.68 78.33 54.70

в тому числі:

хвойні 131.4 44.80 44.80 40.65 32.70

із них:

сосна 131.4 44.80 44.80 40.65 32.70

твердолистяні 14.3 2.97 2.97 2.67 1.17

із них:

дуб 8.4 1.93 1.93 1.71 0.85

м`яколистяні 167.2 39.91 39.91 35.01 20.83

із них:

береза 85.2 18.53 18.53 16.44 9.10

осика 13.2 3.17 3.17 2.97 1.13

Разом по лісництву

350.7 96.62 96.62 86.10 59.49

в тому числі:

хвойні 131.4 44.80 44.80 40.65 32.70

із них:

сосна 131.4 44.80 44.80 40.65 32.70

твердолистяні 16.9 3.43 3.43 3.07 1.41

із них:

дуб 11.0 2.39 2.39 2.11 1.09

м`яколистяні 202.4 48.39 48.39 42.38 25.38

із них:

береза 89.7 19.37 19.37 17.20 9.52

осика 19.4 4.35 4.35 4.10 1.35

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 350.7 96.62 96.62 86.10 59.49

Катюжанське лісництво

=====================

2 СУЦІЛЬНІ 144.5 45.18 45.18 39.89 26.72

Разом по категорії лісів і по лісництву

144.5 45.18 45.18 39.89 26.72

в тому числі:

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌─────┬───────────────┬─────┬────────────────────────────────┐

│Кате-│ │ │ Запас, тис. куб. м │

│горiя│ Спосiб │ Пло-├──────┬───────┬─────────────────┤

│лiсiв│ рубки │ ща, │стов- │що виру│ в тому числi │

│ │ │ га │бурний│бується├────────┬────────┤

│ │ │ │ │ │лiквiд- │дiлової │

│ │ │ │ │ │ний │деревини│

└─────┴───────────────┴─────┴──────┴───────┴────────┴────────┘

хвойні 26.8 10.62 10.62 9.63 7.66

із них:

сосна 18.1 6.67 6.67 6.05 4.64

ялина 8.7 3.95 3.95 3.58 3.02

твердолистяні 24.7 7.59 7.59 6.63 4.16

із них:

дуб 18.4 6.42 6.42 5.56 3.70

м`яколистяні 93.0 26.97 26.97 23.63 14.90

із них:

береза 55.7 14.52 14.52 12.84 7.77

осика 0.6 0.16 0.16 0.15 0.07

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 144.5 45.18 45.18 39.89 26.72

Кам'янське лісництво

====================

2 СУЦІЛЬНІ 164.3 52.01 52.01 46.68 33.18

ПОСТУПОВІ 0.6 0.15 0.05 0.05 0.01

Разом по категорії лісів і по лісництву

164.9 52.16 52.06 46.73 33.19

в тому числі:

хвойні 74.0 28.20 28.20 25.72 20.46

із них:

сосна 70.0 26.31 26.31 23.97 19.05

ялина 4.0 1.89 1.89 1.75 1.41

твердолистяні 2.8 0.88 0.88 0.79 0.41

із них:

дуб 1.5 0.51 0.51 0.44 0.28

м`яколистяні 88.1 23.08 22.98 20.22 12.32

із них:

береза 53.4 13.19 13.09 11.58 6.81

осика 4.9 1.46 1.46 1.37 0.55

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 164.3 52.01 52.01 46.68 33.18

ПОСТУПОВІ рубки 0.6 0.15 0.05 0.05 0.01

Ясногородське лісництво

=======================

3 СУЦІЛЬНІ 37.5 8.07 8.07 7.11 4.31

Разом по категорії лісів

37.5 8.07 8.07 7.11 4.31

в тому числі:

хвойні 1.8 0.35 0.35 0.32 0.22

із них:

сосна 1.8 0.35 0.35 0.32 0.22

твердолистяні 19.8 4.32 4.32 3.75 2.50

із них:

дуб 19.8 4.32 4.32 3.75 2.50

м`яколистяні 15.9 3.40 3.40 3.04 1.59

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌─────┬───────────────┬─────┬────────────────────────────────┐

│Кате-│ │ │ Запас, тис. куб. м │

│горiя│ Спосiб │ Пло-├──────┬───────┬─────────────────┤

│лiсiв│ рубки │ ща, │стов- │що виру│ в тому числi │

│ │ │ га │бурний│бується├────────┬────────┤

│ │ │ │ │ │лiквiд- │дiлової │

│ │ │ │ │ │ний │деревини│

└─────┴───────────────┴─────┴──────┴───────┴────────┴────────┘

із них:

береза 15.9 3.40 3.40 3.04 1.59

4 СУЦІЛЬНІ 39.0 12.23 12.23 10.90 8.14

Разом по категорії лісів

39.0 12.23 12.23 10.90 8.14

в тому числі:

хвойні 22.2 8.16 8.16 7.40 6.01

із них:

сосна 22.2 8.16 8.16 7.40 6.01

твердолистяні 16.3 3.99 3.99 3.43 2.10

із них:

дуб 16.1 3.98 3.98 3.42 2.10

м`яколистяні 0.5 0.08 0.08 0.07 0.03

із них:

береза 0.5 0.08 0.08 0.07 0.03

Разом по лісництву

76.5 20.30 20.30 18.01 12.45

в тому числі:

хвойні 24.0 8.51 8.51 7.72 6.23

із них:

сосна 24.0 8.51 8.51 7.72 6.23

твердолистяні 36.1 8.31 8.31 7.18 4.60

із них:

дуб 35.9 8.30 8.30 7.17 4.60

м`яколистяні 16.4 3.48 3.48 3.11 1.62

із них:

береза 16.4 3.48 3.48 3.11 1.62

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 76.5 20.30 20.30 18.01 12.45

Шевченківське лісництво

=======================

2 СУЦІЛЬНІ 91.5 29.59 29.59 26.57 20.60

Разом по категорії лісів і по лісництву

91.5 29.59 29.59 26.57 20.60

в тому числі:

хвойні 57.9 22.29 22.29 20.23 16.77

із них:

сосна 54.8 21.00 21.00 19.04 15.73

ялина 3.1 1.29 1.29 1.19 1.04

твердолистяні 0.4 0.15 0.15 0.13 0.07

із них:

дуб 0.4 0.15 0.15 0.13 0.07

м`яколистяні 33.2 7.15 7.15 6.21 3.76

із них:

береза 11.9 1.99 1.99 1.71 1.03

осика 5.5 1.12 1.12 1.01 0.40

Аркуш 5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌─────┬───────────────┬─────┬────────────────────────────────┐

│Кате-│ │ │ Запас, тис. куб. м │

│горiя│ Спосiб │ Пло-├──────┬───────┬─────────────────┤

│лiсiв│ рубки │ ща, │стов- │що виру│ в тому числi │

│ │ │ га │бурний│бується├────────┬────────┤

│ │ │ │ │ │лiквiд- │дiлової │

│ │ │ │ │ │ний │деревини│

└─────┴───────────────┴─────┴──────┴───────┴────────┴────────┘

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 91.5 29.59 29.59 26.57 20.60

Литвинівське лісництво

======================

2 СУЦІЛЬНІ 82.9 31.17 31.17 28.29 22.56

Разом по категорії лісів і по лісництву

82.9 31.17 31.17 28.29 22.56

в тому числі:

хвойні 75.1 29.28 29.28 26.56 21.72

із них:

сосна 75.1 29.28 29.28 26.56 21.72

м`яколистяні 7.8 1.89 1.89 1.73 0.84

із них:

береза 0.6 0.16 0.16 0.14 0.07

осика 7.2 1.73 1.73 1.59 0.77

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки 82.9 31.17 31.17 28.29 22.56

УСЬОГО

2 СУЦІЛЬНІ 483.2 157.95 157.95 141.43 103.06

ПОСТУПОВІ 0.6 0.15 0.05 0.05 0.01

Разом по категорії лісів

483.8 158.10 158.00 141.48 103.07

в тому числі:

хвойні 233.8 90.39 90.39 82.14 66.61

із них:

сосна 218.0 83.26 83.26 75.62 61.14

ялина 15.8 7.13 7.13 6.52 5.47

твердолистяні 27.9 8.62 8.62 7.55 4.64

із них:

дуб 20.3 7.08 7.08 6.13 4.05

м`яколистяні 222.1 59.09 58.99 51.79 31.82

із них:

береза 121.6 29.86 29.76 26.27 15.68

осика 18.2 4.47 4.47 4.12 1.79

3 СУЦІЛЬНІ 76.8 17.35 17.35 15.18 9.33

Разом по категорії лісів

76.8 17.35 17.35 15.18 9.33

в тому числі:

хвойні 2.8 0.56 0.56 0.51 0.36

із них:

сосна 2.8 0.56 0.56 0.51 0.36

твердолистяні 22.4 4.78 4.78 4.15 2.74

із них:

дуб 22.4 4.78 4.78 4.15 2.74

м`яколистяні 51.6 12.01 12.01 10.52 6.23

із них:

Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌─────┬───────────────┬─────┬────────────────────────────────┐

│Кате-│ │ │ Запас, тис. куб. м │

│горiя│ Спосiб │ Пло-├──────┬───────┬─────────────────┤

│лiсiв│ рубки │ ща, │стов- │що виру│ в тому числi │

│ │ │ га │бурний│бується├────────┬────────┤

│ │ │ │ │ │лiквiд- │дiлової │

│ │ │ │ │ │ний │деревини│

└─────┴───────────────┴─────┴──────┴───────┴────────┴────────┘

береза 20.4 4.24 4.24 3.80 2.01

осика 6.2 1.18 1.18 1.13 0.22

4 СУЦІЛЬНІ 286.98 286.98 255.10 176.83

1004.5

Разом по категорії лісів

286.98 286.98 255.10 176.83

1004.5

в тому числі:

хвойні 388.2 131.14 131.14 118.83 94.36

із них:

сосна 386.0 130.29 130.29 118.06 93.75

ялина 2.2 0.85 0.85 0.77 0.61

твердолистяні 64.3 15.86 15.86 14.01 7.38

із них:

дуб 51.3 12.96 12.96 11.32 6.39

м`яколистяні 552.0 139.98 139.98 122.26 75.09

із них:

береза 278.4 63.73 63.73 56.36 31.41

осика 57.2 13.10 13.10 12.23 4.33

Разом по підприємству

462.43 462.33 411.76 289.23

1565.1

в тому числі:

хвойні 624.8 222.09 222.09 201.48 161.33

із них:

сосна 606.8 214.11 214.11 194.19 155.25

ялина 18.0 7.98 7.98 7.29 6.08

твердолистяні 114.6 29.26 29.26 25.71 14.76

із них:

дуб 94.0 24.82 24.82 21.60 13.18

м`яколистяні 825.7 211.08 210.98 184.57 113.14

із них:

береза 420.4 97.83 97.73 86.43 49.10

осика 81.6 18.75 18.75 17.48 6.34

Із загальних даних по підприємству

СУЦІЛЬНІ рубки 462.28 462.28 411.71 289.22

1564.5

ПОСТУПОВІ рубки 0.6 0.15 0.05 0.05 0.01

Аркуш 1

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023 року

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

91 1 1.0 8СЗ 128 26 46 2 С3ГДС 0.40 206 0.21 0.17 0.21 0.19 0.14

2ДЗ 127 24 40 0.04

91 5 0.5 10ВЛЧ 83 23 30 2 С4ГДС 0.67 251 0.13 0.13 0.13 0.11 0.09

Разом по способу рубок

1.5 0.34 0.34 0.30 0.23

в тому числі:

хвойні

1.0 0.21 0.21 0.19 0.14

із них

сосна 1.0 0.21 0.21 0.19 0.14

м`яколистяні

0.5 0.13 0.13 0.11 0.09

Разом по господарській частині і по категорії лісів

1.5 0.34 0.34 0.30 0.23

в тому числі:

хвойні

1.0 0.21 0.21 0.19 0.14

із них

сосна 1.0 0.21 0.21 0.19 0.14

м`яколистяні

0.5 0.13 0.13 0.11 0.09

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

1 12 0.8 10СЗ 83 15 32 4 А1С 0.68 164 0.13 0.13 0.13 0.12 0.08 0.5

2 4 0.8 6СЗ 89 23 36 2 А2С 0.62 308 0.25 0.14 0.25 0.23 0.17

3СЗ 98 24 40 0.08

1СЗ 68 22 26 0.03

2 6 0.9 7СЗ 89 24 32 2 А2С 0.57 288 0.26 0.18 0.26 0.23 0.18

3СЗ 98 23 40 0.08

2 9 1.1 10СЗ 99 23 32 2 А2С 0.60 293 0.32 0.32 0.32 0.29 0.25 1.0

2 9.4 0.3 10СЗ 89 24 38 2 А2С 0.61 305 0.09 0.09 0.09 0.08 0.07

2 10 4.1 10СЗ 99 13 30 5 А1С 0.40 77 0.32 0.32 0.32 0.29 0.20

2 13 1.1 7СЗ 97 24 40 2 А2С 0.62 329 0.36 0.25 0.36 0.33 0.26

3СЗ 86 25 36 0.11

2 13.2 1.5 7СЗ 98 24 40 2 А2С 0.63 333 0.50 0.35 0.50 0.46 0.36

3СЗ 87 25 36 0.15

2 24 2.9 9СЗ 94 23 36 2 А2С 0.63 312 0.90 0.81 0.90 0.83 0.61

1СЗ 58 22 24 0.09

2 24.2 1.2 9СЗ 94 23 34 2 А2С 0.62 292 0.35 0.31 0.35 0.32 0.25

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

1СЗ 58 21 24 0.04

2 24.5 0.9 9СЗ 94 24 34 2 А2С 0.62 308 0.28 0.25 0.28 0.26 0.20

1СЗ 58 22 24 0.03

2 25 0.2 10СЗ 94 23 40 2 В1ДС 0.61 305 0.06 0.06 0.06 0.06 0.04

3 22 0.8 6БП 63 22 26 2 В1ДС 0.55 190 0.15 0.09 0.15 0.14 0.09 4.0

4СЗ 72 22 32 0.06

3 25 1.9 10СЗ 83 23 30 2 А2С 0.65 319 0.61 0.61 0.61 0.56 0.41

6 4 1.1 10СЗ 93 22 40 2 А2С 0.61 280 0.31 0.31 0.31 0.29 0.20 1.0

6 7 1.1 7СЗ 99 22 40 3 А2С 0.65 256 0.28 0.20 0.28 0.25 0.17 2.0

3СЗ 82 22 32 0.08

6 28.2 0.2 7СЗ 99 22 38 3 А2С 0.66 266 0.05 0.03 0.05 0.05 0.04

3СЗ 82 22 30 0.02

8 1 0.1 10СЗ 94 26 40 2 В2ДС 0.63 358 0.04 0.04 0.04 0.04 0.03 1.0

9 4 0.9 7СЗ 129 30 38 1 В2ДС 0.52 352 0.32 0.22 0.32 0.29 0.26

3СЗ 92 29 34 0.10

10 12 2.7 7СЗ 110 27 48 2 С2ГДС 0.61 321 0.87 0.61 0.87 0.79 0.63 1.5

2ДЗ 109 24 34 0.17

1СЗ 89 25 36 0.09

10 18 2.6 10СЗ 98 27 34 1 В2ДС 0.67 397 1.03 1.03 1.03 0.94 0.80 1.0

10 18.2 0.4 10СЗ 98 26 34 2 В2ДС 0.65 379 0.15 0.15 0.15 0.14 0.12

10 18.3 1.2 9СЗ 98 29 36 1 В2ДС 0.75 500 0.60 0.54 0.60 0.55 0.42 1.0 2022

1ДЗ 97 23 36 0.06

10 21 1.3 10СЗ 92 27 36 1 В2ДС 0.72 430 0.56 0.56 0.56 0.51 0.43 0.5

11 6 1.0 6СЗ 94 25 40 2 А2С 0.52 241 0.24 0.15 0.24 0.23 0.16 1.0

1ДЗ 103 21 30 0.02

1БП 93 23 30 0.02

2СЗ 113 24 34 0.05

11 7.2 0.7 5СЗ 104 22 40 3 А2С 0.50 172 0.12 0.06 0.12 0.12 0.06

1СЗ 93 23 36 0.01

3ДЗ 103 21 28 0.04

1БП 93 21 32 0.01

11 11 1.2 7СЗ 114 23 40 3 В1ДС 0.44 181 0.22 0.15 0.22 0.20 0.15

3СЗ 77 22 28 0.07

12 2 0.7 10СЗ 119 25 40 2 А2С 0.62 330 0.23 0.23 0.23 0.21 0.16 1.0

12 5 1.0 8СЗ 119 22 40 3 А2С 0.54 214 0.21 0.17 0.21 0.20 0.15 1.0

2СЗ 88 23 32 0.04

12 5.1 1.8 8СЗ 119 23 36 3 А2С 0.50 225 0.41 0.33 0.41 0.37 0.25 2022

2СЗ 88 23 28 0.08

12 19 1.2 9СЗ 119 24 34 3 В1ДС 0.55 234 0.28 0.25 0.28 0.26 0.21 0.5

1ДЗ 118 23 28 0.03

13 11 0.6 10СЗ 95 26 30 1 В2ДС 0.66 385 0.23 0.23 0.23 0.21 0.18 1.0

14 5 0.3 5СЗ 84 22 34 2 В1ДС 0.43 185 0.06 0.03 0.06 0.06 0.04 1.0

2ДЗ 93 20 30 0.01

3СЗ 103 23 40 0.02

15 23 0.2 8СЗ 94 27 40 1 С2ГДС 0.42 224 0.04 0.03 0.04 0.04 0.04

2ДЗ 93 23 30 0.01

15 27 0.7 9СЗ 99 26 36 2 В3ДС 0.62 335 0.23 0.21 0.23 0.21 0.17 2.0

1БП 68 23 24 0.02

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

16 29 2.3 5БП 74 24 26 1 С3ГДС 0.71 242 0.56 0.28 0.56 0.49 0.25

2ДЗ 103 25 34 0.11

1ГЗ 63 16 18 0.06

2ОС 73 24 30 0.11

16 34 1.4 9СЗ 98 28 40 1 С3ГДС 0.62 365 0.51 0.46 0.51 0.45 0.38

1БП 87 25 30 0.05

16 35 0.2 10СЗ 92 25 30 2 В1ДС 0.66 352 0.07 0.07 0.07 0.06 0.05

17 2 0.2 10СЗ 89 25 30 2 В2ДС 0.71 383 0.08 0.08 0.08 0.07 0.06 2.0

17 3 0.9 10ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.62 251 0.23 0.23 0.23 0.19 0.14

17 4 0.4 5СЗ 94 27 40 1 С3ГДС 0.62 267 0.11 0.06 0.11 0.10 0.06 1.5

3БП 93 25 34 0.03

1ОС 73 26 38 0.01

1ГЗ 73 19 20 0.01

17 13 1.3 10СЗ 94 27 34 1 С2ГДС 0.68 412 0.54 0.54 0.54 0.49 0.41 2.0

17 13.2 0.6 10СЗ 94 27 38 1 С2ГДС 0.58 352 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16

17 15 2.0 7БП 79 24 24 1 С2ГДС 0.69 249 0.50 0.35 0.50 0.43 0.27

2СЗ 78 25 36 0.10

1ДЗ 78 23 24 0.05

17 16 2.2 4БП 64 21 22 2 С2ГДС 0.67 198 0.44 0.19 0.44 0.41 0.19

3ОС 63 22 26 0.13

1СЗ 63 25 32 0.04

1ДЗ 63 18 20 0.04

1ГЗ 53 13 14 0.04

17 19 0.6 9СЗ 94 29 36 1 С2ГДС 0.71 446 0.27 0.24 0.27 0.25 0.21 2.0

1ДЗ 93 24 30 0.03

17 23 0.9 5СЗ 93 26 36 1 С2ГДС 0.79 348 0.31 0.16 0.31 0.28 0.20 2.0

3ДЗ 92 24 30 0.09

2БП 92 25 26 0.06

17 31 1.8 4БП 63 22 22 1 С3ГДС 0.73 275 0.50 0.20 0.50 0.46 0.25

4ОС 62 23 26 0.20

1ВЛЧ 62 22 24 0.05

1СЗ 62 26 38 0.05

17 34 2.0 3ДЗ 104 24 34 2 С3ГДС 0.73 247 0.49 0.14 0.49 0.46 0.14

3ГЗ 83 19 18 0.15

3ОС 83 24 34 0.15

1БП 83 24 26 0.05

17 35 1.0 10ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.62 251 0.25 0.25 0.25 0.21 0.16

17 36 1.0 7ГЗ 84 22 22 3 С2ГД 0.73 241 0.24 0.17 0.24 0.22 0.07 1.0

2ДЗ 103 24 34 0.05

1БП 73 24 24 0.02

17 38 2.8 5БП 64 22 22 1 С2ГД 0.63 198 0.55 0.27 0.55 0.51 0.16

4ОС 63 24 30 0.22

1ГЗ 53 14 14 0.06

17 39 0.8 9ОС 64 24 30 1 С3ГДС 0.63 305 0.24 0.22 0.24 0.23 0.07

1ВЛЧ 63 23 28 0.02

18 16 3.9 3ЯЗ 74 26 40 1 С3ГДС 0.73 295 1.15 0.33 1.15 1.05 0.43 2.0

3ГЗ 73 22 22 0.35

2ОС 73 26 34 0.23

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

1ДЗ 73 23 30 0.12

1БП 73 24 26 0.12

18 18 0.9 10ВЛЧ 78 24 30 2 С4ВЛЧ 0.52 211 0.19 0.19 0.19 0.16 0.13

20 9 1.6 8СЗ 94 28 40 1 С2ГДС 0.60 323 0.52 0.42 0.52 0.47 0.39 3.0

2БП 93 26 30 0.10

20 12 2.8 10СЗ 94 26 36 2 В3ДС 0.67 377 1.06 1.06 1.06 0.96 0.81 2.5

20 24 0.6 7ДЗ 89 22 30 3 С2ГДС 0.57 191 0.11 0.08 0.11 0.10 0.06 0.5

2СЗ 68 24 34 0.02

1БП 68 22 26 0.01

20 35 1.3 10СЗ 84 25 32 1 С2ГДС 0.69 384 0.50 0.50 0.50 0.46 0.38 2.0

22 24 0.8 8ВЛЧ 79 23 24 2 С4ВЛЧ 0.63 228 0.18 0.14 0.18 0.16 0.11

1СЗ 68 23 28 0.02

1ВЛЧ 47 18 18 0.02

22 25 0.7 8СЗ 81 24 36 1 С2ГДС 0.68 300 0.21 0.17 0.21 0.19 0.13 1.0

1ВЛЧ 70 22 26 0.02

1ГЗ 70 18 20 0.02

22 29 0.3 10СЗ 81 25 34 1 В2ДС 0.68 376 0.11 0.11 0.11 0.10 0.08

23 10 1.3 8СЗ 88 26 36 1 С3ГДС 0.57 305 0.40 0.32 0.40 0.35 0.29 2.0

1ДЗ 87 24 34 0.04

1ВЛЧ 67 23 26 0.04

23 13 1.8 10ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.72 291 0.52 0.52 0.52 0.44 0.34

24 12 1.2 7ДЗ 129 26 46 2 С3ГД 0.50 174 0.21 0.15 0.21 0.18 0.08

2БП 87 24 30 0.04

1ГЗ 72 17 18 0.02

24 14 0.2 10СЗ 83 26 36 1 В2ДС 0.70 409 0.08 0.08 0.08 0.07 0.06

30 1 0.4 10СЗ 94 26 38 1 С2ГДС 0.50 292 0.12 0.12 0.12 0.11 0.10 1.0

30 2 0.6 8ОС 84 26 38 2 С3ГДС 0.46 232 0.14 0.12 0.14 0.14 0.04

1БП 83 24 24 0.01

1СЗ 83 26 40 0.01

30 7 0.4 5СЗ 94 28 40 1 С2ГДС 0.69 358 0.14 0.07 0.14 0.13 0.08 2.0

2БП 93 26 28 0.03

3ОС 93 26 34 0.04

30 18 1.0 6СЗ 84 26 36 1 С2ГДС 0.64 286 0.29 0.17 0.29 0.25 0.19 2.0

2ДЗ 83 22 26 0.06

2БП 83 24 26 0.06

30 19 1.0 9ДЗ 118 26 32 2 С2ГДС 0.65 301 0.30 0.27 0.30 0.26 0.18 2.0

1СЗ 101 26 40 0.03

31 4 3.7 7ОС 79 26 38 1 С2ГДС 0.51 258 0.95 0.65 0.95 0.91 0.26 3.0

1БП 78 26 26 0.10

1ДЗ 78 22 24 0.10

1СЗ 88 29 40 0.10

31 6 0.6 10СЗ 94 28 40 1 С2ГДС 0.63 402 0.24 0.24 0.24 0.22 0.19 3.0

31 8 3.7 8ВЛЧ 64 22 22 2 С4ВЛЧ 0.69 232 0.86 0.69 0.86 0.73 0.52

2БП 63 20 20 0.17

31 15 2.2 7СЗ 99 29 40 1 С3ГДС 0.70 379 0.83 0.58 0.83 0.73 0.57 1.0

3ДЗ 98 23 24 0.25

32 2 3.6 7ОС 79 26 38 1 С2ГДС 0.53 216 0.78 0.54 0.78 0.75 0.15 2.0

2ГЗ 68 18 18 0.16

Аркуш 5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

1БП 78 25 26 0.08

32 7 19.5 5СЗ 84 26 36 1 С2ГДС 0.69 269 5.25 2.62 5.25 4.70 3.16 1.5

2ДЗ 83 22 24 1.05

2БП 83 24 26 1.05

1ГЗ 73 18 18 0.53

32 8 3.1 4ОС 77 25 34 1 С3ГДС 0.52 191 0.59 0.23 0.59 0.54 0.19 1.0

2ДЗ 76 22 24 0.12

2БП 76 24 26 0.12

1СЗ 86 26 40 0.06

1ГЗ 66 16 16 0.06

33 9 1.3 7БП 89 25 28 2 С3ГДС 0.48 164 0.21 0.15 0.21 0.18 0.12 2.0

2ВЛЧ 78 23 26 0.04

1ДЗ 88 22 26 0.02

33 11 5.8 5БП 89 25 28 2 С3ГДС 0.53 204 1.18 0.59 1.18 1.06 0.45

4ОС 88 25 38 0.47

1ДЗ 88 23 30 0.12

33 13 2.7 5БП 74 24 26 2 С3ГДС 0.75 268 0.72 0.36 0.72 0.65 0.27

3ОС 73 25 30 0.22

1ДЗ 73 22 26 0.07

1ГЗ 73 19 20 0.07

33 14 5.9 8СЗ 84 27 30 1 С3ГДС 0.74 417 2.46 1.96 2.46 2.21 1.68 2.0

1БП 83 26 28 0.25

1ОС 73 25 30 0.25

34 5 0.9 6ГЗ 69 19 20 3 С2ГДС 0.62 178 0.16 0.10 0.16 0.16 0.06 1.0

2БП 68 24 26 0.03

2ДЗ 68 22 24 0.03

34 6 12.4 9БП 63 22 22 2 С3ГДС 0.63 193 2.39 2.15 2.39 2.11 1.10 2.0

1ОС 62 23 26 0.24

34 8 0.7 8БП 78 24 28 2 В3ДС 0.60 208 0.15 0.11 0.15 0.13 0.09 1.0

1СЗ 77 26 36 0.02

1ДЗ 92 24 38 0.02

34 16 2.0 6БП 79 25 26 1 С3ГДС 0.61 237 0.47 0.28 0.47 0.41 0.22 4.0

3ОС 78 25 30 0.14

1ВЛЧ 68 24 26 0.05

34 19 0.5 10ВЛЧ 69 24 26 1 С4ВЛЧ 0.73 304 0.15 0.15 0.15 0.13 0.10 1.0

35 7 1.7 9СЗ 84 26 34 1 В2ДС 0.54 302 0.51 0.46 0.51 0.47 0.40 0.5

1СЗ 63 23 26 0.05

35 10 1.2 7БП 64 22 22 2 В3ДС 0.75 255 0.31 0.22 0.31 0.27 0.16

3СЗ 63 24 26 0.09

35 19 4.0 4ОС 89 26 38 1 С3ГДС 0.61 241 0.96 0.38 0.96 0.89 0.33 1.5

3ДЗ 88 24 30 0.29

2БП 88 24 26 0.19

1ГЗ 78 20 22 0.10

36 4 0.2 10СЗ 83 25 36 1 В2ДС 0.70 388 0.08 0.08 0.08 0.07 0.06 2.0

36 15 0.7 9ДЗ 118 25 46 2 С3ГДС 0.31 127 0.09 0.08 0.09 0.08 0.04

1БП 87 24 28 0.01

36 28 0.3 10СЗ 94 26 34 1 В2ДС 0.50 292 0.09 0.09 0.09 0.08 0.07

37 2 1.0 10СЗ 99 27 32 1 В2ДС 0.60 365 0.37 0.37 0.37 0.34 0.29 2.0

Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

37 8 0.3 9СЗ 83 25 32 1 В2ДС 0.65 332 0.10 0.09 0.10 0.09 0.07 2.5

1БП 72 22 22 0.01

37 26 1.6 9ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.71 281 0.45 0.40 0.45 0.38 0.29

1БП 73 24 24 0.05

38 4 5.8 3БП 64 22 24 2 С4ГДС 0.74 248 1.44 0.44 1.44 1.31 0.53

3ВЛЧ 63 23 26 0.43

3ОС 63 25 34 0.43

1ГЗ 63 15 12 0.14

38 11 0.4 10СЗ 94 24 30 2 В3ДС 0.54 282 0.11 0.11 0.11 0.10 0.09 1.0

38 17 0.6 9ДЗ 129 25 40 3 С2ГДС 0.51 204 0.12 0.11 0.12 0.11 0.05 3.0

1СЗ 123 28 44 0.01

38 18 1.0 7СЗ 124 27 48 2 С2ГДС 0.52 274 0.27 0.19 0.27 0.24 0.17 3.5

3ДЗ 128 25 42 0.08

38 20 9.5 6БП 74 24 24 2 С3ГДС 0.70 221 2.10 1.26 2.10 1.83 1.07

3ВЛЧ 73 23 24 0.63

1ГЗ 63 16 18 0.21

39 7 3.1 5БП 69 25 26 1 С3ГДС 0.66 248 0.77 0.39 0.77 0.68 0.40

2ВЛЧ 68 22 26 0.15

2ОС 68 25 30 0.15

1ДЗ 68 23 26 0.08

39 16 1.3 8ВЛЧ 68 24 28 1 С4ВЛЧ 0.71 284 0.37 0.30 0.37 0.31 0.22

2БП 57 25 22 0.07

39 17 3.5 5БП 64 24 24 1 С3ГДС 0.74 248 0.87 0.43 0.87 0.75 0.46

4ВЛЧ 63 24 28 0.35

1ГЗ 63 16 18 0.09

40 6 7.3 6БП 63 22 22 2 С3ГДС 0.77 259 1.89 1.13 1.89 1.64 1.04 2.0

3ВЛЧ 62 23 24 0.57

1СЗ 83 24 40 0.19

40 9 1.5 7ДЗ 109 24 34 2 С2ГДС 0.55 234 0.35 0.24 0.35 0.30 0.21 0.5

3СЗ 108 27 48 0.11

40 12 1.5 5ВЛЧ 64 24 26 1 С3ГДС 0.78 326 0.49 0.24 0.49 0.43 0.27

2БП 63 23 22 0.10

2ОС 63 25 30 0.10

1СЗ 83 24 40 0.05

40 13 1.4 7БП 74 24 24 2 С3ГДС 0.75 268 0.38 0.26 0.38 0.33 0.18

2ОС 73 24 30 0.08

1ВЛЧ 73 24 26 0.04

40 13.2 3.0 7БП 74 23 22 2 С3ГДС 0.65 214 0.64 0.45 0.64 0.58 0.24 2022

2ОС 73 23 28 0.13

1ВЛЧ 73 33 24 0.06

40 15 4.7 9ВЛЧ 74 24 28 2 С4ВЛЧ 0.68 271 1.27 1.14 1.27 1.06 0.86

1БП 73 24 24 0.13

40 18 0.9 9ВЛЧ 69 23 30 2 С4ВЛЧ 0.61 223 0.20 0.18 0.20 0.17 0.12

1БП 68 22 24 0.02

41 11 1.7 10СЗ 84 25 30 1 В2ДС 0.74 413 0.70 0.70 0.70 0.63 0.53 1.0

42 3 0.9 4БП 69 22 22 2 В3ДС 0.66 242 0.22 0.08 0.22 0.20 0.10

3ОС 48 21 26 0.07

3СЗ 68 23 28 0.07

Аркуш 7

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

42 9 0.6 7ЯЛЕ 61 23 24 1 С2ГДС 0.78 461 0.28 0.20 0.28 0.25 0.21

3СЗ 60 26 34 0.08

42 18 2.0 9СЗ 93 24 30 2 В2ДС 0.65 309 0.62 0.56 0.62 0.56 0.44 2.0

1БП 74 20 22 0.06

44 7 1.1 10СЗ 89 27 36 1 С2ГДС 0.62 381 0.46 0.46 0.46 0.42 0.33 1.0

44 7.2 0.3 10СЗ 89 28 34 1 С2ГДС 0.59 366 0.11 0.11 0.11 0.10 0.09 1.5

45 2 2.2 7СЗ 84 25 32 1 С3ГДС 0.60 240 0.53 0.37 0.53 0.48 0.35 1.0

3ДЗ 83 18 20 0.16

45 4 1.2 4БП 85 24 28 2 С3ГДС 0.74 281 0.34 0.14 0.34 0.29 0.18 1.0

3ВЛЧ 84 23 26 0.10

2СЗ 84 25 36 0.07

1ОС 84 24 34 0.03

45 5 1.5 7БП 69 22 24 2 В4ДС 0.52 171 0.26 0.18 0.26 0.24 0.15

2СЗ 78 25 36 0.05

1ВЛЧ 68 22 28 0.03

45 9 1.1 7СЗ 84 25 34 1 С2ГДС 0.67 320 0.35 0.24 0.35 0.31 0.24 1.0

2ДЗ 83 23 30 0.07

1БП 83 25 26 0.04

45 13 1.0 9СЗ 94 28 36 1 В2ДС 0.72 425 0.43 0.39 0.43 0.38 0.30

1БП 83 26 26 0.04

45 13.2 0.4 9СЗ 94 28 34 1 В2ДС 0.71 410 0.16 0.14 0.16 0.15 0.12

1БП 83 26 28 0.02

45 16 0.4 7ДЗ 119 27 32 2 С2ГДС 0.58 271 0.11 0.08 0.11 0.10 0.08

2СЗ 118 29 44 0.02

1БП 98 26 34 0.01

45 30 1.9 9СЗ 83 22 32 2 В1ДС 0.76 335 0.64 0.58 0.64 0.58 0.42 0.5

1БП 72 22 24 0.06

46 4 0.9 5БП 63 22 24 2 С2ГДС 0.62 208 0.19 0.09 0.19 0.18 0.09 1.0

2СЗ 82 25 36 0.04

1ДЗ 92 24 34 0.02

1ГЗ 62 17 18 0.02

1ОС 62 23 30 0.02

46 5 1.9 6ОС 84 26 34 2 С3ГДС 0.41 185 0.35 0.20 0.35 0.32 0.14 2.0

2БП 83 24 26 0.07

1ДЗ 83 23 26 0.04

1СЗ 83 27 40 0.04

46 15 3.9 10ВЛЧ 84 25 30 2 С4ВЛЧ 0.71 311 1.21 1.21 1.21 1.02 0.85

46 22 2.0 5ОС 84 26 34 1 С3ГДС 0.54 205 0.41 0.21 0.41 0.37 0.14

3БП 83 24 26 0.12

1ДЗ 83 24 34 0.04

1ГЗ 73 18 20 0.04

46 26 2.7 5БП 84 24 26 2 С3ГДС 0.68 261 0.70 0.35 0.70 0.61 0.37

2ОС 83 25 34 0.14

1ДЗ 83 24 30 0.07

1СЗ 83 27 40 0.07

1ВЛЧ 83 25 34 0.07

46 27 0.6 10СЗ 84 28 40 1А С2ГДС 0.74 475 0.29 0.29 0.29 0.26 0.23

47 1 1.3 9ДЗ 109 25 34 2 С2ГДС 0.62 271 0.35 0.31 0.35 0.31 0.19 2.5

Аркуш 8

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

1СЗ 108 25 44 0.04

47 4 4.7 7ДЗ 109 25 38 2 С3ГД 0.85 321 1.51 1.06 1.51 1.32 0.66

2ГЗ 82 19 18 0.30

1ОС 82 26 38 0.15

47 5 2.0 9ВЛЧ 64 24 26 1 С4ВЛЧ 0.75 312 0.62 0.56 0.62 0.52 0.39

1БП 63 24 26 0.06

47 7 1.4 5ОС 59 24 30 1А С3ГДС 0.64 265 0.37 0.19 0.37 0.34 0.16 2.0

2БП 58 23 22 0.07

2ВЛЧ 58 24 26 0.07

1ДЗ 68 23 26 0.04

47 11 4.7 8ВЛЧ 64 24 26 1 С4ВЛЧ 0.66 265 1.25 1.00 1.25 1.05 0.78

2БП 63 24 26 0.25

47 14 2.7 4БП 74 24 30 2 С3ГДС 0.51 165 0.45 0.18 0.45 0.39 0.21

4ВЛЧ 73 23 30 0.18

2ГЗ 73 19 20 0.09

47 15 3.3 10ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.72 291 0.96 0.96 0.96 0.83 0.58

47 16 1.5 10ВЛЧ 74 25 30 1 С4ВЛЧ 0.62 271 0.41 0.41 0.41 0.34 0.28

47 18 1.6 8ВЛЧ 64 24 26 1 С4ВЛЧ 0.63 265 0.42 0.34 0.42 0.37 0.25

1БП 63 24 22 0.04

1ОС 63 24 30 0.04

47 21 1.8 6ДЗ 109 25 38 2 С3ГДС 0.67 273 0.49 0.29 0.49 0.43 0.23 2022

1ГЗ 82 20 22 0.05

1ОС 82 26 38 0.05

1БП 82 25 28 0.05

1СЗ 102 27 44 0.05

47 23 0.9 9ВЛЧ 64 24 26 1 С4ВЛЧ 0.58 235 0.21 0.19 0.21 0.18 0.13

1БП 63 20 20 0.02

48 2 20.0 9ВЛЧ 64 25 26 1 С4ВЛЧ 0.79 352 7.04 6.34 7.04 5.95 4.38

1БП 63 24 24 0.70

48 3 7.3 8БП 64 24 24 1 С3ГДС 0.67 228 1.66 1.33 1.66 1.44 0.91

2ВЛЧ 63 23 26 0.33

48 4 0.8 6БП 64 24 22 1 С3ГДС 0.76 257 0.21 0.13 0.21 0.18 0.12 8.0

4ВЛЧ 63 22 22 0.08

48 5 1.1 5ГЗ 74 22 22 2 С3ГДС 0.72 275 0.30 0.15 0.30 0.29 0.11

1ДЗ 73 24 30 0.03

1СЗ 93 27 40 0.03

2ОС 73 24 30 0.06

1БП 73 24 26 0.03

48 9 0.8 8ОС 64 24 34 1 С3ГДС 0.53 238 0.19 0.15 0.19 0.17 0.05

2БП 63 24 26 0.04

48 11 1.2 9СЗ 90 28 40 1 С2ГДС 0.71 425 0.51 0.46 0.51 0.45 0.38 1.0

1ДЗ 89 24 30 0.05

48 12 1.5 9СЗ 90 27 32 1 С2ГДС 0.60 350 0.53 0.48 0.53 0.47 0.40 8.0

1БП 86 26 28 0.05

48 17 1.4 10СЗ 90 28 40 1 С2ГДС 0.72 462 0.65 0.65 0.65 0.59 0.50 5.0

48 17.2 0.6 10СЗ 90 28 40 1 В2ДС 0.72 462 0.28 0.28 0.28 0.25 0.21

48 17.4 0.4 10СЗ 90 28 38 1 С2ГДС 0.71 436 0.17 0.17 0.17 0.15 0.13 5.0

48 19 1.6 10ДЗ 109 25 34 2 С2ГДС 0.73 311 0.50 0.50 0.50 0.42 0.28 1.0

Аркуш 9

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

49 1 5.8 10ВЛЧ 89 25 30 2 С4ВЛЧ 0.80 349 2.02 2.02 2.02 1.70 1.42

49 4 2.1 9СЗ 90 28 38 1 С2ГДС 0.66 381 0.80 0.72 0.80 0.73 0.61 2.0

1БП 79 26 28 0.08

49 8 2.1 4БП 84 23 26 2 С2ГДС 0.65 222 0.47 0.19 0.47 0.43 0.27

3СЗ 83 26 36 0.14

2ДЗ 83 22 24 0.09

1ГЗ 83 18 16 0.05

49 11 1.6 9СЗ 94 28 40 1 С2ГДС 0.62 365 0.58 0.52 0.58 0.52 0.44 3.0

1БП 93 25 28 0.06

49 14 0.6 8СЗ 94 27 34 1 С2ГДС 0.65 345 0.21 0.17 0.21 0.18 0.15 3.0

2ДЗ 93 24 30 0.04

49 18 1.5 4ДЗ 109 25 34 2 С3ГДС 0.72 261 0.39 0.15 0.39 0.35 0.20

2ГЗ 88 22 24 0.08

3БП 88 25 28 0.12

1ЯЗ 88 25 34 0.04

49 20 1.6 9СЗ 94 28 40 1 С2ГДС 0.66 395 0.63 0.57 0.63 0.57 0.47 8.0

1ДЗ 91 24 30 0.06

49 25 1.2 8ВЛЧ 84 25 30 2 С4ВЛЧ 0.70 286 0.34 0.28 0.34 0.30 0.23

1БП 83 26 38 0.03

1ГЗ 73 20 20 0.03

50 13 1.6 10СЗ 84 25 28 1 В2ДС 0.74 413 0.66 0.66 0.66 0.60 0.48 2.0

51 5 0.3 7БП 64 24 26 1 С3ГДС 0.73 258 0.08 0.06 0.08 0.07 0.05

3ВЛЧ 63 24 30 0.02

51 5.1 3.0 7БП 64 23 24 1 С3ГДС 0.80 273 0.82 0.57 0.82 0.71 0.42 2022

3ВЛЧ 63 25 32 0.25

51 11 0.5 10СЗ 94 26 40 1 В2ДС 0.71 417 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16 2.0

52 1 1.6 5БП 71 25 26 1 С3ГДС 0.62 238 0.38 0.19 0.38 0.33 0.21

3ВЛЧ 70 24 28 0.11

1ДЗ 70 23 26 0.04

1ОС 70 25 30 0.04

52 4 0.1 10ЯЛЕ 64 23 24 1 С2ГДС 0.68 393 0.04 0.04 0.04 0.04 0.03

52 5 1.1 8ДЗ 139 28 50 2 С3ГДС 0.50 234 0.26 0.20 0.26 0.23 0.13 1.0

1ГЗ 82 21 24 0.03

1ВЛЧ 82 26 38 0.03

52 6 5.0 9СЗ 84 26 36 1 В3ДС 0.74 397 1.99 1.79 1.99 1.81 1.39

1БП 83 24 24 0.20

52 18 0.7 5БП 64 24 26 1 С3ГДС 0.75 288 0.20 0.10 0.20 0.17 0.10

2ОС 63 25 34 0.04

3ВЛЧ 63 24 22 0.06

52 21 0.6 9ВЛЧ 89 26 34 2 С4ГДС 0.51 219 0.13 0.12 0.13 0.11 0.08 1.0

1ГЗ 68 19 20 0.01

53 4 2.8 5ОС 79 23 34 2 С2ГДС 0.62 171 0.48 0.24 0.48 0.47 0.08

3БП 78 22 24 0.14

2ГЗ 48 13 14 0.10

53 10 1.9 8ОС 89 24 32 2 С3ГДС 0.53 204 0.39 0.31 0.39 0.37 0.06

1БП 88 24 26 0.04

1ГЗ 68 16 18 0.04

54 5 0.2 10СЗ 84 27 30 1 В3ДС 0.56 335 0.07 0.07 0.07 0.06 0.05 1.0

Аркуш 10

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

55 3 0.5 10СЗ 90 23 34 2 В3ДС 0.52 258 0.13 0.13 0.13 0.12 0.10 0.2

55 4 1.4 10СЗ 90 23 34 2 В3ДС 0.66 310 0.43 0.43 0.43 0.39 0.32 0.2 2022

55 6 0.8 10СЗ 90 23 34 2 В3ДС 0.52 258 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16 0.5

55 7 0.7 10СЗ 90 23 34 2 В3ДС 0.60 287 0.20 0.20 0.20 0.18 0.15 0.5 2022

55 10 0.5 8СЗ 84 22 26 2 А2С 0.66 303 0.15 0.12 0.15 0.14 0.10

2СЗ 62 20 20 0.03

55 15 4.6 7СЗ 84 23 26 2 В2ДС 0.65 270 1.24 0.87 1.24 1.11 0.80

3ДЗ 83 21 22 0.37

55 15.2 0.9 7СЗ 84 23 26 2 В2ДС 0.65 270 0.24 0.17 0.24 0.21 0.16

3ДЗ 83 21 22 0.07

56 10 0.5 10СЗ 94 26 36 1 В2ДС 0.63 365 0.18 0.18 0.18 0.16 0.13 1.0

57 11 1.5 10СЗ 82 25 32 1 В2ДС 0.67 372 0.56 0.56 0.56 0.51 0.40

57 11.1 3.0 10СЗ 82 25 28 1 В2ДС 0.60 320 0.96 0.96 0.96 0.86 0.72 2022

58 2 0.8 10ВЛЧ 63 24 26 1 С4ВЛЧ 0.73 312 0.25 0.25 0.25 0.21 0.16

58 3 2.6 6ОС 79 27 34 1 С3ГДС 0.54 258 0.67 0.40 0.67 0.61 0.25 2.0

3БП 78 25 26 0.20

1СЗ 78 27 34 0.07

58 4 4.2 7ОС 79 26 34 1 С3ГДС 0.50 212 0.89 0.62 0.89 0.85 0.25 2.0

2БП 78 24 26 0.18

1ГЗ 68 18 18 0.09

58 11 1.3 10СЗ 84 26 36 1 В2ДС 0.74 434 0.56 0.56 0.56 0.51 0.42 1.5

58 13 0.4 9СЗ 90 25 32 1 В2ДС 0.65 335 0.13 0.12 0.13 0.12 0.09

1БП 79 24 26 0.01

58 14 1.3 9СЗ 90 25 32 2 В2ДС 0.64 322 0.42 0.38 0.42 0.39 0.30

1БП 79 24 26 0.04

58 18 2.6 10СЗ 90 25 34 1 В2ДС 0.66 365 0.95 0.95 0.95 0.86 0.68

58 19 1.2 7БП 64 23 24 1 В3ДС 0.73 265 0.32 0.22 0.32 0.28 0.18

3СЗ 63 26 32 0.10

58 21 1.0 10СЗ 90 25 34 1 В2ДС 0.62 345 0.35 0.35 0.35 0.32 0.25

59 13 1.1 10СЗ 84 23 26 2 В3ДС 0.78 378 0.42 0.42 0.42 0.38 0.28

59 15 6.0 10СЗ 84 25 30 1 С3ГДС 0.74 413 2.48 2.48 2.48 2.26 1.81 1.0

59 15.3 3.0 10СЗ 84 24 28 2 С3ГДС 0.60 310 0.93 0.93 0.93 0.85 0.68 2022

59 15.4 1.5 10СЗ 84 24 28 2 С3ГДС 0.70 360 0.54 0.54 0.54 0.49 0.43 2022

60 1 0.7 8СЗ 99 27 40 1 С2ГДС 0.61 329 0.23 0.18 0.23 0.20 0.15 2.0

2ДЗ 98 24 30 0.05

60 1.2 0.2 8СЗ 99 27 38 1 С2ГДС 0.60 320 0.06 0.05 0.06 0.06 0.05

2ДЗ 98 24 30 0.01

60 6 1.7 7СЗ 94 27 36 1 С2ГДС 0.61 308 0.52 0.37 0.52 0.47 0.36 1.0

2ДЗ 113 24 34 0.10

1БП 93 25 30 0.05

60 21 0.9 10СЗ 100 27 38 1 В2ДС 0.56 330 0.30 0.30 0.30 0.27 0.23

61 3 0.8 9СЗ 82 25 32 1 В3ДС 0.64 338 0.27 0.24 0.27 0.25 0.20 2.0

1ДЗ 81 22 26 0.03

61 5 1.3 4ВЛЧ 84 25 30 2 С3ГДС 0.73 291 0.38 0.15 0.38 0.33 0.19 1.0

3БП 83 25 30 0.11

1ДЗ 113 27 58 0.04

1ГЗ 83 22 24 0.04

1ОС 83 25 38 0.04

Аркуш 11

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

61 6 0.6 8ЯЛЕ 58 20 20 1 С2ГДС 0.80 353 0.21 0.17 0.21 0.19 0.15

1СЗ 57 22 26 0.02

1БП 57 19 18 0.02

61 8 0.6 9СЗ 90 26 36 1 С2ГДС 0.69 375 0.23 0.21 0.23 0.21 0.17 3.0

1ДЗ 89 22 26 0.02

61 9 1.0 10СЗ 94 28 38 1 С2ГДС 0.63 398 0.40 0.40 0.40 0.36 0.32 2.0

61 11 0.7 10БП 69 24 24 1 С3ГДС 0.68 222 0.16 0.16 0.16 0.14 0.07 2.0

61 24 0.7 9ДЗ 84 22 24 3 С2ГДС 0.67 223 0.16 0.14 0.16 0.14 0.08

1СЗ 83 24 32 0.02

61 26 0.8 7ДЗ 84 22 26 3 С2ГДС 0.67 220 0.18 0.12 0.18 0.15 0.09 1.0

2БП 83 23 26 0.04

1СЗ 83 24 30 0.02

62 13 5.3 5БП 79 25 26 1 С3ГДС 0.71 233 1.23 0.61 1.23 1.07 0.64 1.0

3ВЛЧ 78 24 28 0.37

2ГЗ 68 18 20 0.25

62 19 1.1 10ВЛЧ 89 25 30 2 С4ВЛЧ 0.71 309 0.34 0.34 0.34 0.29 0.22

63 1 4.3 6ВЛЧ 91 24 34 2 С3ГДС 0.71 298 1.28 0.76 1.28 1.09 0.83

2БП 90 25 30 0.26

1ДЗ 100 25 34 0.13

1СЗ 100 28 44 0.13

63 15 0.6 10ВЛЧ 73 25 30 1 С4ВЛЧ 0.62 273 0.16 0.16 0.16 0.13 0.11

64 2 1.1 10СЗ 84 27 34 1 В2ДС 0.55 325 0.36 0.36 0.36 0.33 0.28 1.0

64 4 1.8 7БП 69 23 26 2 С3ГДС 0.68 238 0.43 0.30 0.43 0.38 0.22

3ОС 68 24 30 0.13

65 2 0.6 9БП 69 22 22 2 В3ДС 0.64 198 0.12 0.11 0.12 0.11 0.06

1СЗ 68 24 32 0.01

65 5 1.0 10СЗ 94 26 36 1 В3ДС 0.71 417 0.42 0.42 0.42 0.38 0.32

65 8 0.7 9СЗ 84 27 36 1 В3ДС 0.77 427 0.30 0.27 0.30 0.28 0.22

1БП 73 22 24 0.03

65 10 0.2 10ВЛЧ 83 25 34 2 С4ВЛЧ 0.53 231 0.05 0.05 0.05 0.04 0.03

65 12 1.0 6БП 74 24 24 1 С3ГДС 0.72 271 0.27 0.15 0.27 0.25 0.16

1ВЛЧ 73 24 26 0.03

1ОС 73 25 30 0.03

1СЗ 73 26 32 0.03

1ЯЛЕ 73 19 22 0.03

65 13 1.5 10ВЛЧ 64 23 26 1 С3ГДС 0.73 290 0.44 0.44 0.44 0.37 0.28

65 15 3.7 7ВЛЧ 79 25 28 2 С4ВЛЧ 0.72 293 1.08 0.76 1.08 0.91 0.68

3БП 78 25 26 0.32

65 16 3.5 7БП 64 23 22 1 С3ГДС 0.77 269 0.94 0.66 0.94 0.83 0.45

2ОС 63 24 30 0.19

1СЗ 63 24 28 0.09

65 18 0.3 10СЗ 94 26 34 2 В3ДС 0.66 371 0.11 0.11 0.11 0.10 0.08

65 23 0.7 10СЗ 94 26 36 2 С3ГДС 0.71 401 0.28 0.28 0.28 0.25 0.21

65 28 0.8 10СЗ 90 25 32 1 В2ДС 0.61 336 0.27 0.27 0.27 0.25 0.21 1.0

65 29 0.6 10СЗ 90 26 32 1 В2ДС 0.67 380 0.23 0.23 0.23 0.21 0.17

65 30 0.8 10СЗ 90 26 32 1 В2ДС 0.72 407 0.33 0.33 0.33 0.30 0.25 1.0

65 31 0.8 10СЗ 90 25 32 2 В2ДС 0.67 367 0.29 0.29 0.29 0.26 0.22 1.0

66 3 0.8 7ДЗ 84 21 24 3 В3ДС 0.64 208 0.17 0.12 0.17 0.15 0.10

Аркуш 12

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

3СЗ 83 23 36 0.05

66 8 0.4 9СЗ 89 26 40 1 С2ГДС 0.66 355 0.14 0.13 0.14 0.13 0.11 1.0

1БП 78 24 24 0.01

66 9 2.7 7БП 61 22 22 1 С3ГДС 0.66 214 0.58 0.40 0.58 0.51 0.31

2СЗ 70 25 32 0.12

1ДЗ 60 18 20 0.06

66 13 4.1 10ВЛЧ 69 24 28 1 С4ГДС 0.73 304 1.25 1.25 1.25 1.04 0.86

66 15 0.8 10СЗ 84 25 34 1 С2ГДС 0.69 384 0.31 0.31 0.31 0.28 0.23

66 18 0.6 6БП 74 24 24 1 С3ГДС 0.76 252 0.15 0.08 0.15 0.13 0.07

3ВЛЧ 73 24 26 0.05

1ГЗ 63 18 18 0.02

66 20 1.5 8ОС 69 25 30 1 С3ГДС 0.52 248 0.37 0.29 0.37 0.34 0.15

1БП 68 24 24 0.04

1ВЛЧ 58 23 24 0.04

66 23 1.1 4БП 69 25 28 1 С3ГДС 0.74 312 0.34 0.13 0.34 0.30 0.17

4ОС 68 25 34 0.14

2ВЛЧ 68 25 28 0.07

67 16 4.2 6ОС 69 25 30 1А С3ГДС 0.53 228 0.96 0.57 0.96 0.88 0.35

2БП 68 24 24 0.19

1ВЛЧ 68 23 26 0.10

1ДЗ 68 22 24 0.10

67 17 5.1 10ВЛЧ 79 26 28 1 С4ГДС 0.73 348 1.77 1.77 1.77 1.47 1.22

68 3 2.3 10СЗ 94 25 30 2 В2ДС 0.69 381 0.88 0.88 0.88 0.79 0.68 0.5

68 3.2 0.8 10СЗ 94 27 34 1 В2ДС 0.69 406 0.32 0.32 0.32 0.29 0.25 1.0

68 5 0.8 8СЗ 89 25 38 1 В2ДС 0.60 278 0.22 0.18 0.22 0.20 0.15 1.0

2ДЗ 88 20 22 0.04

68 7 0.7 9СЗ 86 25 34 1 В2ДС 0.55 276 0.19 0.17 0.19 0.17 0.12 1.0

1ДЗ 85 18 22 0.02

68 12 0.4 9СЗ 88 24 34 2 В1ДС 0.52 248 0.10 0.09 0.10 0.09 0.06 2.0

1ДЗ 67 18 22 0.01

69 10 1.1 9СЗ 84 28 36 1А С2ГДС 0.66 402 0.44 0.40 0.44 0.39 0.32 1.0

1ДЗ 83 25 28 0.04

69 21 1.6 9СЗ 84 25 30 1 В3ДС 0.60 310 0.50 0.45 0.50 0.45 0.37

1БП 73 23 26 0.05

70 9 1.1 9СЗ 95 28 34 1 В3ДС 0.59 330 0.36 0.32 0.36 0.33 0.27

1БП 74 23 26 0.04

70 13 1.3 8СЗ 94 26 40 1 В3ДС 0.66 335 0.44 0.35 0.44 0.40 0.30

2БП 73 24 26 0.09

70 14 0.9 7СЗ 83 25 32 1 В2ДС 0.66 338 0.30 0.21 0.30 0.28 0.21

2ОС 82 26 30 0.06

1БП 72 24 24 0.03

71 4 0.4 9БП 64 22 22 1 В3ДС 0.53 161 0.06 0.05 0.06 0.05 0.03 2.0

1СЗ 73 24 28 0.01

72 7 0.4 10СЗ 103 28 40 1 В2ДС 0.62 395 0.16 0.16 0.16 0.15 0.13 1.0

72 8.1 2.2 7БП 64 22 26 1 В3ДС 0.45 145 0.32 0.22 0.32 0.29 0.14 2022

3СЗ 73 24 28 0.10

72 10 0.7 9БП 63 22 22 1 В2ДС 0.65 198 0.14 0.13 0.14 0.12 0.08 3.0

1СЗ 62 23 26 0.01

Аркуш 13

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

72 13 0.5 10БП 64 23 22 1 В2ДС 0.62 191 0.10 0.10 0.10 0.09 0.06 2.5

72 18 0.1 9БП 63 22 22 1 В2ДС 0.65 198 0.02 0.02 0.02 0.02 0.01 3.0

1СЗ 62 23 26

73 9 0.6 9СЗ 84 25 32 1 В2ДС 0.61 311 0.19 0.17 0.19 0.17 0.14 2.0

1БП 81 24 22 0.02

73 11 1.6 6ДЗ 104 25 34 2 С2ГДС 0.71 321 0.51 0.31 0.51 0.45 0.28

4СЗ 103 26 40 0.20

73 14 14.8 6БП 64 22 20 2 С3ГДС 0.70 240 3.55 2.12 3.55 3.13 1.76

1СЗ 63 23 26 0.36

2ОС 63 23 28 0.71

1ВЛЧ 63 22 24 0.36

74 5.1 0.7 7СЗ 94 24 36 2 В2ДС 0.55 263 0.18 0.13 0.18 0.16 0.10 2022

3ДЗ 93 22 28 0.05

74 13 5.7 9БП 74 24 24 2 В3ДС 0.61 201 1.15 1.03 1.15 1.00 0.60

1ДЗ 73 22 26 0.12

74 13.2 1.0 9БП 74 24 24 2 В3ДС 0.60 201 0.20 0.18 0.20 0.18 0.11

1ОС 73 22 26 0.02

75 5 0.5 10СЗ 95 26 36 2 В3ДС 0.63 358 0.18 0.18 0.18 0.16 0.13 1.0

75 7 2.6 6БП 64 21 22 2 В3ДС 0.76 238 0.62 0.37 0.62 0.53 0.36

3ВЛЧ 63 22 22 0.19

1СЗ 63 23 28 0.06

75 13 0.6 10СЗ 83 26 40 1 В3ДС 0.55 323 0.19 0.19 0.19 0.17 0.14

75 14 2.7 7БП 64 23 24 1 В3ДС 0.66 235 0.63 0.44 0.63 0.57 0.30

2СЗ 73 26 36 0.13

1ОС 63 25 34 0.06

75 18 0.5 10СЗ 95 26 36 2 В3ДС 0.62 348 0.17 0.17 0.17 0.15 0.13 1.0

75 21 0.9 6БП 64 21 22 2 В4ДС 0.73 228 0.21 0.13 0.21 0.18 0.12

3ВЛЧ 63 22 22 0.06

1СЗ 73 22 36 0.02

76 8 1.7 4ОС 69 25 30 1А С3ГДС 0.67 269 0.46 0.18 0.46 0.41 0.24

3ВЛЧ 68 23 26 0.14

3БП 68 24 24 0.14

77 1 4.3 8ВЛЧ 79 25 30 2 С4ВЛЧ 0.61 251 1.08 0.86 1.08 0.92 0.68

2БП 78 24 24 0.22

77 19 4.2 5БП 74 24 24 2 С3ГДС 0.75 278 1.17 0.59 1.17 1.02 0.57

2ВЛЧ 73 23 26 0.23

2ОС 73 26 34 0.23

1ДЗ 73 23 26 0.12

77 22 0.5 9ВЛЧ 68 23 26 2 С4ВЛЧ 0.50 184 0.09 0.08 0.09 0.08 0.06

1БП 57 23 20 0.01

77 23 0.5 10СЗ 94 27 36 1 С3ГДС 0.72 423 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16

78 16 0.9 8ВЛЧ 64 24 24 1 С4ВЛЧ 0.76 307 0.28 0.22 0.28 0.24 0.16

2БП 63 24 24 0.06

78 19 0.8 10СЗ 94 27 40 1 С3ГДС 0.72 423 0.34 0.34 0.34 0.31 0.26

79 1 1.0 10СЗ 94 24 34 2 В2ДС 0.58 303 0.30 0.30 0.30 0.27 0.21 1.0

79 17 2.3 10СЗ 94 26 32 2 В2ДС 0.71 401 0.92 0.92 0.92 0.84 0.71 3.0

80 2 1.3 9СЗ 114 26 36 2 В3ДС 0.55 285 0.37 0.33 0.37 0.34 0.23 2022

1БП 83 23 24 0.04

Аркуш 14

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

80 5 0.7 9СЗ 114 27 40 2 В3ДС 0.62 341 0.24 0.22 0.24 0.22 0.17 1.0

1БП 93 25 30 0.02

80 7 0.8 10СЗ 95 26 36 2 В2ДС 0.66 374 0.30 0.30 0.30 0.27 0.23 2.0

80 7.2 0.3 10СЗ 95 26 36 2 В2ДС 0.66 374 0.11 0.11 0.11 0.10 0.08

81 2 3.1 6БП 63 24 24 1 С3ГДС 0.78 238 0.74 0.44 0.74 0.68 0.26

2ОС 62 25 30 0.15

2ГЗ 62 16 18 0.15

81 3 6.8 10ВЛЧ 79 26 30 1 С4ВЛЧ 0.67 318 2.16 2.16 2.16 1.81 1.51

81 4 4.4 9ВЛЧ 64 25 28 1 С3ГДС 0.70 312 1.37 1.23 1.37 1.14 0.93

1БП 63 26 26 0.14

81 7 1.6 7ДЗ 119 26 46 2 С3ГДС 0.64 295 0.47 0.32 0.47 0.41 0.24 1.5

1СЗ 118 28 52 0.05

1БП 98 28 34 0.05

1ВЛЧ 98 26 46 0.05

81 14 1.3 7ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.72 298 0.39 0.27 0.39 0.34 0.22

1БП 73 24 24 0.04

2ОС 73 24 34 0.08

81 14.2 0.5 6ВЛЧ 74 24 26 2 С4ВЛЧ 0.84 344 0.17 0.11 0.17 0.15 0.09

2БП 73 24 28 0.03

2ОС 73 24 28 0.03

82 1 2.9 7БП 64 24 22 1 В3ДС 0.68 255 0.74 0.52 0.74 0.66 0.41

3СЗ 77 26 32 0.22

82 5 1.5 9СЗ 94 26 30 1 В2ДС 0.68 365 0.55 0.49 0.55 0.49 0.40 2.0

1БП 83 23 22 0.06

82 5.3 0.8 9СЗ 94 25 28 2 В2ДС 0.67 340 0.27 0.24 0.27 0.25 0.21

1БП 83 22 22 0.03

82 10 0.1 8ЯЛЕ 71 23 24 1 С2ГДС 0.72 356 0.04 0.04 0.04 0.04 0.03

1ДЗ 70 21 26

1КЛГ 60 20 20

82 15 3.2 7ВЛЧ 84 26 30 2 С4ВЛЧ 0.62 288 0.92 0.65 0.92 0.80 0.54

2ОС 73 25 34 0.18

1БП 73 24 24 0.09

82 17 2.2 9ВЛЧ 84 25 30 2 С4ВЛЧ 0.72 311 0.68 0.61 0.68 0.58 0.43

1ДЗ 93 24 34 0.07

82 21 3.0 7БП 64 22 22 2 В3ДС 0.81 269 0.81 0.57 0.81 0.72 0.44

2СЗ 63 26 32 0.16

1ВЛЧ 63 22 24 0.08

82 23 6.6 7ВЛЧ 64 24 24 1 С4ГДС 0.72 285 1.88 1.31 1.88 1.62 1.06 2.0

2БП 63 22 22 0.38

1ОС 63 24 30 0.19

82 24 0.8 9СЗ 94 27 34 1 С3ГДС 0.61 342 0.27 0.24 0.27 0.25 0.21

1БП 93 23 24 0.03

82 26 1.3 7ДЗ 109 25 42 2 С3ГДС 0.57 214 0.28 0.20 0.28 0.24 0.12

3БП 88 25 30 0.08

82 27 1.9 10ВЛЧ 69 25 26 1 С4ВЛЧ 0.81 366 0.70 0.70 0.70 0.58 0.48

82 28 2.2 7ВЛЧ 79 25 30 2 С4ВЛЧ 0.69 297 0.65 0.45 0.65 0.55 0.45

3ВЛЧ 68 24 26 0.20

82 30 4.5 10ВЛЧ 89 26 32 2 С4ВЛЧ 0.73 345 1.55 1.55 1.55 1.32 1.01

Аркуш 15

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

82 31 3.2 4ОС 64 24 30 1А С3ГДС 0.62 228 0.73 0.29 0.73 0.67 0.29

2БП 63 24 24 0.15

2ВЛЧ 73 24 28 0.15

1ДЗ 73 22 24 0.07

1ГЗ 63 16 18 0.07

83 10 0.5 7ВЛЧ 84 25 30 2 С4ВЛЧ 0.80 331 0.17 0.12 0.17 0.15 0.10 1.0

2БП 83 24 26 0.03

1ОС 83 25 32 0.02

83 11 0.8 7СЗ 84 26 36 1 В2ДС 0.66 303 0.24 0.17 0.24 0.21 0.16

3БП 73 23 22 0.07

83 14 9.3 8СЗ 84 28 32 1А С3ГДС 0.74 392 3.65 2.92 3.65 3.30 2.45

2БП 83 24 24 0.73

83 14.2 3.0 8СЗ 84 26 28 1 С3ГДС 0.60 307 0.92 0.74 0.92 0.83 0.60 2022

2БП 83 23 24 0.18

83 15 0.2 10ЯЛЕ 71 20 22 2 С2ГДС 0.72 357 0.07 0.07 0.07 0.06 0.05

83 16 0.7 8БП 64 22 22 2 С3ГДС 0.83 246 0.17 0.13 0.17 0.15 0.07

1ДЗ 53 16 18 0.02

1ОС 53 23 26 0.02

83 19 4.1 10ВЛЧ 69 25 28 1 С4ВЛЧ 0.72 326 1.34 1.34 1.34 1.11 0.92

83 21 4.3 10ВЛЧ 79 26 28 1 С4ВЛЧ 0.73 348 1.50 1.50 1.50 1.24 1.03

84 4 1.1 9СЗ 82 26 30 1 В3ДС 0.70 350 0.39 0.35 0.39 0.35 0.27

1БП 64 22 20 0.04

84 6 0.8 9СЗ 95 27 40 1 В3ДС 0.63 355 0.28 0.25 0.28 0.26 0.21

1БП 84 24 24 0.03

84 9 0.8 9СЗ 95 27 40 1 В3ДС 0.63 355 0.28 0.25 0.28 0.26 0.21

1БП 94 24 24 0.03

84 10 0.5 9СЗ 95 28 40 1 В3ДС 0.63 365 0.18 0.16 0.18 0.17 0.14

1БП 84 24 24 0.02

84 17 0.8 9СЗ 84 26 36 1 В2ДС 0.65 351 0.28 0.25 0.28 0.26 0.21

1БП 73 24 26 0.03

84 22 0.6 9БП 64 22 22 2 В3ДС 0.64 198 0.12 0.11 0.12 0.11 0.06

1СЗ 73 25 32 0.01

84 24 1.4 9БП 64 22 22 2 В3ДС 0.64 198 0.28 0.25 0.28 0.25 0.13

1СЗ 73 25 32 0.03

84 26 1.3 7ВЛЧ 79 25 30 2 С4ГДС 0.78 327 0.43 0.31 0.43 0.36 0.25

1БП 78 24 24 0.04

1ДЗ 78 22 24 0.04

1ОС 78 25 34 0.04

84 27 0.6 8ЯЛЕ 62 21 20 1 С2ГДС 0.82 348 0.21 0.17 0.21 0.19 0.14

1СЗ 61 23 30 0.02

1БП 61 15 14 0.02

85 5 0.4 8БП 63 22 22 2 В3ДС 0.64 208 0.08 0.06 0.08 0.07 0.05

2СЗ 82 24 32 0.02

85 14 0.4 10СЗ 94 27 40 1 В3ДС 0.67 412 0.16 0.16 0.16 0.14 0.12

85 17 0.4 9СЗ 94 27 44 1 В3ДС 0.63 355 0.14 0.13 0.14 0.13 0.11

1БП 73 24 24 0.01

85 18 4.4 4ВЛЧ 79 24 24 2 С4ВЛЧ 0.68 256 1.13 0.46 1.13 1.00 0.61

4БП 78 23 24 0.45

Аркуш 16

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

1ОС 78 25 34 0.11

1СЗ 92 26 40 0.11

85 20 1.1 9СЗ 94 27 40 1 В3ДС 0.63 355 0.39 0.35 0.39 0.35 0.29

1БП 83 24 26 0.04

85 26 0.6 10СЗ 95 26 32 2 В3ДС 0.60 310 0.19 0.19 0.19 0.17 0.14 2.0

85 27 0.3 10СЗ 95 25 36 2 В3ДС 0.62 345 0.10 0.10 0.10 0.09 0.07 2.0

85 28 0.2 10СЗ 95 25 36 2 В3ДС 0.62 345 0.07 0.07 0.07 0.06 0.05 2.0

86 4 7.0 7БП 69 23 24 2 В3ДС 0.78 279 1.95 1.36 1.95 1.74 1.00

2СЗ 68 26 36 0.39

1ОС 68 24 34 0.20

86 5 0.8 9БП 69 23 22 2 В3ДС 0.79 258 0.21 0.19 0.21 0.19 0.11

1СЗ 68 25 30 0.02

86 12 2.0 8ВЛЧ 74 22 24 2 С4ВЛЧ 0.72 251 0.50 0.40 0.50 0.43 0.32

1БП 73 20 22 0.05

1СЗ 83 27 40 0.05

87 9 2.7 6БП 63 22 22 2 В4ДС 0.74 248 0.67 0.41 0.67 0.59 0.32

2ВЛЧ 62 22 24 0.13

2ОС 62 25 30 0.13

87 14 3.1 5БП 68 24 24 1 С3ГДС 0.69 228 0.71 0.36 0.71 0.63 0.32

2ОС 67 25 30 0.14

2ГЗ 67 18 20 0.14

1ДЗ 82 24 30 0.07

87 18 0.7 9БП 68 24 24 1 В3ДС 0.64 218 0.15 0.13 0.15 0.13 0.08

1СЗ 77 26 36 0.02

87 19 1.6 5ВЛЧ 63 23 24 1 С4ВЛЧ 0.77 315 0.50 0.25 0.50 0.44 0.26

3ОС 62 25 30 0.15

2БП 62 24 24 0.10

87 21 0.6 9БП 64 22 22 1 В3ДС 0.65 198 0.12 0.11 0.12 0.11 0.06

1СЗ 63 23 28 0.01

88 7 2.4 8БП 64 24 24 1 С3ГДС 0.75 258 0.62 0.50 0.62 0.55 0.33

1ВЛЧ 63 22 24 0.06

1ОС 63 24 30 0.06

88 12 3.8 5БП 69 23 24 2 С3ГДС 0.73 248 0.94 0.48 0.94 0.81 0.53 1.0

3ВЛЧ 58 22 24 0.28

1ДЗ 68 20 22 0.09

1ОС 68 24 30 0.09

88 15 5.5 6БП 79 25 26 1 С3ГДС 0.78 282 1.55 0.92 1.55 1.37 0.74

1ВЛЧ 78 23 26 0.16

2ОС 78 25 34 0.31

1ГЗ 78 20 20 0.16

88 17 0.3 8БП 64 22 22 2 В3ДС 0.75 238 0.07 0.06 0.07 0.06 0.03

2ОС 63 23 30 0.01

89 10 0.4 9ВЛЧ 73 23 26 2 С4ВЛЧ 0.66 241 0.10 0.09 0.10 0.09 0.07

1БП 72 22 24 0.01

90 14 2.0 9СЗ 89 22 26 3 В3ДС 0.77 280 0.56 0.50 0.56 0.50 0.41

1БП 58 19 22 0.06

92 5 0.4 10СЗ 84 25 30 1 В2ДС 0.69 384 0.15 0.15 0.15 0.14 0.11 1.0

92 14 0.6 10СЗ 84 26 30 1 В2ДС 0.74 434 0.26 0.26 0.26 0.23 0.19 1.0

Аркуш 17

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

92 19 1.9 6ВЛЧ 89 25 30 2 С4ГДС 0.72 306 0.58 0.34 0.58 0.50 0.36

2БП 78 24 24 0.12

1ОС 78 25 30 0.06

1СЗ 88 25 40 0.06

92 24 0.4 10СЗ 84 25 28 1 В2ДС 0.69 384 0.15 0.15 0.15 0.14 0.11 2.0

92 45 1.1 10СЗ 82 27 34 1 В2ДС 0.70 414 0.46 0.46 0.46 0.42 0.33 1.0

92 46 0.4 10СЗ 84 25 30 1 В2ДС 0.66 366 0.15 0.15 0.15 0.14 0.11 2.0

92 51 0.8 10СЗ 84 25 28 1 В2ДС 0.74 413 0.33 0.33 0.33 0.30 0.24

93 1 10.2 9БП 61 20 22 2 В3ДС 0.65 178 1.82 1.64 1.82 1.61 0.89

1СЗ 65 23 32 0.18

93 4 5.8 7БП 61 20 20 2 В3ДС 0.71 215 1.25 0.87 1.25 1.12 0.61 2.0

3СЗ 65 23 32 0.38

94 1 0.6 10СЗ 91 28 40 1 В2ДС 0.67 432 0.26 0.26 0.26 0.24 0.20

94 2 0.5 10БП 61 20 20 2 В2ДС 0.44 114 0.07 0.07 0.07 0.06 0.04

94 4 1.1 9СЗ 86 25 32 1 В2ДС 0.67 341 0.38 0.34 0.38 0.35 0.27 1.0

1БП 75 22 24 0.04

94 7 10.7 8СЗ 81 24 32 1 В2ДС 0.75 329 3.52 2.82 3.52 3.19 2.36 2.0

2БП 60 20 22 0.70

94 9 1.9 7СЗ 86 24 36 2 В3ДС 0.63 252 0.48 0.34 0.48 0.43 0.32 1.5

3БП 60 20 22 0.14

94 9.2 0.3 7СЗ 86 23 34 2 В3ДС 0.69 268 0.08 0.06 0.08 0.07 0.05

3БП 60 20 22 0.02

94 13 2.0 8СЗ 86 26 40 1 В2ДС 0.52 252 0.50 0.40 0.50 0.44 0.35 3.0

2БП 75 24 26 0.10

94 16 0.9 9БП 63 22 24 1 В3ДС 0.64 198 0.18 0.16 0.18 0.16 0.09 2.0

1СЗ 72 24 32 0.02

95 1 1.3 7СЗ 91 25 40 2 В3ДС 0.51 216 0.28 0.20 0.28 0.25 0.16 2.0

3БП 65 21 22 0.08

95 2 3.9 7БП 63 22 24 2 С3ГДС 0.54 175 0.68 0.47 0.68 0.59 0.37 1.0

1ДЗ 72 23 30 0.07

1ВЛЧ 62 23 30 0.07

1СЗ 72 25 30 0.07

95 3 0.7 8СЗ 83 25 36 1 В3ДС 0.62 300 0.21 0.17 0.21 0.18 0.14 2.0

2БП 67 24 24 0.04

95 4 8.8 9СЗ 81 24 32 1 В2ДС 0.65 316 2.78 2.50 2.78 2.53 1.93 1.5

1БП 62 22 24 0.28

95 6 6.6 7СЗ 91 26 44 1 В3ДС 0.62 279 1.84 1.29 1.84 1.65 1.31 2.0

3БП 60 22 24 0.55

95 14 1.5 5БП 61 21 22 2 С3ГДС 0.60 178 0.27 0.14 0.27 0.23 0.14 1.0

2ДЗ 65 19 24 0.05

2ВЛЧ 60 20 22 0.05

1СЗ 80 24 36 0.03

95 22 1.5 9СЗ 86 24 40 2 В3ДС 0.57 280 0.42 0.38 0.42 0.38 0.31 2.0

1БП 75 22 24 0.04

95 27 2.0 10СЗ 86 25 36 1 В3ДС 0.64 353 0.71 0.71 0.71 0.65 0.52 1.5

Разом по способу рубок

693.8 197.68 197.68 175.41 120.48

Аркуш 18

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

в тому числі:

хвойні

255.1 84.80 84.80 76.79 60.15

із них

сосна 252.9 83.95 83.95 76.02 59.54

ялина 2.2 0.85 0.85 0.77 0.61

твердолистяні

33.7 8.90 8.90 7.91 4.11

із них

дуб 26.8 7.05 7.05 6.19 3.44

м`яколистяні

405.0 103.98 103.98 90.71 56.22

із них

213.4 49.11 49.11 43.38 24.27

береза

осика 44.0 9.93 9.93 9.26 3.20

Разом по господарській частині і по категорії лісів

693.8 197.68 197.68 175.41 120.48

в тому числі:

хвойні

255.1 84.80 84.80 76.79 60.15

із них

сосна 252.9 83.95 83.95 76.02 59.54

ялина 2.2 0.85 0.85 0.77 0.61

твердолистяні

33.7 8.90 8.90 7.91 4.11

із них

дуб 26.8 7.05 7.05 6.19 3.44

м`яколистяні

405.0 103.98 103.98 90.71 56.22

із них

213.4 49.11 49.11 43.38 24.27

береза

осика 44.0 9.93 9.93 9.26 3.20

Усього

695.3 198.02 198.02 175.71 120.71

в тому числі:

хвойні

256.1 85.01 85.01 76.98 60.29

із них

сосна 253.9 84.16 84.16 76.21 59.68

ялина 2.2 0.85 0.85 0.77 0.61

твердолистяні

33.7 8.90 8.90 7.91 4.11

Аркуш 19

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

із них

дуб 26.8 7.05 7.05 6.19 3.44

м`яколистяні

405.5 104.11 104.11 90.82 56.31

із них

213.4 49.11 49.11 43.38 24.27

береза

осика 44.0 9.93 9.93 9.26 3.20

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

695.3 198.02 198.02 175.71 120.71

Аркуш 1

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023 року

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

4 6.1 0.9 3БП 74 26 28 1 С3ГДС 0.75 270 0.24 0.08 0.24 0.22 0.09 2.0 2022

3ВЛЧ 73 25 28 0.07

2ГЗ 73 16 14 0.05

1СЗ 73 29 36 0.02

1ДЗ 73 25 28 0.02

5 9 2.5 8ВЛЧ 74 26 28 1 С4ВЛЧ 0.90 365 0.91 0.73 0.91 0.80 0.48 2022

1БП 73 23 24 0.09

1ГЗ 73 16 18 0.09

5 12 1.1 3ЯЛЕ 69 25 26 1 С2ГДС 0.60 290 0.32 0.10 0.32 0.29 0.21

3СЗ 68 26 32 0.10

2БП 68 23 24 0.06

2ОС 68 24 26 0.06

5 14 2.4 5ВЛЧ 73 26 30 1 С4ВЛЧ 0.77 318 0.76 0.38 0.76 0.65 0.47

4БП 72 24 30 0.30

1СЗ 72 29 36 0.08

5 14.3 0.2 5ВЛЧ 73 25 30 1 С4ВЛЧ 0.84 336 0.07 0.03 0.07 0.07 0.05

4БП 72 24 30 0.03

1СЗ 72 28 34 0.01

5 18 0.6 7ЯЛЕ 67 27 30 1А С3ГДС 0.76 536 0.32 0.22 0.32 0.29 0.24

3СЗ 66 28 36 0.10

6 8 0.5 10СЗ 119 28 38 1 В3ДС 0.55 352 0.18 0.18 0.18 0.16 0.13

6 25 0.6 8СЗ 134 25 40 3 В2ДС 0.35 135 0.08 0.06 0.08 0.08 0.05 2022

1ДЗ 133 21 32 0.01

1БП 93 21 28 0.01

7 6 0.8 6ВЛЧ 79 27 32 1 С4ВЛЧ 0.85 405 0.32 0.19 0.32 0.28 0.20 2022

4ВЛЧ 57 23 24 0.13

7 10 3.8 8ДЗ 139 29 50 2 С3ГДС 0.61 341 1.30 1.04 1.30 1.13 0.75 4.0

2СЗ 138 31 52 0.26

7 16 0.6 10СЗ 114 28 42 1 В3ДС 0.66 416 0.25 0.25 0.25 0.23 0.17

7 20 1.0 8СЗ 129 27 36 2 В2ДС 0.54 306 0.31 0.25 0.31 0.28 0.23 2.0

2ДЗ 128 25 32 0.06

7 24 0.4 10СЗ 131 25 36 3 А2С 0.55 255 0.10 0.10 0.10 0.09 0.06 2022

8 2 0.9 6ДЗ 139 27 50 2 С3ГДС 0.50 274 0.25 0.15 0.25 0.22 0.14 2.0

4СЗ 138 30 60 0.10

8 13 3.4 9ДЗ 139 29 54 2 С3ГДС 0.62 341 1.16 1.04 1.16 1.00 0.63 4.0

1СЗ 138 31 42 0.12

9 19 1.6 8СЗ 104 29 40 1 В2ДС 0.73 455 0.73 0.58 0.73 0.66 0.53

2ДЗ 103 27 42 0.15

9 20 0.8 6СЗ 139 30 48 1 С3ДС 0.51 304 0.24 0.14 0.24 0.21 0.15

4ДЗ 138 28 40 0.10

10 20 0.7 10ДЗ 159 27 36 2 С3ДС 0.61 297 0.21 0.21 0.21 0.18 0.12

11 8 1.2 7СЗ 110 29 40 1 В3ДС 0.62 322 0.39 0.27 0.39 0.35 0.27

3БП 88 26 30 0.12

12 7 1.8 10ВЛЧ 63 24 30 1 С4ВЛЧ 0.73 312 0.56 0.56 0.56 0.49 0.30

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

12 17 1.7 10ДЗ 139 28 54 2 С3ГДС 0.56 284 0.48 0.48 0.48 0.41 0.25 2.0

14 4 2.0 5БП 64 24 26 1 В3ДС 0.80 318 0.64 0.32 0.64 0.58 0.22

4ОС 63 26 30 0.26

1ВЛЧ 63 23 26 0.06

14 13 0.6 7БП 74 21 26 2 В3ДС 0.69 217 0.13 0.09 0.13 0.12 0.07

2ОС 73 23 30 0.03

1СЗ 73 26 32 0.01

16 16 4.9 5БП 74 24 30 2 В4ДС 0.76 292 1.43 0.71 1.43 1.25 0.81

2СЗ 73 26 36 0.29

2ВЛЧ 73 23 26 0.29

1ОС 73 24 30 0.14

17 8 12.2 7ВЛЧ 69 26 30 1 С4ВЛЧ 0.87 401 4.89 3.42 4.89 4.21 2.91

2ВЛЧ 52 22 22 0.98

1ОС 68 27 30 0.49

19 5 0.8 9СЗ 104 30 40 1 В2ДС 0.65 425 0.34 0.31 0.34 0.31 0.26

1ДЗ 103 25 34 0.03

25 6 0.3 6СЗ 118 28 34 1 В2ДС 0.59 292 0.09 0.05 0.09 0.09 0.05

2БП 67 24 30 0.02

2ДЗ 117 25 36 0.02

25 8 0.6 7СЗ 119 27 40 2 В2ДС 0.62 321 0.19 0.13 0.19 0.17 0.12

2ДЗ 118 26 38 0.04

1БП 68 24 30 0.02

25 13 0.7 9СЗ 123 27 38 2 В2ДС 0.56 321 0.22 0.20 0.22 0.20 0.15

1ДЗ 122 27 44 0.02

27 1 0.4 5ЯЛЕ 63 22 22 1 С2ГДС 0.66 298 0.12 0.07 0.12 0.11 0.10

2СЗ 62 26 32 0.02

1ДЗ 62 21 28 0.01

1ВЛЧ 62 21 22 0.01

1БП 62 21 26 0.01

32 2 0.8 4БП 79 25 30 1 В4ДС 0.62 274 0.22 0.09 0.22 0.21 0.09

4ОС 78 27 38 0.09

1ВЛЧ 78 23 30 0.02

1СЗ 78 29 40 0.02

33 1 2.0 4ВЛЧ 79 22 28 3 С4ВЛЧ 0.65 231 0.46 0.19 0.46 0.40 0.23

4БП 78 23 26 0.18

2ОС 78 26 34 0.09

33 10 3.7 8БП 64 22 26 2 В3ДС 0.70 228 0.84 0.67 0.84 0.73 0.50

2СЗ 73 25 28 0.17

34 4 0.8 10СЗ 104 31 40 1 С2ГДС 0.72 508 0.41 0.41 0.41 0.37 0.31

34 4.2 0.3 10СЗ 104 30 38 1 С2ГДС 0.70 488 0.15 0.15 0.15 0.14 0.12

39 10 0.5 5БП 61 21 26 1 В3ДС 0.66 252 0.13 0.06 0.13 0.12 0.05

2СЗ 30 37 94 0.03

2ОС 60 25 30 0.03

1ДЗ 60 24 30 0.01

45 14 2.8 9БП 64 22 26 2 В3ДС 0.64 198 0.55 0.49 0.55 0.48 0.26

1СЗ 68 27 32 0.06

46 1 0.2 10БП 64 21 26 2 В4ДС 0.54 151 0.03 0.03 0.03 0.03 0.02

46 13 2.8 4БП 74 22 30 2 С3ГДС 0.64 234 0.66 0.26 0.66 0.61 0.30

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

2ГЗ 73 20 22 0.13

2СЗ 73 31 36 0.13

1ДЗ 73 26 34 0.07

1ОС 73 28 34 0.07

46 14 4.8 4БП 74 24 30 2 В3ДС 0.73 291 1.40 0.56 1.40 1.22 0.84

2СЗ 73 29 36 0.28

2ВЛЧ 73 24 26 0.28

1ДЗ 73 20 26 0.14

1ОС 73 28 34 0.14

52 3 0.8 9БП 74 24 30 2 В3ДС 0.60 208 0.17 0.15 0.17 0.15 0.09

1СЗ 73 28 36 0.02

52 6 2.9 6БП 74 24 30 2 С3ГДС 0.85 318 0.92 0.55 0.92 0.80 0.51

3ВЛЧ 73 25 30 0.28

1СЗ 73 30 40 0.09

54 2 0.5 8ВЛЧ 64 23 26 1 С4ВЛЧ 0.44 161 0.08 0.06 0.08 0.07 0.04

2БП 63 21 26 0.02

54 3 0.4 9ЯЛЕ 66 25 26 1А С3ГДС 0.83 532 0.21 0.19 0.21 0.19 0.17

1СЗ 65 25 32 0.02

54 5 1.2 10ВЛЧ 64 23 26 1 С4ВЛЧ 0.62 245 0.29 0.29 0.29 0.25 0.17

54 11 1.4 8СЗ 110 30 40 1 В3ДС 0.67 401 0.56 0.44 0.56 0.51 0.38

1БП 67 23 26 0.06

1ОС 67 25 30 0.06

54 17 0.7 9СЗ 110 29 40 1 В2ДС 0.50 290 0.20 0.18 0.20 0.19 0.14

1БП 67 23 30 0.02

54 17.2 0.2 9СЗ 112 28 40 1 В2ДС 0.50 290 0.06 0.05 0.06 0.06 0.05 2022

1ДЗ 111 23 28 0.01

54 21 0.5 10СЗ 110 30 40 1 В3ДС 0.58 401 0.20 0.20 0.20 0.18 0.15

55 1 1.0 7ЯЛЕ 66 27 30 1А С3ГДС 0.87 521 0.52 0.37 0.52 0.47 0.39

1ДЗ 65 22 26 0.05

1БП 65 23 26 0.05

1СЗ 64 29 36 0.05

55 6 1.6 6БП 79 25 30 1 С4ГДС 0.66 242 0.39 0.23 0.39 0.34 0.19

4ВЛЧ 78 24 26 0.16

56 12 5.3 5БП 79 24 26 2 В4ДС 0.74 292 1.55 0.77 1.55 1.37 0.82

2ОС 78 27 34 0.31

2СЗ 78 29 36 0.31

1ДЗ 78 21 30 0.16

56 17 4.2 8ЯЛЕ 66 24 26 1 В3ДС 0.80 490 2.06 1.65 2.06 1.87 1.59

2СЗ 65 24 28 0.41

60 9 0.4 8СЗ 139 29 42 2 В2ДС 0.66 371 0.15 0.11 0.15 0.14 0.10

1ДЗ 118 25 32 0.02

1БП 87 24 30 0.02

60 20 6.7 7ДЗ 148 29 40 2 С3ГДС 0.74 411 2.75 1.92 2.75 2.39 1.66

3СЗ 147 31 56 0.83

65 15 0.4 8БП 74 25 30 1 В3ДС 0.73 274 0.11 0.09 0.11 0.10 0.07

2СЗ 73 27 36 0.02

65 17 0.6 7БП 84 25 30 2 В2ДС 0.64 244 0.15 0.09 0.15 0.14 0.09

1ВЛЧ 83 25 30 0.02

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

1ОС 83 28 34 0.02

1СЗ 83 31 40 0.02

67 12 1.8 7БП 74 26 30 1 В3ДС 0.66 276 0.50 0.35 0.50 0.45 0.25

3СЗ 73 28 32 0.15

70 18 0.5 6БП 79 23 26 2 В4ДС 0.64 199 0.10 0.06 0.10 0.09 0.07

2ДЗ 78 21 26 0.02

2ВЛЧ 78 22 26 0.02

71 12 0.5 7БП 74 24 30 2 В3ДС 0.65 230 0.12 0.09 0.12 0.11 0.08

2СЗ 73 28 36 0.02

1ДЗ 73 20 22 0.01

72 10 0.3 8ЯЛЕ 69 22 26 1 С3ГД 0.67 387 0.12 0.10 0.12 0.11 0.10

2СЗ 68 27 32 0.02

72 14 0.8 9ВЛЧ 64 21 22 2 С4ВЛЧ 0.75 241 0.19 0.17 0.19 0.16 0.11

1БП 63 20 22 0.02

73 17 1.2 7ДЗ 139 25 54 3 С3ГДС 0.49 224 0.27 0.19 0.27 0.23 0.15

3СЗ 138 29 38 0.08

73 24 1.5 10ВЛЧ 64 26 32 1 С4ВЛЧ 0.80 360 0.54 0.54 0.54 0.47 0.32 2022

74 1 1.1 7ВЛЧ 84 25 28 2 С3ГДС 0.60 214 0.24 0.18 0.24 0.21 0.10 3.0 2022

1БП 83 24 28 0.02

1ГЗ 83 16 18 0.02

1ОС 83 25 32 0.02

74 6 0.7 7ЯЛЕ 65 19 20 2 С2ГДС 0.87 406 0.28 0.20 0.28 0.25 0.22

3СЗ 64 22 28 0.08

74 24 0.6 9ВЛЧ 84 25 30 2 С4ВЛЧ 0.73 312 0.19 0.17 0.19 0.16 0.12

1БП 83 25 30 0.02

74 26 2.6 9ВЛЧ 99 26 28 2 С4ВЛЧ 0.75 357 0.93 0.84 0.93 0.81 0.49

1БП 68 25 30 0.09

74 26.2 0.3 9ВЛЧ 99 27 32 2 С4ВЛЧ 0.80 357 0.11 0.10 0.11 0.10 0.07 2022

1БП 68 24 28 0.01

75 20 1.3 5ВЛЧ 74 26 30 1 С4ВЛЧ 0.74 288 0.37 0.18 0.37 0.31 0.21

5БП 73 24 26 0.19

75 21 1.6 10ВЛЧ 74 26 30 1 С4ВЛЧ 0.73 348 0.56 0.56 0.56 0.48 0.33

76 10 0.8 5ЯЛЕ 61 15 18 3 В2ДС 0.78 232 0.19 0.09 0.19 0.17 0.12

3СЗ 42 15 20 0.06

2СЗ 60 18 28 0.04

76 15 2.3 9БП 69 21 22 2 В4ДС 0.63 181 0.42 0.38 0.42 0.37 0.21

1ОС 68 22 26 0.04

76 19 6.0 5БП 74 24 26 2 В3ДС 0.74 295 1.77 0.89 1.77 1.56 0.99

2ВЛЧ 73 24 30 0.35

2СЗ 73 29 36 0.35

1ОС 73 26 30 0.18

76 19.1 1.6 5ВЛЧ 74 23 28 2 В3ДС 0.60 239 0.38 0.18 0.38 0.34 0.18 2022

2БП 73 23 24 0.08

2СЗ 73 27 32 0.08

1ГЗ 73 18 16 0.04

76 20.2 0.5 8ВЛЧ 74 25 34 1 С4ВЛЧ 0.67 261 0.13 0.11 0.13 0.11 0.08

1БП 73 25 30 0.01

1ГЗ 73 18 20 0.01

Аркуш 5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

77 13 5.2 10БП 69 23 26 2 В3ДС 0.78 241 1.25 1.25 1.25 1.09 0.66

77 22 2.4 8БП 69 23 26 2 С2ГДС 0.65 218 0.52 0.42 0.52 0.45 0.31 3.0

1СЗ 68 28 36 0.05

1ВЛЧ 68 23 26 0.05

82 9 0.4 7ВЛЧ 89 25 30 2 С4ВЛЧ 0.61 284 0.11 0.08 0.11 0.10 0.08

2СЗ 88 28 36 0.02

1ДЗ 88 24 34 0.01

82 21 1.4 10СЗ 104 31 40 1 В2ДС 0.62 438 0.61 0.61 0.61 0.56 0.47

82 35 0.2 10СЗ 114 28 40 2 В2ДС 0.61 381 0.08 0.08 0.08 0.07 0.05

82 87 0.6 5ОС 59 20 26 2 С3ГДС 0.75 259 0.16 0.08 0.16 0.15 0.07

3БП 58 21 28 0.05

2ВЛЧ 58 22 26 0.03

82 88 0.7 10БП 79 25 30 1 В4ДС 0.61 211 0.15 0.15 0.15 0.13 0.08

82 96 0.7 7БП 63 20 22 2 В4ДС 0.60 178 0.12 0.09 0.12 0.11 0.08

2ВЛЧ 62 22 26 0.02

1СЗ 62 28 32 0.01

82 99 0.8 9ВЛЧ 89 25 30 2 С5ВЛЧ 0.59 249 0.20 0.18 0.20 0.17 0.12

1БП 88 24 30 0.02

83 17 0.4 10СЗ 104 28 36 1 В3ДС 0.68 435 0.17 0.17 0.17 0.15 0.13

83 55 0.6 8СЗ 114 28 44 2 С3ГДС 0.62 361 0.22 0.18 0.22 0.19 0.15 4.0

2ДЗ 113 26 38 0.04

84 14 1.3 4СЗ 110 30 44 1 В3ДС 0.70 354 0.46 0.18 0.46 0.41 0.27

2БП 88 25 30 0.09

2ДЗ 109 27 42 0.09

1ВЛЧ 68 26 30 0.05

1ОС 68 27 34 0.05

84 14.2 0.8 4СЗ 110 30 44 1 В3ДС 0.70 354 0.28 0.10 0.28 0.25 0.15

2БП 88 25 30 0.06

2ДЗ 109 27 42 0.06

1ВЛЧ 68 26 30 0.03

1ОС 68 27 34 0.03

88 13 4.3 3ГЗ 63 17 20 3 С3ГДС 0.48 160 0.69 0.20 0.69 0.64 0.27 3.0

2ОС 78 29 34 0.14

2ВЛЧ 88 25 30 0.14

2БП 88 24 30 0.14

1СЗ 88 33 44 0.07

88 17 2.0 4ГЗ 69 20 22 3 С3ГДС 0.70 238 0.48 0.19 0.48 0.43 0.19

3ВЛЧ 83 24 30 0.14

2ДЗ 83 25 30 0.10

1БП 68 23 26 0.05

89 43 0.5 4БП 64 26 32 1 С3ГДС 0.70 286 0.14 0.06 0.14 0.13 0.07

2КЛГ 63 27 30 0.03

2ВЛЧ 63 24 26 0.03

1ДЗ 63 26 30 0.01

1ОС 63 23 26 0.01

Разом по способу рубок

145.8 45.50 45.50 40.18 26.89

Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

в тому числі:

хвойні

27.6 10.81 10.81 9.80 7.78

із них

сосна 18.1 6.67 6.67 6.05 4.64

ялина 9.5 4.14 4.14 3.75 3.14

твердолистяні

24.7 7.59 7.59 6.63 4.16

із них

дуб 18.4 6.42 6.42 5.56 3.70

м`яколистяні

93.5 27.10 27.10 23.75 14.95

із них

56.2 14.65 14.65 12.96 7.82

береза

осика 0.6 0.16 0.16 0.15 0.07

Усього

145.8 45.50 45.50 40.18 26.89

в тому числі:

хвойні

27.6 10.81 10.81 9.80 7.78

із них

сосна 18.1 6.67 6.67 6.05 4.64

ялина 9.5 4.14 4.14 3.75 3.14

твердолистяні

24.7 7.59 7.59 6.63 4.16

із них

дуб 18.4 6.42 6.42 5.56 3.70

м`яколистяні

93.5 27.10 27.10 23.75 14.95

із них

56.2 14.65 14.65 12.96 7.82

береза

осика 0.6 0.16 0.16 0.15 0.07

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

145.8 45.50 45.50 40.18 26.89

Аркуш 1

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023 року

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

1 8 1.3 8БП 64 16 26 4 В3ДС 0.76 148 0.19 0.15 0.19 0.17 0.10

2СЗ 63 13 18 0.04

10 6 0.9 8БП 69 19 30 3 В3ДС 0.71 171 0.15 0.12 0.15 0.13 0.06

2ДЗ 78 17 22 0.03

11 5 0.5 9БП 64 17 22 3 В3ДС 0.60 131 0.07 0.06 0.07 0.06 0.04

1СЗ 63 18 22 0.01

20 6 6.4 7БП 64 17 20 3 А3С 0.71 161 1.03 0.72 1.03 0.93 0.45

1ОС 63 17 20 0.10

2СЗ 57 15 22 0.21

26 4 0.6 5БП 69 23 30 2 С3ГДС 0.82 288 0.17 0.09 0.17 0.16 0.10

2ВЛЧ 68 23 26 0.03

2ОС 68 23 34 0.03

1ДЗ 68 21 26 0.02

26 5 1.5 4БП 69 22 30 2 С3ГДС 0.81 288 0.43 0.17 0.43 0.39 0.18

2ОС 68 22 30 0.09

2ВЛЧ 68 23 30 0.09

1СЗ 68 28 36 0.04

1ДЗ 68 22 28 0.04

26 6 3.5 5БП 69 23 30 2 С3ГДС 0.82 288 1.01 0.51 1.01 0.89 0.48

2ВЛЧ 68 23 26 0.20

2ОС 68 23 34 0.20

1ДЗ 68 21 26 0.10

26 7 1.2 4БП 69 22 30 2 С3ГДС 0.80 288 0.35 0.13 0.35 0.31 0.18

2ОС 68 22 30 0.07

2ВЛЧ 68 23 30 0.07

1СЗ 68 28 36 0.04

1ДЗ 68 22 28 0.04

26 8 1.8 5ДЗ 79 20 26 3 С3ГДС 0.72 197 0.35 0.16 0.35 0.30 0.17

1БП 78 19 24 0.04

2ВЛЧ 78 18 22 0.07

1ОС 78 20 26 0.04

1ДЗ 93 20 28 0.04

33 3 1.7 9ДЗ 84 22 26 3 С2ГДС 0.68 218 0.37 0.33 0.37 0.31 0.21

1БП 83 23 28 0.04

33 15 4.3 5ДЗ 79 20 24 3 С2ГДС 0.64 194 0.83 0.41 0.83 0.72 0.52

3СЗ 78 22 32 0.25

2БП 78 21 28 0.17

33 17 4.8 5ДЗ 79 19 24 3 С2ГДС 0.80 251 1.20 0.60 1.20 1.07 0.63

3СЗ 78 22 32 0.36

2БП 78 21 28 0.24

33 17.1 0.7 6ДЗ 79 19 28 3 С2ГДС 0.80 251 0.18 0.11 0.18 0.17 0.10 2022

3СЗ 78 25 28 0.05

1БП 78 20 26 0.02

34 3 0.5 6ДЗ 84 22 24 3 В2ДС 0.55 199 0.10 0.06 0.10 0.08 0.06

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

3ДЗ 103 25 34 0.03

1СЗ 82 25 40 0.01

34 7 1.5 7ДЗ 79 21 26 3 В2ДС 0.63 207 0.31 0.22 0.31 0.27 0.19

1ОС 78 22 28 0.03

1БП 78 22 26 0.03

1СЗ 88 23 36 0.03

34 14 4.5 8ДЗ 74 20 26 3 С2ГДС 0.72 218 0.98 0.78 0.98 0.83 0.62

2СЗ 73 21 32 0.20

52 11 0.6 10СЗ 109 17 34 4 А1С 0.54 154 0.09 0.09 0.09 0.08 0.05

52 13 1.2 10СЗ 109 23 40 3 А2С 0.52 214 0.26 0.26 0.26 0.24 0.17

63 3 6.5 9ВЛЧ 61 18 24 3 С4ВЛЧ 0.64 160 1.04 0.94 1.04 0.90 0.59

1ВЛЧ 75 19 30 0.10

Разом по способу рубок

44.0 9.11 9.11 8.01 4.90

в тому числі:

хвойні

1.8 0.35 0.35 0.32 0.22

із них

сосна 1.8 0.35 0.35 0.32 0.22

твердолистяні

19.8 4.32 4.32 3.75 2.50

із них

дуб 19.8 4.32 4.32 3.75 2.50

м`яколистяні

22.4 4.44 4.44 3.94 2.18

із них

15.9 3.40 3.40 3.04 1.59

береза

Разом по господарській частині і по категорії лісів

44.0 9.11 9.11 8.01 4.90

в тому числі:

хвойні

1.8 0.35 0.35 0.32 0.22

із них

сосна 1.8 0.35 0.35 0.32 0.22

твердолистяні

19.8 4.32 4.32 3.75 2.50

із них

дуб 19.8 4.32 4.32 3.75 2.50

м`яколистяні

22.4 4.44 4.44 3.94 2.18

із них

15.9 3.40 3.40 3.04 1.59

береза

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

32 3 7.1 7ДЗ 107 26 32 2 С2ГД 0.63 261 1.85 1.29 1.85 1.59 0.92

3БП 86 28 38 0.56

32 3.6 2.6 7ДЗ 107 25 32 2 С2ГД 0.61 243 0.63 0.44 0.63 0.54 0.32

3БП 86 27 36 0.19

32 3.7 0.8 5ДЗ 107 27 32 2 С2ГДС 0.70 359 0.29 0.14 0.29 0.26 0.18 2022

5СЗ 86 27 36 0.15

32 5 1.4 10СЗ 84 25 28 1 В2ДС 0.54 300 0.42 0.42 0.42 0.38 0.33

32 5.2 0.7 10СЗ 84 25 28 1 В2ДС 0.54 295 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16

32 11 1.3 10СЗ 87 22 28 2 В2ДС 0.60 276 0.36 0.36 0.36 0.32 0.27

41 3 1.6 7СЗ 89 24 40 2 В2ДС 0.64 319 0.51 0.36 0.51 0.47 0.36

3СЗ 68 22 32 0.15

41 3.3 3.7 7СЗ 89 25 38 2 В2ДС 0.62 311 1.15 0.80 1.15 1.04 0.84

3СЗ 68 22 30 0.35

41 6 0.3 8СЗ 89 24 40 2 В2ДС 0.62 314 0.09 0.07 0.09 0.08 0.06

2СЗ 68 22 32 0.02

42 3 0.5 10СЗ 84 26 34 1 В3ДС 0.74 434 0.22 0.22 0.22 0.20 0.16

42 5 3.4 5ДЗ 79 19 26 3 В3ДС 0.76 221 0.75 0.37 0.75 0.65 0.44

2БП 78 21 26 0.15

3СЗ 78 23 32 0.23

42 27 2.2 8ДЗ 69 18 20 3 С3ГДС 0.82 208 0.46 0.36 0.46 0.38 0.24

1БП 68 20 26 0.05

1ВЛЧ 68 20 26 0.05

43 16 1.0 10СЗ 84 28 34 1 В2ДС 0.59 369 0.37 0.37 0.37 0.33 0.29

43 17 1.7 10СЗ 89 25 30 2 А2С 0.83 444 0.75 0.75 0.75 0.68 0.54

49 1 0.8 7СЗ 84 27 28 1 В2ДС 0.75 408 0.33 0.23 0.33 0.30 0.25

3СЗ 53 21 24 0.10

49 3 1.1 10СЗ 94 26 36 1 В2ДС 0.60 346 0.38 0.38 0.38 0.35 0.26 2022

49 27 0.8 9СЗ 84 30 44 1А С2ДС 0.73 459 0.37 0.33 0.37 0.33 0.27 2.0

1ДЗ 83 20 26 0.04

49 30 1.0 9СЗ 84 28 40 1А С2ГДС 0.71 407 0.41 0.37 0.41 0.37 0.31

1ДЗ 83 19 22 0.04

50 2 0.5 10БП 69 22 28 1 В3ДС 0.55 161 0.08 0.08 0.08 0.07 0.03

50 6 0.4 8СЗ 89 30 48 1А С2ГДС 0.63 406 0.16 0.13 0.16 0.15 0.12

2ДЗ 88 28 34 0.03

53 1 1.4 10СЗ 84 28 44 1А В2ДС 0.83 530 0.74 0.74 0.74 0.67 0.56

53 6 0.2 10СЗ 83 27 36 1 С2ГДС 0.75 440 0.09 0.09 0.09 0.08 0.07 2022

53 12 1.1 10СЗ 98 28 40 1 В2ДС 0.70 451 0.50 0.50 0.50 0.46 0.39

53 17 2.5 8СЗ 86 26 44 1 В3ДС 0.79 380 0.95 0.76 0.95 0.86 0.67

2БП 55 22 28 0.19

53 23 0.7 10СЗ 91 24 44 2 В2ДС 0.40 211 0.15 0.15 0.15 0.14 0.10

62 7 0.2 10АКБ 28 10 16 3 В2ДС 0.64 61 0.01 0.01 0.01 0.01

Разом по способу рубок

39.0 12.23 12.23 10.90 8.14

в тому числі:

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

хвойні

22.2 8.16 8.16 7.40 6.01

із них

сосна 22.2 8.16 8.16 7.40 6.01

твердолистяні

16.3 3.99 3.99 3.43 2.10

із них

дуб 16.1 3.98 3.98 3.42 2.10

м`яколистяні

0.5 0.08 0.08 0.07 0.03

із них

0.5 0.08 0.08 0.07 0.03

береза

Разом по господарській частині і по категорії лісів

39.0 12.23 12.23 10.90 8.14

в тому числі:

хвойні

22.2 8.16 8.16 7.40 6.01

із них

сосна 22.2 8.16 8.16 7.40 6.01

твердолистяні

16.3 3.99 3.99 3.43 2.10

із них

дуб 16.1 3.98 3.98 3.42 2.10

м`яколистяні

0.5 0.08 0.08 0.07 0.03

із них

0.5 0.08 0.08 0.07 0.03

береза

Усього

83.0 21.34 21.34 18.91 13.04

в тому числі:

хвойні

24.0 8.51 8.51 7.72 6.23

із них

сосна 24.0 8.51 8.51 7.72 6.23

твердолистяні

36.1 8.31 8.31 7.18 4.60

із них

дуб 35.9 8.30 8.30 7.17 4.60

м`яколистяні

22.9 4.52 4.52 4.01 2.21

із них

Аркуш 5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

16.4 3.48 3.48 3.11 1.62

береза

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

83.0 21.34 21.34 18.91 13.04

Аркуш 1

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023 року

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

3 7 0.5 8ВЛЧ 94 23 24 2 С4ВЛЧ 0.72 267 0.13 0.10 0.13 0.11 0.08

2БП 93 25 30 0.03

6 22 3.8 6ВЛЧ 69 21 22 2 С4ВЛЧ 0.73 184 0.70 0.42 0.70 0.63 0.30

4ГЗ 68 17 20 0.28

9 11 0.6 10БП 74 19 22 3 В3ДС 0.53 124 0.07 0.07 0.07 0.06 0.03

9 25 0.8 10БП 79 21 24 3 В3ДС 0.45 117 0.09 0.09 0.09 0.08 0.03

11 15 0.7 10СЗ 113 30 36 1 В2ДС 0.54 376 0.26 0.26 0.26 0.24 0.20

11 15.2 0.4 10СЗ 113 30 38 1 В2ДС 0.55 383 0.15 0.15 0.15 0.14 0.12

13 1 2.2 10СЗ 102 30 36 1 В2ДС 0.70 480 1.06 1.06 1.06 0.96 0.81

13 1.2 0.5 10СЗ 102 31 38 1 В2ДС 0.71 500 0.25 0.25 0.25 0.23 0.19

13 1.6 0.4 10СЗ 102 30 36 1 В2ДС 0.70 480 0.19 0.19 0.19 0.17 0.14

13 4 0.2 10СЗ 104 29 36 1 В2ДС 0.55 363 0.07 0.07 0.07 0.06 0.05

13 21 0.8 4ЯЛЕ 89 27 30 1 С3ГДС 0.63 358 0.29 0.11 0.29 0.26 0.20

2ДЗ 88 25 30 0.06

2БП 88 28 30 0.06

2СЗ 88 33 48 0.06

13 39 1.7 10СЗ 110 29 36 1 В2ДС 0.50 326 0.55 0.55 0.55 0.50 0.42 4.0

14 9 0.6 10СЗ 104 31 38 1А В2ДС 0.67 482 0.29 0.29 0.29 0.26 0.22 4.0

14 10 0.8 5ЯЛЕ 71 27 28 1А С3ГДС 0.51 382 0.31 0.15 0.31 0.29 0.26

5СЗ 70 32 34 0.16

14 10.2 0.3 5ЯЛЕ 71 27 28 1А С3ГДС 0.51 382 0.11 0.05 0.11 0.10 0.09

5СЗ 70 32 34 0.06

14 10.4 0.2 5ЯЛЕ 71 27 28 1А С3ГДС 0.50 360 0.07 0.03 0.07 0.07 0.06

5СЗ 70 31 32 0.04

15 7 1.0 10СЗ 104 26 40 2 В2ДС 0.50 264 0.26 0.26 0.26 0.24 0.20 2022

16 7 1.7 9ВЛЧ 104 27 32 2 С3ГД 0.71 367 0.62 0.56 0.62 0.53 0.40

1ДЗ 158 27 52 0.06

16 7.2 0.2 9ВЛЧ 104 27 32 2 С4ВЛЧ 0.74 384 0.08 0.07 0.08 0.07 0.06

1ДЗ 154 27 52 0.01

16 7.3 0.2 9ВЛЧ 104 27 32 2 С4ВЛЧ 0.74 384 0.08 0.07 0.08 0.07 0.06

1ДЗ 154 27 52 0.01

16 9 0.4 6ДЗ 169 27 52 2 С3ГД 0.59 294 0.15 0.10 0.15 0.13 0.07

4ВЛЧ 78 27 28 0.05

16 14 0.6 6СЗ 101 31 40 1А С3ГДС 0.71 371 0.22 0.14 0.22 0.19 0.15

2БП 88 24 28 0.04

2ВЛЧ 100 25 28 0.04

17 4 0.4 10СЗ 104 31 40 1 В3ДС 0.66 470 0.19 0.19 0.19 0.17 0.14 2.0

17 38 5.1 10СЗ 101 30 38 1 В2ДС 0.66 458 2.34 2.34 2.34 2.13 1.80

18 2 0.3 9ЯЛЕ 79 27 28 1 В2ДС 0.71 521 0.16 0.14 0.16 0.15 0.14

1СЗ 78 28 32 0.02

18 2.2 0.3 9ЯЛЕ 79 27 30 1 В2ДС 0.70 510 0.15 0.13 0.15 0.14 0.13

1СЗ 78 28 32 0.02

18 6 0.4 7СЗ 109 33 52 1А С3ГДС 0.72 505 0.20 0.14 0.20 0.18 0.14 2.0

3ДЗ 108 31 38 0.06

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

18 12 0.5 10СЗ 104 33 38 1А В2ДС 0.70 530 0.27 0.27 0.27 0.25 0.21

18 13 0.4 10ЯЛЕ 64 25 28 1А В2ДС 0.73 495 0.20 0.20 0.20 0.18 0.16

18 26 0.5 9СЗ 103 30 36 1 С3ГДС 0.62 414 0.21 0.19 0.21 0.19 0.15

1ДЗ 122 27 44 0.02

21 6 0.4 10СЗ 104 31 42 1А С3ГДС 0.47 342 0.14 0.14 0.14 0.13 0.11

21 15 0.8 10СЗ 104 32 42 1А С2ГДС 0.51 382 0.31 0.31 0.31 0.28 0.25 4.0

22 3 0.7 10СЗ 104 32 42 1А С2ГДС 0.54 408 0.29 0.29 0.29 0.26 0.22 4.0

22 19 2.5 7СЗ 123 30 38 1 С3ГДС 0.73 475 1.19 0.83 1.19 1.09 0.88

3СЗ 90 27 36 0.36

22 35 0.3 9ТЧ 64 31 34 1Г В3ДС 0.66 423 0.13 0.12 0.13 0.13 0.02 2.0

1АКБ 63 30 32 0.01

25 7 1.0 10СЗ 114 30 38 1 В2ДС 0.68 468 0.47 0.47 0.47 0.43 0.36 2.0

25 9 1.1 10СЗ 114 28 40 1 В2ДС 0.70 427 0.47 0.47 0.47 0.42 0.38 2.0 2022

25 12 0.6 10СЗ 114 32 38 1А В2ДС 0.54 407 0.24 0.24 0.24 0.22 0.19

25 12.2 0.1 10СЗ 114 32 42 1А В2ДС 0.60 456 0.05 0.05 0.05 0.05 0.04

25 12.3 0.6 10СЗ 114 32 36 1 В2ДС 0.60 418 0.25 0.25 0.25 0.23 0.20 2022

25 15 0.2 10СЗ 104 30 36 1 В2ДС 0.59 404 0.08 0.08 0.08 0.07 0.06

27 2 1.6 10СЗ 108 28 36 1 В2ДС 0.51 321 0.51 0.51 0.51 0.46 0.39

27 2.4 0.6 10СЗ 110 29 38 1 В2ДС 0.55 355 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16

28 1 1.0 10СЗ 110 27 32 2 В2ДС 0.64 387 0.39 0.39 0.39 0.35 0.30

28 1.4 0.3 10СЗ 110 27 32 2 В2ДС 0.60 363 0.11 0.11 0.11 0.10 0.08

28 1.5 0.5 10СЗ 110 27 32 2 В2ДС 0.60 363 0.18 0.18 0.18 0.16 0.13

28 1.6 0.6 10СЗ 110 27 32 2 В2ДС 0.60 363 0.22 0.22 0.22 0.20 0.16

28 1.8 1.2 10СЗ 110 26 32 2 В2ДС 0.60 345 0.41 0.41 0.41 0.37 0.32 2022

28 5 1.8 10СЗ 110 30 36 1 В2ДС 0.63 437 0.79 0.79 0.79 0.72 0.61

29 8 1.9 9СЗ 110 32 40 1 В2ДС 0.74 491 0.93 0.84 0.93 0.84 0.68 2.0

1БП 109 26 30 0.09

29 8.4 2.5 9СЗ 110 31 40 1 С2ГДС 0.73 473 1.18 1.06 1.18 1.09 0.82

1БП 86 25 28 0.12

29 8.6 0.5 9СЗ 110 31 36 1 В2ДС 0.80 470 0.24 0.22 0.24 0.22 0.18 2.0

1БП 109 25 28 0.02

29 8.7 0.8 9СЗ 110 26 36 2 В2ДС 0.55 295 0.24 0.22 0.24 0.22 0.14 2022

1БП 109 22 28 0.02

29 32 1.0 10СЗ 116 24 32 3 В2ДС 0.50 220 0.22 0.22 0.22 0.20 0.18

30 20 5.0 10СЗ 113 30 36 1 В2ДС 0.51 353 1.77 1.77 1.77 1.61 1.36

30 20.4 2.1 10СЗ 113 29 36 1 В2ДС 0.50 336 0.71 0.71 0.71 0.63 0.57 2022

30 20.8 1.1 10СЗ 112 30 40 1 В2ДС 0.53 363 0.40 0.40 0.40 0.36 0.30

30 20.15 0.4 10СЗ 112 30 40 1 В2ДС 0.50 360 0.14 0.14 0.14 0.13 0.11

30 26 0.4 10СЗ 114 32 44 1 В2ДС 0.66 488 0.20 0.20 0.20 0.18 0.15

30 32 0.9 4СЗ 124 30 42 1 В2ДС 0.56 291 0.26 0.10 0.26 0.22 0.17

6ДЗ 123 26 32 0.16

31 13 5.2 10БП 69 21 26 2 В3ДС 0.73 201 1.05 1.05 1.05 0.89 0.62

31 13.3 2.9 8БП 69 20 24 3 В3ДС 0.60 147 0.43 0.34 0.43 0.38 0.20 2022

2ВЛЧ 68 21 26 0.09

33 7 0.2 8ВЛЧ 69 21 28 2 С4ВЛЧ 0.64 211 0.04 0.04 0.04 0.03 0.02

1СЗ 68 26 36

1БП 68 23 26

38 9 0.7 10СЗ 114 31 44 1 В2ДС 0.61 428 0.30 0.30 0.30 0.27 0.23

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

38 17 4.2 7ОС 44 17 16 2 В3ДС 0.83 212 0.89 0.62 0.89 0.81 0.30

3БП 43 16 16 0.27

39 9 0.1 10СЗ 124 31 34 1 В2ДС 0.61 431 0.04 0.04 0.04 0.04 0.03

39 21.1 0.5 10СЗ 121 29 40 1 В2ДС 0.63 412 0.21 0.21 0.21 0.19 0.16 2022

39 25 1.3 7ОС 44 15 16 3 В3ДС 0.76 178 0.23 0.16 0.23 0.20 0.10

3БП 43 15 16 0.07

42 17.2 0.7 10СЗ 137 27 40 2 В3ДС 0.45 274 0.19 0.19 0.19 0.17 0.13 2022

42 19 0.1 8СЗ 139 29 38 2 В3ДС 0.47 270 0.03 0.02 0.03 0.03 0.03

2ДЗ 138 24 26 0.01

43 8 0.4 10СЗ 127 23 40 3 В3ДС 0.25 100 0.04 0.04 0.04 0.04 0.03 2022

43 8.2 0.2 10СЗ 130 30 42 1 В2ДС 0.66 462 0.09 0.09 0.09 0.08 0.07

46 10 0.3 10БП 79 25 32 2 В3ДС 0.75 273 0.08 0.08 0.08 0.07 0.03 2022

46 28 0.3 8СЗ 117 28 34 2 В2ДС 0.65 361 0.11 0.09 0.11 0.10 0.08

2ДЗ 116 24 28 0.02

46 28.2 0.2 8СЗ 117 27 32 2 В2ДС 0.63 346 0.07 0.06 0.07 0.06 0.05

2ДЗ 116 23 28 0.01

47 1 4.2 9СЗ 104 31 38 1 В2ДС 0.53 353 1.48 1.33 1.48 1.33 1.11

1ДЗ 103 25 32 0.15

47 1.7 4.1 9СЗ 104 30 36 1 В2ДС 0.53 345 1.41 1.27 1.41 1.28 0.99

1ДЗ 103 25 32 0.14

47 1.10 0.4 9СЗ 104 30 36 1 В2ДС 0.55 340 0.14 0.13 0.14 0.13 0.11

1ДЗ 103 25 32 0.01

47 6 1.2 5СЗ 109 19 40 4 В3ДС 0.75 285 0.34 0.17 0.34 0.29 0.22

5ДЗ 108 26 38 0.17

48 26 1.7 10БП 69 23 26 2 В3ДС 0.40 124 0.21 0.21 0.21 0.18 0.09

48 40 0.4 9БП 74 23 30 2 В4ДС 0.43 141 0.06 0.05 0.06 0.05 0.03

1СЗ 73 25 34 0.01

49 2 0.8 8ВЛЧ 66 22 28 2 С4ВЛЧ 0.67 239 0.19 0.15 0.19 0.17 0.11

1БП 65 22 28 0.02

1ОС 65 23 30 0.02

49 2.4 1.8 8ВЛЧ 66 22 26 2 С4ВЛЧ 0.74 256 0.46 0.37 0.46 0.39 0.28

2БП 65 22 26 0.09

49 2.5 4.3 9ВЛЧ 66 22 26 2 С4ВЛЧ 0.73 256 1.10 0.99 1.10 0.93 0.69

1БП 65 22 28 0.11

49 2.6 0.8 9ВЛЧ 66 22 26 2 С4ВЛЧ 0.73 256 0.20 0.18 0.20 0.17 0.12

1БП 65 22 28 0.02

49 2.9 1.2 8ВЛЧ 66 22 26 2 С4ВЛЧ 0.74 256 0.31 0.25 0.31 0.26 0.19

2БП 65 22 26 0.06

Разом по способу рубок

97.2 32.15 32.15 28.88 22.55

в тому числі:

хвойні

63.6 24.85 24.85 22.54 18.72

із них

сосна 60.5 23.56 23.56 21.35 17.68

ялина 3.1 1.29 1.29 1.19 1.04

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌────┬─────┬─────┬──────┬───┬───┬────┬────┬─────┬────┬─────┬─────────────────────────────────────┬────────┬──────┬───────┬─────┐

│ │ Ви- │ │ │ │ │ │Клас│ │ │ │ Запас на виділі, тис. куб. м │Кіль- │Рік │Експо- │Рік │

│Квар│ діл,│ Пло-│Склад │Вік│Ви-│Діа-│бо- │ Тип │Пов-│Запас├──────┬────────┬──────┬──────────────┤кість │завер-│зиція і│про- │

│тал │ під-│ ща, │насад-│ро-│со-│метр│ні- │ лі- │но- │ на │ стов-│за скла-│що ви-│в тому числі │підросту│шення │стрім- │ве- │

│ │ ви- │ га │ження │ків│та,│см │те- │ су, │та │1 га,│ бур- │довими │рубу- ├──────┬───────┤на 1 га,│під- │кість │дення│

│ │ діл │ │ │ │м │ │ту │ ТЛУ │ │куб.м│ ний │породами│ється │лік- │ділової│тис.шт │сочки │схилу │рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │відний│дерев. │ │ │ │ │

└────┴─────┴─────┴──────┴───┴───┴────┴────┴─────┴────┴─────┴──────┴────────┴──────┴──────┴───────┴────────┴──────┴───────┴─────┘

твердолистяні

0.4 0.15 0.15 0.13 0.07

із них

дуб 0.4 0.15 0.15 0.13 0.07

м`яколистяні

33.2 7.15 7.15 6.21 3.76

із них

11.9 1.99 1.99 1.71 1.03

береза

осика 5.5 1.12 1.12 1.01 0.40

Усього

97.2 32.15 32.15 28.88 22.55

в тому числі:

хвойні

63.6 24.85 24.85 22.54 18.72

із них

сосна 60.5 23.56 23.56 21.35 17.68

ялина 3.1 1.29 1.29 1.19 1.04

твердолистяні

0.4 0.15 0.15 0.13 0.07

із них

дуб 0.4 0.15 0.15 0.13 0.07

м`яколистяні

33.2 7.15 7.15 6.21 3.76

із них

11.9 1.99 1.99 1.71 1.03

береза

осика 5.5 1.12 1.12 1.01 0.40

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

97.2 32.15 32.15 28.88 22.55

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Пло-│Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│Пло-│Запас, що вирубується, куб. м│

│ща, │стовбур- ├────┬────────┬───────┬───────┤ща, ├────┬────────┬───────┬───────┤

│га │ний │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │запас, │ 1 │ний │ний │дереви-│ │ 1 │ний │ний │дереви-│

│ │тис.куб.м│ га │ │ │ни │ │ га │ │ │ни │

└────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Руднянське лісництво

====================

Експлуатаційні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

27.6 7.81 283 7810 7030 4930 27.6 283 7822 6626 3724

Разом по категорії лісів і по лісництву

27.6 7.81 283 7810 7030 4930 27.6 283 7822 6626 3724

в тому числі:

хвойні

17.6 5.54 315 5540 5020 3900 17.6 315 5547 4631 3142

із них:

сосна

17.6 5.54 315 5540 5020 3900 17.6 315 5547 4631 3142

твердолистяні

1.8 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

із них:

дуб

1.8 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

м`яколистяні

8.2 1.78 217 1780 1580 800 8.2 217 1782 1564 468

із них:

береза

8.2 1.78 217 1780 1580 800 8.2 217 1782 1564 468

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

27.6 7.81 283 7810 7030 4930 27.6 283 7822 6626 3724

Дніпровське лісництво

=====================

Захисні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

1.2 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

Разом по категорії лісів

1.2 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

в тому числі:

м`яколистяні

1.2 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

Експлуатаційні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

19.0 5.98 315 5980 5410 4040 19.0 315 5985 5065 3225

Разом по категорії лісів

19.0 5.98 315 5980 5410 4040 19.0 315 5985 5065 3225

в тому числі:

хвойні

13.3 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

із них:

сосна

13.3 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Пло-│Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│Пло-│Запас, що вирубується, куб. м│

│ща, │стовбур- ├────┬────────┬───────┬───────┤ща, ├────┬────────┬───────┬───────┤

│га │ний │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │запас, │ 1 │ний │ний │дереви-│ │ 1 │ний │ний │дереви-│

│ │тис.куб.м│ га │ │ │ни │ │ га │ │ │ни │

└────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

м`яколистяні

5.7 1.31 230 1310 1170 590 5.7 231 1314 1175 386

із них:

береза

3.0 0.43 143 430 400 120 3.0 144 432 401 69

Разом по лісництву

20.2 6.28 311 6280 5680 4200 20.2 311 6287 5335 3317

в тому числі:

хвойні

13.3 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

із них:

сосна

13.3 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

м`яколистяні

6.9 1.61 233 1610 1440 750 6.9 234 1616 1445 478

із них:

береза

3.0 0.43 143 430 400 120 3.0 144 432 401 69

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

20.2 6.28 311 6280 5680 4200 20.2 311 6287 5335 3317

Катюжанське лісництво

=====================

Рекреаційно-оздоровчі ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

9.9 2.98 301 2980 2650 1600 9.9 301 2987 2569 1155

Разом по категорії лісів і по лісництву

9.9 2.98 301 2980 2650 1600 9.9 302 2987 2569 1155

в тому числі:

хвойні

1.2 0.24 200 240 230 160 1.2 201 241 204 102

із них:

сосна

1.2 0.24 200 240 230 160 1.2 201 241 204 102

м`яколистяні

8.7 2.74 315 2740 2420 1440 8.7 316 2746 2365 1053

із них:

береза

0.9 0.24 267 240 220 90 0.9 271 244 215 74

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

9.9 2.98 301 2980 2650 1600 9.9 302 2987 2569 1155

Кам'янське лісництво

====================

Рекреаційно-оздоровчі ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

13.9 4.01 288 4010 3710 2210 13.9 288 4013 3502 1732

Разом по категорії лісів і по лісництву

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Пло-│Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│Пло-│Запас, що вирубується, куб. м│

│ща, │стовбур- ├────┬────────┬───────┬───────┤ща, ├────┬────────┬───────┬───────┤

│га │ний │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │запас, │ 1 │ний │ний │дереви-│ │ 1 │ний │ний │дереви-│

│ │тис.куб.м│ га │ │ │ни │ │ га │ │ │ни │

└────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

13.9 4.01 288 4010 3710 2210 13.9 289 4013 3502 1732

в тому числі:

хвойні

10.7 3.05 285 3050 2810 1890 10.7 286 3063 2648 1489

із них:

сосна

10.7 3.05 285 3050 2810 1890 10.7 286 3063 2648 1489

м`яколистяні

3.2 0.96 300 960 900 320 3.2 297 950 854 243

із них:

береза

3.2 0.96 300 960 900 320 3.2 297 950 854 243

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

13.9 4.01 288 4010 3710 2210 13.9 289 4013 3502 1732

Ясногородське лісництво

=======================

Захисні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 252 176 154 57

Разом по категорії лісів

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

в тому числі:

твердолистяні

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

із них:

дуб

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

Експлуатаційні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

2.1 0.76 362 760 690 510 2.1 360 756 634 393

Разом по категорії лісів

2.1 0.76 362 760 690 510 2.1 360 756 634 393

в тому числі:

хвойні

1.3 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

із них:

сосна

1.3 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

твердолистяні

0.8 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

із них:

дуб

0.8 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

Разом по лісництву

2.8 0.94 336 940 860 610 2.8 333 932 788 450

в тому числі:

хвойні

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Пло-│Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│Пло-│Запас, що вирубується, куб. м│

│ща, │стовбур- ├────┬────────┬───────┬───────┤ща, ├────┬────────┬───────┬───────┤

│га │ний │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │запас, │ 1 │ний │ний │дереви-│ │ 1 │ний │ний │дереви-│

│ │тис.куб.м│ га │ │ │ни │ │ га │ │ │ни │

└────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

1.3 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

із них:

сосна

1.3 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

твердолистяні

1.5 0.47 313 470 430 280 1.5 309 463 397 200

із них:

дуб

1.5 0.47 313 470 430 280 1.5 309 463 397 200

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

2.8 0.94 336 940 860 610 2.8 333 932 788 450

Шевченківське лісництво

=======================

Рекреаційно-оздоровчі ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

11.6 3.29 284 3290 2960 2360 11.6 283 3286 2788 2014

Разом по категорії лісів і по лісництву

11.6 3.29 284 3290 2960 2360 11.6 283 3286 2788 2014

в тому числі:

хвойні

8.4 2.78 331 2780 2510 2130 8.4 331 2778 2324 1844

із них:

сосна

8.4 2.78 331 2780 2510 2130 8.4 331 2778 2324 1844

м`яколистяні

3.2 0.51 159 510 450 230 3.2 159 508 464 170

із них:

береза

3.2 0.51 159 510 450 230 3.2 159 508 464 170

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

11.6 3.29 284 3290 2960 2360 11.6 283 3286 2788 2014

Литвинівське лісництво

======================

Рекреаційно-оздоровчі ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

7.1 2.26 318 2260 2060 1600 7.1 318 2262 1912 1353

Разом по категорії лісів і по лісництву

7.1 2.26 318 2260 2060 1600 7.1 319 2262 1912 1353

в тому числі:

хвойні

6.7 2.14 319 2140 1950 1550 6.7 320 2141 1802 1313

із них:

сосна

6.7 2.14 319 2140 1950 1550 6.7 320 2141 1802 1313

м`яколистяні

0.4 0.12 300 120 110 50 0.4 303 121 110 40

Аркуш 5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Пло-│Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│Пло-│Запас, що вирубується, куб. м│

│ща, │стовбур- ├────┬────────┬───────┬───────┤ща, ├────┬────────┬───────┬───────┤

│га │ний │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │запас, │ 1 │ний │ний │дереви-│ │ 1 │ний │ний │дереви-│

│ │тис.куб.м│ га │ │ │ни │ │ га │ │ │ни │

└────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

із них:

береза

0.4 0.12 300 120 110 50 0.4 303 121 110 40

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

7.1 2.26 318 2260 2060 1600 7.1 319 2262 1912 1353

УСЬОГО

Рекреаційно-оздоровчі ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

42.5 12.54 295 12540 11380 7770 42.5 295 12548 10771 6254

Разом по категорії лісів

42.5 12.54 295 12540 11380 7770 42.5 295 12548 10771 6254

в тому числі:

хвойні

27.0 8.21 304 8210 7500 5730 27.0 305 8223 6978 4748

із них:

сосна

27.0 8.21 304 8210 7500 5730 27.0 305 8223 6978 4748

м`яколистяні

15.5 4.33 279 4330 3880 2040 15.5 279 4325 3793 1506

із них:

береза

7.7 1.83 238 1830 1680 690 7.7 237 1823 1643 527

Захисні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

1.9 0.48 252 480 440 260 1.9 251 478 424 149

Разом по категорії лісів

1.9 0.48 253 480 440 260 1.9 252 478 424 149

в тому числі:

твердолистяні

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

із них:

дуб

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

м`яколистяні

1.2 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

Експлуатаційні ліси

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

48.7 14.55 298 14550 13130 9480 48.7 299 14563 12325 7342

Разом по категорії лісів

48.7 14.55 299 14550 13130 9480 48.7 299 14563 12325 7342

в тому числі:

хвойні

32.2 10.68 332 10680 9690 7680 32.2 332 10687 8912 6231

із них:

сосна

32.2 10.68 332 10680 9690 7680 32.2 332 10687 8912 6231

твердолистяні

Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Пло-│Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│Пло-│Запас, що вирубується, куб. м│

│ща, │стовбур- ├────┬────────┬───────┬───────┤ща, ├────┬────────┬───────┬───────┤

│га │ний │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ на │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │запас, │ 1 │ний │ний │дереви-│ │ 1 │ний │ний │дереви-│

│ │тис.куб.м│ га │ │ │ни │ │ га │ │ │ни │

└────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

2.6 0.78 300 780 690 410 2.6 300 780 674 257

із них:

дуб

2.6 0.78 300 780 690 410 2.6 300 780 674 257

м`яколистяні

13.9 3.09 222 3090 2750 1390 13.9 223 3096 2739 854

із них:

береза

11.2 2.21 197 2210 1980 920 11.2 198 2214 1965 537

Усього по підприємству

93.1 27.57 296 27570 24950 17510 93.1 296 27589 23520 13745

в тому числі:

хвойні

59.2 18.89 319 18890 17190 13410 59.2 319 18910 15890 10979

із них:

сосна

59.2 18.89 319 18890 17190 13410 59.2 319 18910 15890 10979

твердолистяні

3.3 0.96 291 960 860 510 3.3 290 956 828 314

із них:

дуб

3.3 0.96 291 960 860 510 3.3 290 956 828 314

м`яколистяні

30.6 7.72 252 7720 6900 3590 30.6 252 7723 6802 2452

із них:

береза

18.9 4.04 214 4040 3660 1610 18.9 214 4037 3608 1064

Із загальних даних по підприємству

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

93.1 27.57 296 27570 24950 17510 93.1 296 27589 23520 13745

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

10 18.3 1.2 9СЗ 1ДЗ 97 0.75 0.60 500 600 550 420 1.2 503 603 512 389

12 5.1 1.8 8СЗ 2СЗ 118 0.50 0.41 228 410 370 250 1.8 226 406 349 121

40 13.2 3.0 7БП 2ОС 1ВЛЧ 73 0.65 0.64 213 640 580 240 3.0 214 643 564 160

47 21 1.8 6ДЗ 1ГЗ 1ОС 1БП 1СЗ 108 0.67 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

51 5.1 3.0 7БП 3ВЛЧ 63 0.80 0.82 273 820 710 420 3.0 273 819 712 241

55 4 1.4 10СЗ 89 0.66 0.43 307 430 390 320 1.4 310 434 355 262

55 7 0.7 10СЗ 89 0.60 0.20 286 200 180 150 0.7 287 201 167 118

57 11.1 3.0 10СЗ 81 0.60 0.96 320 960 860 720 3.0 320 959 790 579

59 15.3 3.0 10СЗ 83 0.60 0.93 310 930 850 680 3.0 310 931 768 544

59 15.4 1.5 10СЗ 83 0.70 0.54 360 540 490 430 1.5 359 538 438 360

72 8.1 2.2 7БП 3СЗ 63 0.45 0.32 145 320 290 140 2.2 145 320 288 67

74 5.1 0.7 7СЗ 3ДЗ 93 0.55 0.18 257 180 160 100 0.7 263 184 158 80

80 2 1.3 9СЗ 1БП 113 0.55 0.37 285 370 340 230 1.3 285 370 320 176

83 14.2 3.0 8СЗ 2БП 83 0.60 0.92 306 920 830 600 3.0 307 921 774 513

Разом по способу рубок

27.6 7.81 283 7810 7030 4930 27.6 283 7822 6626 3724

в тому числі:

17.6 хвойні 5.54 315 5540 5020 3900 17.6 315 5547 4631 3142

із них:

17.6 сосна 5.54 315 5540 5020 3900 17.6 315 5547 4631 3142

1.8 твердолистяні 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

із них:

1.8 дуб 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

8.2 м`яколистяні 1.78 217 1780 1580 800 8.2 217 1782 1564 468

із них:

8.2 береза 1.78 217 1780 1580 800 8.2 217 1782 1564 468

УСЬОГО

27.6 7.81 283 7810 7030 4930 27.6 283 7822 6626 3724

в тому числі:

17.6 хвойні 5.54 315 5540 5020 3900 17.6 315 5547 4631 3142

із них:

17.6 сосна 5.54 315 5540 5020 3900 17.6 315 5547 4631 3142

1.8 твердолистяні 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

із них:

1.8 дуб 0.49 272 490 430 230 1.8 274 493 431 114

8.2 м`яколистяні 1.78 217 1780 1580 800 8.2 217 1782 1564 468

із них:

8.2 береза 1.78 217 1780 1580 800 8.2 217 1782 1564 468

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

27.6 7.81 283 7810 7030 4930 27.6 283 7822 6626 3724

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

28 3.2 1.2 9ВЛЧ 1ВЛЧ 68 0.70 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

Разом по способу рубок

1.2 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

в тому числі:

1.2 м`яколистяні 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

Разом по категорії лісів

1.2 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

в тому числі:

1.2 м`яколистяні 0.30 250 300 270 160 1.2 252 302 270 92

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

10 21 1.8 10СЗ 89 0.66 0.61 339 610 550 450 1.8 339 611 501 358

11 10 0.9 7СЗ 2СЗ 1СЗ 86 0.47 0.22 245 220 210 160 0.9 239 215 175 121

22 12 0.5 9СЗ 1БП 93 0.75 0.20 401 200 180 140 0.5 402 201 167 133

23 24 1.1 10ВЛЧ 78 0.80 0.40 364 400 350 210 1.1 363 399 349 122

26 29.2 0.4 10СЗ 97 0.45 0.07 176 70 60 40 0.4 178 71 62 25

32 3 2.0 10СЗ 83 0.70 0.74 370 740 670 560 2.0 370 740 617 448

36 5.2 0.5 10СЗ 83 0.75 0.20 401 200 180 130 0.5 400 200 169 98

37 28 1.4 10СЗ 83 0.65 0.48 343 480 440 360 1.4 341 477 396 290

39 1.2 3.0 10СЗ 98 0.70 1.08 360 1080 970 830 3.0 361 1084 900 712

40 6.1 1.1 10СЗ 96 0.60 0.41 373 410 370 320 1.1 374 411 341 285

54 1 1.6 8ВЛЧ 2БП 63 0.75 0.48 300 480 420 260 1.6 302 483 425 195

55 17 0.4 10СЗ 86 0.75 0.16 401 160 150 120 0.4 398 159 132 98

76 20.1 3.0 10БП 61 0.55 0.43 143 430 400 120 3.0 144 432 401 69

83 5 1.3 10СЗ 106 0.65 0.50 385 500 460 340 1.3 386 502 430 271

Разом по способу рубок

19.0 5.98 315 5980 5410 4040 19.0 315 5985 5065 3225

в тому числі:

13.3 хвойні 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

із них:

13.3 сосна 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

5.7 м`яколистяні 1.31 230 1310 1170 590 5.7 231 1314 1175 386

із них:

3.0 береза 0.43 143 430 400 120 3.0 144 432 401 69

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Разом по господарській частині і по категорії лісів

19.0 5.98 315 5980 5410 4040 19.0 315 5985 5065 3225

в тому числі:

13.3 хвойні 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

із них:

13.3 сосна 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

5.7 м`яколистяні 1.31 230 1310 1170 590 5.7 231 1314 1175 386

із них:

3.0 береза 0.43 143 430 400 120 3.0 144 432 401 69

УСЬОГО

20.2 6.28 311 6280 5680 4200 20.2 311 6287 5335 3317

в тому числі:

13.3 хвойні 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

із них:

13.3 сосна 4.67 351 4670 4240 3450 13.3 351 4671 3890 2839

6.9 м`яколистяні 1.61 233 1610 1440 750 6.9 234 1616 1445 478

із них:

3.0 береза 0.43 143 430 400 120 3.0 144 432 401 69

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

20.2 6.28 311 6280 5680 4200 20.2 311 6287 5335 3317

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

4 6.1 0.9 3БП 3ВЛЧ 2ГЗ 1СЗ 1ДЗ 73 0.75 0.24 267 240 220 90 0.9 271 244 215 74

5 9 2.5 8ВЛЧ 1БП 1ГЗ 73 0.90 0.91 364 910 800 480 2.5 365 913 777 366

6 25 0.6 8СЗ 1ДЗ 1БП 133 0.35 0.08 134 80 80 50 0.6 135 81 68 37

7 6 0.8 6ВЛЧ 4ВЛЧ 78 0.85 0.32 400 320 280 200 0.8 405 324 276 133

7 24 0.4 10СЗ 130 0.55 0.10 251 100 90 60 0.4 255 102 87 33

54 17.2 0.2 9СЗ 1ДЗ 111 0.50 0.06 302 60 60 50 0.2 290 58 49 32

73 24 1.5 10ВЛЧ 63 0.80 0.54 360 540 470 320 1.5 360 540 467 215

74 1 1.1 7ВЛЧ 1БП 1ГЗ 1ОС 83 0.60 0.24 218 240 210 100 1.1 214 235 201 92

74 26.2 0.3 9ВЛЧ 1БП 98 0.80 0.11 368 110 100 70 0.3 357 107 95 37

76 19.1 1.6 5ВЛЧ 2БП 2СЗ 1ГЗ 73 0.60 0.38 237 380 340 180 1.6 239 383 334 136

Разом по способу рубок

9.9 2.98 301 2980 2650 1600 9.9 302 2987 2569 1155

в тому числі:

1.2 хвойні 0.24 200 240 230 160 1.2 201 241 204 102

із них:

1.2 сосна 0.24 200 240 230 160 1.2 201 241 204 102

8.7 м`яколистяні 2.74 315 2740 2420 1440 8.7 316 2746 2365 1053

із них:

0.9 береза 0.24 267 240 220 90 0.9 271 244 215 74

УСЬОГО

9.9 2.98 301 2980 2650 1600 9.9 302 2987 2569 1155

в тому числі:

1.2 хвойні 0.24 200 240 230 160 1.2 201 241 204 102

із них:

1.2 сосна 0.24 200 240 230 160 1.2 201 241 204 102

8.7 м`яколистяні 2.74 315 2740 2420 1440 8.7 316 2746 2365 1053

із них:

0.9 береза 0.24 267 240 220 90 0.9 271 244 215 74

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

9.9 2.98 301 2980 2650 1600 9.9 302 2987 2569 1155

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

3 19 1.2 6СЗ 3СЗ 1БП 117 0.50 0.27 225 270 250 160 1.2 228 273 238 124

4 19.2 1.1 10СЗ 112 0.30 0.16 145 160 150 100 1.1 146 161 139 68

9 3 0.2 8БП 2СЗ 73 0.63 0.05 252 50 50 30 0.2 240 48 41 18

12 7 0.8 6БП 2ДЗ 2СЗ 62 0.75 0.23 288 230 200 130 0.8 283 226 199 95

23 6.2 0.9 8СЗ 2ДЗ 111 0.40 0.23 256 230 210 140 0.9 260 234 198 152

32 7.1 0.3 8СЗ 2ДЗ 112 0.90 0.18 601 180 170 100 0.3 607 182 158 91

34 4 2.7 8СЗ 2ДЗ 112 0.50 0.75 277 750 680 470 2.7 278 751 649 404

51 17.1 2.2 5БП 2ГЗ 2ОС 1ДЗ 72 0.85 0.68 309 680 650 160 2.2 307 676 614 130

53 16 1.7 10СЗ 108 0.40 0.37 217 370 340 250 1.7 218 371 317 200

66 7 1.7 10СЗ 114 0.55 0.67 394 670 620 410 1.7 395 671 587 261

67 19.2 1.1 10СЗ 113 0.50 0.42 382 420 390 260 1.1 382 420 362 189

Разом по способу рубок

13.9 4.01 288 4010 3710 2210 13.9 289 4013 3502 1732

в тому числі:

10.7 хвойні 3.05 285 3050 2810 1890 10.7 286 3063 2648 1489

із них:

10.7 сосна 3.05 285 3050 2810 1890 10.7 286 3063 2648 1489

3.2 м`яколистяні 0.96 300 960 900 320 3.2 297 950 854 243

із них:

3.2 береза 0.96 300 960 900 320 3.2 297 950 854 243

УСЬОГО

13.9 4.01 288 4010 3710 2210 13.9 289 4013 3502 1732

в тому числі:

10.7 хвойні 3.05 285 3050 2810 1890 10.7 286 3063 2648 1489

із них:

10.7 сосна 3.05 285 3050 2810 1890 10.7 286 3063 2648 1489

3.2 м`яколистяні 0.96 300 960 900 320 3.2 297 950 854 243

із них:

3.2 береза 0.96 300 960 900 320 3.2 297 950 854 243

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

13.9 4.01 288 4010 3710 2210 13.9 289 4013 3502 1732

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

33 17.1 0.7 6ДЗ 3СЗ 1БП 78 0.80 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

Разом по способу рубок

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

в тому числі:

0.7 твердолистяні 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

із них:

0.7 дуб 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

Разом по категорії лісів

0.7 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

в тому числі:

0.7 твердолистяні 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

із них:

0.7 дуб 0.18 257 180 170 100 0.7 251 176 154 57

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

32 3.7 0.8 5ДЗ 5СЗ 106 0.70 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

49 3 1.1 10СЗ 93 0.60 0.38 345 380 350 260 1.1 346 381 318 194

53 6 0.2 10СЗ 82 0.75 0.09 452 90 80 70 0.2 440 88 73 56

Разом по способу рубок

2.1 0.76 362 760 690 510 2.1 360 756 634 393

в тому числі:

1.3 хвойні 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

із них:

1.3 сосна 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

0.8 твердолистяні 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

із них:

0.8 дуб 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

Разом по господарській частині і по категорії лісів

2.1 0.76 362 760 690 510 2.1 360 756 634 393

в тому числі:

1.3 хвойні 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

із них:

1.3 сосна 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

0.8 твердолистяні 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

із них:

0.8 дуб 0.29 363 290 260 180 0.8 359 287 243 143

УСЬОГО

2.8 0.94 336 940 860 610 2.8 333 932 788 450

в тому числі:

1.3 хвойні 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

із них:

1.3 сосна 0.47 362 470 430 330 1.3 361 469 391 250

1.5 твердолистяні 0.47 313 470 430 280 1.5 309 463 397 200

із них:

1.5 дуб 0.47 313 470 430 280 1.5 309 463 397 200

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

2.8 0.94 336 940 860 610 2.8 333 932 788 450

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

15 7 1.0 10СЗ 103 0.50 0.26 260 260 240 200 1.0 264 264 221 172

25 9 1.1 10СЗ 113 0.70 0.47 427 470 420 380 1.1 427 470 392 342

25 12.3 0.6 10СЗ 113 0.60 0.25 417 250 230 200 0.6 418 251 211 168

28 1.8 1.2 10СЗ 109 0.60 0.41 342 410 370 320 1.2 345 414 347 285

29 8.7 0.8 9СЗ 1БП 109 0.55 0.24 300 240 220 140 0.8 295 236 200 107

30 20.4 2.1 10СЗ 112 0.50 0.71 338 710 630 570 2.1 336 705 580 510

31 13.3 2.9 8БП 2ВЛЧ 68 0.60 0.43 148 430 380 200 2.9 147 426 390 143

39 21.1 0.5 10СЗ 120 0.63 0.21 421 210 190 160 0.5 412 206 177 131

42 17.2 0.7 10СЗ 136 0.45 0.19 272 190 170 130 0.7 274 192 162 103

43 8 0.4 10СЗ 126 0.25 0.04 101 40 40 30 0.4 100 40 34 26

46 10 0.3 10БП 78 0.75 0.08 268 80 70 30 0.3 273 82 74 27

Разом по способу рубок

11.6 3.29 284 3290 2960 2360 11.6 283 3286 2788 2014

в тому числі:

8.4 хвойні 2.78 331 2780 2510 2130 8.4 331 2778 2324 1844

із них:

8.4 сосна 2.78 331 2780 2510 2130 8.4 331 2778 2324 1844

3.2 м`яколистяні 0.51 159 510 450 230 3.2 159 508 464 170

із них:

3.2 береза 0.51 159 510 450 230 3.2 159 508 464 170

УСЬОГО

11.6 3.29 284 3290 2960 2360 11.6 283 3286 2788 2014

в тому числі:

8.4 хвойні 2.78 331 2780 2510 2130 8.4 331 2778 2324 1844

із них:

8.4 сосна 2.78 331 2780 2510 2130 8.4 331 2778 2324 1844

3.2 м`яколистяні 0.51 159 510 450 230 3.2 159 508 464 170

із них:

3.2 береза 0.51 159 510 450 230 3.2 159 508 464 170

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

11.6 3.29 284 3290 2960 2360 11.6 283 3286 2788 2014

Аркуш 1

ПЛАН РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на 2022 рік

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌─────┬──────┬──────┬─────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────┬──────────────────────────────────┐

│ │ │ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

│ │ │ │ ├────┬────┬─────────┬─────────────────────────────┼────┬─────────────────────────────┤

│Квар-│Виділ,│Площа,│ │ │ │Загальний│Запас, що вирубується, куб. м│ │Запас, що вирубується, куб. м│

│тал │під- │га │ Склад │ │ │стовбур- ├────┬────────────────────────┤ ├────┬────────────────────────┤

│ │виділ │ │ насадження │Вік,│Пов-│ний за- │ на │ на виділі │Пло-│ на │ на ділянці │

│ │ │ │ │ро- │но- │пас на │ 1 ├────────┬───────┬───────┤ща, │ 1 ├────────┬───────┬───────┤

│ │ │ │ │ків │та │виділі, │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│га │ га │стовбур-│ліквід-│ділової│

│ │ │ │ │ │ │тис.куб.м│ │ний │ний │дереви-│ │ │ний │ний │дереви-│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ни │ │ │ │ │ни │

└─────┴──────┴──────┴─────────────────────┴────┴────┴─────────┴────┴────────┴───────┴───────┴────┴────┴────────┴───────┴───────┘

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

6 12.3 2.1 9СЗ 1ДЗ 103 0.65 0.87 414 870 790 640 2.1 416 874 739 565

6 16.8 0.4 8СЗ 2ДЗ 111 0.53 0.14 351 140 130 100 0.4 343 137 116 79

7 9 0.8 9СЗ 1ДЗ 119 0.40 0.20 250 200 190 140 0.8 256 205 176 106

8 9 0.4 10БП 63 0.84 0.12 301 120 110 50 0.4 303 121 110 40

17 11.5 0.4 9СЗ 1ДЗ 111 0.36 0.08 201 80 70 60 0.4 193 77 63 48

20 20 1.0 7СЗ 2СЗ 1ДЗ 112 0.65 0.37 370 370 340 250 1.0 369 369 313 209

23 8 0.8 9СЗ 1ДЗ 107 0.47 0.20 250 200 180 140 0.8 254 203 170 121

23 17.2 1.2 7СЗ 3СЗ 113 0.40 0.28 233 280 250 220 1.2 230 276 225 185

Разом по способу рубок

7.1 2.26 318 2260 2060 1600 7.1 319 2262 1912 1353

в тому числі:

6.7 хвойні 2.14 319 2140 1950 1550 6.7 320 2141 1802 1313

із них:

6.7 сосна 2.14 319 2140 1950 1550 6.7 320 2141 1802 1313

0.4 м`яколистяні 0.12 300 120 110 50 0.4 303 121 110 40

із них:

0.4 береза 0.12 300 120 110 50 0.4 303 121 110 40

УСЬОГО

7.1 2.26 318 2260 2060 1600 7.1 319 2262 1912 1353

в тому числі:

6.7 хвойні 2.14 319 2140 1950 1550 6.7 320 2141 1802 1313

із них:

6.7 сосна 2.14 319 2140 1950 1550 6.7 320 2141 1802 1313

0.4 м`яколистяні 0.12 300 120 110 50 0.4 303 121 110 40

із них:

0.4 береза 0.12 300 120 110 50 0.4 303 121 110 40

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

7.1 2.26 318 2260 2060 1600 7.1 319 2262 1912 1353

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

| ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ | Катюжанське лісництво

| ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

за станом на 01.01.2023 року | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

Катюжанське лісництво | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | 6 23 1.2 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.81 24 6

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | 7 8 1.3 7СЗ1ДЗ2БП 8 0.85 14 3

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | 7 9.1 1.4 7СЗ1ДЗ2БП 7 0.90 14 3

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | 7 14 1.6 8СЗ1ДЧР1БП 10 0.81 32 8

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення | 7 18 0.5 7СЗ2БП1ОС 8 0.81 7 2

ОСВІТЛЕННЯ | 7 21 1.4 8СЗ2ДЗ 8 0.81 11 3

40 20 1.6 7СЗ2БП1БП 8 0.80 24 6 | 8 10 1.7 8СЗ2БП 9 0.80 32 8 2022

40 21 0.1 7СЗ2БП1БП 8 0.81 1 | 8 24.1 0.6 5СЗ5БП 7 0.90 6 1

43 6 1.1 5СЗ3БП2ДЗ 10 0.81 19 5 | 9 1.1 0.6 6СЗ2ДЗ2БП 7 0.80 6 2

43 12 0.4 5СЗ3БП2ДЗ 10 0.81 7 2 | 9 11 0.6 7СЗ2БП1ДЧР 10 0.81 12 3

Разом по виду рубок | 9 21 0.8 8СЗ1ДЗ1БП 10 0.80 16 4

3.2 51 13 | 9 23 1.2 7СЗ2ДЗ1БП 10 0.81 20 5

в тому числі: | 9 25 0.9 8СЗ2БП 8 0.81 12 3

3.2 хвойні 51 13 | 10 4 0.3 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 3 1

ПРОЧИЩЕННЯ | 11 2 1.7 7СЗ2БП1ДЗ 10 0.81 34 9

41 9 0.7 4СЗ5БП1ДЧР 16 0.77 38 6 | 11 16 3.2 8СЗ2ДЗ 10 0.80 64 16 2022

42 2 2.2 6СЗ4БП 17 0.77 145 23 | 11 20 0.3 8СЗ2ДЗ 10 0.80 7 2

42 4 8.2 6СЗ4БП 18 0.77 517 83 | 11 28 0.9 8СЗ2БП 7 0.80 9 2

42 5 3.2 6СЗ4БП 17 0.77 211 34 | 14 20.1 0.9 7СЗ3БП 7 0.80 9 2

42 6 0.8 7СЗ3БП 12 0.90 33 7 | 15 25 0.9 7СЗ2БП1БП 8 0.81 12 3

43 5 2.1 6СЗ4БП 17 0.78 153 26 | 16 6.1 0.6 7СЗ3БП 7 0.80 6 2

43 7 1.4 4СЗ2ДЧР4БП 17 0.77 71 11 | 18 17.1 0.2 7СЗ2ДЧР1БП 7 0.80 2 1

43 8 3.9 5СЗ4БП1ДЗ 20 0.77 242 39 | 18 19 0.2 7СЗ3БП 9 0.90 4 1

43 11 1.6 7СЗ3БП 12 0.90 66 15 | 18 20 0.3 8СЗ2ДЧР 9 0.90 5 1

43 14 1.6 7СЗ3БП 15 0.76 83 12 | 19 15 0.5 7СЗ2БП1БП 8 0.81 7 2

Разом по виду рубок | 19 16.1 0.4 7СЗ3БП 7 0.80 4 1

25.7 1559 256 | 19 17 0.4 7СЗ2ДЧР1БП 7 0.80 4 1

в тому числі: | 19 26 1.8 7СЗ2БП1БП 8 0.81 22 6 2022

25.7 хвойні 1559 256 | 19 31 0.2 7СЗ3БП 7 0.80 2 1

ПРОРІДЖУВАННЯ | 19 34 0.3 8СЗ2БП 7 0.80 3 1

43 2 3.4 9СЗ1БП 22 0.79 391 70 | 20 27.1 0.9 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.90 9 2

Разом по виду рубок | 20 32 0.2 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.80 2 1

3.4 391 70 | 21 20.1 0.5 7СЗ3БП 7 0.80 5 1

в тому числі: | 21 34 0.6 7СЗ2БП1ДЗ 7 0.80 6 2

3.4 хвойні 391 70 | 23 3 1.7 7СЗ2БП1БП 8 0.80 24 6

Разом по категорії лісів | 24 2 1.2 7СЗ2ДЗ1БП 10 0.81 22 6

32.3 2001 339 | 24 6 0.9 8СЗ2БП 8 0.80 13 3

в тому числі: | 25 4 0.6 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 5 1

32.3 хвойні 2001 339 | 25 28 2.9 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.90 70 15

Рекреаційно-оздоровчі ліси | 25 36 1.7 6СЗ4БП 7 0.80 17 4

ОСВІТЛЕННЯ | 26 12 1.4 7СЗ2БП1ДЗ 10 0.81 28 7

1 5.1 0.9 8СЗ1ДЗ1БП 7 0.80 9 2 | 27 18 1.3 7СЗ3БП 7 0.70 13 3

2 43 0.3 10СЗ 7 0.90 3 1 | 28 21 0.5 8СЗ2ДЗ 10 0.80 10 3 2022

4 3 2.6 4БП3ВЛЧ2ОС1ДЗ 10 0.75 88 18 | 29 10.1 1.6 7СЗ3БП 7 0.90 16 4

5 22 0.4 7СЗ1ДЧР2БП 9 0.81 6 2 | 31 4 0.4 8СЗ2БП 9 0.81 6 2

6 7 1.7 6СЗ2БП2БП 8 0.85 24 4 | 34 2 1.0 7СЗ3БП 7 0.90 10 2

6 20 2.0 8СЗ2ДЧР 7 0.90 20 4 | 34 7.1 2.5 6СЗ4БП 7 0.80 25 6

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

34 7.2 0.7 5СЗ5БП 7 0.70 7 1 | 61 30 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 4 1

34 9 0.5 6СЗ2БП1БП1ОС 8 0.80 9 2 | 62 8 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 4 1

34 11 0.5 6СЗ2БП1БП1ОС 8 0.80 10 3 | 64 15 0.5 8СЗ2БП 9 0.90 11 2

34 12 0.9 6СЗ2БП1БП1ОС 8 0.80 17 4 | 65 10 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 4 1

34 13 1.0 7СЗ2БП1БП 8 0.80 18 5 | 66 6.1 0.6 6СЗ4БП 7 0.80 6 2

35 1.1 0.6 7СЗ1ДЗ2БП 7 0.90 6 1 | 67 1.1 0.4 5СЗ5БП 7 0.90 4 1

35 9 1.7 6СЗ2БП1БП1ОС 8 0.80 32 8 | 67 1.2 0.4 5СЗ1ДЗ4БП 7 0.90 4 1

35 14 1.1 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.80 11 3 | 69 5 1.6 7СЗ2БП1БП 8 0.81 22 6

36 4 1.5 7СЗ2БП1БП 8 0.80 23 6 | 69 13.1 0.2 3СЗ7БП 7 0.90 2

36 25 0.3 8СЗ2БП 9 0.90 6 1 | 69 14.1 0.7 5СЗ5БП 7 0.80 7 2

36 28.1 1.2 7СЗ3БП 7 0.80 12 3 | 70 20 1.5 6БП3ОС1ВЛЧ 9 0.90 35 8

36 34 0.8 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 7 2 | 74 22 1.6 7СЗ1ДЗ2БП 8 0.81 18 5 2022

37 4 0.2 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 2 1 | 78 10 0.5 7СЗ2БП1ДЧР 10 0.81 11 3

37 16 1.0 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 9 2 | 78 11 0.5 7СЗ2БП1БП 8 0.80 8 2

37 18 0.7 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 6 2 2022 | 78 17 0.7 7СЗ2БП1БП 8 0.80 11 3

38 2.1 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.80 5 1 | 79 14 0.9 7СЗ2БП1БП 8 0.81 13 3

38 11.1 0.5 7СЗ3ДЗ 7 0.90 5 1 | 79 19 0.9 7СЗ2БП1БП 8 0.81 13 3

39 11 2.7 8СЗ1ДЗ1БП 9 0.90 46 10 | 79 21 0.8 8СЗ2БП 9 0.90 17 4

39 14 1.4 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.81 28 7 | 79 25 0.8 7СЗ2БП1БП 8 0.80 12 3

39 19 0.3 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.90 7 2 | 79 30 0.6 7СЗ2БП1БП 8 0.80 9 2

39 34 0.9 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.90 20 4 | 79 31 0.3 7СЗ2БП1БП 8 0.81 4 1

47 3.1 0.3 7СЗ3ДЗ 7 0.80 3 1 | 81 20 1.0 6СЗ3БП1ДЧР 7 0.90 10 2

50 29 0.3 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 2 1 | 81 50 0.2 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 2 1

50 31 0.3 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 3 1 | 82 7 0.8 8СЗ2БП 9 0.80 12 3 2021

51 5.1 0.1 5СЗ3ДЗ2БП 7 0.80 1 | 82 42 0.9 8СЗ2ДЧР 9 0.90 16 4 2022

51 7 0.8 8СЗ2БП 9 0.90 16 4 | 82 54 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 5 1

51 8 1.8 5СЗ5БП 7 0.80 18 5 | 82 55 0.2 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 2 1

51 16 0.9 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.90 20 4 2022 | 82 57 0.4 7СЗ3ДЧР 9 0.90 7 2

51 17 1.7 8СЗ2БП 9 0.90 32 7 2022 | 82 60 0.6 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 6 2

52 1 0.6 7СЗ2БП1ДЧР 10 0.81 13 3 2022 | 83 15 3.3 7СЗ3БП 9 0.72 53 7

52 3.1 0.1 6СЗ3ДЗ1БП 7 0.80 1 | 83 39 0.4 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.81 9 2

52 25.1 1.6 6СЗ4БП 7 0.90 16 4 | 83 44 0.9 5СЗ3ДЧР2БП 9 0.90 16 4

54 10 0.8 7СЗ3БП 7 0.80 8 2 | 83 54 0.9 5СЗ4ДЗ1БП 9 0.90 11 2

54 11.1 0.6 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.80 6 2 | 84 41 0.9 5СЗ4БП1ДЗ 10 0.90 21 5

55 20.1 0.7 7СЗ2БП1ДЗ 7 0.90 7 2 | 86 20 0.9 5СЗ3ДЗ2БП 9 0.90 12 3 2022

56 19.1 1.5 5СЗ5БП 7 0.90 15 3 | 87 7 1.0 7СЗ2БП1ДЗ 10 0.81 20 5

58 10.1 0.6 6СЗ4БП 7 0.80 6 2 | 87 9 0.6 5СЗ3ДЗ2БП 9 0.90 7 2

59 20.1 0.2 4СЗ1ДЗ5ГЗ 7 0.90 2 | 89 17 0.5 7СЗ3БП 9 0.80 10 3

60 7.1 0.3 8СЗ2БП 7 0.90 3 1 | 89 18 0.1 7СЗ3БП 9 0.81 2 1

60 15.1 1.5 8СЗ2БП 7 0.90 15 3 | 89 19 0.1 7СЗ3БП 9 0.81 2 1

60 17 1.0 7СЗ1ДЗ1ДЧР1БП 8 0.85 14 3 2022 | 89 20 1.1 8СЗ2БП 9 0.90 23 5

60 19 0.5 6СЗ2ДЧР1БП1ГЗ 7 0.80 5 1 | 89 28 0.4 7СЗ3БП 9 0.90 8 2

60 29.1 0.1 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.90 1 | 90 2 0.7 8СЗ2БП 9 0.90 15 3

60 36 0.4 7СЗ1ДЗ1ДЧР1БП 7 0.80 4 1 | 90 3 1.4 8СЗ2ДЧР 9 0.81 21 5

61 13 0.6 4СЗ3АКБ2БП1ДЗ 8 0.80 10 3 | 91 1.1 0.8 5СЗ5БП 7 0.80 8 2

61 13.1 0.2 4ДЗ4АКБ1ДЧР1БП 8 0.81 2 1 | Разом по виду рубок

61 25 0.5 7СЗ1ДЗ1БП1ОС 8 0.80 6 2 2022 |

|

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

1866 449 | 11 3 2.6 7СЗ3БП 15 0.83 148 33

125.3 | 11 5 1.4 8СЗ2ДЗ 11 0.90 36 8

в тому числі: | 11 7 2.8 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 70 15

хвойні 1741 422 | 11 10 1.6 7СЗ3БП 12 0.90 66 15

121.0 | 11 12 1.9 7СЗ3БП 12 0.85 72 13

0.2 твердолистяні 2 1 | 11 15 2.5 7СЗ3БП 12 0.90 103 23

4.1 м`яколистяні 123 26 | 11 23 5.7 7СЗ2ДЗ1БП 18 0.77 222 36

ПРОЧИЩЕННЯ | 11 27 0.5 6СЗ2ДЗ2БП 20 0.77 15 2

2 2 0.3 6СЗ4БП 20 0.79 28 5 | 13 8 3.4 5БП3ОС2ВЛЧ 20 0.78 306 52

2 23 2.0 7СЗ2БП1ДЗ 17 0.77 70 11 | 13 11 3.7 7БП3ОС 18 0.77 392 63

2 27 0.3 6СЗ4БП 12 0.81 10 2 | 13 13 1.0 3БП3ВЛЧ3ОС1ДЗ 15 0.76 50 7

2 29 0.3 6СЗ4БП 12 0.81 10 2 | 13 17 4.2 6СЗ2ДЗ2БП 16 0.91 193 44

2 30 0.3 6СЗ4БП 12 0.81 10 2 | 14 12 2.0 6СЗ4БП 20 0.77 98 16

2 34 0.9 6СЗ4БП 17 0.77 59 9 | 14 24 0.6 5ВЛЧ5БП 19 0.78 46 8

2 35 1.2 8СЗ2БП 16 0.78 53 9 | 15 19 1.8 8СЗ2ДЗ 11 0.81 49 10

2 44 0.4 6СЗ2БП2БП 12 0.81 14 3 | 15 21 1.4 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 34 7

2 45 0.5 6БП3ВЛЧ1ОС 19 0.79 43 8 | 15 24 2.0 8СЗ2БП 17 0.78 138 23

3 9 0.7 5БП3ВЛЧ2ОС 13 0.75 56 7 | 16 7 3.5 5СЗ5БП 17 0.76 161 23

3 15 0.8 9СЗ1БП 17 0.78 55 9 | 19 1 1.6 8СЗ1ДЗ1БП 20 0.76 98 14

4 2 2.6 6БП3ОС1ВЛЧ 18 0.77 216 35 | 20 10 0.7 7СЗ3БП 12 0.90 29 6

4 21 3.6 5ВЛЧ4БП1ГЗ 17 0.76 166 23 | 20 19 1.8 8СЗ2ДЗ 11 0.90 45 10

5 3 4.2 6СЗ2ДЗ2БП 18 0.77 168 27 | 21 24 0.7 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 18 4

5 5 0.6 6СЗ2БП2БП 12 0.81 20 4 | 22 10 1.2 8СЗ1ДЗ1БП 19 0.79 47 8

5 7 3.6 6СЗ4ДЗ 13 0.91 108 25 2022 | 23 1 0.4 7СЗ2ДЗ1БП 20 0.78 25 4

5 20 1.3 6СЗ2ДЗ2БП 20 0.76 79 11 | 23 4 4.6 6СЗ2ДЗ2БП 18 0.77 179 29

6 1 2.4 5СЗ5БП 18 0.76 74 10 2015 | 24 1 3.2 7СЗ2БП1БП 12 0.64 93 13 2022

6 3 2.5 6СЗ3БП1ДЗ 15 0.76 95 13 2015 | 24 13 0.5 8СЗ1ДЗ1БП 18 0.77 24 4

6 5 2.8 6СЗ2ДЗ2БП 15 0.76 126 18 | 25 3 0.4 3СЗ5БП2ДЧР 17 0.81 17 3

6 10 1.4 8СЗ2ДЗ 20 0.79 90 16 | 25 18 0.3 7СЗ3БП 19 0.79 17 3

6 11 1.9 7СЗ1ДЗ2БП 19 0.79 120 22 | 25 21 4.2 7СЗ3БП 19 0.79 210 38

6 12 3.0 8СЗ1ДЗ1БП 19 0.78 141 24 | 25 29 0.9 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 23 5

6 14 2.2 7СЗ2ДЗ1БП 13 0.75 68 9 2017 | 26 1 3.7 8СЗ1БП1ДЗ 15 0.76 122 17 2015

6 15 0.8 8СЗ1ДЗ1БП 19 0.79 30 5 | 26 10 0.8 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 19 4

6 18 2.2 8СЗ2БП 19 0.79 108 19 | 26 16 1.0 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 25 6

6 21 3.5 7СЗ2ДЗ1БП 17 0.76 133 19 2015 | 26 17 0.6 6СЗ2ДЗ2БП 18 0.77 16 3

7 11 1.4 6ВЛЧ4БП 12 0.75 38 6 | 26 19 1.5 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 36 8

7 19 3.4 8СЗ1ДЗ1БП 15 0.76 105 15 2015 | 27 16 4.5 6СЗ2БП2ОС 15 0.80 176 33

7 23 5.0 7СЗ2ДЗ1БП 20 0.77 150 24 | 27 21 0.6 4СЗ6БП 14 0.76 25 4 2022

7 25 0.9 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 23 5 | 27 23 0.3 6СЗ4ДЗ 12 0.81 5 1 2020

8 8 0.8 7СЗ2БП1БП 12 0.90 33 7 | 28 1 3.7 8СЗ1ДЗ1БП 18 0.77 174 28

8 9 2.7 6ВЛЧ3БП1ОС 12 0.76 100 14 | 29 1 6.6 6СЗ4БП 17 0.77 436 70

9 10 0.6 4СЗ1ДЧР5БП 14 0.76 21 3 | 29 19 1.5 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 36 8

9 17 0.2 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 5 1 | 29 21 2.2 8СЗ2БП 12 0.90 90 20

10 2 4.9 9СЗ1БП 17 0.78 333 57 | 30 1 1.0 7СЗ2ДЗ1БП 13 0.82 31 7

10 12 1.3 8СЗ2ДЗ 11 0.90 35 8 | 30 3 1.1 6СЗ3БП1ОС 15 0.91 72 17

10 15 3.3 7СЗ2БП1ДЧР 16 0.77 139 22 | 30 5 1.7 5СЗ5БП 19 0.86 60 11

11 1 1.4 8СЗ2ДЗ 11 0.90 35 8 | 30 8 1.8 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 45 10 2022

|

|

|

|

Аркуш 7 | Аркуш 8

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

30 9 1.5 6СЗ4БП 17 0.81 69 14 2022 | 56 14 0.5 7СЗ3БП 13 0.91 27 6 2021

31 1 0.8 6СЗ4ДЗ 19 0.78 34 6 | 56 24 0.6 7СЗ3БП 15 0.83 24 5

31 7 3.6 4СЗ6БП 19 0.83 234 51 2016 | 57 6 1.1 7СЗ3БП 13 0.91 58 13

32 14 1.5 7БП2ОС1СЗ 14 0.76 65 9 | 57 11 2.7 5БП4ОС1ВЛЧ 17 0.77 262 42

32 24 1.1 3СЗ1ДЧР6БП 17 0.76 59 8 | 57 13 0.1 8СЗ2БП 12 0.81 3 1

32 31 0.3 6СЗ4БП 15 0.76 16 2 | 57 21 0.3 6БП4ВЛЧ 16 0.77 18 3

32 32 0.4 4СЗ6БП 17 0.76 19 3 | 57 26 0.7 6БП4ВЛЧ 20 0.79 53 10

33 12 0.4 4СЗ6БП 17 0.77 16 3 | 58 11 1.1 5ДЗ4СЗ1БП 15 0.76 29 4 2015

33 14 0.1 7СЗ3БП 15 0.76 5 1 | 59 1 4.0 8СЗ1ДЗ1БП 19 0.80 332 63 2022

33 15 0.4 6СЗ4БП 12 0.89 16 3 | 59 8 0.6 6СЗ4БП 13 0.81 26 5

33 18 0.2 4СЗ6БП 14 0.76 8 1 | 59 12 0.9 7СЗ3БП 15 0.78 84 14

33 19 0.4 4СЗ6БП 14 0.76 17 2 | 59 15 0.6 9СЗ1БП 17 0.78 41 7

34 10 0.9 7СЗ3БП 17 0.82 66 14 | 59 24 1.0 8СЗ2ДЗ 11 0.90 27 6 2022

34 14 0.3 6СЗ4БП 13 0.81 13 3 | 60 11 4.2 7СЗ3ДЧР 17 0.78 244 41 2022

34 15 3.1 8СЗ1БП1ДЗ 20 0.76 118 17 2017 | 60 12 0.8 5СЗ4ДЗ1БП 11 0.90 18 4

35 13 2.2 8СЗ1ДЗ1БП 20 0.76 64 9 2015 | 60 13 0.5 8СЗ1ДЗ1БП 11 0.90 17 4

36 6 1.2 8СЗ2ДЗ 11 0.90 30 7 | 60 18 0.4 6СЗ2БП1ДЗ1БП 12 0.81 12 2

36 21 1.2 8СЗ2ДЗ 11 0.90 30 7 | 60 26 0.7 7СЗ3БП 12 0.90 29 6 2022

36 32 0.3 6СЗ3ДЗ1БП 12 0.90 8 2 | 61 10 0.8 6СЗ4ДЗ 17 0.77 25 4

37 7 0.2 8СЗ2ДЗ 11 0.90 5 1 | 61 19 0.7 8СЗ2ДЗ 11 1.00 22 7

38 21 0.7 7СЗ2ДЗ1ГЗ 11 0.90 18 4 | 61 26 1.1 5СЗ5ДЗ 11 0.90 19 4 2022

39 8 0.7 8СЗ2ДЗ 11 0.90 17 4 | 65 20 2.8 7БП1ОС1ВЛЧ1ГЗ 20 0.79 162 29

39 12 0.3 4СЗ1ДЗ4БП1ГЗ 14 0.76 11 2 | 66 20 1.4 8СЗ1ДЗ1БП 20 0.77 99 16 2022

39 26 2.8 6СЗ3ДЗ1ГЗ 11 0.90 64 14 | 67 16 0.2 7СЗ2БП1ДЗ 12 0.81 7 1

45 3 0.1 4СЗ6БП 15 0.76 5 1 | 68 2 1.5 6СЗ2ДЗ1БП1ОС 17 0.76 36 6 2015

45 10 0.6 6СЗ3БП1БП 12 0.81 21 4 | 68 4 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 13 3

45 13 3.0 7БП2ОС1ГЗ 15 0.76 156 22 | 68 15 1.8 6СЗ3ДЗ1БП 13 0.91 59 14

45 19 3.0 6БП4ОС 19 0.78 237 40 | 69 4 4.1 6СЗ2ДЗ2БП 18 0.77 160 26 2022

46 10 2.1 7БП2ОС1СЗ 18 0.77 206 33 | 69 17 0.7 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 17 4

48 19 1.2 7ВЛЧ3БП 13 0.76 41 6 | 70 22 0.9 8СЗ2ДЗ 20 0.77 48 8

49 1 0.6 6СЗ3ДЗ1ГЗ 11 0.90 13 3 | 71 2 0.5 4СЗ6БП 15 0.76 27 4

49 7 0.8 8СЗ2БП 17 0.78 55 9 | 71 7 1.2 6ВЛЧ2БП2ОС 16 0.77 48 8

49 28 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 12 3 | 72 12 1.1 7СЗ2БП1БП 12 0.90 46 10

49 35 2.3 7СЗ3БП 17 0.77 83 13 | 74 8 0.6 3СЗ5БП2ОС 19 0.91 48 11

50 1 1.6 7СЗ2БП1ДЗ 16 0.77 64 10 | 76 13 0.6 6СЗ3ДЧР1БП 12 0.81 17 3

50 2 3.3 6СЗ4ДЧР 17 0.77 182 29 | 76 18 2.1 5БП2ОС2ГЗ1ВЛЧ 13 0.77 137 22

50 4 1.5 3СЗ2ДЧР2БП3ГЗ 16 0.91 38 9 | 77 7 4.1 5СЗ2ДЗ3БП 17 0.90 160 35

50 8 0.9 7СЗ3БП 12 0.90 37 8 2022 | 77 19 1.3 7БП2ОС1СЗ 13 0.75 73 9

50 14 1.0 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 24 5 | 77 24 1.7 6БП2ВЛЧ2ГЗ 20 0.82 94 20

51 9 3.3 7СЗ2БП1БП 12 0.90 139 31 | 78 6 1.0 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 25 6

51 11 0.3 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 7 2 | 81 2 3.0 5СЗ1ДЗ1ГЗ2БП1ОС 11 0.80 93 18

51 15 1.6 8СЗ1ДЗ1БП 18 0.77 45 7 2022 | 81 34 0.9 8СЗ2ДЗ 18 0.77 14 4

51 20 2.4 7СЗ3ДЗ 13 0.75 62 10 2017 | 82 13 0.5 6СЗ2ДЗ2БП 13 0.82 16 3

54 26 4.6 6БП3ОС1ВЛЧ 20 0.78 340 58 | 82 27 0.4 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 10 2

54 28 1.7 6СЗ1ДЧР3БП 17 0.77 60 10 2022 | 82 36 0.9 7СЗ2ДЗ1БП 18 0.77 35 6

56 3 0.6 7СЗ2ДЗ1БП 12 0.90 19 4 | 82 53 0.5 10СЗ 18 0.77 29 5

56 8 0.7 7СЗ2БП1БП 12 0.90 29 6 | 82 59 0.6 4СЗ1ДЗ5БП 14 0.82 30 6

|

|

|

|

Аркуш 9 | Аркуш 10

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

82 61 0.5 6СЗ2ДЗ2БП 13 0.91 19 4 | 13 19 0.7 7ВЛЧ3БП 26 0.79 57 10

83 8 0.6 4ДЗ2СЗ2ГЗ2БП 15 0.76 18 3 | 13 21 1.5 8БП2ОС 26 0.76 195 27

84 1 2.7 10СЗ 17 0.77 138 22 | 14 1 2.0 5БП3ОС2ВЛЧ 23 0.77 224 36

84 2 1.6 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 38 8 | 14 8 0.9 6БП2ВЛЧ2ОС 23 0.74 92 11

84 20 0.9 15 0.83 22 5 | 14 10 0.7 4СЗ6БП 26 0.75 84 11

3СЗ3БП1ДЗ2ГЗ1КЛГ | 14 14 0.3 8БП2ВЛЧ 22 0.79 25 5

84 39 1.7 6СЗ2БП1ДЗ1ГЗ 16 0.76 48 7 2015 | 15 11 0.7 6БП4ВЛЧ 25 0.78 47 8

85 9 0.9 4БП4ОС2ВЛЧ 14 0.75 84 11 | 15 12 0.9 4СЗ6БП 26 0.82 92 19

85 25 2.8 5ВЛЧ3ОС1СЗ1БП 14 0.77 162 26 | 15 17 1.4 8ВЛЧ2БП 24 0.77 105 17

86 14 1.1 4БП5ОС1ВЛЧ 19 0.77 92 15 | 15 29 0.9 9СЗ1ДЗ 22 0.72 74 7 2020

87 1 0.8 3СЗ2ДЗ3ГЗ2БП 14 0.77 20 3 | 16 9 0.5 6ОС4БП 26 0.77 62 10

87 27 1.3 7СЗ2БП1ДЗ 14 0.76 26 5 2015 | 19 10 1.0 9СЗ1ДЗ 26 0.75 96 12 2019

87 30 1.1 7СЗ2ДЗ1БП 16 0.77 23 4 | 21 2 1.6 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.79 123 22 2022

88 9 2.3 6БП3ОС1СЗ 15 0.77 177 28 | 22 5 0.6 10СЗ 30 0.72 71 7 2019

88 20 4.0 5БП3ОС1ВЛЧ1ГЗ 14 0.76 268 38 | 25 20 3.7 7СЗ3БП 21 0.78 311 53

88 22 0.5 5БП3ВЛЧ2ГЗ 19 0.78 23 4 | 25 26 0.7 9СЗ1ДЗ 25 0.73 60 7

89 11 1.2 3СЗ5БП2ОС 15 0.76 72 10 | 26 20 5.5 9СЗ1ДЗ 22 0.74 308 37 2016

89 25 2.9 14 0.76 73 12 | 26 24 1.9 9СЗ1ДЗ 25 0.75 177 23 2019

3СЗ2ДЗ3БП1ГЗ1КЛГ | 27 2 2.5 8СЗ2БП 21 0.78 163 28

92 5 1.5 6СЗ3ДЗ1БП 11 0.90 38 8 | 27 12 4.2 9СЗ1БП 34 0.70 630 44 2021

Разом по виду рубок | 27 22 0.2 8СЗ2ДЗ 25 0.80 8 2

14650 2556 | 28 3 2.9 9СЗ1ДЗ 26 0.81 316 63

316.9 | 28 12 3.3 9СЗ1ДЗ 26 0.81 360 72

в тому числі: | 28 13 2.2 8СЗ2БП 21 0.78 136 23 2022

хвойні 10492 1893 | 28 14 2.3 9СЗ1ДЗ 26 0.78 136 23 2022

255.2 | 28 15 1.8 9СЗ1ДЗ 22 0.72 122 12 2020

1.7 твердолистяні 47 7 | 28 17 0.2 7СЗ3БП 21 0.70 10 1 2021

60.0 м`яколистяні 4111 656 | 28 19 0.6 8СЗ2БП 21 0.75 24 3

ПРОРІДЖУВАННЯ | 28 31 0.6 8ОС2БП 23 0.85 52 9 12

1 8 0.6 9СЗ1БП 25 0.81 61 12 | 29 7 2.3 8СЗ2БП 24 0.80 308 59

1 12 1.2 8СЗ1БП1ДЗ 26 0.70 84 6 2021 | 29 9 2.2 8СЗ2БП 24 0.80 185 35

5 17 4.5 7БП2ОС1ГЗ 25 0.77 464 74 | 30 2 1.5 7ВЛЧ3БП 24 0.76 123 17

6 4 1.5 9СЗ1БП 25 0.70 128 9 2021 | 31 16 1.8 6БП4ВЛЧ 23 0.77 112 18

6 13 3.0 8СЗ1БП1ДЗ 24 0.80 156 30 | 33 8 0.5 5БП3ВЛЧ2ОС 23 0.70 41 3

6 22 4.8 7СЗ1ДЗ2БП 22 0.80 451 86 | 37 23 0.5 9СЗ1БП 33 0.70 73 5

6 26 3.0 9СЗ1ДЗ 23 0.80 237 45 | 38 4 1.2 8СЗ2БП 27 0.76 234 33

7 17 1.9 8СЗ1ДЗ1БП 21 0.78 63 11 | 38 14 2.8 5БП3ОС2ВЛЧ 29 0.76 216 30

7 27 2.2 8СЗ1ДЗ1БП 28 0.77 150 24 2015 | 46 2 2.0 10БП 23 0.70 156 11

8 15 3.0 9СЗ1БП 28 0.80 276 52 2015 | 47 15 5.2 4БП6ОС 23 0.71 598 48

8 22 3.7 9СЗ1ДЗ 21 0.72 174 17 2020 | 48 4 5.4 6ОС2БП2ВЛЧ 22 0.80 540 103

9 3 6.5 8СЗ2БП 27 0.79 611 110 | 48 6 0.5 5СЗ4БП1ГЗ 22 0.78 31 5

9 12 2.2 6БП2ОС2СЗ 24 0.78 205 35 | 48 8 1.2 5СЗ4БП1ГЗ 22 0.86 61 12

10 13 3.6 9СЗ1БП 26 0.80 342 65 | 48 26 1.1 5СЗ5БП 39 0.77 186 30

10 18 0.6 8СЗ2БП 24 0.80 77 15 | 48 27 2.5 9СЗ1БП 40 0.74 500 60

12 4 1.7 3ДЗ4БП3ВЛЧ 32 0.70 150 11 | 48 28 3.7 5СЗ5БП 40 0.86 699 133

12 12 3.5 6ОС3БП1ВЛЧ 21 0.76 350 49 | 49 22 3.1 5ВЛЧ3ОС2БП 30 0.77 496 79

13 3 1.0 6БП2ВЛЧ2ОС 26 0.77 131 21 | 50 26 4.4 9СЗ1ДЗ 28 0.73 620 68 2019

|

|

|

|

|

Аркуш 11 | Аркуш 12

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

51 1 8.6 6СЗ2БП1ДЗ1ОС 34 0.84 1445 332 | 65 18 1.4 6БП2СЗ2ОС 23 0.78 133 23

51 4 2.3 7СЗ2БП1ДЗ 21 0.78 159 27 | 66 1 10.0 8СЗ1БП1ДЗ 29 0.70 1400 98 2021

51 6 2.6 8СЗ1БП1ДЗ 25 0.80 296 56 2022 | 66 2 3.6 9СЗ1ДЗ 28 0.80 353 67 2022

51 10 2.0 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.81 162 32 2022 | 66 4 4.6 7СЗ3БП 25 0.80 534 101

51 19 5.0 9СЗ1ДЗ 22 0.70 380 27 2019 | 66 16 1.0 5СЗ5БП 26 0.72 91 9

52 5 1.2 10СЗ 26 0.79 194 35 | 66 22 0.6 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.78 33 6 2015

52 11 0.3 8СЗ2ДЗ 25 0.80 23 4 | 68 7 2.8 6СЗ2ДЗ2БП 26 0.79 179 32

52 13 3.7 9СЗ1БП 26 0.80 352 67 | 68 10 1.1 6СЗ1ДЗ3БП 23 0.78 120 20

52 16 3.7 7СЗ2БП1ДЗ 26 0.82 359 75 | 69 10 5.0 8БП2ОС 26 0.76 650 91

52 17 5.7 9СЗ1БП 27 0.78 787 134 | 69 16 3.0 8БП2ОС 26 0.77 402 64

52 18 4.5 9СЗ1БП 24 0.77 482 77 2017 | 72 4 1.2 9СЗ1БП 39 0.81 318 64

52 19 2.1 9СЗ1ДЗ 25 0.73 221 24 2017 | 72 17 0.8 10БП 26 0.73 92 10

52 20 5.0 8СЗ2БП 26 0.81 465 93 | 72 21 2.5 6ВЛЧ4БП 29 0.74 263 32

52 22 1.2 10СЗ 33 0.77 230 37 | 73 14 3.6 9СЗ1БП 33 0.72 396 40 2016

52 23 0.9 8СЗ1БП1ДЗ 29 0.80 106 20 | 74 25 0.5 8ВЛЧ2БП 26 0.77 58 9

52 24 2.9 8СЗ1ДЗ1БП 28 0.76 342 48 | 75 2 0.2 10СЗ 23 0.74 13 2

53 5 2.4 6ОС2БП2ВЛЧ 29 0.79 509 92 | 75 5 2.4 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.80 144 27

53 9 6.2 8СЗ1БП1ДЗ 34 0.77 880 141 | 75 7 2.7 8СЗ1ДЗ1БП 24 0.79 113 20 2015

53 11 16.5 7СЗ3БП 26 0.85 1931 348 2021 | 77 3 5.2 7СЗ2БП1ДЗ 37 0.78 593 101

53 16 0.3 5СЗ1ДЗ4БП 23 0.78 34 6 | 82 101 0.5 4СЗ3БП3ВЛЧ 26 0.72 46 5

55 4 4.8 6БП2ОС2ВЛЧ 24 0.76 595 83 | 83 2 0.8 10СЗ 26 0.74 96 12

55 21 0.3 8ВЛЧ2БП 22 0.79 23 4 | 87 24 0.4 10СЗ 39 0.80 70 13

58 6 1.7 9СЗ1ДЗ 24 0.80 78 15 | 87 31 1.7 7СЗ1ДЗ2БП 22 0.78 95 16

58 9 2.7 7СЗ2БП1ДЗ 22 0.80 259 49 | Разом по виду рубок

59 16 0.9 8СЗ1БП1ДЗ 23 0.78 60 10 | 38769 6036 12

59 25 2.0 6БП4ОС 23 0.77 216 35 | 357.3

59 26 0.9 7СЗ3БП 23 0.72 45 5 | в тому числі:

59 29 4.9 7СЗ2БП1ДЗ 22 0.73 431 47 | хвойні 31342 4958

59 42 12.0 10СЗ 29 0.80 1356 258 | 290.3

60 2 4.1 9СЗ1ДЗ 30 0.81 488 98 | 1.7 твердолистяні 150 11

60 10 2.3 7СЗ1ДЗ2БП 26 0.78 290 49 2015 | 65.3 м`яколистяні 7277 1067 12

62 16 0.5 7БП3ОС 23 0.70 45 3 | ПРОХІДНІ РУБКИ

63 2 5.9 10СЗ 35 0.71 909 73 2016 | 1 1 1.2 10СЗ 68 0.82 433 91

63 5 5.8 7СЗ3БП 36 0.81 516 103 | 1 1.2 1.1 10СЗ 68 0.74 367 44

63 9 0.3 7СЗ3БП 36 0.77 41 7 | 1 4 1.9 10СЗ 71 0.76 640 90

63 11 1.5 9СЗ1БП 36 0.80 234 44 | 1 16 19.8 10СЗ 72 0.76 6237 873

63 15 3.8 8СЗ2БП 37 0.75 490 64 2015 | 1 18 1.8 9СЗ1БП 72 0.79 727 131

63 20 1.9 6СЗ2ДЗ2БП 34 0.76 182 25 | 2 4 0.6 10СЗ 66 0.76 202 28

64 4 4.2 9СЗ1БП 21 0.78 374 64 | 2 9 0.1 10СЗ 74 0.84 37 9 1

64 7 0.7 6СЗ4БП 24 0.80 73 14 | 2 12 0.7 10СЗ 72 0.76 250 35

64 10 1.3 8СЗ2БП 21 0.80 166 32 | 2 14 4.2 10СЗ 74 0.84 1550 357 42

64 12 0.1 7СЗ3БП 23 0.79 13 2 | 2 16 9.5 10СЗ 74 0.84 3506 806 143

64 14 3.7 10СЗ 30 0.78 474 81 | 2 17 0.9 10СЗ 84 0.74 323 39

64 21 2.6 6СЗ1ДЗ3БП 26 0.79 148 27 | 2 25 0.5 10СЗ 74 0.76 168 24

65 1 5.7 8СЗ1ДЗ1БП 29 0.77 741 119 | 2 25.3 0.2 10СЗ 74 0.70 63 4

65 3 4.8 7СЗ1ДЗ2БП 21 0.79 427 77 | 2 25.4 0.2 10СЗ 74 0.70 63 4

65 4 8.5 8СЗ1ДЗ1БП 30 0.71 1097 88 2020 | 2 32 0.8 10СЗ 74 0.78 275 47

|

|

|

|

|

Аркуш 13 | Аркуш 14

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

2 36 1.2 10СЗ 65 0.77 406 65 18 | 18 1 0.4 10СЗ 58 0.71 111 9

2 40 4.8 10СЗК 74 0.80 1579 300 | 18 5 1.1 10СЗ 73 0.76 417 58

2 41 0.6 10СЗ 72 0.76 214 30 | 18 7 0.7 10СЗ 73 0.81 314 63

3 4 0.3 10СЗ 84 0.74 136 16 | 18 9 2.0 10СЗ 72 0.76 714 100

3 8 2.2 9СЗ1БП 67 0.79 851 153 | 18 13 13.0 10СЗ 84 0.87 7241 1448 2022

3 14 0.4 10СЗ 67 0.80 168 32 2021 | 18 14 1.3 10СЗ 84 0.83 690 152

5 1 2.7 3СЗ3БП2ОС2ДЗ 74 0.82 1002 150 | 18 21 1.7 10СЗ 84 0.83 828 182

5 8 3.2 10БП 49 0.80 563 68 | 18 22 0.3 10СЗ 64 0.77 101 16

5 23 2.8 8СЗ2БП 74 0.72 890 89 | 18 26 3.5 10СЗ 72 0.70 1260 88 2021

5 26 3.9 10СЗ 71 0.76 1482 207 | 18 27 1.7 10СЗ 66 0.81 831 166

8 11 1.4 9СЗ1БП 58 0.87 514 103 | 19 6 0.4 10СЗ 82 0.75 176 23

8 12 2.4 9СЗ1ДЗ 62 0.84 994 229 | 19 8 2.9 10СЗ 82 0.71 1259 101

8 17 0.7 10СЗ 61 0.77 280 45 | 19 13 7.3 7СЗ2БП1ДЗ 85 0.79 3197 575

8 25 4.8 10СЗ 74 0.85 1992 359 2022 | 19 14 1.3 10СЗ 84 0.74 672 81

9 1 0.3 10СЗ 89 0.72 139 14 | 19 19 1.6 9СЗ1БП 69 0.76 568 80

9 2 1.4 6СЗ3ДЗ1ОС 67 0.75 508 66 | 19 22 2.6 10СЗ 79 0.70 1014 71 2021

9 5 1.2 6СЗ4ДЗ 68 0.84 547 126 | 19 24 0.9 10СЗ 72 0.76 444 62

9 6 1.2 8СЗ2БП 60 0.81 431 86 | 19 25 10.3 8СЗ1БП1ДЗ 72 0.85 4491 808 103

9 8 0.3 10СЗ 64 0.77 126 20 | 19 28 1.6 10СЗ 74 0.76 712 100

9 9 2.6 10СЗ 68 0.85 1209 218 2022 | 20 6 1.5 10СЗ 84 0.74 681 82

9 13 1.2 8СЗ1ЯЛЕ1ДЗ 63 0.85 482 87 | 20 8 0.1 10СЗ 89 0.72 44 4

9 16 2.3 8СЗ2СЗ 89 0.71 1033 83 | 20 14 1.0 6СЗ4БП 89 0.72 338 34

9 18 0.4 10СЗ 64 0.77 145 23 | 20 20 1.1 10СЗ 89 0.72 508 51

9 22 2.1 10СЗ 64 0.77 880 141 | 20 21 0.5 10СЗ 61 0.84 191 44

10 14 5.4 10СЗ 71 0.74 1982 238 | 20 22 3.7 10СЗ 74 0.79 1624 292 56

10 16 9.1 10СЗ 72 0.84 4222 971 | 20 24 2.0 10СЗ 89 0.72 924 92

10 21 0.3 10СЗ 63 0.70 100 7 | 20 26 3.2 10СЗ 89 0.72 1606 161

11 22 5.6 8СЗ1ДЗ1БП 74 0.70 1624 114 2021 | 20 28 1.0 10СЗ 89 0.72 462 46

11 26 1.4 10СЗ 74 0.77 260 42 | 20 29 0.8 8СЗ1ДЗ1БП 70 0.80 253 48

12 3 3.7 6ВЛЧ3БП1ОС 39 0.82 574 86 | 20 30 0.6 10СЗ 71 0.76 283 40 6

12 19 1.6 7СЗ2ДЗ1БП 74 0.79 589 106 | 21 4 2.4 7СЗ2ДЗ1БП 79 0.75 1013 132

12 20 2.6 8СЗ1ДЗ1БП 69 0.90 954 210 | 21 6 3.6 8СЗ1БП1ДЗ 79 0.80 1541 185

12 26 0.6 5СЗ4СЗ1БП 65 0.77 185 30 | 21 17 3.0 8СЗ2ДЗ 81 0.82 1371 288

13 7 0.7 7СЗ3ДЗ 69 0.76 304 43 | 21 21 1.9 10СЗ 74 0.82 779 164

14 15 2.0 6СЗ4БП 66 0.71 504 40 | 21 25 1.6 7СЗ3ДЗ 84 0.82 736 155

14 26 3.1 9СЗ1БП 69 0.84 1172 270 31 | 21 27 1.6 8СЗ2ДЗ 84 0.74 715 86

15 6 1.9 7СЗ2БП1ДЗ 80 0.75 650 85 | 21 29 2.0 8СЗ2ДЗ 84 0.83 982 216

15 18 1.2 9СЗ1БП 68 0.81 352 70 | 21 30 2.6 7СЗ3ДЗ 71 0.73 881 97

15 20 7.0 8СЗ2БП 61 0.85 2128 383 70 | 21 32 1.2 8СЗ2ДЗ 71 0.78 500 85

15 26 3.0 6СЗ2ДЗ2БП 69 0.76 837 117 | 22 6 7.1 10СЗ 74 0.85 2968 534 71 2022

15 31 1.5 10СЗ 89 0.71 575 46 | 22 7 2.4 9СЗ1БП 70 0.75 749 97

16 2 14.6 9СЗ1БП 69 0.74 4541 545 | 22 13 0.7 10СЗ 65 0.81 249 50

16 2.2 0.3 9СЗ1БП 69 0.78 98 17 | 22 15 0.9 10СЗ 57 0.83 300 66

16 17 15.0 9СЗ1БП 69 0.84 5385 1239 | 22 16 7.8 10СЗ 69 0.83 3354 537

17 1 3.7 10СЗ 64 0.77 1092 175 | 22 17 1.4 10СЗ 65 0.83 547 120

17 6 9.0 10СЗ 66 0.83 3519 774 | 22 18 6.8 10СЗ 73 0.70 2448 171 2021

17 11 2.2 10СЗ 69 0.76 1052 147 33 | 22 25 1.3 10СЗ 64 0.80 491 93

|

|

|

|

|

Аркуш 15 | Аркуш 16

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

23 5 42.2 10СЗ 70 0.70 16036 1123 2021 | 33 3 15.0 9СЗ1БП 69 0.84 5175 1190

23 6 4.5 10СЗ 71 0.80 1692 321 | 33 4 1.0 9СЗ1БП 74 0.70 307 21

23 10 9.0 10СЗ 69 0.76 3456 484 | 34 1 1.1 10СЗ 84 0.74 523 63

24 14 0.6 5СЗ4БП1ДЗ 42 0.73 85 9 | 34 8 2.4 8СЗ2ДЗ 84 0.74 1147 138

24 19 3.0 9СЗ1БП 79 0.82 1122 236 45 | 34 17 1.0 10СЗ 69 0.80 376 71

24 20 14.6 10СЗ 79 0.70 5694 399 2021 | 35 3 5.8 9СЗ1ДЗ 84 0.78 2952 502

24 22 9.3 10СЗ 69 0.76 3497 490 2019 | 35 5 1.3 9ДЗ1СЗ 99 0.82 469 70

24 23 7.3 10СЗ 69 0.87 3219 644 2022 | 35 8 1.4 8СЗ2ДЗ 69 0.76 528 74

25 2 3.9 10СЗ 65 0.70 1357 95 | 35 12 2.0 8СЗ2ДЗ 84 0.79 844 152

25 31 0.7 8СЗ2БП 61 0.84 279 64 | 36 1 0.6 10СЗ 84 0.77 284 45

25 32 1.4 10СЗ 86 0.73 655 72 | 36 2 0.7 10СЗ 84 0.74 333 40

25 34 1.6 10СЗ 86 0.73 784 86 | 36 3 3.2 10СЗ 84 0.78 1741 296

25 35 1.2 9СЗ1БП 64 0.82 497 104 | 36 5 2.4 8СЗ2ДЗ 84 0.70 1025 72

26 2 1.6 9СЗ1БП 61 0.85 630 113 2022 | 36 10 2.8 7СЗ3ДЗ 69 0.75 865 112

26 5 1.3 10СЗ 66 0.81 564 113 | 36 11 0.6 8СЗ1БП1ДЗ 84 0.77 235 38

26 6 9.3 10СЗ 70 0.70 3348 234 2021 | 36 12 1.4 9СЗ1ДЗ 81 0.75 645 84

26 7 0.6 8СЗ2БП 69 0.71 208 17 | 36 14 1.0 9СЗ1ДЗ 69 0.77 345 55

26 21 0.8 10СЗ 84 0.74 347 42 | 36 17 0.2 10СЗ 69 0.80 71 13

26 23 1.1 10СЗ 69 0.77 442 71 | 36 26 1.0 9СЗ1ДЗ 81 0.82 490 103

26 25 2.3 8СЗ2ДЗ 74 0.75 913 119 | 36 30 2.0 10СЗ 77 0.76 800 112

26 26 2.8 8СЗ2ДЗ 84 0.73 1316 145 | 36 31 0.5 10СЗ 82 0.70 195 14

26 29 0.8 10СЗ 63 0.88 362 72 2022 | 36 33 1.5 10СЗ 89 0.72 621 62

27 3 1.5 9СЗ1ЯЛЕ 60 0.88 711 142 2022 | 36 36 1.6 8СЗ2ДЗ 89 0.73 606 67

27 4 7.9 8СЗ1БП1ДЗ 69 0.83 3437 756 | 36 37 3.5 9СЗ1ДЗ 89 0.80 1558 296

27 6 4.9 10СЗ 64 0.85 1975 356 2022 | 36 40 0.8 9СЗ1ДЗ 81 0.73 345 38

27 14 1.1 10СЗ 64 0.70 385 27 | 36 43 1.2 10СЗ 84 0.74 570 68

27 17 3.9 10СЗ 74 0.84 1720 396 | 37 1 2.8 7СЗ3ДЗ 84 0.75 1224 159

27 19 1.7 10СЗ 74 0.83 825 182 | 37 3 3.2 8СЗ2ДЗ 84 0.76 1466 205

28 7 1.5 9СЗ1БП 59 0.77 422 68 | 37 6 1.1 7СЗ3ДЗ 81 0.75 424 55

28 8 5.1 10СЗ 63 0.88 1851 370 26 2022 | 37 8 0.7 10СЗ 72 0.75 308 40 2021

28 10 1.1 10СЗ 59 0.77 328 52 | 37 10 2.5 9СЗ1ДЗ 84 0.73 1125 124

28 11 0.5 10СЗ 69 0.77 201 32 | 37 13 2.3 9СЗ1ДЗ 81 0.75 1063 138

28 20 1.0 10СЗ 61 0.87 333 67 | 37 14 2.0 6ДЗ4СЗ 79 0.80 668 80

28 22 1.8 10СЗ 61 0.85 547 98 | 37 24 2.8 9СЗ1ДЗ 84 0.77 1277 204

28 23 11.0 10СЗ 69 0.80 4279 813 2016 | 37 29 1.6 10СЗ 82 0.75 704 92

28 25 1.0 10СЗ 61 0.77 375 60 | 37 31 0.2 10СЗ 84 0.74 95 11

28 29 0.8 10СЗ 62 0.77 298 48 | 38 2 7.3 8СЗ2ДЗ 84 0.72 2993 299

29 6 0.8 10СЗ 56 0.71 122 10 | 38 2.2 0.9 8СЗ2ДЗ 84 0.80 407 77 9

29 12 4.0 10СЗ 61 0.72 1312 131 | 38 3 2.0 10СЗ 61 0.77 750 120

29 17 1.7 8СЗ2БП 49 0.76 469 66 | 38 6 1.6 10СЗ 86 0.73 685 75

30 11 6.6 10СЗ 65 0.84 2303 530 | 38 7 1.7 9СЗ1БП 64 0.72 638 64

31 6 4.7 7СЗ2БП1ДЗ 79 0.76 1513 212 | 38 9 0.3 10СЗ 59 0.77 98 16

31 9 28.9 10СЗ 60 0.74 8439 1013 | 38 22 4.1 7СЗ3ДЗ 84 0.74 1923 231

31 10 1.9 8СЗ2БП 60 0.88 627 125 | 38 24 5.1 8СЗ2ДЗ 84 0.78 2264 385

32 13 1.3 7СЗ3БП 69 0.75 380 49 | 38 25 2.4 10СЗ 85 0.74 1034 124

32 17 0.7 9СЗ1БП 69 0.77 263 42 | 38 26 3.8 8СЗ2ДЗ 84 0.79 1604 289

32 18 1.1 9СЗ1БП 74 0.77 374 60 | 38 27 2.7 7СЗ3БП 51 0.85 891 160

|

|

|

|

Аркуш 17 | Аркуш 18

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

39 2 3.7 7СЗ2БП1ДЗ 84 0.74 1528 183 | 52 21 2.2 10СЗ 73 0.76 882 123 33

39 4 2.4 9СЗ1ДЗ 84 0.73 1186 130 | 53 2 0.3 8СЗ1ЯЛЕ1ДЗ 64 0.82 132 28

39 7 3.2 10СЗ 63 0.77 1418 227 | 53 3 0.3 9СЗ1ДЗ 69 0.78 113 19

39 18 4.5 9СЗ1ДЗ 74 0.85 2025 365 | 53 12 2.4 10СЗ 60 0.85 986 177 2022

39 25 1.3 10СЗ 84 0.74 645 77 | 53 13 2.4 9СЗ1БП 63 0.78 845 144

39 27 0.6 10СЗ 82 0.75 315 41 | 54 1 2.1 5СЗ3БП2ЯЛЕ 64 0.81 767 153

39 32 0.5 10СЗ 62 0.76 209 29 | 54 15 1.3 10СЗ 66 0.84 546 126 26

45 4 11.5 8СЗ2БП 64 0.70 3105 217 2021 | 54 16 1.6 10БП 39 0.83 237 38

45 20 0.4 9СЗ1ДЗ 66 0.78 147 25 4 | 54 19 6.5 9СЗ1БП 65 0.85 2594 467 2022

46 7 0.6 6ЯЛЕ3БП1ДЧР 49 0.84 143 24 | 54 20 3.9 10СЗ 71 0.83 1693 372 39

46 8 0.3 8ЯЛЕ2ДЧР 49 0.81 96 13 | 55 7 0.5 5СЗ3ЯЛЕ1ДЗ1БП 66 0.71 165 13

46 9 1.2 7СЗ3БП 74 0.76 416 58 | 55 10 2.1 3ДЗ4ГЗ2БП1СЗ 63 0.81 578 81

46 16 2.4 7СЗ3БП 74 0.83 910 146 24 | 55 20 6.5 10СЗ 65 0.80 2620 498

46 18 1.2 64 0.70 347 24 | 56 5 1.2 9СЗ1БП 64 0.77 437 70

4СЗ2ДЗ2БП1ЯЛЕ1ОС | 56 23 2.9 8СЗ2БП 67 0.73 1024 113

47 3 8.6 10СЗ 74 0.74 3406 409 | 57 2 7.9 8СЗ2БП 69 0.81 3002 600

47 14 0.3 10СЗ 79 0.76 146 20 | 57 7 1.5 9СЗ1БП 66 0.81 542 108 45

47 16 3.2 5СЗ5БП 47 0.77 602 96 | 57 14 0.4 5СЗ4БП1ОС 69 0.84 129 22

47 19 5.0 9СЗ1БП 71 0.90 2170 477 | 57 14.2 5.2 5СЗ4БП1ОС 69 0.84 1674 285

47 19.3 1.1 9СЗ1БП 71 0.72 389 39 | 57 14.3 0.9 5СЗ4БП1ОС 69 0.85 290 52

48 9 0.2 10СЗ 62 0.77 84 13 | 57 20 2.1 6СЗ3ЯЛЕ1БП 65 0.80 821 156

48 10 0.8 10СЗ 68 0.79 386 69 | 57 27 2.2 7СЗ3БП 69 0.74 697 84

48 13 3.2 5СЗ4БП1СЗ 59 0.90 1130 249 | 58 2 1.6 10СЗ 89 0.72 771 77

48 17 0.3 10СЗ 89 0.72 145 15 | 58 3 4.3 10СЗ 82 0.75 2073 269

48 18 0.8 10СЗ 79 0.76 371 52 | 58 5 1.6 10СЗ 74 0.84 742 171

48 29 1.0 10СЗ 74 0.76 487 68 | 58 7 0.6 10СЗ 84 0.74 285 34

48 30 1.3 9СЗ1БП 59 0.72 465 47 | 59 5 1.8 9СЗ1ДЗ 84 0.74 812 97

48 31 2.6 10СЗ 44 0.73 598 66 2018 | 59 6 5.6 10СЗ 74 0.84 2598 598

49 8 4.3 9СЗ1ДЗ 84 0.75 1664 216 | 59 9 0.9 8СЗ2ДЗ 84 0.74 345 41

49 11 3.0 10СЗ 89 0.72 1506 151 | 59 10 0.4 4СЗ2ДЗ2БП2ГЗ 41 0.76 27 4

49 17 0.2 10ВЛЧ 49 0.80 38 5 | 59 11 0.3 10СЗ 89 0.72 145 15

49 19 0.5 8СЗ1ЯЛЕ1БП 61 0.81 156 31 | 59 13 4.0 10СЗ 89 0.79 2208 397

49 27 2.1 9СЗ1БП 72 0.80 846 161 | 59 14 1.8 10СЗ 77 0.79 787 142

49 29 2.4 10СЗ 84 0.74 1140 137 | 59 17 3.4 10СЗ 67 0.77 1479 237

49 32 0.7 8СЗ2БП 41 0.80 140 27 | 59 20 0.6 8СЗ2БП 58 0.80 212 40

50 6 0.3 9СЗ1БП 62 0.78 124 21 | 59 21 3.0 9СЗ1БП 77 0.81 1452 290

50 7 0.7 10СЗ 84 0.74 333 40 | 59 27 0.9 8СЗ2БП 73 0.86 408 78

50 11 3.1 10СЗ 71 0.78 1380 235 | 59 36 1.0 10ВЛЧ 49 0.83 295 47

50 13 2.0 9СЗ1БП 84 0.76 812 114 | 60 1 4.1 10СЗ 73 0.72 1632 163

50 15 1.4 10СЗ 81 0.76 588 82 14 | 60 3 11.0 10СЗ 65 0.77 4873 780

50 19 2.0 8СЗ2БП 51 0.79 562 101 | 60 7 0.9 9СЗ1ДЗ 74 0.75 347 45

50 22 0.7 10СЗ 64 0.77 293 47 | 60 14 0.4 10СЗ 78 0.76 203 28

50 28 1.0 10СЗ 66 0.83 391 86 | 60 15 1.9 10СЗ 85 0.70 825 58

51 2 1.8 10СЗ 59 0.77 760 122 | 60 15.2 0.9 10СЗ 85 0.85 489 88 2022

51 3 1.3 10СЗ 64 0.84 628 144 20 | 60 23 0.4 9СЗ1БП 89 0.78 190 32 4

52 2 0.7 10СЗ 70 0.80 309 59 | 60 27 0.4 10СЗ 61 0.77 168 27

52 15 2.0 10СЗ 56 0.78 760 129 20 | 60 28 0.3 10СЗ 78 0.73 131 14

|

|

|

|

|

Аркуш 19 | Аркуш 20

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

60 28.2 0.3 10СЗ 78 0.73 131 14 | 67 15 6.5 10СЗ 74 0.76 2607 365

60 34 2.2 7БП2ВЛЧ1ОС 49 0.84 440 75 | 68 3.2 0.4 10СЗ 74 0.76 169 24

61 1 17.0 10СЗ 74 0.76 6443 902 | 68 14 0.7 8СЗ2БП 57 0.73 213 23

61 5 0.3 10СЗ 57 0.81 114 23 | 68 19 7.4 10СЗ 74 0.76 3293 461

61 7 0.2 10СЗ 74 0.76 85 12 | 68 21 1.3 10СЗ 63 0.70 455 32 2021

61 12 0.7 10СЗ 84 0.74 347 42 | 68 21.2 0.2 10СЗ 63 0.80 77 15

62 1 4.5 10СЗ 59 0.70 1620 113 2021 | 69 13 2.1 8СЗ2БП 69 0.80 823 99

62 2 4.9 10СЗ 65 0.70 1666 117 2021 | 69 14 4.3 9СЗ1БП 74 0.78 1793 305

62 3 6.0 10СЗ 74 0.84 2520 580 | 69 14.2 0.6 9СЗ1БП 74 0.78 250 43

62 5 7.8 8СЗ2БП 74 0.70 2457 172 2021 | 69 15 2.0 10СЗ 65 0.80 756 144

62 11 3.4 10СЗ 74 0.70 1391 97 | 69 26 2.1 10СЗ 59 0.77 840 134 42

62 22 0.8 10СЗ 63 0.88 311 62 2022 | 69 27 1.4 10СЗ 74 0.76 592 83 14

62 24 2.3 9СЗ1БП 42 0.70 458 32 2019 | 69 29 0.6 10СЗ 74 0.76 267 37 6

62 27 2.5 10СЗ 74 0.76 1113 156 | 70 5 0.9 7СЗ3БП 74 0.76 291 41

63 6 4.4 9СЗ1БП 69 0.81 1676 335 | 70 6 9.6 9СЗ1БП 67 0.88 3667 733

63 6.3 2.2 9СЗ1БП 69 0.78 805 137 | 70 8 0.7 10СЗ 74 0.76 296 41

63 12 6.3 6СЗ4БП 43 0.80 762 145 | 70 11 1.0 8СЗ2БП 67 0.79 377 68

63 18 0.7 9СЗ1БП 58 0.77 200 32 | 70 19 3.5 9СЗ1БП 74 0.78 1386 236

63 19 2.5 8СЗ2БП 45 0.77 423 68 2015 | 71 1 5.2 10СЗ 66 0.80 2215 421

64 5 2.2 10СЗ 64 0.80 1005 191 | 71 10 18.2 7СЗ2БП1ДЗ 73 0.77 5879 941

64 6 6.0 10СЗ 71 0.70 2280 160 60 2021 | 71 14 2.3 10СЗ 72 0.84 1067 245 69

64 8 2.0 8СЗ2БП 58 0.81 652 130 | 71 15 4.6 10СЗ 65 0.75 1748 227 2021

64 9 0.9 10СЗ 61 0.80 374 71 | 71 18 2.7 7СЗ3БП 74 0.83 1023 164 27

64 11 0.4 8БП2СЗ 44 0.81 74 10 | 71 19 1.5 10СЗ 64 0.84 725 167

64 16 1.1 8СЗ2БП 61 0.79 370 67 | 71 23 1.0 10СЗ 63 0.84 483 111 15

64 17 1.3 9СЗ1БП 64 0.75 546 71 2021 | 72 2 0.5 8БП1ДЗ1СЗ 44 0.86 88 17

64 19 3.5 9СЗ1БП 71 0.70 1365 96 2021 | 72 3 1.3 8СЗ2БП 67 0.82 546 115

64 22 3.2 8СЗ2БП 84 0.80 1274 153 32 | 72 15 1.0 9ВЛЧ1БП 49 0.83 217 35

64 24 2.1 10СЗ 60 0.85 813 146 | 72 22 0.3 10СЗ 66 0.77 124 20

65 5 3.8 9СЗ1БП 61 0.78 1208 205 2020 | 73 2 1.4 9СЗ1БП 44 0.80 307 58 2015

65 6 1.3 10БП 49 0.81 212 30 | 73 3 2.5 10СЗ 61 0.88 995 199 2022

65 7 2.2 10СЗ 84 0.74 999 120 | 73 4 0.4 10СЗ 69 0.77 161 26

65 13 2.8 10СЗ 64 0.70 896 63 2021 | 73 6 0.2 9СЗ1БП 60 0.80 63 12

65 14 3.4 7СЗ3БП 44 0.85 704 127 | 73 9 0.3 9СЗ1БП 69 0.71 109 9

65 16 2.4 10СЗ 74 0.70 888 62 2021 | 73 10 0.5 10СЗ 58 0.77 200 32

65 22 1.5 10СЗ 71 0.70 570 40 2021 | 73 12 1.6 5СЗ5БП 71 0.76 498 70

66 5 3.3 10СЗК 61 0.70 1158 81 | 73 15 5.5 7СЗ3БП 43 0.84 825 190

66 6 2.4 8СЗ2БП 73 0.71 778 62 | 73 16 9.5 10СЗ 60 0.80 4152 789

66 7 7.7 10СЗ 73 0.76 3088 432 | 73 21 3.2 10СЗ 74 0.76 1491 209 16

66 9 3.1 10СЗ 65 0.84 1411 325 | 74 5 2.2 6СЗ4БП 71 0.79 730 131

66 13 3.3 9СЗ1БП 74 0.86 1412 268 | 74 7 0.3 10СЗ 68 0.84 126 29

66 15 1.1 10СЗ 74 0.76 417 58 | 74 9 9.0 7СЗ3БП 71 0.86 3285 624 90 2020

66 21 1.9 9СЗ1БП 71 0.74 728 87 | 74 15 2.3 9СЗ1БП 84 0.77 1076 172 23

67 1 28.2 10СЗ 72 0.84 13085 3010 | 74 17 1.3 10СЗ 83 0.75 568 74

67 7 1.9 10БП 44 0.84 277 47 | 74 23 0.9 10СЗ 82 0.75 434 56

67 8 0.5 10СЗ 63 0.77 198 32 | 74 28 3.2 7СЗ3БП 74 0.76 1110 155

67 13 4.0 10СЗ 57 0.75 1404 183 2020 | 75 8 5.0 10СЗ 71 0.70 1780 125

|

|

|

|

Аркуш 21 | Аркуш 22

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

75 9 0.8 10СЗ 53 0.71 233 19 | 81 43 3.5 9СЗ1БП 71 0.78 1271 216 35

75 12 0.6 10СЗ 71 0.76 228 32 | 81 49 1.5 8СЗ1БП1ДЗ 70 0.77 507 81

75 14 8.5 10СЗ 76 0.70 3315 232 2021 | 82 1 2.5 9СЗ1ДЗ 71 0.80 958 182

75 15 0.5 10СЗ 67 0.70 200 14 2021 | 82 3 1.4 9СЗ1ДЗ 74 0.76 557 78

75 17 4.3 8СЗ2БП 74 0.76 1591 223 | 82 6 0.9 10СЗ 69 0.72 360 36

76 2 2.8 10СЗ 72 0.76 1159 162 | 82 20 0.9 10СЗ 71 0.76 362 51

76 3 0.9 10СЗ 63 0.77 356 57 9 | 82 23 0.7 10СЗ 72 0.76 281 39

76 5 9.0 10СЗ 67 0.80 3177 604 | 82 26 0.9 10СЗ 72 0.76 401 56

76 7 8.1 9СЗ1БП 72 0.82 3078 646 | 82 32 1.4 10СЗ 71 0.80 554 105

76 9 0.5 10СЗ 59 0.77 179 29 | 82 34 0.5 10СЗ 67 0.80 199 38

76 11 2.2 9СЗ1БП 71 0.83 1025 226 | 82 40 1.0 10СЗ 65 0.77 417 67

76 12 0.8 10СЗ 74 0.76 356 50 | 82 46 0.3 10СЗ 72 0.76 134 19

76 17 0.3 10СЗ 71 0.76 134 19 | 82 49 0.2 10СЗ 59 0.70 56 4

77 1 13.5 10СЗ 71 0.84 6264 1441 | 82 50 0.5 10СЗ 59 0.77 149 24

77 2 1.4 9СЗ1БП 41 0.77 284 45 | 82 56 0.4 10СЗ 65 0.77 167 27

77 5 0.9 10СЗ 62 0.84 364 84 | 82 58 0.4 10СЗ 66 0.77 175 28

77 8 1.5 7СЗ3БП 69 0.81 527 74 | 82 76 0.5 10СЗ 72 0.76 223 31

77 9 0.5 9СЗ1БП 58 0.77 171 27 | 83 9 1.9 9СЗ1БП 89 0.76 808 113 19

77 10 1.1 7СЗ3ЯЛЕ 65 0.77 466 75 | 83 11 0.5 9СЗ1БП 72 0.81 211 42

77 16 0.3 10СЗ 64 0.77 126 20 | 83 20 1.1 10СЗ 80 0.76 534 75

77 21 2.1 10СЗ 67 0.77 914 146 21 | 83 22 0.6 5СЗ5ДЗ 62 0.76 194 27

78 7 29.3 10СЗ 65 0.80 11837 2249 2021 | 83 23 2.0 10СЗ 69 0.77 850 136

78 8 1.2 9СЗ1БП 41 0.71 220 18 | 83 27 0.3 10СЗ 65 0.77 133 21

78 12 3.7 10СЗ 73 0.76 1484 208 | 83 30 0.3 10СЗ 62 0.77 126 20

78 13 4.2 10СЗ 74 0.76 1869 262 42 | 83 33 0.3 10СЗ 62 0.74 128 15

78 14 3.7 7СЗ2ДЗ1БП 64 0.77 1417 227 | 83 35 0.3 7СЗ3ДЗ 70 0.74 120 14

78 15 4.5 8СЗ2БП 84 0.83 1917 307 2021 | 84 3 2.4 9СЗ1БП 72 0.80 886 168

79 3 3.0 10СЗ 79 0.76 1392 195 | 84 4 1.0 8СЗ2ДЗ 59 0.85 321 58

79 7 0.9 10СЗ 73 0.75 373 48 | 84 10 2.4 9СЗ1БП 89 0.75 1092 142

79 8 1.9 8СЗ1ДЗ1БП 81 0.75 758 99 | 84 23 0.5 6СЗ2БП1ДЗ1ГЗ 89 0.72 174 17

79 15 4.1 10СЗК 64 0.80 1779 338 | 84 25 0.2 6СЗ4СЗ 85 0.71 90 7

79 16 2.6 10СЗ 69 0.81 1178 165 | 84 32 0.6 8СЗ1ДЗ1ГЗ 68 0.76 206 29

79 20 6.3 10СЗ 64 0.82 2797 587 | 84 33 0.3 10СЗ 72 0.72 132 13

79 26 3.3 10СЗ 62 0.75 1386 180 | 84 35 0.3 10СЗ 74 0.72 139 14

79 28 1.8 10СЗ 67 0.73 657 72 18 | 84 37 0.3 10СЗ 75 0.76 140 20

79 29 2.2 10СЗ 64 0.70 882 62 | 84 42 0.7 10СЗ 74 0.76 296 41

80 1 4.1 10СЗ 74 0.76 1825 256 | 84 44 1.1 10СЗ 84 0.74 569 68 11

80 3 4.1 10СЗ 72 0.84 1808 416 | 85 2 2.2 8СЗ1ДЗ1БП 81 0.75 1003 130 22

80 7 3.8 9СЗ1БП 66 0.80 1520 289 38 | 85 4 3.6 8СЗ2БП 69 0.83 1426 228

80 9 14.0 9СЗ1БП 81 0.78 6370 1083 280 | 85 6 3.7 8СЗ1ДЗ1БП 84 0.85 1776 320

80 14 4.3 10СЗ 74 0.84 1995 459 65 | 85 11 3.0 9СЗ1ДЗ 82 0.77 1503 240

81 6 0.6 10ВЛЧ 44 0.82 136 20 | 85 13 2.3 7СЗ2ДЗ1БП 84 0.79 1037 187 23

81 13 2.6 10СЗ 74 0.76 1157 162 | 85 29 2.5 9СЗ1БП 77 0.71 923 74 25

81 21 0.5 10СЗ 65 0.77 194 31 | 85 30 0.6 9СЗ1ДЗ 81 0.77 280 45 6

81 26 0.9 9СЗ1ДЗ 66 0.79 330 59 | 86 5 0.8 7СЗ2ДЗ1БП 84 0.79 370 67

81 31 0.3 10СЗ 71 0.76 121 17 | 86 12 3.1 9СЗ1ДЗ 84 0.74 1460 175

81 42 1.5 9СЗ1БП 59 0.78 575 98 | 86 17 1.3 6СЗ2ДЗ1БП1ГЗ 74 0.70 380 27

|

|

|

|

|

Аркуш 23 | Аркуш 24

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво | Катюжанське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

87 2 1.4 9СЗ1ДЗ 74 0.87 595 119 14 | 9.0 твердолистяні 1914 250

87 3 0.4 10СЗ 84 0.74 182 22 | м`яколистяні 14662 2227 12

87 4 1.6 10СЗ 64 0.77 626 100 16 | 147.0

87 16 1.0 4СЗ4ДЗ2БП 72 0.76 355 50 | УСЬОГО

87 18 4.0 10СЗ 72 0.83 1944 428 80 | 101432

87 20 6.5 7СЗ2БП1ДЗ 74 0.87 2600 520 | 2324.1 642403 2336

87 26 0.6 10СЗ 84 0.74 260 31 | в тому числі:

87 28 1.6 9СЗ1БП 49 0.80 421 80 | хвойні 98955

87 32 15.0 10СЗ 84 0.83 7950 1749 150 | 2168.1 625827 2324

88 2 1.0 10СЗ 73 0.76 467 65 10 | 9.0 твердолистяні 1914 250

88 4 0.7 7СЗ1ДЗ1ГЗ1ОС 81 0.75 225 29 7 | м`яколистяні 14662 2227 12

88 7 0.4 10СЗ 83 0.72 151 15 | 147.0

88 8 3.0 9СЗ1ДЗ 81 0.89 1572 330 |

88 11 1.7 5СЗ2ДЗ1БП1ГЗ1ОС 84 0.74 588 71 | Із загальних даних по лісництву

88 18 1.1 8СЗ2ДЗ 81 0.78 473 80 | ОСВІТЛЕННЯ 1917 462

88 23 2.1 5СЗ5БП 74 0.74 651 78 | 128.5

88 24 1.6 10СЗ 89 0.78 835 142 | ПРОЧИЩЕННЯ 16209 2812

88 29 3.1 10СЗ 74 0.76 1311 184 | 342.6

89 2 6.5 8СЗ1ДЗ1БП 68 0.76 2470 346 | ПРОРІДЖУВАННЯ 39160 6106 12

89 4 1.7 10СЗ 74 0.76 682 95 | 360.7

89 14 3.6 6СЗ2СЗ1ДЗ1БП 74 0.73 1400 154 36 | ПРОХІДНІ РУБКИ 92052

89 21 2.4 9СЗ1ДЗ 73 0.79 886 159 24 | 1492.3 585117 2324

89 29 0.8 8СЗ1ДЗ1БП 73 0.76 262 37 8 |

89 37 0.3 7СЗ3ДЗ 65 0.78 111 19 3 |

89 45 3.3 8СЗ2БП 74 0.75 1228 160 |

89 47 1.9 8СЗ2ДЗ 67 0.76 775 109 19 |

90 11 5.8 10СЗ 69 0.84 2703 622 58 |

90 17 0.5 9СЗ1БП 59 0.82 167 25 |

90 23 0.8 10СЗ 89 0.72 386 39 8 |

91 1 1.7 10СЗ 64 0.76 547 77 |

91 2 24.4 10СЗ 64 0.76 10126 1418 2017 |

92 2 36.5 10СЗ 71 0.73 16060 1767 |

92 4 1.7 9СЗ1АКБ 66 0.84 639 147 |

Разом по виду рубок |

92052 |

1492.3 585117 2324 |

в тому числі: |

хвойні 91343 |

1469.3 580251 2324 |

5.4 твердолистяні 1715 231 |

17.6 м`яколистяні 3151 478 |

Разом по категорії лісів |

101093 |

2291.8 640402 2336 |

в тому числі: |

хвойні 98616 |

2135.8 623826 2324 |

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

| ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ | Шевченківське лісництво

| ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

за станом на 01.01.2023 року | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

Шевченківське лісництво | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | 30 34 1.3 7СЗ3ДЧР 10 0.90 27 6

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | 30 35 2.9 8СЗ1БП1ДЧР 7 0.80 29 7

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | 34 14 2.8 7СЗ3ДЧР 9 0.81 62 16

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | 34 23 1.4 7СЗ3ДЧР 10 0.81 41 11

Рекреаційно-оздоровчі ліси | 35 25 0.4 7СЗ1ДЗ2АКБ 8 0.80 4 1

ОСВІТЛЕННЯ | 37 26 2.0 7СЗ3ДЧР 10 0.81 38 10

2 2 0.2 5СЗ3БП2БП 8 0.80 3 1 2022 | 38 18 0.5 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.80 14 4 2020

2 11 0.8 7СЗ3БП 7 0.80 8 2 | 39 4 0.4 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.80 4 1

4 3 1.3 8СЗ2ДЧР 9 0.81 20 5 2022 | 39 10 0.3 7СЗ2БП1ДЗ 8 0.81 4 1

10 2 0.3 7СЗ3ДЧР 10 0.81 6 2 | 39 17 0.9 6СЗ2БП2ДЗ 8 0.80 12 3

10 3.1 0.2 7СЗ3БП 7 0.80 2 1 | 39 20 0.4 7СЗ3БП 8 0.80 6 2

10 12.1 0.6 7СЗ3БП 7 0.80 6 2 | 39 23 2.4 7СЗ2БП1БП 8 0.81 31 8

10 12.2 0.5 5СЗ5БП 7 0.80 5 1 | 39 31 2.7 7СЗ3ДЧР 10 0.81 51 13

10 20 0.6 7СЗ3БП 7 0.80 6 2 | 43 12 1.0 7СЗ2БП1БП 8 0.81 13 3

13 1.1 0.4 5СЗ4БП1ДЗ 7 0.80 4 1 | 43 25 0.6 7СЗ2БП1БП 8 0.81 8 2

13 7 0.8 8СЗ2ДЗ 9 0.81 10 3 | 44 15 1.4 6СЗ2БП1БП1ДЗ 8 0.80 18 5 2022

13 14 0.5 6СЗ4БП 8 0.80 7 2 | 44 33 0.5 7СЗ3ДЧР 10 0.81 10 3 2022

13 34 1.4 8СЗ2ДЗ 7 0.81 13 3 | 45 2 2.3 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.81 46 12

14 2 0.6 7СЗ2ДЗ1АКБ 9 0.80 7 2 | 45 20 1.1 8СЗ1ДЗ1БП 8 0.80 13 3

14 15 0.5 8СЗ1ДЗ1БП 8 0.80 6 2 | Разом по виду рубок

15 11.1 0.5 7СЗ2ДЧР1БП 6 0.80 5 1 | 62.9 948 247

16 6 1.0 5ВЛЧ5БП 9 0.90 25 6 | в тому числі:

17 6 0.3 7БП2ВЛЧ1СЗ 9 0.81 8 2 | 61.6 хвойні 915 239

18 24.1 0.2 7СЗ1ДЗ1ДЧР1БП 6 0.80 2 1 | 1.3 м`яколистяні 33 8

18 29 1.5 8СЗ2ДЧР 9 0.81 26 7 | ПРОЧИЩЕННЯ

19 2 2.3 7СЗ3БП 8 0.80 23 6 | 1 1 2.8 7АКБ2СЗ1БП 8 0.80 28 11

19 17 0.4 7СЗ3ДЧР 10 0.81 8 2 | 1 4 0.4 6АКБ3БП1СЗ 9 0.90 12 3

19 18 1.0 8СЗ2ДЗ 7 0.81 9 2 | 1 6 0.2 7СЗ3БП 12 0.81 7 1

20 7 0.5 7СЗ3ДЧР 10 0.81 10 3 | 1 13 1.7 7СЗ2ДЧР1БП 15 0.76 29 7 2015

20 30 0.3 5СЗ4БП1ОС 8 0.80 5 1 | 2 14 0.8 8СЗ2БП 13 0.96 40 11

21 26 1.2 7СЗ2ДЗ1БП 7 0.81 11 3 | 3 9 2.7 6БП2ВЛЧ2СЗ 16 0.77 105 17

22 38 0.3 7СЗ3ДЧР 10 0.81 6 2 | 4 33 0.7 6СЗ2БП2АКБ 19 0.77 27 4

23 8 0.6 7СЗ2БП1ДЗ 8 0.80 8 2 | 5 17 0.5 8СЗ2БП 13 0.90 22 5

23 27 0.4 7СЗ2БП1ДЗ 8 0.81 5 1 | 9 4 1.9 8СЗ2БП 19 0.79 144 26

25 6 0.9 5СЗ5БП 8 0.80 13 3 | 9 5 0.7 5СЗ3БП2АКБ 14 0.80 37 7 2015

25 16 2.0 8СЗ1ДЧР1БП 10 0.81 42 11 | 11 14 0.4 7СЗ1ДЗ2БП 20 0.75 24 3 2017

27 14 2.0 7СЗ2БП1ДЧР 7 0.80 20 5 | 11 20 1.3 6СЗ1ДЧР2БП1ДЗ 15 0.75 36 5 2015

28 9 1.2 7СЗ3БП 8 0.80 12 3 | 12 5 1.6 7СЗ1ДЧР2БП 15 0.76 32 6 2015

29 3 0.4 7СЗ2ДЧР1БП 9 0.81 6 2 | 12 18 0.6 7СЗ1ДЗ1БП1ОС 13 0.90 23 5

29 11 1.7 6СЗ2ДЧР2БП 7 0.80 17 4 | 13 11 0.8 3ЯЛЕ3СЗ2БП2ОС 17 0.81 9 3

29 21 1.5 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.81 30 8 | 13 12 1.7 17 0.77 29 7

30 5 0.5 6СЗ2БП1ДЗ1ОС 8 0.81 7 2 | 4ЯЛЕ1ДЧР1СЗ1ДЗ1АКБ1БП1ГЗ

30 6 1.9 6СЗ3БП1ДЗ 8 0.80 27 7 | 13 30 1.6 7СЗ3БП 18 0.77 91 15

30 7 2.0 7СЗ2ДЧР1АКБ 9 0.81 30 8 | 15 5 0.6 7СЗ2ДЗ1БП 17 0.77 17 3

30 16 0.6 7СЗ2ДЧР1БП 9 0.81 9 2 | 15 12 1.9 7СЗ1ДЧР2БП 14 0.82 89 19 2015

30 24 1.1 7СЗ3БП 8 0.81 14 4 | 16 19 0.6 4БП4ОС2ГЗ 16 0.77 23 4

30 30 2.6 7СЗ3БП 8 0.80 36 9 | 17 37 0.6 8СЗ1ДЗ1БП 18 0.77 17 3

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво | Шевченківське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

19 1 2.3 6СЗ2ДЧР2БП 16 0.76 67 9 2015 | 36 19 2.4 7СЗ3БП 12 0.81 82 16

19 6 0.6 16 0.81 20 4 | 37 4 1.7 8СЗ1ДЧР1БП 16 0.77 54 9

3СЗ3БП1ОС1ДЧР1ДЗ1ВРБ | 37 21 0.6 10СЗ 18 0.77 35 6

20 21 0.7 4ДЗ2ДЧР3БП1СЗ 18 0.77 19 3 | 37 23 1.0 7СЗ3БП 12 0.90 41 9

20 23 0.9 14 0.75 33 4 2015 | 37 25 1.6 9СЗ1ДЗ 15 0.76 74 10

4СЗ1ДЧР2ДЗ2ОС1БП | 38 4 2.0 8СЗ2БП 19 0.79 98 18 2022

21 7 1.8 7СЗ3ДЗ 18 0.76 32 7 2015 | 38 6 13.0 8СЗ2БП 19 0.89 754 158 2022

21 8 3.0 8СЗ2БП 13 0.81 117 23 | 38 7 1.4 8СЗ2БП 19 0.79 69 12 2022

22 5 0.9 8СЗ2ДЗ 14 0.77 30 5 | 39 3 3.1 8СЗ1ДЗ1БП 20 0.77 186 30

22 7 2.5 7СЗ2ДЧР1БП 17 0.77 85 14 | 39 5 0.5 7СЗ3ДЗ 20 0.76 23 3

22 20 2.0 6СЗ4ДЗ 12 0.90 46 10 | 39 6 3.4 9СЗ1БП 19 0.75 214 28 2017

22 26 3.8 7СЗ3ДЗ 18 0.77 179 29 | 39 11 2.0 6СЗ2ДЗ2БП 20 0.77 86 14

24 2 0.4 10СЗ 18 0.77 23 4 | 39 16 0.9 6СЗ2ДЗ2БП 14 0.83 26 6

24 8 0.8 7СЗ2ДЗ1БП 18 0.77 40 6 | 39 18 1.3 8СЗ2ДЗ 14 0.77 35 6

24 10 0.7 8СЗ2БП 18 0.75 32 4 2017 | 39 24 0.6 7СЗ1ДЧР2БП 16 0.77 26 4

25 11 1.4 4СЗ2БП3АКБ1ОС 19 0.77 50 8 | 39 27 0.7 5СЗ2ДЗ3БП 20 0.77 38 6

25 17 6.7 8СЗ2БП 19 0.79 348 63 | 39 32 5.8 7СЗ1ДЗ2БП 20 0.76 174 24 2015

26 6 3.5 8СЗ2БП 19 0.79 182 33 | 39 34 1.7 6СЗ2ДЧР1ДЗ1БП 17 0.77 80 13

26 11 0.3 8СЗ2БП 19 0.79 22 4 | 42 6 1.2 8СЗ1ДЧР1БП 17 0.78 80 14

26 14 2.6 8СЗ2БП 19 0.79 187 34 | 42 11 1.2 7СЗ2ДЧР1БП 17 0.77 59 9

26 19 2.0 8СЗ2БП 19 0.79 98 18 | 42 24 1.4 5СЗ1ДЗ4БП 18 0.77 71 11

27 4 2.9 8СЗ2ДЗ 13 0.91 189 43 | 43 9 0.5 8СЗ2ДЧР 16 0.78 23 4

28 25 1.1 9СЗ1БП 19 0.79 56 10 | 43 26 1.0 6СЗ3ДЗ1ДЧР 12 0.65 18 4

29 16 1.1 6СЗ1ДЗ2БП1ОС 17 0.81 51 10 | 43 27 0.9 9СЗ1ДЧР 15 0.77 32 5

29 23 2.1 8СЗ2ДЗ 13 0.91 90 21 | 44 13 2.1 7СЗ3ДЧР 12 0.81 69 14

29 28 0.5 5СЗ4БП1ДЗ 18 0.77 16 3 | 44 14 0.8 8СЗ1ДЗ1БП 11 0.81 19 4

29 29 0.3 5СЗ5БП 19 0.77 12 2 2022 | 44 25 0.5 7СЗ3ДЧР 12 0.90 18 4

29 33 1.5 5СЗ5БП 19 0.78 80 14 | 44 26 0.1 10ДЧР 12 0.81 3 1

30 8 0.5 7СЗ1ДЧР2БП 16 0.77 21 3 | 44 30 3.0 8СЗ1ДЧР1БП 16 0.77 96 15

30 10 0.5 8СЗ1ДЧР1БП 16 0.77 16 3 | 44 34 0.8 7СЗ3ДЧР 12 0.90 28 6

30 14 0.4 7БП2СЗ1ОС 18 0.77 30 5 | 45 3 2.1 7СЗ1ДЧР2БП 15 0.77 97 16

30 15 0.7 8СЗ1ДЗ1БП 16 0.78 28 5 | 45 4 3.5 8СЗ2БП 20 0.77 168 27

30 18 3.1 7СЗ2ДЗ1БП 20 0.78 295 50 | 45 8 1.5 7СЗ3БП 18 0.82 54 11

30 21 0.5 8СЗ1ДЧР1БП 16 0.78 21 4 | 45 11 1.1 8СЗ1ДЧР1БП 17 0.77 32 5

30 27 2.3 7СЗ2ДЧР1БП 15 0.76 78 11 2015 | 45 18 2.8 6СЗ3ДЗ1БП 18 0.77 132 21

32 8 0.9 7СЗ1ДЗ2БП 18 0.81 38 8 | 45 26 1.3 8СЗ2ДЗ 18 0.77 51 8

32 13 0.4 3СЗ6БП1ДЗ 18 0.77 16 3 | 45 28 1.1 9СЗ1ДЗ 18 0.77 19 4

34 10 4.3 8СЗ1ДЗ1БП 19 0.79 202 36 | 46 11 2.6 6СЗ1ДЗ3БП 17 0.77 112 18

34 16 2.7 8СЗ2ДЗ 18 0.77 70 11 | 46 17 1.7 6БП3ДЗ1ОС 18 0.76 146 20

34 17 1.2 7СЗ2ДЗ1БП 18 0.77 32 5 | 46 27 4.5 8СЗ1БП1ДЗ 19 0.79 212 38

35 3 0.5 8СЗ1БП1ДЗ 19 0.79 34 6 | 46 29 2.9 3ДЧР2СЗ3ДЗ2БП 16 0.84 104 24

35 6 3.9 8СЗ2БП 19 0.79 203 37 | 46 33 3.5 7СЗ1ДЗ2БП 20 0.77 165 26

35 7 1.9 10СЗ 18 0.77 110 18 | 47 12 0.5 6СЗ2ДЗ2БП 18 0.86 15 3

35 16 0.4 8СЗ2БП 19 0.79 21 4 | 47 16 4.8 8СЗ1ДЗ1БП 20 0.77 178 28

35 35 0.8 8СЗ2ДЗ 13 0.75 30 4 2017 | 47 17 4.1 8СЗ1ДЗ1БП 14 0.76 82 16 2015

36 1 0.8 10СЗ 18 0.77 46 7 | 47 18 3.8 9СЗ1БП 19 0.75 160 21 2016

36 18 2.4 7СЗ2ДЧР1БП 17 0.77 79 13 | 47 19 0.5 8СЗ2ДЧР 16 0.78 20 3

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво | Шевченківське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

48 20 0.3 6СЗ4БП 12 0.64 8 1 | 16 20 10.3 9СЗ1БП 30 0.70 1442 101 2021

Разом по виду рубок | 16 21 9.0 9СЗ1ДЗ 26 0.74 927 111 2016

8681 1536 | 17 1 0.4 10СЗ 21 0.78 25 4

198.5 | 18 5 0.3 6АКБ2БП2ОС 16 0.76 21 3

в тому числі: | 18 30 0.7 8СЗ1ДЗ1БП 22 0.78 49 8

хвойні 8211 1448 | 19 7 1.1 8СЗ2БП 31 0.70 154 11 2021

186.2 | 19 13 0.9 3СЗ3БП2ОС1ДЗ1ГЗ 23 0.78 59 10

6.9 твердолистяні 166 42 | 20 1 2.3 9СЗ1БП 32 0.70 322 23 2021

5.4 м`яколистяні 304 46 | 20 19 2.7 9СЗ1БП 37 0.80 605 115 2022

ПРОРІДЖУВАННЯ | 20 27 5.2 8СЗ2БП 32 0.77 796 127 2021

2 16 0.8 5СЗ5БП 25 0.71 78 6 | 22 36 1.7 4СЗ2АКБ2БП2ОС 23 0.72 68 7

2 18 0.7 10ВЛЧ 26 0.78 81 14 | 24 12 1.0 9СЗ1БП 22 0.71 79 6 2020

2 25 1.9 9СЗ1БП 39 0.71 384 31 2018 | 24 28 0.7 9СЗ1БП 22 0.71 55 4 2020

2 30 1.3 10СЗ 34 0.77 189 30 2016 | 25 3 1.0 9СЗ1БП 39 0.70 191 13 2019

2 37 0.3 7СЗ1БП1ВЛЧ1ОС 39 0.79 67 12 | 25 21 8.5 8СЗ2БП 21 0.78 561 95

2 44 1.0 8СЗ2БП 40 0.71 199 16 | 25 24 3.4 10СЗ 34 0.70 728 51 2020

4 15 1.7 9СЗ1БП 27 0.71 223 18 2019 | 25 25 3.0 8СЗ2ДЗ 21 0.78 147 25

5 29 0.3 6СЗ3БП1ДЗ 21 0.76 9 1 2015 | 25 26 2.7 8СЗ2ДЗ 22 0.78 132 22

6 2 1.2 9БП1ВЛЧ 25 0.78 113 19 | 26 2 4.7 9СЗ1БП 21 0.74 390 47

6 5 0.5 9ВЛЧ1БП 25 0.70 54 4 | 26 8 0.2 8СЗ1ДЗ1БП 22 0.78 14 2

6 13 0.3 10СЗ 39 0.79 68 12 | 26 9 1.4 8СЗ2БП 21 0.75 90 12

6 17 1.1 6СЗ4ВЛЧ 39 0.78 132 22 | 26 15 2.5 8СЗ1ДЗ1БП 24 0.81 153 31

8 21 0.6 7БП2АКБ1ДЗ 26 0.72 34 3 | 26 20 4.5 8СЗ1ДЗ1БП 25 0.80 396 75

9 21 0.3 10СЗ 21 0.75 18 2 | 26 26 1.1 9СЗ1БП 24 0.80 88 17

9 23 1.3 8СЗ2БП 21 0.80 161 31 | 27 9 1.3 8СЗ2БП 24 0.80 138 26

10 1 2.0 8СЗ1ДЗ1БП 22 0.78 112 19 | 28 4 1.7 4СЗ4БП2ОС 23 0.77 73 12

10 4 0.8 7СЗ1ДЗ2БП 21 0.78 50 9 2015 | 28 13 5.1 7СЗ1ДЗ2БП 25 0.77 490 78

10 8 0.7 7СЗ3БП 23 0.72 47 5 | 28 16 4.7 7СЗ1ДЗ2БП 21 0.78 428 73

10 14 1.5 5СЗ5БП 21 0.78 95 16 | 28 17 3.7 8СЗ2БП 24 0.80 392 74

10 17 2.1 5СЗ2БП2ОС1ВЛЧ 23 0.79 101 18 2015 | 29 31 1.7 9СЗ1БП 24 0.79 272 49

10 18 1.5 5ОС3БП1ВЛЧ1СЗ 23 0.79 101 18 | 30 3 2.8 8СЗ1ДЗ1БП 28 0.81 378 76 2015

10 24 0.7 10СЗ 40 0.70 105 7 2021 | 32 3 0.4 8БП2СЗ 26 0.77 29 5

12 29 3.5 9СЗ1БП 36 0.74 669 80 2016 | 32 4 0.6 10СЗ 26 0.77 94 15

13 15 0.6 9СЗ1БП 38 0.80 120 23 | 32 14 0.4 10СЗ 23 0.74 35 4

13 18 3.3 7СЗ1ДЗ1ОС1БП 22 0.73 182 20 | 34 3 5.6 9СЗ1БП 40 0.81 1226 245 2022

13 25 3.8 7СЗ3БП 34 0.79 593 107 | 34 6 3.0 10СЗ 39 0.76 654 92 2022

13 29 0.3 7БП3СЗ 26 0.77 14 2 | 34 7 3.3 10СЗ 35 0.76 432 60 2022

13 33 0.6 7БП2ОС1ДЗ 23 0.71 37 3 | 34 8 4.3 7СЗ2БП1ДЗ 21 0.80 490 93

13 36 1.2 8ВЛЧ1ДЗ1ОС 28 0.78 110 19 | 34 11 0.7 8СЗ2ДЗ 35 0.82 102 21 2022

13 37 1.3 8СЗ2БП 33 0.74 198 24 2018 | 34 15 5.3 8СЗ1ДЗ1БП 24 0.70 429 30 2018

14 7 2.0 8СЗ1ДЗ1БП 22 0.80 156 30 | 34 18 0.4 5СЗ5БП 23 0.85 42 8

15 6 0.6 7БП3ВЛЧ 25 0.75 73 9 | 35 8 3.4 8СЗ1ДЗ1БП 22 0.78 187 32

15 17 2.2 10СЗ 39 0.78 442 75 2022 | 35 10 4.6 7СЗ2ДЗ1БП 22 0.80 373 71

15 18 3.4 10СЗ 35 0.75 588 76 2017 | 35 13 1.9 10СЗ 22 0.80 226 43

15 19 5.0 9СЗ1БП 33 0.71 800 64 2019 | 35 15 0.5 8СЗ1ДЗ1БП 22 0.80 39 7

16 4 0.4 8СЗ2ДЗ 21 0.78 20 3 | 35 27 4.8 7СЗ2ДЗ1БП 21 0.78 235 40

16 17 1.7 9СЗ1ДЗ 37 0.80 162 31 2022 | 36 8 3.9 8СЗ1ДЗ1БП 21 0.78 312 53

|

|

|

|

Аркуш 7 | Аркуш 8

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво | Шевченківське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

36 10 3.8 8СЗ1ДЗ1БП 21 0.80 437 83 | 2 17 3.5 10СЗ 54 0.89 865 182 2022

37 6 1.2 8СЗ2БП 24 0.80 127 24 | 2 19 4.8 10СЗ 74 0.70 1968 138 2021

37 11 3.5 8СЗ2ДЗ 22 0.80 343 65 | 2 28 0.4 10ВЛЧ 39 0.82 68 10

37 13 6.0 8СЗ1ДЗ1БП 21 0.78 474 81 | 2 33 3.1 9СЗ1ДЗ 84 0.70 1314 92

37 20 1.9 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.79 146 26 | 2 39 0.7 10СЗ 42 0.70 147 10 2020

38 5 3.2 9СЗ1БП 24 0.81 346 69 | 2 40 1.2 8СЗ2ВЛЧ 79 0.79 496 89

39 12 0.9 6СЗ4БП 32 0.78 86 15 | 2 43 0.7 10СЗ 74 0.70 266 19 2021

41 22 0.7 10СЗ 36 0.81 133 27 2022 | 2 45 0.8 9СЗ1БП 43 0.72 165 17

41 23 0.3 6СЗ4БП 39 0.76 48 7 2022 | 3 10 0.3 10СЗ 84 0.73 140 15

42 23 0.4 5СЗ4БП1ДЗ 26 0.77 42 7 | 3 19 1.5 10СЗ 84 0.86 824 157 2022

43 1 5.2 9СЗ1ДЗ 24 0.80 510 97 | 3 21 1.0 10СЗ 74 0.76 466 65

43 2 5.6 8СЗ2БП 22 0.72 291 29 2015 | 3 22 1.2 10СЗ 67 0.79 484 87 2017

43 3 5.3 7СЗ2ДЗ1БП 21 0.78 260 44 2022 | 3 23 0.8 10СЗ 84 0.70 360 25 2021

43 10 3.9 9СЗ1ДЗ 23 0.73 320 35 2019 | 3 24 1.6 10СЗ 72 0.70 608 43 2021

43 23 3.3 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.79 257 46 | 4 1 5.0 10СЗ 84 0.74 2585 310

44 5 0.5 5ДЗ3СЗ2ОС 23 0.72 25 3 | 4 5 0.7 10СЗ 74 0.80 359 68

44 7 4.6 9СЗ1ДЗ 23 0.77 336 54 2017 | 4 6 2.1 10СЗ 84 0.70 966 68 2021

44 8 2.6 4ЯЛЕ4СЗ1БП1ДЗ 21 0.77 127 20 | 4 7 2.6 10СЗ 87 0.70 1170 82 2021

44 16 3.7 7СЗ2ДЗ1БП 22 0.79 285 51 | 4 8 0.9 10СЗ 84 0.78 446 76 2015

44 17 0.9 5СЗ3СЗ1ДЗ1БП 22 0.77 28 4 | 4 16 2.6 10СЗ 84 0.70 1248 87 2021

44 29 3.3 9СЗ1ДЗ 23 0.72 274 27 2019 | 4 19 1.5 10СЗ 84 0.74 701 84

44 35 2.2 7СЗ2ДЗ1БП 22 0.79 152 27 | 4 20 1.4 10СЗ 84 0.70 588 41 2021

45 17 4.1 7СЗ1ДЗ2БП 23 0.70 246 17 2021 | 4 21 0.4 10СЗ 74 0.76 186 26

45 19 4.5 9СЗ1ДЗ 23 0.74 338 41 2016 | 4 28 0.8 10СЗ 81 0.76 405 57

45 22 1.2 8СЗ1ДЗ1ДЗ 21 0.73 59 6 | 4 31 1.7 9СЗ1ДЗ 80 0.87 821 164 2022

46 8 0.5 7БП3ОС 24 0.71 50 4 | 4 32 2.3 9СЗ1ДЗ 77 0.70 943 66 2021

46 19 1.2 4СЗ2ДЗ3БП1ОС 25 0.77 143 23 | 5 5 1.3 9СЗ1ДЗ 75 0.87 716 143 2022

47 3 3.1 6СЗ3БП1ДЗ 37 0.79 357 64 | 5 7 1.3 9СЗ1ДЗ 84 0.87 692 138 2022

47 21 1.0 6СЗ1БП3ДЗ 23 0.74 61 7 2016 | 5 9 0.9 9СЗ1ДЗ 83 0.87 512 102 2022

48 16 0.4 10СЗ 26 0.75 61 8 | 5 12 13.0 8СЗ2ДЗ 75 0.87 6786 1357

48 28 1.1 10СЗ 27 0.72 143 14 | 5 14 3.3 10СЗ 84 0.85 1904 343 2022

48 29 2.2 5СЗ5БП 37 0.76 321 45 | 5 16 3.2 9СЗ1ДЗ 84 0.86 1754 333 2022

48 36 1.7 9СЗ1БП 38 0.76 275 39 2017 | 5 18 2.3 10СЗ 84 0.85 1201 216 2022

48 43 1.7 7СЗ3БП 38 0.79 367 66 2022 | 5 21 2.1 10СЗ 79 0.74 848 102

Разом по виду рубок | 5 25 5.4 8СЗ2ДЗ 84 0.86 2576 489 2022

28621 4181 | 5 26 10.0 9СЗ1ДЗ 89 0.76 3560 498 2019

271.6 | 6 4 3.0 10СЗ 79 0.79 1443 260

в тому числі: | 6 6 2.3 10СЗ 84 0.70 1058 74 2021

хвойні 27879 4075 | 6 14 1.7 10СЗ 50 0.75 510 66 2021

262.7 | 6 24 8.4 10СЗК 59 0.85 3704 667 84 2022

0.8 твердолистяні 46 6 | 7 1 10.0 10СЗ 84 0.86 5670 1077 2022

8.1 м`яколистяні 696 100 | 7 4 2.4 8СЗ2ДЗ 84 0.71 1056 84

ПРОХІДНІ РУБКИ | 7 8 15.0 10СЗ 84 0.70 6750 473 150 2021

1 9 5.3 10СЗ 86 0.85 3440 619 2022 | 8 1 2.4 10СЗ 84 0.70 1152 81 2021

1 10 4.2 10СЗ 89 0.86 2524 480 | 8 5 7.4 10СЗ 75 0.75 3308 430

2 1 6.0 10СЗ 89 0.70 2640 185 2021 | 8 23 0.9 9СЗ1ДЗ 84 0.75 435 57

2 4 1.1 8ВЛЧ1СЗ1БП 44 0.84 237 40 | 8 25 0.5 10СЗ 75 0.76 244 34

|

|

|

|

|

Аркуш 9 | Аркуш 10

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво | Шевченківське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

8 32 0.5 9СЗ1ДЗ 82 0.78 237 40 5 | 21 16 0.6 7СЗ1ДЗ1ЯЛЕ1БП 68 0.76 235 33

8 33 0.7 10СЗ 86 0.73 328 36 | 21 25 0.5 8СЗ1ДЗ1БП 60 0.80 199 38

9 1 10.5 9СЗ1ДЗ 84 0.74 4683 562 | 21 27 0.4 10СЗ 74 0.76 195 27

9 7 1.3 10СЗ 65 0.70 494 35 2021 | 22 4 4.6 10СЗ 89 0.86 2765 525 2022

9 14 0.6 4СЗ4БП2ВЛЧ 49 0.82 112 17 | 23 6 0.4 10СЗ 52 0.77 116 19

9 19 7.6 10СЗ 74 0.80 3010 572 | 23 7 2.7 10СЗ 69 0.85 1134 204 2022

9 24 1.2 7СЗ3БП 45 0.76 263 37 | 23 9 2.2 8СЗ2БП 79 0.83 840 134

9 28 2.4 10СЗ 79 0.83 1166 257 | 23 13 1.6 10СЗ 64 0.86 645 123 2022

10 7 0.2 10СЗ 74 0.76 93 13 | 23 14 10.6 10СЗ 64 0.74 3540 425

10 19 1.1 10СЗ 76 0.76 440 62 | 23 16 2.4 8БП2СЗ 49 0.80 492 59

10 22 0.4 9СЗ1БП 74 0.87 170 34 2022 | 23 17 0.2 10СЗ 64 0.80 87 17

11 21 4.8 10СЗ 74 0.70 1507 105 | 23 19 2.1 10СЗ 64 0.78 800 136 2016

12 1 0.6 9СЗ1БП 54 0.82 227 34 | 23 20 0.4 10СЗ 64 0.77 156 25

12 2 0.3 10СЗ 47 0.70 90 6 | 23 22 0.3 10СЗ 62 0.84 105 24

12 12 0.3 10ДЧР 54 0.81 99 14 | 23 25 0.1 10СЗ 52 0.71 27 2

12 16 1.8 9СЗ1ДЗ 84 0.75 882 115 | 23 26 0.7 10СЗ 69 0.84 306 70

12 17 3.1 10СЗ 89 0.72 1494 149 | 23 32 0.6 10СЗ 64 0.80 245 47

13 23 0.5 8СЗ2БП 45 0.79 128 23 | 23 36 1.3 10СЗ 56 0.79 506 91

15 11 0.7 10СЗ 69 0.77 317 51 | 23 37 1.5 10СЗ 64 0.86 558 106 2022

15 11.4 0.3 10СЗ 69 0.72 126 13 | 24 1 8.9 10СЗ 54 0.87 2946 589 2022

15 14 0.3 10СЗ 89 0.72 157 16 | 24 4 2.0 10СЗ 72 0.79 960 173 2016

15 15 1.3 10СЗ 63 0.88 658 132 2022 | 24 7 8.8 10СЗ 55 0.79 3256 586 88

15 16 2.7 10СЗ 69 0.70 1107 77 2021 | 24 18 0.2 10СЗ 74 0.76 89 12

15 20 1.0 8СЗ2БП 59 0.86 380 72 2022 | 24 22 1.1 10СЗ 59 0.75 404 53 11

15 21 0.8 10СЗ 62 0.86 307 58 2022 | 24 23 3.8 10СЗ 74 0.86 1953 371 2022

16 1 0.3 10СЗ 84 0.87 167 33 2022 | 24 25 3.0 10СЗ 74 0.70 1290 90 2021

16 8 0.4 10СЗ 84 0.74 207 25 | 24 26 2.7 10СЗ 64 0.77 913 146 27

16 15 1.0 10СЗ 84 0.74 496 60 | 24 27 2.0 10СЗ 61 0.85 822 148 2022

16 22 2.0 10СЗ 63 0.76 848 119 | 24 30 0.8 10СЗ 74 0.85 311 56 2022

17 2 1.0 10СЗ 79 0.76 464 65 | 25 1 1.2 10СЗ 43 0.77 316 51

17 3 0.6 7СЗ2БП1ВЛЧ 46 0.76 143 20 | 25 2 1.7 10СЗ 64 0.77 712 114

17 10 1.5 10СЗ 64 0.80 612 116 | 25 10 3.8 10СЗ 89 0.72 1908 191 38

17 14 1.4 10СЗ 89 0.72 731 73 | 25 23 0.3 10СЗ 71 0.76 134 19

17 24 0.4 9СЗ1ДЗ 84 0.75 195 25 | 25 27 3.4 6СЗ2ЯЛЕ2ДЗ 61 0.70 1044 73

17 30 0.6 7СЗ3ДЗ 84 0.77 263 42 | 25 28 0.5 10СЗ 61 0.77 188 30

17 33 0.8 5СЗ2ДЗ2БП1ЯЛЕ 61 0.74 221 27 | 26 1 0.4 10СЗ 64 0.77 168 27

18 3 14.9 10СЗ 80 0.74 7271 873 | 26 3 0.8 10СЗ 64 0.80 347 66

18 16 0.9 8СЗ2ДЗ 84 0.71 380 30 | 26 22 0.9 10СЗ 57 0.78 342 58

18 21 1.2 6СЗ4ДЗ 80 0.74 534 64 | 26 23 2.3 9СЗ1ДЗ 61 0.75 775 101

19 5 1.6 8СЗ2ДЗ 82 0.86 803 153 2022 | 27 13 4.8 9СЗ1ДЗ 72 0.77 2194 351

19 8 0.4 9СЗ1БП 74 0.75 160 21 2021 | 28 2 1.0 10СЗ 74 0.87 560 112 2022

19 19 3.1 10СЗ 78 0.70 1364 95 2021 | 28 14 1.8 10СЗ 66 0.70 648 45 2021

20 2 2.9 9СЗ1ДЗ 74 0.85 1360 245 2022 | 28 15 0.9 8СЗ2ЯЛЕ 74 0.76 394 55

20 4 0.4 10СЗ 83 0.75 168 22 2021 | 28 21 2.1 8СЗ2БП 59 0.88 878 176 2022

20 5 0.7 10СЗ 84 0.74 347 42 | 28 22 2.0 9СЗ1БП 63 0.86 822 156 2022

20 11 6.3 10СЗ 89 0.70 2898 203 2021 | 28 23 0.8 7СЗ3ДЗ 69 0.75 283 37 2015

21 10 0.6 10СЗ 63 0.77 266 43 | 28 24 2.2 9СЗ1БП 77 0.87 1065 213 2022

|

|

|

|

|

Аркуш 11 | Аркуш 12

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво | Шевченківське лісництво

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ | ┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ | │ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ | │ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ | │Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ | │тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ | │ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ | │ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ | │ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ | └────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘

29 1 0.3 10СЗ 74 0.76 140 20 | 37 1 3.7 9СЗ1ДЗ 69 0.70 1480 104

29 9 2.6 10СЗ 63 0.80 1074 204 2021 | 37 2 3.7 10СЗ 64 0.75 1406 183 2021

29 14 4.0 9СЗ1БП 62 0.86 1692 321 80 | 37 3 1.4 10СЗ 76 0.70 634 44

29 20 0.8 9СЗ1БП 58 0.78 315 54 | 37 7 0.9 10СЗ 69 0.88 468 94 2022

29 25 2.0 9СЗ1БП 58 0.84 850 196 | 37 16 0.6 10СЗ 74 0.79 290 52

30 1 0.9 10СЗ 65 0.77 399 64 | 37 27 1.2 10СЗ 62 0.70 468 33 2021

30 13 1.5 9СЗ1БП 61 0.80 570 108 | 37 28 0.7 9СЗ1БП 69 0.79 313 56

31 1 4.1 10СЗ 64 0.87 1738 348 2022 | 38 1 1.1 10СЗ 64 0.70 451 32 2021

31 1.1 0.4 10СЗ 64 0.87 170 34 2022 | 38 15 1.4 10СЗ 62 0.85 616 111 28 2022

31 9 0.2 9СЗ1БП 60 0.76 76 11 | 38 22 0.3 8СЗ2ДЗ 64 0.77 113 18

31 10 4.4 10СЗ 69 0.70 1848 129 44 2021 | 39 29 0.8 10СЗ 52 0.70 262 18

31 12 3.2 8СЗ2БП 69 0.70 982 69 | 40 3 16.8 10СЗ 59 0.85 6115 1101 2021

32 5 22.6 10СЗ 69 0.74 8498 1020 226 2021 | 40 10 1.5 10СЗ 79 0.85 801 144 2022

32 6 7.8 10СЗ 84 0.82 3565 749 | 40 12 1.4 10СЗ 69 0.88 728 146 2022

32 10 3.7 10СЗ 69 0.87 1476 295 2022 | 40 15 3.2 10СЗ 59 0.85 1190 214 2022

32 12 1.5 10СЗ 62 0.88 591 118 2022 | 40 17 5.1 10СЗ 69 0.81 2137 427 2020

32 15 1.6 10СЗ 60 0.70 539 38 | 41 1 6.6 10СЗ 65 0.85 2482 447 2022

32 17 2.9 10СЗ 84 0.74 1317 158 | 41 3 1.1 8СЗ2БП 59 0.85 410 74 2022

32 18 1.4 10СЗ 69 0.88 647 129 2022 | 41 4 2.5 10СЗ 74 0.84 1055 179

32 19 0.4 10СЗ 62 0.88 145 29 2022 | 41 6 0.7 10СЗ 64 0.78 267 45 2016

32 21 0.2 10СЗ 62 0.77 80 13 | 41 7 2.1 9СЗ1БП 59 0.84 664 113

33 1 9.1 10СЗ 60 0.70 3731 261 91 2021 | 41 11 0.8 9СЗ1БП 59 0.78 246 42

33 3 7.6 10СЗ 62 0.74 2736 328 76 | 41 13 0.9 10СЗ 64 0.70 324 23 2021

33 4 10.6 10СЗ 62 0.70 3816 267 2021 | 41 17 16.6 10СЗ 74 0.80 7503 900 2018

33 8 0.8 9СЗ1БП 52 0.80 218 41 | 41 24 1.7 10СЗ 64 0.87 644 129 2022

33 10 2.5 10СЗ 59 0.88 935 187 2022 | 41 25 0.3 10СЗ 41 0.77 73 12

33 13 2.7 10СЗ 59 0.88 1010 202 2022 | 41 26 0.7 10СЗ 64 0.88 314 63 2022

33 14 1.2 10СЗ 65 0.88 533 107 2022 | 43 19 3.3 10СЗ 62 0.77 1112 178 2017

33 15 2.1 10СЗ 64 0.85 897 161 2022 | 44 1 1.1 10СЗ 74 0.83 598 132 2017

33 16 3.1 10СЗ 64 0.86 1234 234 2022 | 44 6 0.3 10СЗ 74 0.76 146 20

34 1 5.8 10СЗ 43 0.79 1235 222 | 44 9 2.2 10СЗ 88 0.85 1166 210

34 2 4.2 5СЗ5БП 44 0.75 882 115 | 44 11 1.3 10СЗ 64 0.70 533 37 2021

34 4 5.0 10СЗ 43 0.76 1420 199 2016 | 45 1 0.1 10СЗ 74 0.76 49 7

35 24 1.9 8СЗ2ДЗ 71 0.70 722 51 2021 | 45 7 8.5 10СЗ 76 0.71 3919 314

35 29 1.0 10СЗ 61 0.84 461 106 | 45 23 1.7 9СЗ1БП 58 0.85 692 125 2017

35 32 0.9 10СЗ 70 0.76 403 56 | 46 1 0.7 10СЗ 71 0.88 341 68 2022

36 2 6.4 9СЗ1ДЗ 73 0.70 2432 170 2021 | 46 3 1.7 7СЗ3ДЗ 69 0.73 678 75

36 4 4.8 7ДЗ3СЗ 74 0.84 1546 263 | 46 6 0.8 6СЗ4БП 60 0.75 231 30

36 6 2.8 10СЗ 65 0.70 1064 74 2021 | 46 7 6.8 6СЗ2ДЗ1БП1ОС 68 0.82 2965 623 136

36 11 1.2 8СЗ2ДЗ 63 0.70 414 29 2021 | 46 9 2.5 6СЗ4БП 52 0.85 695 125

36 14 0.7 10СЗ 76 0.70 322 23 2021 | 46 14 1.7 10СЗ 79 0.88 869 174 2022

36 15 0.9 8СЗ2ДЗ 76 0.70 324 23 2021 | 46 15 0.8 10СЗ 89 0.72 386 39

36 16 1.8 10СЗ 71 0.70 720 50 2021 | 46 25 1.1 9СЗ1ДЗ 64 0.85 471 85 2022

36 17 2.6 10СЗ 89 0.76 1331 186 26 | 46 32 1.9 10СЗ 71 0.81 796 159 2020

36 22 1.1 9СЗ1ДЗ 67 0.84 536 123 | 48 5 29.5 10СЗ 62 0.85 12390 2230 2021

36 24 0.3 10СЗ 74 0.76 134 19 | 48 7 0.8 10СЗ 64 0.77 270 43 8

36 27 1.8 10СЗ 61 0.73 713 78 | 48 11 1.8 8СЗ2БП 41 0.75 396 51

|

|

|

|

|

Аркуш 13 |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

Шевченківське лісництво |

┌────┬────┬────┬───────────────┬───┬────┬───────────────┬────┐ |

│ │ │ │ │ │ │ Запас, куб. м │Рік │ |

│ │Ви- │Пло-│ Склад │Вік│Пов-├─────┬────┬────┤про │ |

│Квар│діл,│ща, │ насадження │ро-│но- │за- │що │су- │ве- │ |

│тал │під-│га │ │ків│та │галь-│ви- │хо- │ден │ |

│ │ви- │ │ │ │ │ний │рубу│стою│ня │ |

│ │діл │ │ │ │ │ │єть-│ │руб │ |

│ │ │ │ │ │ │ │ся │ │ки │ |

└────┴────┴────┴───────────────┴───┴────┴─────┴────┴────┴────┘ |

48 13 0.6 9СЗ1БП 46 0.77 140 22 |

48 19 7.7 10СЗ 50 0.73 2156 237 2020 |

48 21 9.0 10СЗ 62 0.87 4293 859 |

48 37 3.8 9СЗ1БП 45 0.80 939 178 2017 |

48 39 0.7 10СЗ 64 0.71 244 20 |

48 42 3.2 7СЗ3БП 54 0.85 931 168 32 2022 |

49 6 0.4 10СЗ 42 0.72 98 10 |

Разом по виду рубок |

40261 |

663.6 275794 1150 |

в тому числі: |

хвойні 39875 |

654.6 273352 1150 |

5.1 твердолистяні 1645 277 |

3.9 м`яколистяні 797 109 |

УСЬОГО |

46225 |

1196.6 314044 1150 |

в тому числі: |

хвойні 45637 |

1165.1 310357 1150 |

12.8 твердолистяні 1857 325 |

18.7 м`яколистяні 1830 263 |

|

Із загальних даних по лісництву |

62.9 ОСВІТЛЕННЯ 948 247 |

ПРОЧИЩЕННЯ 8681 1536 |

198.5 |

ПРОРІДЖУВАННЯ 28621 4181 |

271.6 |

ПРОХІДНІ РУБКИ 40261 |

663.6 275794 1150 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ПЛАН РУБОК ДОГЛЯДУ | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

на 2022 рік | ┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐ | ├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤

│ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │ | │ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│

├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤ | │ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤

│ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│ | │ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │

│ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤ | │ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│

│ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │ | │ │ │ │ │ га │ │ │ревини│

│ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│ | └─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘

│ │ │ │ │ га │ │ │ревини│ | 64.5 17 1080 63.2 17 1074 858 39

└─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘ | Експлуатаційні ліси

Руднянське лісництво | ОСВІТЛЕННЯ

==================== | 14.6 3 49 15.0 5 73

Експлуатаційні ліси | ПРОЧИЩЕННЯ

ОСВІТЛЕННЯ | 19.9 7 149 19.9 8 161

13.7 4 48 13.9 4 54 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ПРОЧИЩЕННЯ | 6.5 14 91 6.5 11 74 59

11.5 10 114 11.5 8 87 | ПРОХІДНІ РУБКИ

ПРОРІДЖУВАННЯ | 142.7 24 3382 142.7 34 4828 4420 182

38.5 25 950 38.5 35 1356 837 | Разом по категорії лісів

ПРОХІДНІ РУБКИ | 183.7 20 3671 184.1 28 5136 4479 182

99.7 26 2601 91.8 54 4991 4046 1798 | в тому числі:

Разом по категорії лісів і по лісництву | хвойні

163.4 23 3713 155.7 42 6488 4883 1798 | 183.7 20 3671 184.1 28 5136 4479 182

в тому числі: | Разом по лісництву

хвойні | 248.2 19 4751 247.3 25 6210 5337 221

161.5 23 3684 153.8 41 6328 4738 1798 | в тому числі:

м`яколистяні | хвойні

1.9 15 29 1.9 84 160 145 | 248.2 19 4751 247.3 25 6210 5337 221

Із загальних даних по лісництву | Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ | ОСВІТЛЕННЯ

|

13.7 4 48 13.9 4 54 | 21.7 3 71 22.3 5 107

ПРОЧИЩЕННЯ | ПРОЧИЩЕННЯ

|

11.5 10 114 11.5 8 87 | 36.2 7 240 34.7 8 280

ПРОРІДЖУВАННЯ | ПРОРІДЖУВАННЯ

|

38.5 25 950 38.5 35 1356 837 | 21.3 22 464 21.3 18 388 349 9

ПРОХІДНІ РУБКИ | ПРОХІДНІ РУБКИ

|

99.7 26 2601 91.8 54 4991 4046 1798 | 169.0 24 3976 169.0 32 5435 4988 212

Дніпровське лісництво | Катюжанське лісництво

===================== | =====================

Захисні ліси | Рекреаційно-оздоровчі ліси

ОСВІТЛЕННЯ | ОСВІТЛЕННЯ

7.1 3 22 7.3 5 34 | 16.0 4 64 16.0 4 69

ПРОЧИЩЕННЯ | ПРОЧИЩЕННЯ

16.3 6 91 14.8 8 119 | 31.4 8 256 31.4 7 216

ПРОРІДЖУВАННЯ | ПРОРІДЖУВАННЯ

14.8 25 373 14.8 21 314 290 9 | 14.3 10 141 14.3 16 234 166

ПРОХІДНІ РУБКИ | ПРОХІДНІ РУБКИ

26.3 23 594 26.3 23 607 568 30 | 61.8 32 1987 61.8 54 3332 2844 1000

Разом по категорії лісів | Разом по категорії лісів і по лісництву

64.5 17 1080 63.2 17 1074 858 39 | 123.5 20 2448 123.5 31 3851 3010 1000

в тому числі: | в тому числі:

хвойні | хвойні

|

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐ | ┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐

│ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │ | │ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤ | ├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤

│ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│ | │ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│

│ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤ | │ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤

│ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │ | │ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │

│ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│ | │ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│

│ │ │ │ │ га │ │ │ревини│ | │ │ │ │ │ га │ │ │ревини│

└─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘ | └─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘

123.5 20 2448 123.5 31 3851 3010 1000 | Разом по категорії лісів

Із загальних даних по лісництву | 3.1 4 12 3.7 5 20

ОСВІТЛЕННЯ | в тому числі:

| хвойні

16.0 4 64 16.0 4 69 | 3.1 4 12 3.7 5 20

ПРОЧИЩЕННЯ | Захисні ліси

| ОСВІТЛЕННЯ

31.4 8 256 31.4 7 216 | 1.0 5 5 1.0 6 6

ПРОРІДЖУВАННЯ | ПРОЧИЩЕННЯ

| 13.2 7 96 13.2 8 99

14.3 10 141 14.3 16 234 166 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ПРОХІДНІ РУБКИ | 15.3 19 289 15.3 36 549 242

| ПРОХІДНІ РУБКИ

61.8 32 1987 61.8 54 3332 2844 1000 | 84.6 29 2441 84.6 56 4742 4063 657

Кам'янське лісництво | Разом по категорії лісів

==================== | 114.1 25 2831 114.1 47 5396 4305 657

Рекреаційно-оздоровчі ліси | в тому числі:

ОСВІТЛЕННЯ | хвойні

14.6 3 46 15.0 4 65 | 114.1 25 2831 114.1 47 5396 4305 657

ПРОЧИЩЕННЯ | Експлуатаційні ліси

7.3 9 67 7.3 7 50 | ОСВІТЛЕННЯ

ПРОРІДЖУВАННЯ | 3.8 7 27 4.0 5 21

5.2 4 22 5.2 6 33 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ПРОХІДНІ РУБКИ | 17.3 11 185 17.3 20 343 79

158.6 26 4193 158.6 53 8444 7566 270 | ПРОХІДНІ РУБКИ

Разом по категорії лісів і по лісництву | 4.3 29 124 4.3 42 181 154 24

185.7 23 4328 186.1 46 8592 7566 270 | Разом по категорії лісів

в тому числі: | 25.4 13 336 25.6 21 545 233 24

хвойні | в тому числі:

185.7 23 4328 186.1 46 8592 7566 270 | хвойні

Із загальних даних по лісництву | 24.4 13 323 24.6 22 540 233 24

ОСВІТЛЕННЯ | м`яколистяні

| 1.0 13 13 1.0 5 5

14.6 3 46 15.0 4 65 | Разом по лісництву

ПРОЧИЩЕННЯ | 142.6 22 3179 143.4 42 5961 4538 681

| в тому числі:

7.3 9 67 7.3 7 50 | хвойні

ПРОРІДЖУВАННЯ | 141.6 22 3166 142.4 42 5956 4538 681

| м`яколистяні

5.2 4 22 5.2 6 33 | 1.0 13 13 1.0 5 5

ПРОХІДНІ РУБКИ | Із загальних даних по лісництву

| ОСВІТЛЕННЯ

158.6 26 4193 158.6 53 8444 7566 270 |

Ясногородське лісництво | 7.9 6 44 8.7 5 47

======================= | ПРОЧИЩЕННЯ

Рекреаційно-оздоровчі ліси |

ОСВІТЛЕННЯ | 13.2 7 96 13.2 8 99

3.1 4 12 3.7 5 20 | ПРОРІДЖУВАННЯ

|

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐ | ┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐

│ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │ | │ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │

├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤ | ├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤

│ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│ | │ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│

│ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤ | │ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤

│ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │ | │ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │

│ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│ | │ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│

│ │ │ │ │ га │ │ │ревини│ | │ │ │ │ │ га │ │ │ревини│

└─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘ | └─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘

| хвойні

32.6 15 474 32.6 27 892 321 | 171.3 25 4315 171.3 39 6616 5830 739

ПРОХІДНІ РУБКИ | Із загальних даних по лісництву

| ОСВІТЛЕННЯ

88.9 29 2565 88.9 55 4923 4217 681 |

Шевченківське лісництво | 17.5 4 63 17.5 4 73

======================= | ПРОЧИЩЕННЯ

Рекреаційно-оздоровчі ліси |

ОСВІТЛЕННЯ | 15.8 7 117 15.8 8 127

3.2 4 13 3.4 4 14 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ПРОЧИЩЕННЯ |

16.7 11 191 16.6 12 204 2 | 17.1 13 219 17.1 19 326 248

ПРОРІДЖУВАННЯ | ПРОХІДНІ РУБКИ

27.2 18 497 27.2 21 570 448 22 |

ПРОХІДНІ РУБКИ | 120.9 32 3916 120.9 50 6090 5582 739

137.9 32 4474 137.9 55 7533 6466 1949 | УСЬОГО

Разом по категорії лісів і по лісництву | Рекреаційно-оздоровчі ліси

185.0 28 5175 185.1 45 8321 6916 1971 |

в тому числі: | ОСВІТЛЕННЯ

хвойні | 54.4 4 198 55.6 4 241

185.0 28 5175 185.1 45 8321 6916 1971 | ПРОЧИЩЕННЯ

Із загальних даних по лісництву | 71.2 9 631 71.1 8 597 2

ОСВІТЛЕННЯ | ПРОРІДЖУВАННЯ

| 63.8 14 879 63.8 18 1163 862 22

3.2 4 13 3.4 4 14 | ПРОХІДНІ РУБКИ

ПРОЧИЩЕННЯ | 479.2 30 14570 479.2 53 25399 22458 3958

| Разом по категорії лісів

16.7 11 191 16.6 12 204 2 | 668.6 24 16278 669.7 41 27400 23322 3980

ПРОРІДЖУВАННЯ | в тому числі:

| хвойні

27.2 18 497 27.2 21 570 448 22 | 668.6 24 16278 669.7 41 27400 23322 3980

ПРОХІДНІ РУБКИ | Захисні ліси

|

137.9 32 4474 137.9 55 7533 6466 1949 | ОСВІТЛЕННЯ

Литвинівське лісництво | 8.1 3 27 8.3 5 40

====================== | ПРОЧИЩЕННЯ

Рекреаційно-оздоровчі ліси | 29.5 6 187 28.0 8 218

ОСВІТЛЕННЯ | ПРОРІДЖУВАННЯ

17.5 4 63 17.5 4 73 | 30.1 22 662 30.1 29 863 532 9

ПРОЧИЩЕННЯ | ПРОХІДНІ РУБКИ

15.8 7 117 15.8 8 127 | 110.9 27 3035 110.9 48 5349 4631 687

ПРОРІДЖУВАННЯ | Разом по категорії лісів

17.1 13 219 17.1 19 326 248 | 178.6 22 3911 177.3 36 6470 5163 696

ПРОХІДНІ РУБКИ | в тому числі:

120.9 32 3916 120.9 50 6090 5582 739 | хвойні

Разом по категорії лісів і по лісництву | 178.6 22 3911 177.3 36 6470 5163 696

171.3 25 4315 171.3 39 6616 5830 739 | Експлуатаційні ліси

в тому числі: |

|

|

|

|

|

Аркуш 7 |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

┌──────────────────────────┬─────────────────────────────────┐ |

│ Дані лісовпорядкування │ Результати відводу ділянок │ |

├─────┬────────────────────┼─────┬───────────────────────────┤ |

│ Пло-│ Запас, що вирубу- │ Пло-│Запас, що вирубується,куб.м│ |

│ ща, │ ється, куб.м │ ща, ├────┬───────┬───────┬──────┤ |

│ га ├──────────┬─────────┤ га │ на │стов- │ліквід-│діло- │ |

│ │ на 1 га │ усього │ │ 1 │бурний │ний │вої де│ |

│ │ │ │ │ га │ │ │ревини│ |

└─────┴──────────┴─────────┴─────┴────┴───────┴───────┴──────┘ |

ОСВІТЛЕННЯ |

32.1 4 124 32.9 4 148 |

ПРОЧИЩЕННЯ |

31.4 8 263 31.4 8 248 |

ПРОРІДЖУВАННЯ |

62.3 20 1226 62.3 28 1773 975 |

ПРОХІДНІ РУБКИ |

246.7 25 6107 238.8 42 10000 8620 2004 |

Разом по категорії лісів |

372.5 21 7720 365.4 33 12169 9595 2004 |

в тому числі: |

хвойні |

369.6 21 7678 362.5 33 12004 9450 2004 |

м`яколистяні |

2.9 14 42 2.9 57 165 145 |

Усього по підприємству |

1219.7 23 27909 38 46039 38080 6680 |

1212.4 |

в тому числі: |

хвойні |

1216.8 23 27867 38 45874 37935 6680 |

1209.5 |

м`яколистяні |

2.9 14 42 2.9 57 165 145 |

Із загальних даних по підприємству |

ОСВІТЛЕННЯ |

|

94.6 4 349 96.8 4 429 |

ПРОЧИЩЕННЯ |

|

132.1 8 1081 130.5 8 1063 2 |

ПРОРІДЖУВАННЯ |

|

156.2 18 2767 156.2 24 3799 2369 31 |

ПРОХІДНІ РУБКИ |

|

836.8 28 23712 828.9 49 40748 35709 6649 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Експлуатаційні ліси

ОСВІТЛЕННЯ

2 22 1.3 7СЗ3БП 8 0.81 5 4 1.3 7 5

11 19 0.6 10СЗ 8 0.50 1 2 0.6 2 3

48 18 1.6 4СЗ3ГЗ2БП1ОС 7 1.00 6 4 1.6 6 4

57 23 0.5 8СЗ2БП 7 0.80 3 6 0.5 2 4

59 16 2.2 6СЗ4БП 7 0.90 4 2 2.2 7 3

60 11.1 0.9 8СЗ2БП 7 0.90 2 2 0.9 4 4

60 31 1.1 5СЗ3БП2ОС 7 0.80 5 5 1.1 4 4

68 2 1.2 8СЗ2БП 7 0.80 3 3 1.2 5 4

82 5.1 0.6 7СЗ2БП1ГЗ 7 0.60 1 2 0.6 2 3

82 12 0.2 1 5

84 13.1 0.5 7СЗ3БП 7 0.80 3 6 0.5 2 4

85 28.1 0.8 8СЗ2БП 7 0.90 2 3 0.8 3 4

92 8 0.6 7СЗ3БП 9 0.81 5 8 0.6 2 3

92 53 0.5 7СЗ3БП 8 0.81 3 6 0.5 2 4

92 71.1 1.3 7СЗ3БП 7 0.81 5 4 1.3 5 4

Разом по способу рубок

13.7 48 4 13.9 54 4

в тому числі:

13.7 хвойні 48 4 13.9 54 4

ПРОЧИЩЕННЯ

3 11 1.9 7СЗ3БП 13 0.81 22 12 1.9 16 8

5 5 0.7 7СЗ2ДЧР1БП 15 0.77 3 4 0.7 6 9

56 3 1.6 7СЗ2ДЗ1БП 16 0.79 22 14 1.6 13 8

56 14 1.8 3СЗ6БП1СЗ 16 0.85 13 7 1.8 14 8

57 15 0.9 8СЗ2БП 18 0.86 10 11 0.9 7 8

57 17 2.2 8СЗ1ДЧР1БП 18 0.86 23 10 2.2 17 8

70 10 1.3 7СЗ2БП1БП 11 0.81 8 6 1.3 5 4

79 14 1.1 7СЗ2БП1ДЧР 15 0.83 13 12 1.1 9 8

Разом по способу рубок

11.5 114 10 11.5 87 8

в тому числі:

11.5 хвойні 114 10 11.5 87 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

12 13 6.0 8СЗ1БП1ДЗ 26 0.86 60 10 6.0 116 55 19

20 16 0.6 10СЗ 28 0.87 15 25 0.6 99 165

22 7 1.6 10СЗ 34 0.80 32 20 1.6 253 240 158

22 18 0.8 9СЗ1БП 21 0.86 14 18 0.8 6 8

28 4 3.8 6СЗ1БП1ДЗ1СЗ1БП 21 0.78 32 8 3.8 30 8

55 14 2.2 9СЗ1БП 21 0.88 23 10 2.2 17 8

60 19 1.9 9БП1СЗ 23 0.84 29 15 1.9 160 145 84

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

74 15 1.4 8СЗ2БП 37 0.83 43 31 1.4 252 240 180

76 9 20.2 9СЗ1БП 30 0.91 702 35 20.2 423 157 21

Разом по способу рубок

38.5 950 25 38.5 1356 837 35

в тому числі:

36.6 хвойні 921 25 36.6 1196 692 33

1.9 м`яколистяні 29 15 1.9 160 145 84

ПРОХІДНІ РУБКИ

4 10 2.6 10СЗ 69 0.85 65 25 2.6 135 109 56 52

5 3 17.1 10СЗ 60 0.85 431 25 17.1 758 614 278 44

5 18 11.7 10СЗ 69 0.85 295 25 3.8 284 223 197 75

8 8 14.6 9СЗ1БП 55 0.85 316 22 14.6 885 749 280 61

9 6 4.7 9СЗ1БП 60 0.88 178 38 4.7 271 222 117 58

10 9 2.6 8СЗ2БП 50 0.89 85 33 2.6 150 128 40 58

10 26 5.6 9СЗ1БП 59 0.85 149 27 5.6 341 294 115 61

11 5 3.5 10СЗ 58 0.85 84 24 3.5 178 146 66 51

11 20 4.5 10СЗ 68 0.85 122 27 4.5 228 185 96 51

13 19 2.0 10СЗ 59 0.88 73 37 2.0 128 105 27 64

13 28 4.8 10СЗ 59 0.85 118 25 4.8 241 195 69 50

25 24 2.0 10СЗ 62 0.85 55 28 2.0 122 100 36 61

31 5 2.4 10СЗ 64 0.85 64 27 2.4 140 126 56 58

37 18 3.3 10СЗ 60 0.85 75 23 3.3 200 140 55 61

44 8 3.8 9СЗ1БП 57 0.85 82 22 3.8 218 187 83 57

44 9 4.5 9СЗ1БП 66 0.85 113 25 4.5 216 179 95 48

62 16 1.4 10СЗ 69 0.85 35 25 1.4 69 45 28 49

63 16 1.3 10СЗ 61 0.87 44 34 1.3 78 52 20 60

77 3 2.9 8СЗ2БП 63 0.85 64 22 2.9 140 101 42 48

77 6 4.4 9СЗ1БП 57 0.88 153 35 4.4 209 146 42 48

Разом по способу рубок

99.7 2601 26 91.8 4991 4046 1798 54

в тому числі:

99.7 хвойні 2601 26 91.8 4991 4046 1798 54

Усього

163.4 3713 23 155.7 6488 4883 1798 42

в тому числі:

161.5 хвойні 3684 23 153.8 6328 4738 1798 41

1.9 м`яколистяні 29 15 1.9 160 145 84

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

13.7 48 4 13.9 54 4

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

ПРОЧИЩЕННЯ

11.5 114 10 11.5 87 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

38.5 950 25 38.5 1356 837 35

ПРОХІДНІ РУБКИ

99.7 2601 26 91.8 4991 4046 1798 54

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Захисні ліси

ОСВІТЛЕННЯ

42 13 2.4 7СЗ3БП 7 0.90 5 2 2.4 12 5

44 15.1 0.2 1 5

44 17.1 0.9 7СЗ3БП 7 0.90 2 2 0.9 4 4

44 17.2 1.0 7СЗ3БП 7 0.90 2 2 1.0 5 5

57 27 1.0 8СЗ1ДЧР1БП 10 0.81 5 5 1.0 4 4

60 32 1.8 5СЗ4ОС1БП 8 0.81 8 4 1.8 8 4

Разом по способу рубок

7.1 22 3 7.3 34 5

в тому числі:

7.1 хвойні 22 3 7.3 34 5

ПРОЧИЩЕННЯ

59 13 2.5 7СЗ2БП1ДЧР 12 0.80 17 7 2.5 20 8

59 18 6.5 7СЗ3БП 12 0.81 44 7 6.5 42 6

59 19 3.0 5СЗ5БП 11 0.74 12 4 3.0 34 11

59 20 1.2 4СЗ5БП1ОС 11 0.80 6 5 1.2 10 8

60 20 0.5 5СЗ2ДЗ3БП 11 0.90 2 4 0.5 4 8

71 7 2.6 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.81 10 4 1.1 9 8

Разом по способу рубок

16.3 91 6 14.8 119 8

в тому числі:

16.3 хвойні 91 6 14.8 119 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

42 9 6.0 7СЗ3СЗ 40 0.84 274 46 6.0 236 225 9 39

71 8 8.8 10СЗ 36 0.78 99 11 8.8 78 65 9

Разом по способу рубок

14.8 373 25 14.8 314 290 9 21

в тому числі:

14.8 хвойні 373 25 14.8 314 290 9 21

ПРОХІДНІ РУБКИ

42 10 2.0 10СЗ 63 0.85 45 23 2.0 70 62 35

62 20 21.4 4СЗ4СЗ1ДЗ1БП 69 0.85 479 22 21.4 434 418 21 20

63 4 2.9 10СЗ 74 0.85 70 24 2.9 103 88 9 36

Разом по способу рубок

26.3 594 23 26.3 607 568 30 23

в тому числі:

26.3 хвойні 594 23 26.3 607 568 30 23

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

Разом по категорії лісів

64.5 1080 17 63.2 1074 858 39 17

в тому числі:

64.5 хвойні 1080 17 63.2 1074 858 39 17

Експлуатаційні ліси

ОСВІТЛЕННЯ

19 13.1 0.9 8СЗ2БП 7 0.90 2 2 0.9 4 4

20 18 2.5 5СЗ5БП 7 0.90 7 3 2.5 12 5

25 31 1.1 5СЗ5БП 7 0.90 2 2 1.1 5 5

32 11 1.5 7СЗ3БП 7 0.80 5 3 1.5 8 5

33 6 1.9 8СЗ1ДЧР1БП 10 0.80 10 5 1.9 10 5

36 15 2.4 7СЗ3БП 7 0.80 5 2 2.4 12 5

39 11 1.3 5СЗ5БП 7 0.90 3 2 1.3 7 5

50 9 3.0 7СЗ1ДЧР2БП 9 0.80 15 5 3.0 13 4

55 33.1 0.2 1 5

55 34.1 0.2 1 5

Разом по способу рубок

14.6 49 3 15.0 73 5

в тому числі:

14.6 хвойні 49 3 15.0 73 5

ПРОЧИЩЕННЯ

19 1 2.5 8СЗ2БП 20 0.77 29 12 2.5 22 9

24 19 5.9 7СЗ3БП 16 0.76 29 5 5.9 47 8

32 10 2.4 7СЗ3БП 12 0.81 16 7 2.4 19 8

35 18 0.9 3СЗ7БП 15 0.83 11 12 0.9 7 8

50 23 2.6 8СЗ2БП 16 0.76 13 5 2.6 21 8

52 23 1.9 8СЗ2БП 13 0.76 13 7 1.9 15 8

80 39 2.2 8СЗ2БП 16 0.77 16 7 2.2 18 8

83 22 1.5 6СЗ4БП 16 0.90 22 15 1.5 12 8

Разом по способу рубок

19.9 149 7 19.9 161 8

в тому числі:

19.9 хвойні 149 7 19.9 161 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

5 5 1.4 10СЗ 24 0.80 18 13 1.4 18 15 13

18 8 3.5 8СЗ2БП 36 0.76 34 10 3.5 35 28 10

53 4 1.2 10СЗ 34 0.87 31 26 1.2 16 13 13

79 10 0.4 9СЗ1БП 33 0.79 8 20 0.4 5 3 13

Разом по способу рубок

6.5 91 14 6.5 74 59 11

в тому числі:

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

6.5 хвойні 91 14 6.5 74 59 11

ПРОХІДНІ РУБКИ

6 5 9.0 10СЗ 43 0.85 146 16 9.0 225 208 9 25

7 6 1.6 10СЗ 64 0.85 40 25 1.6 68 57 6 43

7 9 3.6 10СЗ 41 0.85 50 14 3.6 47 41 13

12 4 3.0 10СЗ 49 0.88 90 30 3.0 105 98 2 35

12 5 2.4 10СЗ 47 0.85 39 16 2.4 84 79 1 35

14 11 3.9 10СЗ 56 0.85 103 26 3.9 134 94 13 34

16 3 2.0 8СЗ1БП1СЗ 59 0.85 47 24 2.0 70 65 35

16 23 2.5 10СЗ 64 0.85 60 24 2.5 87 79 7 35

17 12 6.2 10СЗ 62 0.85 153 25 6.2 217 198 5 35

17 18 3.1 10СЗ 54 0.89 119 38 3.1 109 98 35

17 19 7.2 10СЗ 52 0.85 129 18 7.2 252 236 8 35

19 27 4.1 9СЗ1БП 50 0.85 91 22 4.1 144 132 1 35

19 34 1.6 10СЗ 50 0.94 57 36 1.6 84 49 2 53

24 5 1.0 8СЗ2СЗ 64 0.85 28 28 1.0 35 32 35

24 17 2.3 10СЗ 66 0.85 55 24 2.3 81 76 35

34 1 5.7 10СЗ 64 0.85 136 24 5.7 200 191 14 35

34 15 4.2 8СЗ2БП 53 0.87 103 25 4.2 147 135 8 35

34 18 3.3 9СЗ1БП 59 0.86 83 25 3.3 116 104 3 35

38 6 1.7 9СЗ1БП 69 0.85 47 28 1.7 60 52 3 35

40 2 1.5 10СЗ 59 0.85 38 25 1.5 53 50 9 35

46 11 4.6 9СЗ1БП 59 0.86 133 29 4.6 161 153 8 35

46 21 3.8 10СЗ 62 0.85 91 24 3.8 133 128 35

49 17 1.9 6СЗ3БП1ВЛЧ 64 0.85 38 20 1.9 67 62 35

49 27 4.7 9СЗ1БП 62 0.85 106 23 4.7 165 159 9 35

53 6 12.5 9СЗ1БП 52 0.87 285 23 12.5 438 407 12 35

53 11 2.8 10СЗ 65 0.85 73 26 2.8 98 92 35

54 22 4.6 10СЗ 58 0.85 113 25 4.6 118 67 11 26

69 13 2.9 9СЗ1БП 50 0.85 51 18 2.9 102 94 3 35

79 4 11.1 10СЗ 60 0.85 290 26 11.1 389 374 18 35

80 6 1.1 10СЗ 60 0.85 23 21 1.1 40 36 36

80 54 9.5 10СЗ 59 0.85 239 25 9.5 333 317 14 35

81 17 13.3 10СЗК 62 0.85 326 25 13.3 466 457 16 35

Разом по способу рубок

142.7 3382 24 142.7 4828 4420 182 34

в тому числі:

142.7 хвойні 3382 24 142.7 4828 4420 182 34

Разом по категорії лісів

183.7 3671 20 184.1 5136 4479 182 28

в тому числі:

183.7 хвойні 3671 20 184.1 5136 4479 182 28

Усього

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

248.2 4751 19 247.3 6210 5337 221 25

в тому числі:

248.2 хвойні 4751 19 247.3 6210 5337 221 25

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

21.7 71 3 22.3 107 5

ПРОЧИЩЕННЯ

36.2 240 7 34.7 280 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

21.3 464 22 21.3 388 349 9 18

ПРОХІДНІ РУБКИ

169.0 3976 24 169.0 5435 4988 212 32

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ОСВІТЛЕННЯ

8 10 1.7 8СЗ2БП 9 0.80 8 5 1.7 7 4

11 16 3.2 8СЗ2ДЗ 10 0.80 15 5 3.2 13 4

19 26 1.8 7СЗ2БП1БП 8 0.81 5 3 1.8 8 4

28 21 0.5 8СЗ2ДЗ 10 0.80 3 6 0.5 2 4

37 18 0.7 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 3 4 0.7 3 4

51 16 0.9 7СЗ2ДЧР1БП 10 0.90 4 4 0.9 4 4

51 17 1.7 8СЗ2БП 9 0.90 7 4 1.7 7 4

52 1 0.6 7СЗ2БП1ДЧР 10 0.81 3 5 0.6 3 5

60 17 1.0 7СЗ1ДЗ1ДЧР1БП 8 0.85 2 2 1.0 4 4

61 25 0.5 7СЗ1ДЗ1БП1ОС 8 0.80 3 6 0.5 2 4

74 22 1.6 7СЗ1ДЗ2БП 8 0.81 5 3 1.6 7 4

82 42 0.9 8СЗ2ДЧР 9 0.90 4 4 0.9 4 4

86 20 0.9 5СЗ3ДЗ2БП 9 0.90 2 2 0.9 5 6

Разом по способу рубок

16.0 64 4 16.0 69 4

в тому числі:

16.0 хвойні 64 4 16.0 69 4

ПРОЧИЩЕННЯ

5 7 3.6 6СЗ4ДЗ 13 0.91 25 7 3.6 22 6

24 1 3.2 7СЗ2БП1БП 12 0.64 13 4 3.2 26 8

27 21 0.6 4СЗ6БП 14 0.76 4 7 0.6 5 8

30 8 1.8 7СЗ2ДЗ1БП 11 0.90 11 6 1.8 8 4

30 9 1.5 6СЗ4БП 17 0.81 14 9 1.5 9 6

50 8 0.9 7СЗ3БП 12 0.90 9 10 0.9 6 7

51 15 1.6 8СЗ1ДЗ1БП 18 0.77 6 4 1.6 13 8

54 28 1.7 6СЗ1ДЧР3БП 17 0.77 10 6 1.7 14 8

59 1 4.0 8СЗ1ДЗ1БП 19 0.80 63 16 4.0 32 8

59 24 1.0 8СЗ2ДЗ 11 0.90 7 7 1.0 4 4

60 11 4.2 7СЗ3ДЧР 17 0.78 41 10 4.2 29 7

60 26 0.7 7СЗ3БП 12 0.90 7 10 0.7 4 6

61 26 1.1 5СЗ5ДЗ 11 0.90 4 4 1.1 5 5

66 20 1.4 8СЗ1ДЗ1БП 20 0.77 16 11 1.4 10 7

69 4 4.1 6СЗ2ДЗ2БП 18 0.77 26 6 4.1 29 7

Разом по способу рубок

31.4 256 8 31.4 216 7

в тому числі:

31.4 хвойні 256 8 31.4 216 7

ПРОРІДЖУВАННЯ

21 2 1.6 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.79 13 8 1.6 22 14

28 13 2.2 8СЗ2БП 21 0.78 14 6 2.2 18 8

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

28 14 2.3 9СЗ1ДЗ 26 0.78 14 6 2.3 32 25 14

51 6 2.6 8СЗ1БП1ДЗ 25 0.80 36 14 2.6 39 31 15

51 10 2.0 8СЗ1ДЗ1БП 23 0.81 22 11 2.0 44 38 22

66 2 3.6 9СЗ1ДЗ 28 0.80 42 12 3.6 79 72 22

Разом по способу рубок

14.3 141 10 14.3 234 166 16

в тому числі:

14.3 хвойні 141 10 14.3 234 166 16

ПРОХІДНІ РУБКИ

8 25 4.8 10СЗ 74 0.85 119 25 4.8 338 278 166 70

9 9 2.6 10СЗ 68 0.85 73 28 2.6 117 106 12 45

18 13 13.0 10СЗ 84 0.87 579 45 13.0 585 568 23 45

22 6 7.1 10СЗ 74 0.85 178 25 7.1 503 411 183 71

24 23 7.3 10СЗ 69 0.87 258 35 7.3 432 358 177 59

26 2 1.6 9СЗ1БП 61 0.85 38 24 1.6 110 91 34 69

26 29 0.8 10СЗ 63 0.88 32 40 0.8 48 40 60

27 3 1.5 9СЗ1ЯЛЕ 60 0.88 64 43 1.5 99 81 52 66

27 6 4.9 10СЗ 64 0.85 118 24 4.9 368 304 135 75

28 8 5.1 10СЗ 63 0.88 167 33 5.1 185 151 45 36

53 12 2.4 10СЗ 60 0.85 59 25 2.4 91 75 27 38

54 19 6.5 9СЗ1БП 65 0.85 155 24 6.5 260 218 91 40

60 15.2 0.9 10СЗ 85 0.85 29 32 0.9 41 35 46

62 22 0.8 10СЗ 63 0.88 28 35 0.8 52 44 18 65

73 3 2.5 10СЗ 61 0.88 90 36 2.5 103 84 37 41

Разом по способу рубок

61.8 1987 32 61.8 3332 2844 1000 54

в тому числі:

61.8 хвойні 1987 32 61.8 3332 2844 1000 54

Усього

123.5 2448 20 123.5 3851 3010 1000 31

в тому числі:

123.5 хвойні 2448 20 123.5 3851 3010 1000 31

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

16.0 64 4 16.0 69 4

ПРОЧИЩЕННЯ

31.4 256 8 31.4 216 7

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

ПРОРІДЖУВАННЯ

14.3 141 10 14.3 234 166 16

ПРОХІДНІ РУБКИ

61.8 1987 32 61.8 3332 2844 1000 54

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ОСВІТЛЕННЯ

5 8 0.4 2 5

20 16 2.5 8СЗ1ДЧР1ДЗ 7 0.90 7 3 2.5 11 4

44 35 1.6 8СЗ1БП1ДЗ 7 0.80 5 3 1.6 7 4

56 22 1.9 6СЗ2ДЗ2БП 7 0.80 8 4 1.9 8 4

57 10 1.6 6СЗ3БП1ДЗ 7 0.80 5 3 1.6 7 4

59 38 0.8 9СЗ1ДЗ 7 0.60 2 3 0.8 3 4

64 13 0.9 8СЗ1ДЧР1БП 7 0.80 3 3 0.9 4 4

67 25.1 1.9 7СЗ1ДЗ1БП1ОС 7 0.90 7 4 1.9 8 4

68 4.1 2.8 7СЗ2БП1ДЗ 7 0.70 6 2 2.8 12 4

73 10.1 0.6 7СЗ1ДЗ2БП 7 0.80 3 5 0.6 3 5

Разом по способу рубок

14.6 46 3 15.0 65 4

в тому числі:

14.6 хвойні 46 3 15.0 65 4

ПРОЧИЩЕННЯ

47 22 2.5 6СЗ2ДЗ2БП 20 0.76 22 9 2.5 17 7

59 7 1.1 7СЗ1ДЧР1ДЗ1БП 17 0.77 5 5 1.1 7 6

72 2 3.7 8СЗ1ДЧР1БП 17 0.82 40 11 3.7 26 7

Разом по способу рубок

7.3 67 9 7.3 50 7

в тому числі:

7.3 хвойні 67 9 7.3 50 7

ПРОРІДЖУВАННЯ

14 9 2.7 8СЗ1ДЧР1БП 21 0.78 13 5 2.7 16 6

15 1 2.5 7СЗ1ДЧР1ДЗ1БП 21 0.77 9 4 2.5 17 7

Разом по способу рубок

5.2 22 4 5.2 33 6

в тому числі:

5.2 хвойні 22 4 5.2 33 6

ПРОХІДНІ РУБКИ

1 1 1.8 10СЗ 69 0.86 48 27 1.8 113 96 8 63

1 2 8.4 6СЗ4БП 68 0.85 160 19 8.4 529 493 25 63

1 6 11.0 8СЗ2БП 74 0.87 326 30 11.0 693 589 31 63

1 8 15.0 10СЗ 74 0.87 518 35 15.0 825 503 18 55

1 12 5.2 5СЗ5БП 68 0.86 112 22 5.2 286 268 5 55

13 2 24.0 10СЗ 73 0.85 616 26 24.0 867 847 15 36

13 3 3.8 8СЗ2БП 74 0.88 124 33 3.8 239 222 3 63

25 14 9.8 8СЗ2БП 73 0.87 307 31 9.8 588 564 10 60

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

38 15 11.2 10СЗ 74 0.85 352 31 11.2 755 666 23 67

50 20 1.9 10СЗ 66 0.86 57 30 1.9 120 108 2 63

52 26 4.5 9СЗ1ДЗ 67 0.87 166 37 4.5 283 261 6 63

52 27 5.7 9СЗ1ДЗ 64 0.85 151 26 5.7 313 298 5 55

78 14 41.9 10СЗ 67 0.85 885 21 41.9 1885 1843 98 45

89 7 14.4 10СЗК 51 0.88 371 26 14.4 948 808 21 66

Разом по способу рубок

158.6 4193 26 158.6 8444 7566 270 53

в тому числі:

158.6 хвойні 4193 26 158.6 8444 7566 270 53

Усього

185.7 4328 23 186.1 8592 7566 270 46

в тому числі:

185.7 хвойні 4328 23 186.1 8592 7566 270 46

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

14.6 46 3 15.0 65 4

ПРОЧИЩЕННЯ

7.3 67 9 7.3 50 7

ПРОРІДЖУВАННЯ

5.2 22 4 5.2 33 6

ПРОХІДНІ РУБКИ

158.6 4193 26 158.6 8444 7566 270 53

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ОСВІТЛЕННЯ

7 28 0.5 8СЗ2ДЧР 8 0.81 3 6 0.5 3 6

7 30 1.3 8СЗ2ДЧР 8 0.90 4 3 1.3 7 5

15 3 0.6 8СЗ2ДЧР 8 0.85 2 3 0.6 3 5

15 25 0.2 1 5

15 26 0.4 2 5

40 15 0.7 7СЗ3ДЧР 8 0.81 3 4 0.7 4 6

Разом по способу рубок

3.1 12 4 3.7 20 5

в тому числі:

3.1 хвойні 12 4 3.7 20 5

Разом по категорії лісів

3.1 12 4 3.7 20 5

в тому числі:

3.1 хвойні 12 4 3.7 20 5

Захисні ліси

ОСВІТЛЕННЯ

16 41 0.5 8СЗ2ДЧР 8 0.80 3 6 0.5 3 6

23 9 0.5 7СЗ3ДЧР 10 0.90 2 4 0.5 3 6

Разом по способу рубок

1.0 5 5 1.0 6 6

в тому числі:

1.0 хвойні 5 5 1.0 6 6

ПРОЧИЩЕННЯ

11 12 1.0 5СЗ5БП 20 0.77 8 8 1.0 11 11

20 14 0.9 5СЗ5БП 20 0.77 10 11 0.9 6 7

20 18 0.5 5СЗ5БП 20 0.77 5 10 0.5 6 12

21 21 6.3 5СЗ4ДЧР1БП 18 0.77 40 6 6.3 44 7

46 13 3.0 7СЗ3БП 15 0.76 22 7 3.0 21 7

54 7 1.5 8СЗ2БП 17 0.77 11 7 1.5 11 7

Разом по способу рубок

13.2 96 7 13.2 99 8

в тому числі:

13.2 хвойні 96 7 13.2 99 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

16 11 2.0 10СЗ 34 0.86 33 17 2.0 90 50 45

17 13 2.0 6СЗ4БП 22 0.79 26 13 2.0 84 15 42

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

20 20 2.3 8СЗ2БП 21 0.78 17 7 2.3 23 10

37 6 4.6 9СЗ1БП 27 0.84 117 25 4.6 188 98 41

37 9 4.4 9СЗ1БП 30 0.83 96 22 4.4 164 79 37

Разом по способу рубок

15.3 289 19 15.3 549 242 36

в тому числі:

15.3 хвойні 289 19 15.3 549 242 36

ПРОХІДНІ РУБКИ

21 13 4.4 10СЗ 70 0.85 111 25 4.4 348 296 48 79

21 14 14.5 6СЗ4СЗ 68 0.87 381 26 14.5 788 674 95 54

21 22 10.2 10СЗ 70 0.88 379 37 10.2 630 539 60 62

30 3 8.4 10СЗК 69 0.85 200 24 8.4 464 393 86 55

30 5 17.5 10СЗК 63 0.87 584 33 17.5 800 685 144 46

30 9 8.7 9СЗ1СЗ 67 0.87 270 31 8.7 518 445 96 60

34 10 1.8 10СЗ 69 0.86 57 32 1.8 79 66 15 44

34 12 2.2 10СЗ 86 0.86 73 33 2.2 91 77 19 41

52 16 2.2 10СЗ 55 0.85 49 22 2.2 105 91 8 48

52 19 1.0 10СЗ 59 0.87 19 19 1.0 44 38 6 44

52 22 1.5 10СЗ 69 0.86 41 27 1.5 62 53 7 41

52 23 0.6 10СЗ 59 0.85 11 18 0.6 29 25 3 48

52 24 0.7 10СЗ 69 0.85 17 24 0.7 40 35 3 57

56 1 0.5 10СЗ 69 0.88 15 30 0.5 52 45 6 104

56 3 0.5 10СЗ 69 0.85 11 22 0.5 44 38 6 88

56 4 1.2 9СЗ1БП 57 0.88 36 30 1.2 48 41 9 40

56 7 0.9 10СЗ 60 0.85 18 20 0.9 70 60 11 78

56 8 1.6 10СЗ 69 0.86 43 27 1.6 77 68 6 48

56 10 5.0 10СЗ 56 0.85 103 21 5.0 341 296 25 68

56 11 1.2 10СЗ 69 0.85 23 19 1.2 112 98 4 93

Разом по способу рубок

84.6 2441 29 84.6 4742 4063 657 56

в тому числі:

84.6 хвойні 2441 29 84.6 4742 4063 657 56

Разом по категорії лісів

114.1 2831 25 114.1 5396 4305 657 47

в тому числі:

114.1 хвойні 2831 25 114.1 5396 4305 657 47

Експлуатаційні ліси

ОСВІТЛЕННЯ

49 4 0.2 1 5

49 15 0.5 7СЗ2ДЧР1БП 8 0.81 3 6 0.5 3 6

49 16 1.0 7СЗ3ДЧР 9 0.90 4 4 1.0 5 5

50 10 0.9 5СЗ3БП2ДЧР 10 0.81 5 6 0.9 5 6

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

53 3 0.4 7СЗ3ДЧР 9 0.90 2 5 0.4 2 5

53 13 1.0 6БП3ОС1ВЛЧ 10 0.89 13 13 1.0 5 5

Разом по способу рубок

3.8 27 7 4.0 21 5

в тому числі:

2.8 хвойні 14 5 3.0 16 5

1.0 м`яколистяні 13 13 1.0 5 5

ПРОРІДЖУВАННЯ

32 2 4.2 7СЗ3БП 27 0.79 41 10 4.2 90 10 21

42 13 5.5 6СЗ4БП 37 0.80 88 16 5.5 132 29 24

43 15 7.6 4СЗ4БП2ДЗ 34 0.75 56 7 7.6 121 40 16

Разом по способу рубок

17.3 185 11 17.3 343 79 20

в тому числі:

17.3 хвойні 185 11 17.3 343 79 20

ПРОХІДНІ РУБКИ

49 11 1.7 10СЗ 58 0.85 34 20 1.7 79 67 9 46

49 12 2.0 10СЗ 66 0.86 64 32 2.0 83 70 14 42

50 9 0.6 10СЗ 69 0.88 26 43 0.6 19 17 1 32

Разом по способу рубок

4.3 124 29 4.3 181 154 24 42

в тому числі:

4.3 хвойні 124 29 4.3 181 154 24 42

Разом по категорії лісів

25.4 336 13 25.6 545 233 24 21

в тому числі:

24.4 хвойні 323 13 24.6 540 233 24 22

1.0 м`яколистяні 13 13 1.0 5 5

Усього

142.6 3179 22 143.4 5961 4538 681 42

в тому числі:

141.6 хвойні 3166 22 142.4 5956 4538 681 42

1.0 м`яколистяні 13 13 1.0 5 5

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

7.9 44 6 8.7 47 5

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

ПРОЧИЩЕННЯ

13.2 96 7 13.2 99 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

32.6 474 15 32.6 892 321 27

ПРОХІДНІ РУБКИ

88.9 2565 29 88.9 4923 4217 681 55

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ОСВІТЛЕННЯ

2 2 0.2 1 5

4 3 1.3 8СЗ2ДЧР 9 0.81 5 4 1.3 5 4

44 15 1.4 6СЗ2БП1БП1ДЗ 8 0.80 5 4 1.4 6 4

44 33 0.5 7СЗ3ДЧР 10 0.81 3 6 0.5 2 4

Разом по способу рубок

3.2 13 4 3.4 14 4

в тому числі:

3.2 хвойні 13 4 3.4 14 4

ПРОЧИЩЕННЯ

29 29 0.3 5СЗ5БП 19 0.77 2 7 0.3 4 13

38 4 2.0 8СЗ2БП 19 0.79 18 9 2.0 24 12

38 6 13.0 8СЗ2БП 19 0.89 158 12 12.9 159 2 12

38 7 1.4 8СЗ2БП 19 0.79 13 9 1.4 17 12

Разом по способу рубок

16.7 191 11 16.6 204 2 12

в тому числі:

16.7 хвойні 191 11 16.6 204 2 12

ПРОРІДЖУВАННЯ

15 17 2.2 10СЗ 39 0.78 44 20 2.2 44 43 3 20

16 17 1.7 9СЗ1ДЗ 37 0.80 19 11 1.7 61 42 36

20 19 2.7 9СЗ1БП 37 0.80 72 27 2.7 54 53 2 20

34 3 5.6 9СЗ1БП 40 0.81 172 31 5.6 143 140 16 26

34 6 3.0 10СЗ 39 0.76 52 17 3.0 62 61 1 21

34 7 3.3 10СЗ 35 0.76 34 10 3.3 70 50 21

34 11 0.7 8СЗ2ДЗ 35 0.82 15 21 0.7 15 12 21

41 22 0.7 10СЗ 36 0.81 18 26 0.7 15 12 21

41 23 0.3 6СЗ4БП 39 0.76 4 13 0.3 6 4 20

43 3 5.3 7СЗ2ДЗ1БП 21 0.78 26 5 5.3 64 12

48 43 1.7 7СЗ3БП 38 0.79 41 24 1.7 36 31 21

Разом по способу рубок

27.2 497 18 27.2 570 448 22 21

в тому числі:

27.2 хвойні 497 18 27.2 570 448 22 21

ПРОХІДНІ РУБКИ

1 9 5.3 10СЗ 86 0.85 206 39 5.3 315 265 143 59

2 17 3.5 10СЗ 54 0.89 86 25 3.5 213 178 49 61

3 19 1.5 10СЗ 84 0.86 57 38 1.5 95 80 44 63

4 31 1.7 9СЗ1ДЗ 80 0.87 66 39 1.7 110 89 68 65

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

5 5 1.3 9СЗ1ДЗ 75 0.87 58 45 1.3 63 53 26 48

5 7 1.3 9СЗ1ДЗ 84 0.87 55 42 1.3 68 57 27 52

5 9 0.9 9СЗ1ДЗ 83 0.87 41 46 0.9 45 38 18 50

5 14 3.3 10СЗ 84 0.85 114 35 3.3 164 139 66 50

5 16 3.2 9СЗ1ДЗ 84 0.86 123 38 3.2 163 137 63 51

5 18 2.3 10СЗ 84 0.85 72 31 2.3 136 114 52 59

5 25 5.4 8СЗ2ДЗ 84 0.86 181 34 5.4 248 208 99 46

6 24 8.4 10СЗК 59 0.85 222 26 8.4 467 382 192 56

7 1 10.0 10СЗ 84 0.86 397 40 10.0 450 428 23 45

10 22 0.4 9СЗ1БП 74 0.87 14 35 0.4 25 21 9 63

15 15 1.3 10СЗ 63 0.88 59 45 1.3 63 52 24 48

15 20 1.0 8СЗ2БП 59 0.86 27 27 1.0 42 36 9 42

15 21 0.8 10СЗ 62 0.86 22 28 0.8 50 42 11 63

16 1 0.3 10СЗ 84 0.87 14 47 0.3 12 10 5 40

19 5 1.6 8СЗ2ДЗ 82 0.86 56 35 1.6 80 63 7 50

20 2 2.9 9СЗ1ДЗ 74 0.85 82 28 2.9 145 126 14 50

22 4 4.6 10СЗ 89 0.86 193 42 4.6 230 217 15 50

23 7 2.7 10СЗ 69 0.85 68 25 2.7 159 132 44 59

23 13 1.6 10СЗ 64 0.86 45 28 1.6 80 67 2 50

23 37 1.5 10СЗ 64 0.86 39 26 1.5 83 67 27 55

24 1 8.9 10СЗ 54 0.87 236 27 8.9 445 435 12 50

24 23 3.8 10СЗ 74 0.86 137 36 3.8 231 189 85 61

24 27 2.0 10СЗ 61 0.85 49 25 2.0 122 101 51 61

24 30 0.8 10СЗ 74 0.85 19 24 0.8 68 56 26 85

28 2 1.0 10СЗ 74 0.87 45 45 1.0 50 42 8 50

28 21 2.1 8СЗ2БП 59 0.88 79 38 2.1 105 91 10 50

28 22 2.0 9СЗ1БП 63 0.86 57 29 2.0 100 98 6 50

28 24 2.2 9СЗ1БП 77 0.87 85 39 2.2 110 96 8 50

31 1 4.1 10СЗ 64 0.87 139 34 4.1 205 188 10 50

31 1.1 0.4 10СЗ 64 0.87 14 35 0.4 20 14 3 50

32 10 3.7 10СЗ 69 0.87 118 32 3.7 226 184 94 61

32 12 1.5 10СЗ 62 0.88 53 35 1.5 83 68 27 55

32 18 1.4 10СЗ 69 0.88 59 42 1.4 60 49 22 43

32 19 0.4 10СЗ 62 0.88 13 33 0.4 22 18 9 55

33 10 2.5 10СЗ 59 0.88 85 34 2.5 147 119 50 59

33 13 2.7 10СЗ 59 0.88 91 34 2.7 157 127 55 58

33 14 1.2 10СЗ 65 0.88 48 40 1.2 72 60 25 60

33 15 2.1 10СЗ 64 0.85 54 26 2.1 142 118 45 68

33 16 3.1 10СЗ 64 0.86 86 28 3.1 183 150 64 59

37 7 0.9 10СЗ 69 0.88 42 47 0.9 55 46 20 61

38 15 1.4 10СЗ 62 0.85 37 26 1.4 77 64 5 55

40 10 1.5 10СЗ 79 0.85 48 32 1.5 83 72 3 55

40 12 1.4 10СЗ 69 0.88 66 47 1.4 77 65 8 55

40 15 3.2 10СЗ 59 0.85 71 22 3.2 176 158 15 55

41 1 6.6 10СЗ 65 0.85 149 23 6.6 454 371 155 69

41 3 1.1 8СЗ2БП 59 0.85 25 23 1.1 53 45 17 48

41 24 1.7 10СЗ 64 0.87 51 30 1.7 99 81 32 58

41 26 0.7 10СЗ 64 0.88 28 40 0.7 35 29 10 50

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

46 1 0.7 10СЗ 71 0.88 31 44 0.7 39 31 5 56

46 14 1.7 10СЗ 79 0.88 78 46 1.7 94 84 12 55

46 25 1.1 9СЗ1ДЗ 64 0.85 28 25 1.1 61 52 5 55

48 42 3.2 7СЗ3БП 54 0.85 56 18 3.2 176 164 15 55

Разом по способу рубок

137.9 4474 32 137.9 7533 6466 1949 55

в тому числі:

137.9 хвойні 4474 32 137.9 7533 6466 1949 55

Усього

185.0 5175 28 185.1 8321 6916 1971 45

в тому числі:

185.0 хвойні 5175 28 185.1 8321 6916 1971 45

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

3.2 13 4 3.4 14 4

ПРОЧИЩЕННЯ

16.7 191 11 16.6 204 2 12

ПРОРІДЖУВАННЯ

27.2 497 18 27.2 570 448 22 21

ПРОХІДНІ РУБКИ

137.9 4474 32 137.9 7533 6466 1949 55

Аркуш 1

П Л А Н Р У Б О К Д О Г Л Я Д У н а 2022 р і к

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

РУБКИ ДОГЛЯДУ

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ОСВІТЛЕННЯ

3 8 0.3 5СЗ4БП1ДЧР 10 0.81 3 10 0.3 1 3

4 8 1.4 7СЗ2БП1БП 8 0.81 5 4 1.4 6 4

5 7 2.2 7СЗ2БП1БП 8 0.81 8 4 2.2 9 4

7 27 1.8 7СЗ2БП1БП 8 0.81 5 3 1.8 8 4

15 24 1.6 7СЗ2БП1БП 8 0.81 5 3 1.6 7 4

15 30 0.3 4СЗ6БП 10 0.90 2 7 0.3 1 3

18 1 1.2 7СЗ2БП1БП 8 0.81 5 4 1.2 5 4

18 21 1.2 7СЗ2БП1БП 8 0.80 5 4 1.2 5 4

19 1 1.2 7СЗ3ДЧР 9 0.81 5 4 1.2 5 4

23 16 1.1 7СЗ2БП1БП 8 0.81 3 3 1.1 5 5

23 18 1.7 7СЗ2БП1БП 8 0.81 5 3 1.7 7 4

24 22 0.5 7СЗ2ДЧР1БП 9 0.81 3 6 0.5 2 4

24 23 0.9 7СЗ2БП1БП 8 0.80 3 3 0.9 4 4

27 10 1.1 7СЗ2ДЗ1БП 8 0.81 3 3 1.1 4 4

29 7 1.0 7СЗ3БП 8 0.80 3 3 1.0 4 4

Разом по способу рубок

17.5 63 4 17.5 73 4

в тому числі:

17.5 хвойні 63 4 17.5 73 4

ПРОЧИЩЕННЯ

5 2 1.5 6СЗ3БП1ДЗ 18 0.77 13 9 1.5 12 8

5 4 3.5 6СЗ3БП1ДЗ 18 0.77 32 9 3.5 28 8

6 9 1.8 7СЗ2ДЧР1БП 17 0.77 14 8 1.8 14 8

7 23 2.4 6СЗ1ДЧР1БП2ДЗ 17 0.77 19 8 2.4 19 8

7 32 2.2 6СЗ1БП2ДЗ1ДЗ 18 0.77 14 6 2.2 18 8

14 7 0.7 7СЗ2ДЗ1БП 19 0.77 3 4 0.7 6 9

15 15 3.7 5СЗ3БП2ДЗ 17 0.77 22 6 3.7 30 8

Разом по способу рубок

15.8 117 7 15.8 127 8

в тому числі:

15.8 хвойні 117 7 15.8 127 8

ПРОРІДЖУВАННЯ

1 8 0.4 8СЗ1ВЛЧ1БП 33 0.81 7 18 0.4 8 6 20

1 14 0.3 10СЗ 35 0.91 13 43 0.3 6 4 20

1 32 0.2 10СЗ 38 0.79 4 20 0.2 4 2 20

3 4 2.4 5СЗ4БП1ОС 27 0.86 35 15 2.4 46 31 19

3 9 2.1 6СЗ1ДЗ3БП 25 0.84 34 16 2.1 40 29 19

12 19 0.9 5СЗ3БП2СЗ 33 0.79 21 23 0.9 17 17 19

12 24 0.4 10СЗ 34 0.83 8 20 0.4 8 4 20

14 39 3.3 7СЗ2БП1ДЗ 24 0.80 29 9 3.3 63 51 19

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

21 26 0.7 10СЗ 34 0.81 20 29 0.7 13 8 19

25 6 5.7 6СЗ2ДЗ2БП 26 0.78 31 5 5.7 108 84 19

39 7 0.7 8СЗ2АКБ 38 0.82 17 24 0.7 13 12 19

Разом по способу рубок

17.1 219 13 17.1 326 248 19

в тому числі:

17.1 хвойні 219 13 17.1 326 248 19

ПРОХІДНІ РУБКИ

1 1 7.1 10СЗ 54 0.85 157 22 7.1 388 313 147 55

1 18 12.0 10СЗК 52 0.85 266 22 12.0 600 580 18 50

1 26 1.2 9СЗ1ВЛЧ 74 0.88 54 45 1.2 60 48 8 50

10 12 13.0 10СЗ 69 0.88 570 44 13.0 755 614 328 58

11 5 11.0 10СЗК 69 0.86 402 37 11.0 550 532 32 50

29 4 14.0 10СЗК 69 0.86 508 36 14.0 700 684 25 50

30 21 1.2 10СЗ 74 0.88 53 44 1.2 60 52 8 50

30 22 4.6 9СЗ1БП 46 0.93 199 43 4.6 172 121 3 37

31 1 4.5 10СЗ 69 0.86 168 37 4.5 225 216 14 50

33 10 4.3 10СЗ 63 0.87 164 38 4.3 215 202 9 50

33 10.1 1.5 10СЗ 63 0.86 49 33 1.5 75 64 8 50

38 3 8.4 10СЗК 64 0.85 236 28 8.4 420 403 12 50

38 3.1 5.9 10СЗК 64 0.85 162 27 5.9 295 283 18 50

38 5 9.0 10СЗК 62 0.85 248 28 9.0 415 351 73 46

39 3 16.7 10СЗК 66 0.85 489 29 16.7 835 817 23 50

42 6 6.5 10СЗ 63 0.85 191 29 6.5 325 302 13 50

Разом по способу рубок

120.9 3916 32 120.9 6090 5582 739 50

в тому числі:

120.9 хвойні 3916 32 120.9 6090 5582 739 50

Усього

171.3 4315 25 171.3 6616 5830 739 39

в тому числі:

171.3 хвойні 4315 25 171.3 6616 5830 739 39

Із загальних даних по лісництву

ОСВІТЛЕННЯ

17.5 63 4 17.5 73 4

ПРОЧИЩЕННЯ

15.8 117 7 15.8 127 8

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌─────┬──────┬────────────────────────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┐

│ │ │ За даними лісовпорядкування │ Результати натурного відводу ділянок │

│ │ ├────────┬───────────────┬──────┬──────┬─────────────────────┼────────┬──────────────────────────────┬────────────┤

│Квар-│Виділ,│ Площа, │ Склад │ Вік, │ Пов- │ Запас, призначений │ Площа, │Запас, що вирубується, куб. м │Вирубування │

│тал │підви-│ га │ насадження │ років│ нота │ в рубку, куб.м │ га ├─────────┬─────────┬──────────┤деревини │

│ │діл │ │ │ │ ├──────────┬──────────┤ │ стовбур-│ ліквід- │ ділової │з 1 га, │

│ │ │ │ │ │ │ на виділі│ на 1 га │ │ ний │ ний │ деревини │куб. м │

└─────┴──────┴────────┴───────────────┴──────┴──────┴──────────┴──────────┴────────┴─────────┴─────────┴──────────┴────────────┘

ПРОРІДЖУВАННЯ

17.1 219 13 17.1 326 248 19

ПРОХІДНІ РУБКИ

120.9 3916 32 120.9 6090 5582 739 50

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ, | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐

на 2022 рік | │ │ │ │ │ Запас, куб.м │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤

┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐ | │ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │

│ │ │ │ │ Запас, куб.м │ | │ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│

│ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤ | │ │ │ │ │ний │ний │ревини│

│ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │ | └───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘

│ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│ | в тому числі

│ │ │ │ │ний │ний │ревини│ | хвойні

└───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘ | 19.5 280 242 60

Руднянське лісництво | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

| 0.1 24 20 13

==================== | в тому числі

3 | хвойні

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 0.1 24 20 13

11.3 261 239 29 | Разом по категорії лісів

в тому числі | 19.6 304 262 73

хвойні | в тому числі

5.6 162 147 21 | хвойні

твердолистяні | 19.6 304 262 73

5.7 99 92 8 | Разом по лісництву

4 | 19.6 304 262 73

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | в тому числі

44.9 447 389 28 | хвойні

в тому числі | 19.6 304 262 73

хвойні | Із загальних даних по лісництву

44.9 447 389 28 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 0.1 24 20 13

0.3 104 90 33 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

в тому числі | 19.5 280 242 60

хвойні | Катюжанське лісництво

0.3 104 90 33 |

Разом по категорії лісів | =====================

45.2 551 479 61 | 2

в тому числі | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

хвойні | 63.4 497 445 68

50.8 713 626 82 | в тому числі

твердолистяні | хвойні

5.7 99 92 8 | 56.3 456 406 67

Разом по лісництву | твердолистяні

56.5 812 718 90 | 1.3 17 15 1

в тому числі | м'яколистяні

хвойні | 5.8 24 24

50.8 713 626 82 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

твердолистяні | 0.3 100 88 30

5.7 99 92 8 | в тому числі

Із загальних даних по лісництву | хвойні

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 0.3 100 88 30

0.3 104 90 33 | Разом по категорії лісів

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 63.7 597 533 98

56.2 708 628 57 | в тому числі

Дніпровське лісництво | хвойні

| 56.6 556 494 97

===================== | твердолистяні

4 | 1.3 17 15 1

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | м'яколистяні

19.5 280 242 60 | 5.8 24 24

|

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐ | ┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐

│ │ │ │ │ Запас, куб.м │ | │ │ │ │ │ Запас, куб.м │

│ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤ | │ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤

│ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │ | │ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │

│ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│ | │ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│

│ │ │ │ │ний │ний │ревини│ | │ │ │ │ │ний │ний │ревини│

└───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘ | └───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘

Разом по лісництву | хвойні

63.7 597 533 98 | 10.9 286 248 37

в тому числі | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

хвойні | 0.2 52 46 6

56.6 556 494 97 | в тому числі

твердолистяні | хвойні

1.3 17 15 1 | 0.2 52 46 6

м'яколистяні | Разом по категорії лісів

5.8 24 24 1 | 11.1 338 294 43

Із загальних даних по лісництву | в тому числі

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | хвойні

0.3 100 88 30 | 11.1 338 294 43

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 4

63.4 497 445 68 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

Кам'янське лісництво | 1.8 81 70 20

| в тому числі

==================== | хвойні

2 | 1.8 81 70 20

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

3.8 177 157 1 | Разом по лісництву

в тому числі | 12.9 419 364 63

хвойні | в тому числі

3.8 177 157 1 | хвойні

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 12.9 419 364 63

2.1 659 584 22 | Із загальних даних по лісництву

в тому числі | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

хвойні | 0.2 52 46 6

2.1 659 584 22 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

Разом по категорії лісів | 12.7 367 318 57

5.9 836 741 23 | Шевченківське лісництво

в тому числі |

хвойні | =======================

5.9 836 741 23 | 2

Разом по лісництву | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

5.9 836 741 23 | 153.6 1239 1108 59

в тому числі | в тому числі

хвойні | хвойні

5.9 836 741 23 | 153.6 1239 1108 59

Із загальних даних по лісництву | Разом по лісництву

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 153.6 1239 1108 59

2.1 659 584 22 | в тому числі

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | хвойні

3.8 177 157 1 | 153.6 1239 1108 59

Ясногородське лісництво | Із загальних даних по лісництву

| ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

======================= | 153.6 1239 1108 59

3 | Литвинівське лісництво

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

10.9 286 248 37 | ======================

в тому числі | 2

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐ | ┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐

│ │ │ │ │ Запас, куб.м │ | │ │ │ │ │ Запас, куб.м │

│ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤ | │ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤

│ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │ | │ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │

│ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│ | │ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│

│ │ │ │ │ний │ний │ревини│ | │ │ │ │ │ний │ний │ревини│

└───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘ | └───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘

|

1.2 3 3 | 1.2 3 3

в тому числі | в тому числі

хвойні | хвойні

1.2 3 3 | 1.2 3 3

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | Разом по категорії лісів

0.1 6 5 2 | 282.4 3244 2891 182

в тому числі | в тому числі

хвойні | хвойні

0.1 6 5 2 | 275.3 3203 2852 181

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | твердолистяні

57.9 563 501 | 1.3 17 15 1

в тому числі | м'яколистяні

хвойні | 5.8 24 24

57.9 563 501 | 3

Разом по категорії лісів | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

59.2 572 509 2 |

в тому числі | 0.2 52 46 6

хвойні | в тому числі

59.2 572 509 2 | хвойні

Разом по лісництву | 0.2 52 46 6

59.2 572 509 2 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

в тому числі |

хвойні | 22.2 547 487 66

59.2 572 509 2 | в тому числі

Із загальних даних по лісництву | хвойні

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 16.5 448 395 58

0.1 6 5 2 | твердолистяні

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 5.7 99 92 8

57.9 563 501 2 | Разом по категорії лісів

УСЬОГО | 22.4 599 533 72

371.4 4779 4235 408 | в тому числі

2 | хвойні

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 16.7 500 441 64

| твердолистяні

2.5 765 677 54 | 5.7 99 92 8

в тому числі | 4

хвойні | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

2.5 765 677 54 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 0.4 128 110 46

| в тому числі

278.7 2476 2211 128 | хвойні

в тому числі | 0.4 128 110 46

хвойні | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

271.6 2435 2172 127 |

твердолистяні | 66.2 808 701 108

1.3 17 15 1 | в тому числі

м'яколистяні | хвойні

5.8 24 24 | 66.2 808 701 108

| Разом по категорії лісів

|

|

|

|

|

Аркуш 7 |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

┌───────────────┬─────┬──────────────┬──────┬────────────────┐ |

│ │ │ │ │ Запас, куб.м │ |

│ Лісництво │Кате-│ Назва │Площа,├────┬────┬──────┤ |

│ │горія│ рубки │га │стов│лік-│діло- │ |

│ │лісів│ │ │бур-│від-│вої де│ |

│ │ │ │ │ний │ний │ревини│ |

└───────────────┴─────┴──────────────┴──────┴────┴────┴──────┘ |

66.6 936 811 154 |

в тому числі |

хвойні |

66.6 936 811 154 |

Разом по підприємству |

371.4 4779 4235 408 |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

3.1 945 833 106 |

в тому числі |

хвойні |

3.1 945 833 106 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

367.1 3831 3399 302 |

в тому числі |

хвойні |

354.3 3691 3268 293 |

твердолистяні |

7.0 116 107 9 |

м'яколистяні |

5.8 24 24 |

|

1.2 3 3 |

в тому числі |

хвойні |

1.2 3 3 |

Із загальних даних по підприємству |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

3.1 945 833 106 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

367.1 3831 3399 302 |

|

1.2 3 3 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ | Руднянське лісництво

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐

на 2022 рік | │ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │

Руднянське лісництво | │тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤

┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐ | │ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │

│ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│ | │ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│

│Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │ | └─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘

│тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤ | хвойні

│ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │ | 44.9 447 389 28

│ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│ | Разом по категорії лісів

└─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘ | 45.2 551 479 61

ЗАХИСНІ ЛІСИ | в тому числі

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | хвойні

91 2 2.4 ДЗ 128 0.54 59 56 8 | 50.8 713 626 82

91 3 0.7 СЗ 73 0.76 28 26 1 | твердолистяні

91 7 1.4 СЗ 88 0.4 29 27 5 | 5.7 99 92 8

91 8 0.7 СЗ 73 0.68 64 58 5 | УСЬОГО

91 9 2.8 СЗ 88 0.56 41 36 10 | 56.5 812 718 90

91 12 3.3 КЛГ 58 0.8 40 36 | в тому числі

Разом по виду рубок | хвойні

11.3 261 239 29 | 50.8 713 626 82

в тому числі | твердолистяні

хвойні | 5.7 99 92 8

5.6 162 147 21 | Із загальних даних по лісництву

твердолистяні | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

5.7 99 92 8 | 0.3 104 90 33

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 56.2 708 628 57

5 18.3 0.1 СЗ 68 0.95 58 52 7 |

16 19.3 0.2 СЗ 73 0.46 46 38 26 |

Разом по виду рубок |

0.3 104 90 33 |

в тому числі |

хвойні |

0.3 104 90 33 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

1 17 0.3 СЗ 58 0.75 8 7 |

1 18 6.3 СЗ 63 0.76 44 38 1 |

2 12 3.3 СЗ 58 0.77 21 18 1 |

2 15 10.2 СЗ 60 0.67 83 71 5 |

10 5 1.3 СЗ 55 0.77 8 7 |

16 17 0.9 СЗ 64 0.8 13 11 2 |

16 19 0.5 СЗ 73 0.76 17 14 5 |

17 22 1.0 СЗ 73 0.58 19 16 2 |

31 12 1.8 СЗ 60 0.78 22 19 5 |

31 18 2.1 СЗ 73 0.76 17 15 |

57 10 1.8 СЗ 70 0.68 15 13 |

57 24 0.9 СЗ 70 0.76 9 8 |

59 15 6.5 СЗ 83 0.74 110 99 |

74 13 1.8 СЗ 73 0.61 13 11 2 |

77 23 0.5 СЗ 93 0.72 7 6 2 |

78 19 0.6 СЗ 93 0.72 12 11 1 |

79 17 1.8 СЗ 93 0.71 8 7 1 |

92 80 3.3 СЗ 65 0.8 21 18 1 |

Разом по виду рубок |

44.9 447 389 28 |

в тому числі |

|

|

Аркуш 1 |

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ |

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ |

на 2022 рік |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

Дніпровське лісництво |

┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐ |

│ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│ |

│Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │ |

│тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤ |

│ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │ |

│ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│ |

└─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘ |

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

26 35.1 0.1 СЗ 61 0.5 24 20 13 |

Разом по виду рубок |

0.1 24 20 13 |

в тому числі |

хвойні |

0.1 24 20 13 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

22 20 0.7 СЗ 92 0.63 33 28 10 |

25 8 2.0 СЗ 73 0.74 38 33 13 |

26 29 0.5 СЗ 98 0.61 20 18 1 |

26 35.2 0.8 СЗ 61 0.6 18 15 3 |

32 3 0.5 СЗ 83 0.7 12 10 4 |

33 1 1.8 СЗ 66 0.7 30 25 10 |

35 13 3.0 СЗ 68 0.74 8 7 2 |

35 19 4.2 СЗ 63 0.8 25 21 8 |

52 9 1.0 СЗ 94 0.72 27 24 5 |

68 11 1.9 СЗ 64 0.65 24 21 1 |

83 1 0.8 СЗ 86 0.68 28 25 1 |

83 11 0.7 СЗ 106 0.52 9 8 |

83 18 0.6 СЗ 86 0.49 6 5 2 |

83 25 1.0 СЗ 76 0.66 2 2 |

Разом по виду рубок |

19.5 280 242 60 |

в тому числі |

хвойні |

19.5 280 242 60 |

Разом по категорії лісів |

19.6 304 262 73 |

в тому числі |

хвойні |

19.6 304 262 73 |

УСЬОГО |

19.6 304 262 73 |

в тому числі |

хвойні |

19.6 304 262 73 |

Із загальних даних по лісництву |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

0.1 24 20 13 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

19.5 280 242 60 |

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ | Катюжанське лісництво

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐

на 2022 рік | │ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │

Катюжанське лісництво | │тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤

┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐ | │ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │

│ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│ | │ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│

│Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │ | └─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘

│тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤ | 89 36 0.8 ОС 64 0.74 5 5

│ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │ | 89 37 0.3 СЗ 64 0.78 3 3

│ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│ | 89 47 1.9 СЗ 66 0.76 9 8

└─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘ | 90 23 0.8 СЗ 88 0.72 35 32

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ | Разом по виду рубок

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 63.4 497 445 68

49 20.1 0.3 СЗ 93 0.6 100 88 30 | в тому числі

Разом по виду рубок | хвойні

0.3 100 88 30 | 56.3 456 406 67

в тому числі | твердолистяні

хвойні | 1.3 17 15 1

0.3 100 88 30 | м'яколистяні

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 5.8 24 24

14 26 3.1 СЗ 68 0.84 48 42 11 | Разом по категорії лісів

15 20 7.0 СЗ 60 0.85 9 8 1 | 63.7 597 533 98

25 9 1.4 СЗ 61 0.69 59 53 | в тому числі

29 10 5.9 СЗ 98 0.61 27 25 1 | хвойні

50 15 1.4 СЗ 80 0.76 8 7 | 56.6 556 494 97

64 6 3.6 СЗ 70 0.7 13 12 | твердолистяні

81 32 1.2 БП 78 0.52 1 1 | 1.3 17 15 1

81 38 1.0 СЗ 73 0.68 1 1 | м'яколистяні

81 43 3.5 СЗ 70 0.78 2 2 | 5.8 24 24

82 37 0.5 СЗ 88 0.72 11 9 7 | УСЬОГО

82 38 0.9 СЗ 89 0.58 10 8 | 63.7 597 533 98

82 71 0.9 СЗ 70 0.68 15 12 9 | в тому числі

82 72 0.4 СЗ 118 0.51 3 3 2 | хвойні

82 73 0.3 СЗ 70 0.54 2 2 | 56.6 556 494 97

82 83 1.0 СЗ 108 0.63 9 8 2 | твердолистяні

83 40 0.4 СЗ 91 0.62 29 25 8 | 1.3 17 15 1

83 49 1.3 ДЗ 118 0.58 17 15 1 | м'яколистяні

84 38 0.4 БП 78 0.63 3 3 | 5.8 24 24

84 44 1.1 СЗ 83 0.74 6 5 | Із загальних даних по лісництву

85 28 1.0 БП 76 0.62 6 6 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

85 29 2.5 СЗ 76 0.71 4 4 | 0.3 100 88 30

85 30 0.6 СЗ 80 0.77 15 14 4 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

86 18 2.0 ОС 84 0.56 5 5 | 63.4 497 445 68

86 19 1.4 СЗ 71 0.65 4 4 |

87 4 1.6 СЗ 63 0.77 40 34 12 |

87 5 1.4 СЗ 93 0.75 15 13 4 |

87 22 6.4 СЗ 63 0.67 29 25 6 |

88 2 1.0 СЗ 72 0.76 9 8 |

88 3 0.2 ОС 79 0.73 3 3 |

88 4 0.7 СЗ 80 0.75 4 4 |

89 14 0.4 СЗ 73 0.73 12 11 |

89 16 0.7 СЗ 76 0.75 7 7 |

89 21 2.4 СЗ 72 0.79 7 6 |

89 24 0.2 БП 53 0.62 1 1 |

89 29 0.8 СЗ 72 0.76 1 1 |

89 30 0.8 СЗ 128 0.41 6 6 |

89 33 0.2 СЗ 188 0.42 4 4 |

|

|

Аркуш 1 | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ | Ясногородське лісництво

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐

на 2022 рік | │ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │

Ясногородське лісництво | │тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤

┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐ | │ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │

│ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│ | │ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│

│Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │ | └─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘

│тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤ | 12.7 367 318 57

│ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │ |

│ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│ |

└─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘ |

ЗАХИСНІ ЛІСИ |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

33 14.1 0.2 СЗ 78 0.6 52 46 6 |

Разом по виду рубок |

0.2 52 46 6 |

в тому числі |

хвойні |

0.2 52 46 6 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

36 13 0.8 СЗ 56 0.78 12 10 |

36 14 0.4 СЗ 55 0.77 7 6 |

51 5 3.1 СЗ 54 0.7 49 42 17 |

52 8 1.2 СЗ 71 0.69 50 44 3 |

52 12 1.1 СЗ 43 0.74 71 61 17 |

55 6 0.8 СЗ 64 0.9 68 60 |

55 15 0.9 СЗ 55 0.74 8 7 |

55 16 2.2 СЗ 45 0.59 13 11 |

55 17 0.4 СЗ 50 0.89 8 7 |

Разом по виду рубок |

10.9 286 248 37 |

в тому числі |

хвойні |

10.9 286 248 37 |

Разом по категорії лісів |

11.1 338 294 43 |

в тому числі |

хвойні |

11.1 338 294 43 |

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

32 11 1.3 СЗ 86 0.6 69 60 15 |

42 3 0.5 СЗ 83 0.74 12 10 5 |

Разом по виду рубок |

1.8 81 70 20 |

в тому числі |

хвойні |

1.8 81 70 20 |

УСЬОГО |

12.9 419 364 63 |

в тому числі |

хвойні |

12.9 419 364 63 |

Із загальних даних по лісництву |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

0.2 52 46 6 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

|

|

Аркуш 1 | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ | Шевченківське лісництво

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐

на 2022 рік | │ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │

Шевченківське лісництво | │тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤

┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐ | │ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │

│ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│ | │ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│

│Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │ | └─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘

│тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤ | 153.6 1239 1108 59

│ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │ | УСЬОГО

│ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│ | 153.6 1239 1108 59

└─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘ | в тому числі

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ | хвойні

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 153.6 1239 1108 59

1 2 6.1 СЗ 83 0.58 59 53 | Із загальних даних по лісництву

4 9 5.3 СЗ 93 0.72 32 29 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

4 13 0.7 СЗ 88 0.67 11 10 | 153.6 1239 1108 59

8 32 0.5 СЗ 81 0.78 11 10 |

10 5 1.3 СЗ 83 0.6 8 7 |

10 6 0.7 СЗ 98 0.72 11 10 |

10 12 8.5 СЗ 98 0.7 79 73 |

13 40 2.7 СЗ 83 0.64 15 13 |

14 3 0.8 СЗ 88 0.62 16 14 3 |

14 10 0.8 ЯЛЕ 70 0.51 21 19 |

14 12 1.6 СЗ 83 0.52 30 27 |

18 2 0.3 ЯЛЕ 78 0.71 10 9 2 |

18 13 0.4 ЯЛЕ 63 0.73 8 7 |

21 20 0.8 ЯЛЕ 58 0.77 23 20 |

22 1 10.8 СЗ 93 0.59 110 100 8 |

22 31 1.1 СЗ 88 0.6 26 24 |

24 7 8.4 СЗ 54 0.79 7 6 5 |

24 16 0.9 СЗ 93 0.62 7 6 |

24 20 1.8 СЗ 68 0.62 23 20 3 |

24 21 1.1 СЗ 73 0.76 2 2 |

24 22 1.1 СЗ 58 0.75 16 14 |

24 26 2.7 СЗ 63 0.77 20 17 |

25 10 3.8 СЗ 88 0.72 31 28 |

31 10 4.4 СЗ 68 0.7 56 51 |

31 16 2.8 СЗ 58 0.69 39 34 |

32 5 22.6 СЗ 68 0.74 118 101 25 |

33 1 9.1 СЗ 59 0.7 15 12 |

33 2 8.1 СЗ 93 0.61 46 40 1 |

33 3 7.6 СЗ 61 0.74 9 7 5 |

34 22 0.3 СЗ 98 0.4 12 11 |

35 21 3.4 СЗ 75 0.69 19 17 |

41 18 5.1 СЗ 93 0.52 58 50 1 |

42 1 13.8 СЗ 93 0.63 59 53 5 |

42 13 1.7 СЗ 92 0.63 23 21 |

43 13 2.7 СЗ 84 0.67 48 44 |

43 15 1.5 СЗ 78 0.63 14 13 |

47 1 4.0 СЗ 103 0.53 80 74 |

47 1.7 3.1 СЗ 103 0.53 55 51 |

47 1.10 0.4 СЗ 103 0.55 5 5 |

48 7 0.8 СЗ 63 0.77 7 6 1 |

Разом по виду рубок |

153.6 1239 1108 59 |

в тому числі |

хвойні |

|

|

|

Аркуш 1 | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" Аркуш 2

ВІДВОДИ ДІЛЯНОК ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ САНІТАРНИХ, ЛІСОВІДНОВНИХ | Литвинівське лісництво

ТА ІНШИХ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐

на 2022 рік | │ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │

Литвинівське лісництво | │тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤

┌─────┬──────┬──────┬───────┬────┬────┬──────────────────────┐ | │ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │

│ │ │ │ │ │ │Запас, що видаляється,│ | │ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│

│Квар-│Виділ,│Площа,│Деревна│Вік,│Пов-│ куб. м │ | └─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘

│тал │підви-│ га │порода │ро- │но- ├──────┬──────┬────────┤ | 59.2 572 509 2

│ │діл │ │ │ків │та │стов- │лік- │ділової │ | Із загальних даних по лісництву

│ │ │ │ │ │ │бурний│відний│деревини│ | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

└─────┴──────┴──────┴───────┴────┴────┴──────┴──────┴────────┘ | 0.1 6 5 2

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 57.9 563 501

40 10.1 0.1 СЗК 49 0.25 6 5 2 | Рубка небезпечних дерев

Разом по виду рубок | 1.2 3 3

0.1 6 5 2 |

в тому числі |

хвойні |

0.1 6 5 2 |

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ |

13 16 0.3 СЗ 98 0.68 9 8 |

13 28 0.3 СЗ 109 0.58 17 15 |

22 36.2 1.2 СЗ 119 0.56 27 25 |

32 30 2.0 СЗ 87 0.76 49 45 |

37 6 0.7 СЗ 63 0.84 14 12 |

38 2 1.9 СЗ 49 0.83 15 13 |

38 3 0.9 СЗ 63 0.85 11 10 |

39 2 17.0 СЗ 58 0.75 28 25 |

39 6 0.7 СЗ 47 0.8 15 13 |

39 9 1.6 СЗ 68 0.84 50 45 |

40 9 11.0 СЗ 68 0.84 75 67 |

40 10 1.8 СЗ 49 0.71 15 13 |

40 19 1.5 СЗ 53 0.84 13 11 |

41 20 1.3 СЗ 68 0.71 43 38 |

41 22 1.0 СЗ 53 0.71 10 9 |

42 7 14.7 СЗ 62 0.7 172 152 |

Разом по виду рубок |

57.9 563 501 |

в тому числі |

хвойні |

57.9 563 501 |

Рубка небезпечних дерев |

6 16 1.2 СЗ 112 0.53 3 3 |

Разом по виду рубок |

1.2 3 3 |

в тому числі |

хвойні |

1.2 3 3 |

Разом по категорії лісів |

59.2 572 509 2 |

в тому числі |

хвойні |

59.2 572 509 2 |

УСЬОГО |

59.2 572 509 2 |

в тому числі |

хвойні |

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВИКОНАННЯ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

за 2021 рік (площа - га, запас - тис.куб. м) |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

| │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | береза

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | 0.8 0.8

Руднянське лісництво | Разом по лісництву

==================== | 379.8 8.19 379.8 8.19 6.80

Захисні ліси | хвойні

РУБКИ ДОГЛЯДУ | 379.0 8.19 379.0 8.19 6.80

ПРОЧИЩЕННЯ | із них:

4.1 0.03 4.1 0.03 | сосна

Разом рубок догляду | 379.0 8.19 379.0 8.19 6.79

4.1 0.03 4.1 0.03 | м`яколистяні

Разом по категорії лісів | 0.8 0.8

4.1 0.03 4.1 0.03 | із них:

хвойні | береза

4.1 0.03 4.1 0.03 | 0.8 0.8

із них: | Із загальних даних по лісництву

сосна | ОСВІТЛЕННЯ

4.1 0.03 4.1 0.03 | 17.2 0.08 17.2 0.08

Експлуатаційні ліси | ПРОЧИЩЕННЯ

РУБКИ ДОГЛЯДУ | 36.1 0.26 36.1 0.26

ОСВІТЛЕННЯ | ПРОРІДЖУВАННЯ

17.2 0.08 17.2 0.08 | 24.9 0.76 24.9 0.76 0.62

ПРОЧИЩЕННЯ | ПРОХІДНІ РУБКИ

32.0 0.23 32.0 0.23 | 108.2 5.29 108.2 5.29 4.62

ПРОРІДЖУВАННЯ | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

24.9 0.76 24.9 0.76 0.62 | 1.9 0.34 1.9 0.34 0.28

ПРОХІДНІ РУБКИ | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

108.2 5.29 108.2 5.29 4.62 | 191.5 1.46 191.5 1.46 1.28

Разом рубок догляду | Дніпровське лісництво

182.3 6.36 182.3 6.36 5.24 | =====================

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | Захисні ліси

1.9 0.34 1.9 0.34 0.28 | РУБКИ ДОГЛЯДУ

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | ОСВІТЛЕННЯ

191.5 1.46 191.5 1.46 1.28 | 11.2 0.06 11.2 0.06

Разом по категорії лісів | ПРОЧИЩЕННЯ

375.7 8.16 375.7 8.16 6.80 | 4.1 0.04 4.1 0.04

хвойні | ПРОРІДЖУВАННЯ

374.9 8.16 374.9 8.16 6.80 | 8.4 0.15 8.4 0.15 0.05

із них: | ПРОХІДНІ РУБКИ

сосна | 3.2 0.13 3.2 0.13 0.10

374.9 8.16 374.9 8.16 6.79 | Разом рубок догляду

м`яколистяні | 26.9 0.38 26.9 0.38 0.15

0.8 0.8 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

із них: | 1.8 0.38 1.8 0.38 0.32

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

|

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | сосна

21.6 0.42 21.6 0.42 0.26 | 254.9 5.87 254.9 5.87 4.19

Разом по категорії лісів | м`яколистяні

50.3 1.18 50.3 1.18 0.73 | 3.2 0.03 3.2 0.03 0.03

хвойні | із них:

50.3 1.18 50.3 1.18 0.73 | береза

із них: | 0.5 0.02 0.5 0.02 0.01

сосна | Із загальних даних по лісництву

50.3 1.18 50.3 1.18 0.73 | ОСВІТЛЕННЯ

Експлуатаційні ліси | 20.8 0.11 20.8 0.11

РУБКИ ДОГЛЯДУ | ПРОЧИЩЕННЯ

ОСВІТЛЕННЯ | 32.1 0.27 32.1 0.27

9.6 0.05 9.6 0.05 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ПРОЧИЩЕННЯ | 16.7 0.30 16.7 0.30 0.15

28.0 0.23 28.0 0.23 | ПРОХІДНІ РУБКИ

ПРОРІДЖУВАННЯ | 94.5 3.54 94.5 3.54 2.82

8.3 0.15 8.3 0.15 0.10 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

ПРОХІДНІ РУБКИ | 3.2 0.70 3.2 0.70 0.60

91.3 3.41 91.3 3.41 2.72 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

Разом рубок догляду | 90.8 0.98 90.8 0.98 0.65

137.2 3.84 137.2 3.84 2.82 | Катюжанське лісництво

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | =====================

1.4 0.32 1.4 0.32 0.28 | Рекреаційно-оздоровчі ліси

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | РУБКИ ДОГЛЯДУ

69.2 0.56 69.2 0.56 0.39 | ОСВІТЛЕННЯ

Разом по категорії лісів | 19.3 0.09 19.3 0.09

207.8 4.72 207.8 4.72 3.49 | ПРОЧИЩЕННЯ

хвойні | 19.3 0.14 19.3 0.14

204.6 4.69 204.6 4.69 3.46 | ПРОРІДЖУВАННЯ

із них: | 28.8 0.55 28.8 0.55 0.04

сосна | ПРОХІДНІ РУБКИ

204.6 4.69 204.6 4.69 3.46 | 159.2 7.60 159.2 7.60 6.11

м`яколистяні | Разом рубок догляду

3.2 0.03 3.2 0.03 0.03 | 226.6 8.38 226.6 8.38 6.15

із них: | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

береза | 1.7 0.42 1.7 0.42 0.36

0.5 0.02 0.5 0.02 0.01 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

Разом по лісництву | 360.4 4.16 368.1 4.16 3.68

258.1 5.90 258.1 5.90 4.22 | Разом по категорії лісів і по лісництву

хвойні | 588.7 12.96 596.4 12.96 10.19

254.9 5.87 254.9 5.87 4.19 | хвойні

із них: | 580.3 12.89 588.0 12.89 10.12

| із них:

|

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

|

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

сосна | Разом по категорії лісів і по лісництву

580.3 12.89 588.0 12.89 10.12 | 320.2 10.77 320.2 10.77 9.24

твердолистяні | хвойні

1.4 0.02 1.4 0.02 0.02 | 313.4 10.74 313.4 10.74 9.24

із них: | із них:

дуб | сосна

1.4 0.02 1.4 0.02 0.02 | 313.4 10.74 313.4 10.74 9.24

м`яколистяні | твердолистяні

7.0 0.05 7.0 0.05 0.05 | 6.8 0.03 6.8 0.03

із них: | із них:

береза | дуб

4.0 0.02 4.0 0.02 0.02 | 6.8 0.03 6.8 0.03

осика | Із загальних даних по лісництву

1.1 1.1 | ОСВІТЛЕННЯ

Із загальних даних по лісництву | 16.3 0.07 16.3 0.07

ОСВІТЛЕННЯ | ПРОЧИЩЕННЯ

19.3 0.09 19.3 0.09 | 15.3 0.11 15.3 0.11

ПРОЧИЩЕННЯ | ПРОРІДЖУВАННЯ

19.3 0.14 19.3 0.14 | 11.0 0.25 11.0 0.25 0.24

ПРОРІДЖУВАННЯ | ПРОХІДНІ РУБКИ

28.8 0.55 28.8 0.55 0.04 | 111.0 6.20 111.0 6.20 5.23

ПРОХІДНІ РУБКИ | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

159.2 7.60 159.2 7.60 6.11 | 166.6 4.14 166.6 4.14 3.77

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | Ясногородське лісництво

1.7 0.42 1.7 0.42 0.36 | =======================

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

360.4 4.16 368.1 4.16 3.68 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

Кам'янське лісництво | 15.1 0.51 15.1 0.51 0.46

==================== | Разом по категорії лісів

Рекреаційно-оздоровчі ліси | 15.1 0.51 15.1 0.51 0.46

РУБКИ ДОГЛЯДУ | хвойні

ОСВІТЛЕННЯ | 15.1 0.51 15.1 0.51 0.46

16.3 0.07 16.3 0.07 | із них:

ПРОЧИЩЕННЯ | сосна

15.3 0.11 15.3 0.11 | 15.1 0.51 15.1 0.51 0.46

ПРОРІДЖУВАННЯ | Рекреаційно-оздоровчі ліси

11.0 0.25 11.0 0.25 0.24 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

ПРОХІДНІ РУБКИ | 98.5 2.53 98.5 2.53 2.20

111.0 6.20 111.0 6.20 5.23 | Разом по категорії лісів

Разом рубок догляду | 98.5 2.53 98.5 2.53 2.20

153.6 6.63 153.6 6.63 5.47 | хвойні

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 98.5 2.53 98.5 2.53 2.20

166.6 4.14 166.6 4.14 3.77 | із них:

|

|

|

|

Аркуш 7 | Аркуш 8

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

|

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

сосна | сосна

98.5 2.53 98.5 2.53 2.20 | 13.2 0.25 13.2 0.25 0.19

Захисні ліси | Разом по лісництву

РУБКИ ДОГЛЯДУ | 432.2 11.59 432.2 11.59 9.72

ОСВІТЛЕННЯ | хвойні

3.3 0.02 3.3 0.02 | 431.9 11.58 431.9 11.58 9.72

ПРОЧИЩЕННЯ | із них:

14.3 0.10 14.3 0.10 | сосна

ПРОРІДЖУВАННЯ | 431.9 11.58 431.9 11.58 9.72

29.7 0.71 29.7 0.71 0.50 | м`яколистяні

ПРОХІДНІ РУБКИ | 0.3 0.01 0.3 0.01

93.7 3.99 93.7 3.99 3.41 | із них:

Разом рубок догляду | береза

141.0 4.82 141.0 4.82 3.91 | 0.3 0.01 0.3 0.01

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | Із загальних даних по лісництву

1.1 0.20 1.1 0.20 0.16 | ОСВІТЛЕННЯ

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 8.8 0.05 8.8 0.05

163.3 3.28 163.3 3.28 2.80 | ПРОЧИЩЕННЯ

Разом по категорії лісів | 14.3 0.10 14.3 0.10

305.4 8.30 305.4 8.30 6.87 | ПРОРІДЖУВАННЯ

хвойні | 29.7 0.71 29.7 0.71 0.50

305.1 8.29 305.1 8.29 6.87 | ПРОХІДНІ РУБКИ

із них: | 93.7 3.99 93.7 3.99 3.41

сосна | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

305.1 8.29 305.1 8.29 6.87 | 1.1 0.20 1.1 0.20 0.16

м`яколистяні | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

0.3 0.01 0.3 0.01 | 284.6 6.54 284.6 6.54 5.65

із них: | Шевченківське лісництво

береза | =======================

0.3 0.01 0.3 0.01 | Рекреаційно-оздоровчі ліси

Експлуатаційні ліси | РУБКИ ДОГЛЯДУ

РУБКИ ДОГЛЯДУ | ОСВІТЛЕННЯ

ОСВІТЛЕННЯ | 21.1 0.10 21.1 0.10

5.5 0.03 5.5 0.03 | ПРОЧИЩЕННЯ

Разом рубок догляду | 16.0 0.12 16.0 0.12

5.5 0.03 5.5 0.03 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 23.6 0.63 23.6 0.63 0.41

7.7 0.22 7.7 0.22 0.19 | ПРОХІДНІ РУБКИ

Разом по категорії лісів | 186.3 10.15 186.3 10.15 8.35

13.2 0.25 13.2 0.25 0.19 | Разом рубок догляду

хвойні | 247.0 11.00 247.0 11.00 8.76

13.2 0.25 13.2 0.25 0.19 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

із них: | 1.8 0.63 1.8 0.63 0.55

|

|

|

|

|

Аркуш 9 | Аркуш 10

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

|

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 106.9 5.85 106.9 5.85 4.86

420.0 3.75 420.0 3.75 3.40 | Разом рубок догляду

Разом по категорії лісів і по лісництву | 168.1 6.51 168.1 6.51 4.98

668.8 15.38 668.8 15.38 12.71 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

хвойні | 6.1 1.41 6.1 1.41 1.22

632.1 15.06 632.1 15.06 12.41 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

із них: | 187.9 2.18 187.9 2.18 1.88

сосна | Разом по категорії лісів і по лісництву

626.3 14.90 626.3 14.90 12.27 | 362.1 10.10 362.1 10.10 8.08

твердолистяні | хвойні

28.6 0.26 28.6 0.26 0.24 | 350.3 9.93 350.3 9.93 7.93

із них: | із них:

дуб | сосна

28.6 0.26 28.6 0.26 0.24 | 350.3 9.93 350.3 9.93 7.93

м`яколистяні | твердолистяні

8.1 0.06 8.1 0.06 0.06 | 2.2 0.05 2.2 0.05 0.05

із них: | із них:

береза | дуб

8.1 0.06 8.1 0.06 0.06 | 2.2 0.05 2.2 0.05 0.05

Із загальних даних по лісництву | м`яколистяні

ОСВІТЛЕННЯ | 9.6 0.12 9.6 0.12 0.10

21.1 0.10 21.1 0.10 | із них:

ПРОЧИЩЕННЯ | береза

16.0 0.12 16.0 0.12 | 9.6 0.12 9.6 0.12 0.10

ПРОРІДЖУВАННЯ | Із загальних даних по лісництву

23.6 0.63 23.6 0.63 0.41 | ОСВІТЛЕННЯ

ПРОХІДНІ РУБКИ | 24.0 0.11 24.0 0.11

186.3 10.15 186.3 10.15 8.35 | ПРОЧИЩЕННЯ

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | 14.0 0.11 14.0 0.11

1.8 0.63 1.8 0.63 0.55 | ПРОРІДЖУВАННЯ

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | 23.2 0.44 23.2 0.44 0.12

420.0 3.75 420.0 3.75 3.40 | ПРОХІДНІ РУБКИ

Литвинівське лісництво | 106.9 5.85 106.9 5.85 4.86

====================== | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

Рекреаційно-оздоровчі ліси | 6.1 1.41 6.1 1.41 1.22

РУБКИ ДОГЛЯДУ | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

ОСВІТЛЕННЯ | 187.9 2.18 187.9 2.18 1.88

24.0 0.11 24.0 0.11 | УСЬОГО

ПРОЧИЩЕННЯ | Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

14.0 0.11 14.0 0.11 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

ПРОРІДЖУВАННЯ | 15.1 0.51 15.1 0.51 0.46

23.2 0.44 23.2 0.44 0.12 | Разом по категорії лісів

ПРОХІДНІ РУБКИ | 15.1 0.51 15.1 0.51 0.46

|

|

|

|

|

Аркуш 11 | Аркуш 12

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

|

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

хвойні | РУБКИ ДОГЛЯДУ

15.1 0.51 15.1 0.51 0.46 | ОСВІТЛЕННЯ

із них: | 14.5 0.08 14.5 0.08

сосна | ПРОЧИЩЕННЯ

15.1 0.51 15.1 0.51 0.46 | 22.5 0.17 22.5 0.17

Рекреаційно-оздоровчі ліси | ПРОРІДЖУВАННЯ

РУБКИ ДОГЛЯДУ | 38.1 0.86 38.1 0.86 0.55

ОСВІТЛЕННЯ | ПРОХІДНІ РУБКИ

80.7 0.37 80.7 0.37 | 96.9 4.12 96.9 4.12 3.51

ПРОЧИЩЕННЯ | Разом рубок догляду

64.6 0.48 64.6 0.48 | 172.0 5.23 172.0 5.23 4.06

ПРОРІДЖУВАННЯ | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

86.6 1.87 86.6 1.87 0.81 | 2.9 0.58 2.9 0.58 0.48

ПРОХІДНІ РУБКИ | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

563.4 29.80 563.4 29.80 24.55 | 184.9 3.70 184.9 3.70 3.06

Разом рубок догляду | Разом по категорії лісів

795.3 32.52 795.3 32.52 25.36 | 359.8 9.51 359.8 9.51 7.60

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ | хвойні

9.6 2.46 9.6 2.46 2.13 | 359.5 9.50 359.5 9.50 7.60

ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ | із них:

16.76 16.76 14.93 | сосна

1233.4 1241.1 | 359.5 9.50 359.5 9.50 7.60

Разом по категорії лісів | м`яколистяні

51.74 51.74 42.42 | 0.3 0.01 0.3 0.01

2038.3 2046.0 | із них:

хвойні 51.15 51.15 41.90 | береза

1974.6 1982.3 | 0.3 0.01 0.3 0.01

із них: | Експлуатаційні ліси

сосна 50.99 50.99 41.76 | РУБКИ ДОГЛЯДУ

1968.8 1976.5 | ОСВІТЛЕННЯ

твердолистяні | 32.3 0.16 32.3 0.16

39.0 0.36 39.0 0.36 0.31 | ПРОЧИЩЕННЯ

із них: | 60.0 0.46 60.0 0.46

дуб | ПРОРІДЖУВАННЯ

39.0 0.36 39.0 0.36 0.31 | 33.2 0.91 33.2 0.91 0.72

м`яколистяні | ПРОХІДНІ РУБКИ

24.7 0.23 24.7 0.23 0.21 | 199.5 8.70 199.5 8.70 7.34

із них: | Разом рубок догляду

береза | 325.0 10.23 325.0 10.23 8.06

21.7 0.20 21.7 0.20 0.18 | СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ

осика | 3.3 0.66 3.3 0.66 0.56

1.1 1.1 | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

Захисні ліси | 268.4 2.24 268.4 2.24 1.86

|

|

|

|

Аркуш 13 | Аркуш 14

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

|

┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐ | ┌──────────┬──────────────┬──────────────────┬───────────────┐

│ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│ | │ │Узгоджений об-│ Фактичний обсяг │В т.ч. в ділян-│

│ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │ | │ │сяг рубок │ рубок │ках, не узгод- │

│ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │ | │ Назва ├─────┬────────┼─────┬────────────┤жених з лісо- │

│показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │ | │показника │ │ Запас │ │ Запас │впорядкуванням │

│ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤ | │ │Площа│ дере- │Площа│ деревини ├──────┬────────┤

│ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│ | │ │ │ вини │ ├─────┬──────┤ │із них в│

│ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │ | │ │ │ за- │ │за- │ лік- │усього│насад- │

│ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │ | │ │ │ галь- │ │галь-│ від- │ │женнях, │

│ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│ | │ │ │ ний │ │ний │ ний │ │що не по│

│ │ │ │ │ │ │ │требува-│ | │ │ │ │ │ │ │ │требува-│

│ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│ | │ │ │ │ │ │ │ │ли рубки│

└──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘ | └──────────┴─────┴────────┴─────┴─────┴──────┴──────┴────────┘

Разом по категорії лісів | ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ

596.7 13.13 596.7 13.13 10.48 | 23.21 23.21 20.31

хвойні | 1701.8 1709.5

592.7 13.10 592.7 13.10 10.45 |

із них: |

сосна |

592.7 13.10 592.7 13.10 10.44 |

м`яколистяні |

4.0 0.03 4.0 0.03 0.03 |

із них: |

береза |

1.3 0.02 1.3 0.02 0.01 |

Усього по підприємству |

74.89 74.89 60.96 |

3009.9 3017.6 |

хвойні 74.26 74.26 60.41 |

2941.9 2949.6 |

із них: |

сосна 74.10 74.10 60.26 |

2936.1 2943.8 |

твердолистяні |

39.0 0.36 39.0 0.36 0.31 |

із них: |

дуб |

39.0 0.36 39.0 0.36 0.31 |

м`яколистяні |

29.0 0.27 29.0 0.27 0.24 |

із них: |

береза |

23.3 0.23 23.3 0.23 0.19 |

осика |

1.1 1.1 |

Із загальних даних по підприємству |

ОСВІТЛЕННЯ |

127.5 0.61 127.5 0.61 |

ПРОЧИЩЕННЯ |

147.1 1.11 147.1 1.11 |

ПРОРІДЖУВАННЯ |

157.9 3.64 157.9 3.64 2.08 |

ПРОХІДНІ РУБКИ |

859.8 42.62 859.8 42.62 35.40 |

СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ |

15.8 3.70 15.8 3.70 3.17 |

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ за станом на 01.01.2022 року | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐

┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐ | │ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│

│ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│ | │ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │

│ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │ | │ │лісів│ ТЛУ │порода│ │

│ │лісів│ ТЛУ │порода│ │ | └──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘

└──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘ | в тому числi

Руднянське лісництво 1 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

==================== | 38.4

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | iз них за головними породами

С4ВЛЧ ВЛЧ 3.2 | СЗ 38.4

Разом 3.2 | СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

iз них за головними породами | 0.4

ВЛЧ 3.2 | iз них за головними породами

Разом по категорії лісів 3.2 | СЗ 0.4

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | 46.7

0.2 | iз них за головними породами

3 | СЗ 21.6

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | БП 7.8

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | ВЛЧ 17.3

2.1 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

4 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | 11.1

В2ДС СЗ 15.3 | Дніпровське лісництво 1

В3ДС СЗ 3.7 | =====================

С2ГДС СЗ 1.2 | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

С3ГДС СЗ 18.2 | В3ДС СЗ 0.5

Разом 38.4 | Разом 0.5

iз них за головними породами | iз них за головними породами

СЗ 38.4 | СЗ 0.5

СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ | Разом по категорії лісів 0.5

В2ДС СЗ 0.4 | 3

Разом 0.4 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

iз них за головними породами | А2С СЗ 0.2

СЗ 0.4 | В2ДС СЗ 1.6

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | Разом 1.8

А2С СЗ 0.2 | iз них за головними породами

А2С БП 1.3 | СЗ 1.8

В2ДС СЗ 1.8 | СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

В3ДС СЗ 9.2 | В2ДС СЗ 0.3

В3ДС БП 1.2 | Разом 0.3

В4ДС СЗ 1.2 | iз них за головними породами

В5БС СЗ 6.4 | СЗ 0.3

С2ГДС БП 2.5 | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

С3ГДС СЗ 2.8 | В2ДС БП 0.2

С3ГДС БП 2.8 | В3ДС БП 2.8

С4ВЛЧ ВЛЧ 14.1 | В4ДС БП 1.1

Разом 43.5 | В4ДС ОС 0.5

iз них за головними породами | С4ВЛЧ ВЛЧ 1.3

СЗ 21.6 | Разом 5.9

БП 7.8 | iз них за головними породами

ВЛЧ 14.1 | БП 4.1

Разом по категорії лісів 82.3 | ОС 0.5

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | ВЛЧ 1.3

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | Разом по категорії лісів 8.0

8.8 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

Разом по лiсництву 85.5 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐ | ┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐

│ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│ | │ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│

│ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │ | │ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │

│ │лісів│ ТЛУ │порода│ │ | │ │лісів│ ТЛУ │порода│ │

└──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘ | └──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘

7.6 | БП 16.9

4 | ОС 0.5

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | ВЛЧ 12.3

А2С СЗ 1.1 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

В2ДС СЗ 10.9 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

В3ДС СЗ 7.3 | 15.6

С2ГДС СЗ 3.3 | Катюжанське лісництво 2

С3ГДС СЗ 4.5 | =====================

С3ГДС ДЗ 0.9 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

Разом 28.0 | А2С СЗ 0.2

iз них за головними породами | В2ДС СЗ 2.0

СЗ 27.1 | В3ДС СЗ 1.6

ДЗ 0.9 | С2ГДС СЗ 0.3

СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ | С3ГДС СЗ 4.1

В2ДС СЗ 0.2 | Разом 8.2

Разом 0.2 | iз них за головними породами

iз них за головними породами | СЗ 8.2

СЗ 0.2 | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | В2ДС СЗ 0.8

В2ДС СЗ 0.8 | В3ДС СЗ 4.0

В3ДС СЗ 1.1 | В3ДС БП 0.1

В3ДС БП 5.4 | В4ДС БП 1.1

В4ДС СЗ 1.3 | С3ГДС СЗ 0.3

В4ДС БП 3.5 | С4ВЛЧ ВЛЧ 8.5

С3ГДС СЗ 3.5 | Разом 14.8

С3ГДС БП 3.9 | iз них за головними породами

С4ГДС ВЛЧ 2.5 | СЗ 5.1

С4ВЛЧ ВЛЧ 8.5 | БП 1.2

Разом 30.5 | ВЛЧ 8.5

iз них за головними породами | Разом по категорії лісів 23.0

СЗ 6.7 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

БП 12.8 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

ВЛЧ 11.0 | 16.6

Разом по категорії лісів 58.7 | Разом по лiсництву 23.0

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | в тому числi

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

8.0 | 8.2

Разом по лiсництву 67.2 | iз них за головними породами

в тому числi | СЗ 8.2

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

29.8 | 14.8

iз них за головними породами | iз них за головними породами

СЗ 28.9 | СЗ 5.1

ДЗ 0.9 | БП 1.2

СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ | ВЛЧ 8.5

0.5 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

iз них за головними породами | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

СЗ 0.5 | 16.6

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | Кам'янське лісництво 2

36.9 | ====================

iз них за головними породами | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

СЗ 7.2 | В2ДС СЗ 3.1

|

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐ | ┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐

│ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│ | │ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│

│ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │ | │ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │

│ │лісів│ ТЛУ │порода│ │ | │ │лісів│ ТЛУ │порода│ │

└──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘ | └──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘

С2ГДС СЗ 13.2 | 4

С3ГДС СЗ 2.4 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

Разом 18.7 | В2ДС СЗ 1.0

iз них за головними породами | В3ДС СЗ 1.2

СЗ 18.7 | С2ГДС СЗ 4.2

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | Разом 6.4

А2С СЗ 0.8 | iз них за головними породами

В2ДС СЗ 1.3 | СЗ 6.4

С3ГДС ВЛЧ 0.2 | Разом по категорії лісів 6.4

С4ВЛЧ ВЛЧ 10.9 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

Разом 13.2 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

iз них за головними породами | 0.7

СЗ 2.1 | Разом по лiсництву 8.2

ВЛЧ 11.1 | в тому числi

Разом по категорії лісів 31.9 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | 8.2

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | iз них за головними породами

12.1 | СЗ 8.2

Разом по лiсництву 31.9 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

18.7 | 17.1

iз них за головними породами | Шевченківське лісництво 2

СЗ 18.7 | =======================

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

13.2 | В2ДС СЗ 16.2

iз них за головними породами | В3ДС СЗ 7.1

СЗ 2.1 | С2ГДС СЗ 0.9

ВЛЧ 11.1 | С3ГДС СЗ 0.5

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | Разом 24.7

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | iз них за головними породами

12.1 | СЗ 24.7

Ясногородське лісництво 1 | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

======================= | В2ДС СЗ 1.4

ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | В3ДС СЗ 0.2

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | С2ГДС СЗ 2.1

2.2 | С4ВЛЧ ВЛЧ 13.4

2 | Разом 17.1

ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | iз них за головними породами

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | СЗ 3.7

0.9 | ВЛЧ 13.4

3 | Разом по категорії лісів 41.8

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

А2С СЗ 0.9 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

В2ДС СЗ 0.2 | 9.8

С2ГДС СЗ 0.7 | Разом по лiсництву 41.8

Разом 1.8 | в тому числi

iз них за головними породами | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

СЗ 1.8 | 24.7

Разом по категорії лісів 1.8 | iз них за головними породами

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | СЗ 24.7

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

13.3 | 17.1

|

|

|

|

|

|

Аркуш 7 | Аркуш 8

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐ | ┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐

│ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│ | │ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│

│ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │ | │ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │

│ │лісів│ ТЛУ │порода│ │ | │ │лісів│ ТЛУ │порода│ │

└──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘ | └──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘

iз них за головними породами | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

СЗ 3.7 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

ВЛЧ 13.4 | 2.4

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | Разом 2.4

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | 2

9.8 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

Литвинівське лісництво 2 | СЗ 75.4

====================== | Разом 75.4

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

В2ДС СЗ 18.6 | СЗ 21.5

В3ДС СЗ 3.4 | БП 9.3

С3ГДС СЗ 1.8 | ВЛЧ 33.0

Разом 23.8 | Разом 63.8

iз них за головними породами | Разом по категорії лісів 139.2

СЗ 23.8 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

В2ДС СЗ 3.4 | 49.5

В2ДС БП 0.4 | Разом 49.5

В3ДС СЗ 3.8 | 3

В3ДС БП 5.5 | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

В4ДС СЗ 2.1 | СЗ 3.6

В4ДС БП 2.2 | Разом 3.6

С2ГДС СЗ 1.3 | СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

Разом 18.7 | СЗ 0.3

iз них за головними породами | Разом 0.3

СЗ 10.6 | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

БП 8.1 | БП 4.1

Разом по категорії лісів 42.5 | ОС 0.5

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | ВЛЧ 1.3

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | Разом 5.9

10.1 | Разом по категорії лісів 9.8

Разом по лiсництву 42.5 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

23.8 | 23.0

iз них за головними породами | Разом 23.0

СЗ 23.8 | 4

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР

18.7 | СЗ 71.9

iз них за головними породами | ДЗ 0.9

СЗ 10.6 | Разом 72.8

БП 8.1 | СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, | СЗ 0.6

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ | Разом 0.6

10.1 | ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

УСЬОГО | СЗ 28.3

300.1 | БП 20.6

1 | ВЛЧ 25.1

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ | Разом 74.0

СЗ 0.5 | Разом по категорії лісів 147.4

ВЛЧ 3.2 | КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ,

Разом 3.7 | ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ

Разом по категорії лісів 3.7 | 17.5

|

|

|

|

Аркуш 9 |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

┌──────────────────────────────────┬─────┬──────┬──────┬─────┐ |

│ │Кате-│ Тип │Дерев-│Площа│ |

│ Метод лісовідновлення │горія│ лісу,│на │га │ |

│ │лісів│ ТЛУ │порода│ │ |

└──────────────────────────────────┴─────┴──────┴──────┴─────┘ |

РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ 300.1 |

в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами |

CTBOРЕННЯ ЛICОВИХ КУЛЬТУР |

А2С СЗ 2.4 |

В2ДС СЗ 68.9 |

В3ДС СЗ 24.3 |

С2ГДС СЗ 23.8 |

С3ГДС СЗ 31.5 |

С3ГДС ДЗ 0.9 |

Разом 151.8 |

СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ |

В2ДС СЗ 0.9 |

Разом 0.9 |

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ |

А2С СЗ 1.0 |

А2С БП 1.3 |

В2ДС СЗ 9.5 |

В2ДС БП 0.6 |

В3ДС СЗ 18.8 |

В3ДС БП 15.0 |

В4ДС СЗ 4.6 |

В4ДС БП 7.9 |

В4ДС ОС 0.5 |

В5БС СЗ 6.4 |

С2ГДС СЗ 3.4 |

С2ГДС БП 2.5 |

С3ГДС СЗ 6.6 |

С3ГДС БП 6.7 |

С3ГДС ВЛЧ 0.2 |

С4ГДС ВЛЧ 2.5 |

С4ВЛЧ ВЛЧ 59.9 |

Разом 147.4 |

КРIМ ТОГО, ЗЕМЛI НЕ ВКРИТI ЛIСОВОЮ РОСЛИННIСТЮ, |

ЩО НЕ ПIДЛЯГАЮТЬ ЗАЛICЕННЮ |

92.4 |

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЗА |

ЩІЛЬНІСТЮ РАДІАЦІЙНОГО ЗАБРУДНЕННЯ |

РАЗОМ |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

за станом на 01.01.2022 року | Руднянське лісництво

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

Руднянське лісництво | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | 5 10 2.0 7СЗ3БП 4 93 1 клас

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | 5 12 3.1 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ | 5 14 1.3 8СЗ2БП 2 95 1 клас

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2014 PОКУ | 5 18.1 0.2 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

1 5 0.9 7СЗ3БП 2 93 1 клас | 5 18.2 0.3 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

1 17.1 0.2 8СЗ2БП 2 87 2 клас | 6 1.1 0.4 7СЗ3ДЧР 5 86 2 клас

1 18.1 0.1 7СЗ3ДЗ 5 85 2 клас | 6 1.2 0.3 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

1 18.2 0.2 8СЗ2БП 2 93 1 клас | 6 4.1 1.9 7СЗ3БП 2 94 1 клас

1 21.1 0.5 7СЗ3БП 2 92 1 клас | 6 7.1 0.7 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас

2 3.1 1.6 6СЗ4БП 5 92 1 клас | 6 13.1 0.2 7СЗ3БП 2 87 2 клас

2 5.1 0.6 7СЗ3ДЧР 3 93 1 клас | 6 26.1 0.4 7СЗ3ДЧР 3 87 2 клас

2 9.1 0.2 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 6 26.2 0.3 7СЗ3БП 2 86 2 клас

2 9.2 0.8 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 6 28.1 1.3 7СЗ3ДЧР 4 91 1 клас

2 9.3 0.8 7СЗ3БП 4 86 2 клас | 6 33.1 0.4 7СЗ3БП 2 87 2 клас

2 11.1 1.5 7СЗ3БП 4 89 2 клас | 8 1.1 0.1 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

2 11.2 0.6 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 9 1.1 0.3 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

2 11.3 0.6 7СЗ3БП 4 87 2 клас | 9 3.1 0.7 7СЗ3БП 4 88 2 клас

2 11.4 0.8 7СЗ3БП 4 87 2 клас | 9 8 1.9 7СЗ3БП 4 91 1 клас

2 11.7 0.2 7СЗ3БП 2 87 2 клас | 9 14.1 1.2 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас

2 13.1 0.8 8СЗ2ДЧР 5 85 2 клас | 9 19.1 0.2 7СЗ3ДЧР 4 89 2 клас

2 15.2 0.3 7СЗ3БП 4 87 2 клас | 9 20.1 0.3 7СЗ3ДЧР 4 88 2 клас

2 15.3 0.3 7СЗ3БП 4 87 2 клас | 9 30.3 0.1 10ДЧР 3 92 1 клас

2 15.4 1.7 7СЗ3ДЧР 4 88 2 клас | 10 1 0.5 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

2 15.5 1.5 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 10 12.1 0.2 7СЗ3БП 4 92 1 клас

2 15.6 0.2 7СЗ3БП 2 86 2 клас | 10 12.2 0.9 7СЗ3ДЗ 2 86 2 клас

2 18.1 0.3 8СЗ2ДЧР 5 86 2 клас | 10 12.3 0.6 9СЗ1ДЧР 1 92 1 клас

2 18.2 1.4 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 10 18.1 0.9 7СЗ3ДЗ 2 88 2 клас

2 18.3 0.4 6СЗ4БП 5 92 1 клас | 10 21.1 2.1 7СЗ3БП 4 92 1 клас

2 18.6 0.5 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 10 21.2 0.4 7СЗ3БП 4 93 1 клас

2 18.7 0.9 7СЗ3БП 3 92 1 клас | 11 5.1 1.2 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

2 18.8 0.1 10СЗ 3 93 1 клас | 11 7 1.9 8СЗ2ДЗ 1 92 1 клас

2 18.9 0.1 7СЗ3БП 3 92 1 клас | 11 7.1 0.9 7СЗ3БП 2 93 1 клас

2 18.10 0.4 7СЗ3БП 2 93 1 клас | 11 11.2 0.6 7СЗ3БП 2 93 1 клас

2 18.11 0.4 7СЗ3БП 2 92 1 клас | 11 13 0.2 7СЗ3ДЧР 3 91 2 клас

2 21.1 0.1 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 11 16 0.7 8СЗ2БП 1 90 1 клас

2 24.1 1.6 7СЗ3ДЧР 4 88 2 клас | 12 2.1 1.7 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

2 24.3 0.9 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас | 12 10 2.0 8СЗ2БП 1 92 1 клас

2 24.4 1.0 7СЗ3БП 2 93 1 клас | 12 11 2.4 7СЗ3БП 6 87 1 клас

2 24.6 0.1 7СЗ3БП 4 87 2 клас | 12 16 2.5 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

2 24.7 1.7 8СЗ2БП 1 92 1 клас | 12 17 1.2 8СЗ2БП 1 92 1 клас

3 8.1 0.1 7СЗ3БП 2 94 1 клас | 12 19.1 0.4 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

3 24.1 0.8 7СЗ3ДЧР 4 89 2 клас | 13 12 0.9 8СЗ2БП 2 96 1 клас

3 24.2 0.3 7СЗ3БП 2 86 2 клас | 14 6 1.2 7СЗ3БП 4 94 1 клас

4 5.1 0.5 7СЗ3ДЧР 3 91 2 клас | 14 17 1.0 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

4 6.1 0.3 7СЗ3БП 3 91 1 клас | 14 22.1 0.6 7СЗ3БП 2 92 1 клас

4 7.1 0.2 7СЗ3БП 3 91 1 клас | 14 23 0.8 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

4 8 0.5 7СЗ3БП 3 91 2 клас | 15 1 0.4 8СЗ2БП 1 92 1 клас

4 9 2.3 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 16 4.1 0.2 8СЗ2БП 2 87 2 клас

5 2.1 0.2 7СЗ3ДЧР 3 92 2 клас | 16 5 0.9 7СЗ3ДЧР 3 85 2 клас

5 2.2 0.4 7СЗ3ДЧР 3 91 2 клас | 16 12 1.6 7СЗ3ДЧР 5 89 1 клас

5 6 1.3 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 16 17.1 0.9 8СЗ2БП 2 93 1 клас

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво | Руднянське лісництво

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

16 19.1 0.2 7СЗ3ДЧР 5 70 3 клас | 36 28.1 0.2 7СЗ3БП 4 91 1 клас

16 19.2 0.6 8СЗ2БП 2 94 1 клас | 36 31.1 0.3 7СЗ3БП 4 93 1 клас

16 20 0.3 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 36 31.2 0.1 7СЗ3БП 4 92 1 клас

16 24.1 0.6 7СЗ3ДЗ 4 93 1 клас | 37 2.1 1.5 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас

16 27 0.7 8СЗ2БП 2 93 1 клас | 37 2.2 0.9 8СЗ2БП 2 87 2 клас

16 27.1 0.5 7СЗ3БП 4 95 1 клас | 37 3.1 0.2 7СЗ3БП 2 94 1 клас

16 29.1 0.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 37 16 0.9 7СЗ3БП 2 92 1 клас

16 35.1 0.2 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 37 18.1 0.3 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

17 2.1 0.9 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 37 18.2 0.3 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

17 4.1 0.5 8СЗ2БП 2 87 2 клас | 37 18.3 1.6 7СЗ3БП 4 90 1 клас

17 12.1 0.1 8СЗ2ДЗ 5 89 1 клас | 37 19.1 0.1 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

17 13.1 0.9 8СЗ2ДЗ 5 90 1 клас | 37 36.1 0.1 7СЗ3БП 3 86 2 клас

17 23.1 0.5 8СЗ2БП 2 86 2 клас | 38 10.1 0.2 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

17 30.1 0.2 8СЗ2БП 2 92 1 клас | 39 4 0.4 8СЗ2БП 2 93 1 клас

20 9.1 1.2 7СЗ3ДЧР 3 93 1 клас | 39 11 0.8 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

20 13 0.9 8СЗ2БП 2 87 2 клас | 41 6.1 0.4 7СЗ3БП 2 87 2 клас

20 23 0.8 8СЗ2ДЗ 5 89 1 клас | 41 11.1 2.2 7СЗ3ДЧР 1 92 1 клас

20 30.1 0.8 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 42 4.1 0.5 7СЗ3БП 3 86 2 клас

23 5.1 0.1 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 42 10 2.2 5ДЗ5ДЧР 5 95 1 клас

23 9.1 0.2 8СЗ2ДЗ 5 90 1 клас | 42 16 1.9 8СЗ2БП 2 96 1 клас

23 16 2.0 7СЗ3ДЧР 5 89 1 клас | 43 6 2.4 6СЗ3БП1ДЗ 5 97 1 клас

23 18 0.7 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас | 43 7 1.7 7СЗ3ДЗ 1 92 1 клас

23 28.1 0.2 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 44 7.1 0.7 7СЗ3БП 3 93 1 клас

24 8 0.8 8СЗ2ДЗ 5 89 1 клас | 44 7.3 0.9 7СЗ3ДЗ 2 87 2 клас

24 15.1 0.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 44 19 2.4 7СЗ3БП 2 93 1 клас

24 21.1 0.2 7СЗ3ДЧР 5 85 2 клас | 45 13.1 0.9 7СЗ3БП 4 94 1 клас

25 8.1 1.2 7СЗ3БП 4 90 1 клас | 45 13.3 1.4 7СЗ3БП 3 91 1 клас

25 8.2 0.1 8СЗ2БП 2 92 1 клас | 45 22 1.9 7СЗ3ДЧР 5 87 2 клас

26 1.1 0.1 7СЗ3ДЧР 5 85 2 клас | 46 3 1.9 8СЗ2ДЧР 2 96 1 клас

26 4 0.4 7СЗ3ДЧР 5 85 2 клас | 46 19 1.6 7СЗ3БП 4 88 2 клас

26 6.2 0.4 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 47 4.1 2.4 7СЗ3ДЗ 4 93 1 клас

26 6.3 1.0 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас | 47 4.2 1.6 5ДЗ5СЗ 1 92 1 клас

26 7 1.8 7СЗ3ДЧР 1 92 1 клас | 48 7 0.6 8СЗ2БП 2 86 2 клас

26 7.2 0.4 7СЗ3ДЧР 1 92 1 клас | 48 11.1 3.0 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

30 1.1 0.9 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас | 48 12.1 1.0 8СЗ2ДЗ 5 85 2 клас

30 18.1 0.9 8СЗ2ДЧР 2 95 1 клас | 48 12.2 2.0 8СЗ2БП 2 92 1 клас

31 9 1.2 8СЗ2ДЗ 1 92 1 клас | 48 17.1 1.6 8СЗ2ДЗ 5 90 1 клас

32 7.1 0.9 8СЗ2ДЗ 2 95 1 клас | 48 17.3 1.9 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

32 7.2 0.9 8СЗ2ДЗ 2 96 1 клас | 49 4.1 2.3 7СЗ3БП 2 93 1 клас

32 7.3 1.7 8СЗ2ДЗ 1 92 1 клас | 49 10 2.5 8СЗ2ДЗ 5 90 1 клас

33 14.1 0.9 8СЗ2ДЗ 1 92 1 клас | 49 14.1 1.6 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас

34 3.1 0.5 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 49 20.1 0.5 8СЗ2БП 2 92 1 клас

35 2.1 0.9 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 50 13.1 0.3 7СЗ3БП 4 92 1 клас

35 7.1 2.2 8СЗ2БП 2 96 1 клас | 50 14.1 0.7 7СЗ3БП 3 91 1 клас

36 19.1 0.8 7СЗ3БП 4 89 2 клас | 50 20.1 0.2 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

36 19.2 0.1 7СЗ3БП 3 86 2 клас | 50 20.2 0.4 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

36 20.1 0.5 7СЗ3БП 4 91 1 клас | 50 23 0.3 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

36 21.1 0.3 7СЗ3БП 4 95 1 клас | 50 28.1 0.2 7СЗ3ДЧР 4 89 2 клас

36 21.2 0.3 7СЗ3БП 4 92 1 клас | 50 31 0.5 7СЗ3БП 4 92 1 клас

36 21.3 0.2 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 50 31.1 0.9 7СЗ3БП 4 92 1 клас

36 26 0.2 7СЗ3БП 3 92 1 клас | 50 31.2 0.5 7СЗ3БП 4 93 1 клас

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво | Руднянське лісництво

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

51 11.1 0.1 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас | 76 9.2 1.0 10СЗ 1 92 1 клас

52 8 0.2 8СЗ2ДЗ 6 80 2 клас | 77 7.1 0.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

53 1.1 0.1 7СЗ3БП 3 85 2 клас | 77 14 0.6 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

54 10.1 1.5 7СЗ3БП 4 89 2 клас | 77 15 0.5 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

55 3.1 0.9 7СЗ3ДЧР 5 87 2 клас | 78 22 0.6 8СЗ2БП 2 93 1 клас

55 5 1.5 7СЗ3ДЧР 4 92 1 клас | 79 7 0.5 8СЗ2БП 2 93 1 клас

55 7.1 0.2 7СЗ3БП 3 91 1 клас | 79 16 0.9 8СЗ2БП 2 93 1 клас

55 8 0.9 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 79 17.1 1.5 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

56 5 0.9 7СЗ3БП 6 87 1 клас | 80 2.1 1.5 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

56 7 1.4 7СЗ3БП 3 93 1 клас | 80 5.1 0.8 7СЗ3ДЧР 3 87 2 клас

56 7.1 0.4 7СЗ3БП 6 94 1 клас | 80 7.1 1.5 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

56 10.1 1.1 7СЗ3БП 4 88 2 клас | 80 15 0.9 8СЗ2БП 2 88 2 клас

56 16 0.7 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 81 11 0.3 7СЗ3БП 4 93 1 клас

56 23 2.2 8СЗ2БП 2 97 1 клас | 82 5.2 0.8 7СЗ3БП 2 87 2 клас

56 23.1 0.5 7СЗ3БП 6 80 2 клас | 82 6.1 0.1 7СЗ3БП 4 93 1 клас

56 25 1.0 7СЗ3ДЧР 1 92 1 клас | 82 8.1 0.1 7СЗ3БП 4 93 1 клас

57 3 2.3 7СЗ3БП 6 92 1 клас | 82 10.1 0.3 7СЗ3БП 4 93 1 клас

57 20 0.6 7СЗ3ДЧР 3 86 2 клас | 82 14 0.2 10СЗ 4 93 1 клас

58 13.1 2.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 82 21.1 0.3 8СЗ2ДЗ 1 92 1 клас

58 13.2 1.5 7СЗ3ДЧР 3 85 2 клас | 82 24.1 2.0 8СЗ2БП 2 89 2 клас

58 15 1.3 6СЗ4БП 5 97 1 клас | 84 3 1.3 8СЗ2БП 2 93 1 клас

58 17 2.9 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 84 7 1.2 8СЗ2ДЗ 1 90 2 клас

58 18.1 0.8 7СЗ3ДЧР 3 91 1 клас | 85 2 2.8 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

58 22 1.2 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 85 3.1 0.4 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

59 19.1 0.6 7СЗ3БП 4 88 1 клас | 85 18.1 0.3 7СЗ3ДЧР 5 91 1 клас

60 1.1 0.2 8СЗ2ДЗ 5 90 1 клас | 85 23 1.1 7СЗ3БП 3 92 1 клас

60 6.1 0.6 8СЗ2БП 2 93 1 клас | 85 25 1.0 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

60 11.2 1.2 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 86 13 0.5 8СЗ2БП 2 92 1 клас

61 8.1 2.7 7СЗ3БП 4 89 2 клас | 90 9.1 0.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

61 8.2 1.4 8СЗ2БП 2 93 1 клас | 90 14.1 0.1 10СЗ 5 90 1 клас

61 10 1.2 7СЗ3ДЧР 3 85 2 клас | 90 14.2 0.2 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

65 28.1 1.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 90 14.3 0.1 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

68 3.1 1.7 7СЗ3БП 3 86 2 клас | 90 16.1 0.3 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас

68 6 0.6 8СЗ2БП 6 95 1 клас | 92 2 1.1 6СЗ4ДЗ 1 92 1 клас

69 1 0.8 7СЗ3БП 2 92 1 клас | 92 7 0.2 7СЗ3БП 4 88 2 клас

69 6 0.6 7СЗ3БП 3 86 1 клас | 92 9.2 0.4 7СЗ3ДЧР 5 87 2 клас

69 18 2.3 6СЗ4БП 5 97 1 клас | 92 12.1 0.1 7СЗ3БП 3 91 1 клас

69 19.1 0.3 7СЗ3БП 2 87 2 клас | 92 15.1 0.3 7СЗ3БП 4 88 2 клас

71 7 2.2 7СЗ3ДЧР 4 95 1 клас | 92 22.1 0.1 7СЗ3БП 3 92 1 клас

73 5 0.7 8СЗ2ДЗ 5 90 1 клас | 92 22.2 0.3 7СЗ3БП 4 89 2 клас

73 13 0.8 8СЗ2БП 2 93 1 клас | 92 24.2 1.0 7СЗ3ДЧР 1 92 1 клас

74 4 2.9 8СЗ2БП 6 93 1 клас | 92 33 0.8 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

74 13.3 0.2 7СЗ3ДЧР 3 87 2 клас | 92 35.1 0.7 7СЗ3ДЧР 3 93 1 клас

75 1 14.1 10СЗ 1 92 1 клас | 92 45.1 0.5 7СЗ3ДЧР 3 92 1 клас

75 5.1 2.9 6СЗ4БП 5 97 1 клас | 92 51.1 0.5 7СЗ3БП 3 91 1 клас

75 18.1 0.8 8СЗ2ДЗ 1 92 1 клас | 92 59.1 0.1 7СЗ3БП 3 92 1 клас

76 1 1.2 10СЗ 1 88 2 клас | 92 59.2 0.6 7СЗ3БП 3 92 1 клас

76 2.1 0.9 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 92 63.1 0.1 7СЗ3БП 3 92 1 клас

76 4 3.6 10СЗ 1 90 2 клас | 92 64.1 1.8 7СЗ3ДЧР 4 87 2 клас

76 5.1 0.6 10СЗ 1 92 1 клас | 92 71.2 0.9 7СЗ3ДЧР 5 87 2 клас

76 7 2.0 7СЗ3ДЧР 4 95 1 клас | 92 75 1.1 7СЗ3ДЧР 5 80 1 клас

|

|

|

|

|

Аркуш 7 | Аркуш 8

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво | Руднянське лісництво

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

93 6.1 0.4 7СЗ3БП 4 95 1 клас | 13 30 1.4 7СЗ3БП 6 0.60 2 клас

94 4.1 2.4 7СЗ3БП 2 92 1 клас | 14 2 1.3 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас

94 7.1 0.6 7СЗ3ДЧР 5 90 1 клас | 15 15 0.6 5СЗ2СЗ3ДЧР 8 0.62 2 клас

94 9.1 1.7 7СЗ3БП 2 92 1 клас | 15 16 0.3 5СЗ2БП2БП1ОС 7 0.71 2 клас

94 13.1 1.8 8СЗ2БП 2 94 1 клас | 15 21 1.1 6СЗ2ДЗ2БП 8 0.62 2 клас

95 19.1 0.6 7СЗ3БП 4 91 1 клас | 15 28 2.8 5СЗ5БП 6 0.80 2 клас

95 21 1.8 7СЗ3ДЧР 5 87 2 клас | 15 32 0.7 7СЗ2БП1БП 8 0.70 2 клас

95 22.1 0.9 7СЗ3БП 2 93 1 клас | 15 36 0.6 5СЗ3БП2БП 7 0.61 2 клас

95 29 1.1 8СЗ2БП 2 93 1 клас | 16 10 1.3 7СЗ3БП 7 0.50 3 клас

95 32 0.9 7СЗ3ДЧР 5 87 2 клас | 16 21 0.4 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас

Pазом 288.8 | 16 34.1 0.9 10СЗ 6 0.60 3 клас

| 16 36 0.4 5СЗ5БП 7 0.80 3 клас

в тому числі: за головними породами | 17 14 1.4 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас

284.9 СЗ | 17 18 0.8 7СЗ2БП1БП 8 0.72 2 клас

0.1 ДЧР | 17 20 1.3 7СЗ2БП1БП 8 0.72 2 клас

3.8 ДЗ | 20 22.1 1.2 5СЗ3ДЗ1БП1ГЗ 6 0.70 2 клас

за віком | 20 36 0.5 4ДЗ3ДЧР3СЗ 6 0.80 2 клас

45.9 1 | 22 15 2.5 6СЗ2БП2ДЗ 7 0.60 2 клас

59.6 2 | 24 13 0.5 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас

50.6 3 | 25 2 0.3 8СЗ2БП 7 0.70 2 клас

54.9 4 | 26 6.1 0.8 7СЗ3БП 6 0.60 2 клас

67.6 5 | 29 5 1.6 8СЗ2БП 7 0.66 2 клас

10.2 6 | 30 3 0.3 6ДЗ2СЗ2БП 8 0.81 1 клас

за класами якості | 30 8 1.1 6ДЗ2СЗ2БП 8 0.81 2 клас

218.7 1 клас | 36 27 0.4 7СЗ3БП 7 0.71 2 клас

69.9 2 клас | 36 29 0.4 8СЗ2ДЧР 6 0.80 1 клас

0.2 3 клас | 37 12.1 0.4 10БП 6 0.80 1 клас

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНІ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | 37 17 0.3 7СЗ3БП 7 0.70 2 клас

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2014 PОКУ | 37 30.1 0.1 9ДЧР1БП 6 0.80 1 клас

2 8 2.1 9СЗ1БП 8 0.67 2 клас | 37 32 0.5 8СЗ2БП 8 0.90 1 клас

2 14 1.0 8СЗ2БП 7 0.70 2 клас | 37 34 0.9 7СЗ3БП 6 0.81 1 клас

2 15.1 0.9 7СЗ3БП 6 0.80 1 клас | 38 27 0.9 7 0.71 2 клас

2 16 1.0 8СЗ2БП 7 0.72 2 клас | 4ДЗ1ДЧР1СЗ3ГЗ1БП

2 22 1.3 7СЗ3БП 7 0.81 1 клас | 43 8 2.2 4СЗ1ДЗ3ГЗ2БП 6 0.70 3 клас

2 28 1.6 8СЗ2БП 6 0.80 1 клас | 43 13 0.1 10БП 6 0.80 1 клас

3 1.1 1.3 8СЗ2БП 6 0.80 1 клас | 44 12 0.3 5СЗ1ДЗ2БП2ГЗ 7 0.61 2 клас

5 15 0.7 10СЗ 6 0.60 2 клас | 44 14 0.6 4ДЗ3СЗ2ГЗ1БП 7 0.61 2 клас

6 21 1.4 8СЗ2БП 7 0.71 2 клас | 44 20 1.9 7СЗ3БП 7 0.81 1 клас

9 7 0.4 9СЗ1БП 7 0.71 2 клас | 45 24 2.0 5СЗ5БП 7 0.70 3 клас

9 11 1.2 5СЗ5ДЗ 8 0.60 2 клас | 45 34 0.1 8ДЗ2БП 6 0.80 2 клас

9 19 1.1 7СЗ3БП 7 0.72 2 клас | 47 28 0.5 5СЗ1ДЗ3БП1ГЗ 7 0.71 2 клас

9 30.1 0.3 8БП2СЗ 6 0.80 1 клас | 48 6 1.3 5ДЗ5БП 7 0.80 3 клас

10 23 1.7 7СЗ2БП1БП 7 0.71 2 клас | 48 18 1.6 4СЗ3ГЗ2БП1ОС 6 1.00 3 клас

10 30 2.2 10СЗ 6 0.50 3 клас | 49 7 1.6 6СЗ3БП1БП 7 0.71 2 клас

11 3 2.7 7СЗ3БП 7 0.71 2 клас | 49 26 0.4 6СЗ2БП1БП1ГЗ 7 0.71 2 клас

11 11.1 1.4 5СЗ2БП3ДЗ 6 0.60 2 клас | 50 1 0.1 8БП2ДЧР 6 0.80 1 клас

11 19 0.6 10СЗ 7 0.50 3 клас | 50 2 0.2 8СЗ2БП 8 0.52 3 клас

11 22 1.0 7СЗ2БП1БП 7 0.71 2 клас | 50 22 0.5 7СЗ3БП 7 0.72 2 клас

11 23 1.3 6СЗ3БП1ДЗ 6 0.60 2 клас | 50 25 1.8 8СЗ2БП 8 0.70 2 клас

12 20 0.3 7СЗ2БП1ДЗ 7 0.60 2 клас | 50 30 0.4 8СЗ2БП 6 0.80 1 клас

13 21 0.5 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас | 51 10 1.2 7СЗ3БП 7 0.81 1 клас

|

|

|

|

|

Аркуш 9 | Аркуш 10

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво | Руднянське лісництво

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

56 9 1.2 7СЗ3БП 7 0.72 2 клас | 94 8.1 0.2 8ДЧР2БП 6 0.90 1 клас

56 26 0.5 7СЗ3БП 7 0.72 2 клас | 95 7.1 0.2 10БП 6 0.80 1 клас

57 19 0.6 8СЗ2БП 7 0.80 1 клас | 95 16.1 0.2 10ДЧР 6 0.80 1 клас

57 22 0.5 7СЗ3БП 7 0.70 2 клас | Pазом 114.7

57 23 0.5 8СЗ2БП 6 0.80 1 клас |

59 16 2.2 6СЗ4БП 6 0.90 2 клас | в тому числі: за головними породами

60 2 1.4 7СЗ1ДЗ1БП1ОС 8 0.70 2 клас | 105.1 СЗ

60 10 2.6 8СЗ1БП1БП 8 0.70 2 клас | 0.5 ДЧР

60 11.1 0.9 8СЗ2БП 6 0.90 1 клас | 6.7 ДЗ

60 27 1.3 7СЗ2БП1БП 7 0.71 2 клас | 2.4 БП

60 29 0.4 7СЗ2БП1БП 7 0.71 2 клас | за віком

60 30 0.1 7СЗ2БП1БП 7 0.71 2 клас | 40.1 6

60 31 1.1 5СЗ3БП2ОС 6 0.80 2 клас | 42.5 7

61 27 0.4 9СЗ1ДЗ 7 0.70 2 клас | 32.1 8

62 11.1 0.4 8СЗ2ДЗ 6 0.80 1 клас | за класами якості

65 7 1.3 8СЗ2БП 8 0.81 1 клас | 21.4 1 клас

66 19 0.7 6СЗ2ДЗ2БП 8 0.81 2 клас | 78.7 2 клас

66 24 0.7 8СЗ2БП 8 0.81 2 клас | 14.6 3 клас

68 2 1.2 8СЗ2БП 6 0.80 1 клас | ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ

68 9 1.1 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас | 1 2 1.9 6СЗ3ДЧР1БП 14 0.67 2 клас

69 5 0.2 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас | 1 3 1.1 8СЗ2ДЗ 9 0.66 2 клас

69 13 2.1 8СЗ1БП1БП 6 0.60 2 клас | 1 6 1.4 7СЗ3ДЧР 14 0.70 2 клас

70 8 1.1 5СЗ5БП 6 0.80 2 клас | 1 7 1.5 7СЗ2БП1ДЗ 9 0.81 1 клас

78 3 0.6 5СЗ5БП 6 0.50 3 клас | 1 10 0.4 8СЗ2ДЧР 13 0.67 2 клас

78 27 1.1 8СЗ2ДЗ 6 0.60 2 клас | 1 22 6.0 7СЗ3ДЧР 14 0.75 2 клас

79 15 2.1 7СЗ2БП1БП 8 0.65 2 клас | 2 5 1.9 9СЗ1БП 9 0.71 2 клас

80 3 2.1 8СЗ2БП 7 0.70 2 клас | 2 7 1.0 7СЗ3ДЧР 13 0.66 2 клас

80 9 0.5 8СЗ2БП 8 0.72 2 клас | 2 17 3.3 7СЗ3БП 12 0.66 2 клас

82 2 2.8 8СЗ2БП 8 0.67 2 клас | 2 19 2.9 7СЗ2БП1ДЗ 9 0.63 2 клас

82 5.1 0.6 7СЗ2БП1ГЗ 6 0.60 2 клас | 3 5 1.0 10СЗ 18 0.72 2 клас

82 12 0.2 6СЗ2БП2ГЗ 7 0.80 2 клас | 3 8 3.3 7СЗ3БП 12 0.66 2 клас

82 20 1.8 8ДЗ2СЗ 8 0.62 2 клас | 3 10 4.2 9СЗ1БП 20 0.69 2 клас

82 25.1 0.5 4СЗ6ДЗ 7 0.75 3 клас | 3 11 1.9 7СЗ3БП 12 0.81 1 клас

83 1 0.1 5ДЗ5БП 6 0.50 3 клас | 3 18 5.4 9СЗ1БП 19 0.68 2 клас

83 22 0.7 5СЗ5ДЧР 7 0.80 3 клас | 3 21 2.1 9СЗ1БП 20 0.76 2 клас

84 8.1 0.4 5СЗ5БП 7 0.71 2 клас | 3 26 0.2 8СЗ2ДЧР 9 0.90 1 клас

84 13.1 0.5 7СЗ3БП 6 0.80 2 клас | 3 31 1.0 7СЗ3БП 18 0.70 2 клас

84 28 0.8 6СЗ4БП 7 0.70 2 клас | 3 33 0.3 9СЗ1ДЧР 17 0.69 2 клас

85 28.1 0.8 8СЗ2БП 6 0.90 1 клас | 4 3 1.1 9СЗ1ДЗ 9 0.66 2 клас

92 6 0.2 7СЗ3БП 7 0.81 1 клас | 5 1 0.4 9СЗ1ДЧР 17 0.74 2 клас

92 8 0.6 7СЗ3БП 8 0.81 2 клас | 5 4 0.2 9СЗ1ДЧР 17 0.69 2 клас

92 9.1 0.3 10БП 6 0.80 1 клас | 5 5 0.7 7СЗ2ДЧР1БП 14 0.77 2 клас

92 13 0.1 8СЗ2БП 6 0.80 1 клас | 5 9 1.1 8СЗ1ДЗ1БП 14 0.58 3 клас

92 24.1 0.4 10БП 6 0.81 1 клас | 5 11 1.9 7СЗ3БП 12 0.81 1 клас

92 52 0.4 8СЗ2БП 7 0.70 2 клас | 5 13 1.2 6СЗ4БП 12 0.75 2 клас

92 53 0.5 7СЗ3БП 7 0.81 1 клас | 6 2 1.6 9СЗ1БП 18 0.69 2 клас

92 61.1 0.1 10БП 6 0.81 1 клас | 6 6 1.6 7СЗ2БП1ДЗ 9 0.81 1 клас

92 63 0.5 10БП 6 0.81 1 клас | 6 16 1.4 8СЗ2БП 18 0.69 2 клас

92 66 0.3 7СЗ3БП 7 0.72 2 клас | 6 19 0.7 6СЗ4БП 18 0.72 2 клас

92 67 0.5 8СЗ2БП 8 0.81 2 клас | 7 2 2.7 3СЗ1ДЗ6БП 15 0.57 3 клас

92 71.1 1.3 7СЗ3БП 6 0.81 1 клас | 7 5 0.2 7СЗ3БП 12 0.81 1 клас

|

|

|

|

|

Аркуш 11 | Аркуш 12

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво | Руднянське лісництво

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

7 12 2.3 6СЗ2ДЧР2БП 14 0.67 2 клас | 17 11 1.0 5СЗ2БП2ГЗ1ДЧР 12 0.82 2 клас

8 7 1.0 6СЗ4БП 10 0.62 3 клас | 20 10 1.8 5СЗ3ГЗ2ОС 11 1.00 2 клас

8 9 0.5 6СЗ4БП 10 0.62 2 клас | 21 14 0.8 6СЗ2ДЧР2БП 12 0.56 3 клас

8 11 0.9 6СЗ4БП 10 0.52 3 клас | 22 14 1.8 7СЗ3БП 10 0.81 1 клас

9 9 0.8 8СЗ2ДЗ 9 0.62 3 клас | 22 18 0.8 9СЗ1БП 20 0.86 1 клас

9 13 1.3 8СЗ2ДЗ 9 0.62 2 клас | 22 19 1.0 5СЗ4БП1БП 11 0.74 2 клас

9 17 0.7 7СЗ2ДЧР1БП 14 0.58 3 клас | 22 20 0.1 10СЗ 12 0.82 1 клас

10 4 0.4 7СЗ2ДЧР1БП 16 0.59 3 клас | 22 21 3.2 10СЗ 19 0.87 1 клас

10 8 1.3 9СЗ1ДЗ 15 0.59 3 клас | 22 22 0.5 7СЗ2ДЗ1БП 12 0.82 1 клас

10 11 0.5 8СЗ2ДЗ 9 0.62 2 клас | 22 23 0.6 6СЗ3ДЗ1БП 19 0.77 2 клас

10 13 0.4 8СЗ2ДЗ 9 0.62 2 клас | 22 30 0.3 6СЗ4БП 10 0.52 3 клас

10 15 1.6 8СЗ2ДЗ 9 0.70 2 клас | 23 2 0.7 6СЗ2ДЗ2БП 14 0.57 3 клас

10 16 1.3 7СЗ3БП 16 0.70 2 клас | 23 24 2.6 7СЗ2БП1БП 9 0.66 2 клас

10 17 2.2 9СЗ1БП 13 0.68 2 клас | 24 17 0.2 6СЗ4БП 11 0.63 2 клас

10 20 3.0 9СЗ1ДЗ 16 0.59 3 клас | 24 20 1.1 8СЗ1БП1ДЧР 12 0.76 2 клас

10 22 1.6 7СЗ3БП 15 0.70 2 клас | 25 4 0.2 7СЗ3БП 11 0.70 2 клас

10 27 0.6 6СЗ4ДЗ 10 0.67 2 клас | 25 5 2.6 9СЗ1БП 15 0.70 2 клас

11 4 4.8 7СЗ2ДЗ1БП 15 0.74 2 клас | 25 27 3.0 8СЗ2БП 11 0.68 2 клас

11 10 3.2 8СЗ2ДЗ 14 0.73 2 клас | 26 2 5.0 8СЗ2ДЗ 15 0.67 2 клас

11 12 1.4 6СЗ4БП 10 0.73 2 клас | 26 3 8.6 7СЗ1БП2СЗ 17 0.71 2 клас

11 21 8.6 7СЗ1СЗ1ДЗ1БП 20 0.72 2 клас | 26 10 2.4 6СЗ4БП 11 0.74 2 клас

12 1 1.2 6СЗ4БП 10 0.80 2 клас | 27 12 0.9 8СЗ2ДЧР 9 0.62 2 клас

12 3 5.0 9СЗ1ДЗ 15 0.74 2 клас | 28 4 3.8 6СЗ1БП1ДЗ1СЗ1БП 20 0.78 2 клас

12 8 9.0 9СЗ1БП 20 0.79 2 клас | 29 10 15.5 7СЗ2ДЗ1БП 15 0.68 2 клас

12 9 2.5 8СЗ2ДЗ 9 0.62 2 клас | 29 13 2.1 3ДЗ1СЗ5БП1СЗ 19 0.61 3 клас

12 14 4.3 8СЗ2ДЗ 14 0.69 2 клас | 30 10 3.6 9СЗ1ДЧР 15 0.71 2 клас

12 15 1.8 6СЗ4ДЗ 10 0.73 2 клас | 30 12 1.1 2СЗ8БП 15 0.68 3 клас

12 18 1.1 7СЗ3БП 10 0.73 2 клас | 30 20 0.8 8ДЗ2СЗ 10 0.81 1 клас

13 5 2.8 8СЗ2БП 10 0.62 2 клас | 30 23 2.5 9СЗ1ДЧР 13 0.70 2 клас

13 7 5.7 9СЗ1ДЗ 15 0.67 2 клас | 36 22 1.2 6СЗ3СЗ1БП 15 0.78 2 клас

13 10 2.9 7СЗ3БП 11 0.66 2 клас | 37 9 2.0 9СЗ1БП 9 0.66 2 клас

13 13 1.3 8СЗ2БП 10 0.67 2 клас | 37 10 1.2 8СЗ1БП1ДЗ 15 0.84 1 клас

13 24 0.8 8СЗ2БП 11 0.74 2 клас | 37 22 0.1 7СЗ1ДЧР1ДЗ1БП 13 0.67 2 клас

14 1 6.1 6СЗ2ДЗ1СЗ1ДЗ 15 0.68 2 клас | 37 24 0.4 7СЗ2БП1ДЧР 13 0.70 2 клас

14 4 4.0 15 0.72 2 клас | 38 13 1.0 8СЗ2ДЗ 12 0.62 2 клас

3СЗ2ДЧР3СЗ1СЗ1БП | 38 15 2.7 4ДЗ3БП3ОС 10 0.83 3 клас

15 14 4.2 7СЗ1ДЗ2БП 20 0.78 2 клас | 38 16 0.3 5СЗ1ДЧР4БП 13 0.76 2 клас

15 17 1.1 6СЗ4ДЗ 9 0.62 2 клас | 38 19 1.0 9СЗ1БП 17 0.75 2 клас

15 20 1.7 9СЗ1БП 16 0.77 2 клас | 39 1 2.5 9СЗ1ДЗ 17 0.74 2 клас

15 24 4.2 7СЗ3ДЗ 13 0.76 2 клас | 39 3 0.3 5СЗ2ДЧР3БП 13 0.76 2 клас

15 27.1 1.3 6СЗ2БП2ОС 12 0.78 2 клас | 39 6 3.2 8СЗ1ДЧР1БП 14 0.66 2 клас

15 39 1.4 6СЗ2ДЧР2БП 13 0.75 2 клас | 39 10 0.5 7СЗ1ДЧР1ДЗ1БП 13 0.77 2 клас

16 3 4.2 6СЗ4БП 19 0.70 2 клас | 39 20 3.1 7ДЗ2СЗ1БП 10 0.74 2 клас

16 8 6.0 7СЗ3БП 19 0.70 2 клас | 40 8 1.1 10СЗ 20 0.80 2 клас

16 9 3.8 8СЗ2БП 13 0.75 2 клас | 42 5 2.8 9СЗ1БП 19 0.77 2 клас

16 11 3.9 6СЗ3ДЧР1БП 12 0.75 2 клас | 42 8 1.2 8СЗ2ДЗ 9 0.62 2 клас

16 14 2.2 8СЗ2БП 17 0.77 2 клас | 42 15 0.5 9СЗ1БП 10 0.67 2 клас

16 16 1.3 6СЗ4ДЗ 9 0.62 2 клас | 42 20 2.0 8ДЗ2СЗ 10 0.74 2 клас

16 23 2.0 6СЗ4БП 13 0.70 2 клас | 43 5 2.8 7СЗ3ДЧР 9 0.62 2 клас

17 8 0.6 7СЗ3БП 10 0.81 1 клас | 43 12 5.0 9СЗ1БП 20 0.59 2 клас

17 10 4.2 6СЗ3БП1ДЧР 14 0.67 2 клас | 44 6 2.0 4ДЗ3БП2ГЗ1СЗ 11 0.81 2 клас

|

|

|

|

|

Аркуш 13 | Аркуш 14

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво | Руднянське лісництво

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ | ┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ | │ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ | │ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ | │ │виділ │ │ │ків │ваність │ │

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ | └──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘

44 11 0.7 6ДЗ3ГЗ1СЗ 9 0.81 2 клас | 60 22 1.4 5СЗ3ДЧР2БП 14 0.76 2 клас

44 13 3.3 3СЗ1ДЗ3ГЗ2БП1ОС 16 0.85 3 клас | 60 23 1.5 7СЗ2БП1ГЗ 20 0.77 2 клас

45 11 3.6 7СЗ3БП 18 0.70 2 клас | 61 1 2.9 6СЗ2ДЧР2БП 13 0.76 2 клас

45 12 0.8 4ДЗ4СЗ2ГЗ 9 0.80 2 клас | 61 14 0.9 7СЗ3ДЗ 10 0.72 2 клас

45 14 0.8 6ДЗ3СЗ1ГЗ 10 0.74 2 клас | 61 20 1.1 7СЗ2БП1ГЗ 18 0.75 2 клас

45 21 1.8 8СЗ2ДЧР 12 0.68 2 клас | 61 22 1.2 6СЗ2ДЗ2БП 9 0.80 2 клас

46 18 1.2 7ДЗ2БП1ГЗ 11 0.74 2 клас | 62 3 1.0 4СЗ3БП3ОС 18 0.86 2 клас

48 8 0.8 3СЗ6БП1ДЧР 13 0.76 3 клас | 62 6 0.2 9СЗ1БП 12 0.75 2 клас

49 13 3.1 5СЗ3БП2ОС 12 0.75 2 клас | 62 8 1.9 7СЗ3ДЗ 9 0.72 2 клас

50 3 0.3 7СЗ3БП 10 0.81 1 клас | 62 9 0.8 8СЗ2БП 18 0.69 2 клас

50 19 2.5 7СЗ3ДЗ 12 0.70 2 клас | 62 12 0.7 7СЗ3БП 18 0.69 2 клас

50 24 0.2 9СЗ1БП 20 0.71 2 клас | 62 14 0.5 6СЗ4ДЗ 9 0.73 2 клас

50 29 2.8 8СЗ2ДЧР 13 0.75 2 клас | 63 5 2.8 9СЗ1БП 16 0.78 2 клас

50 32 2.5 8СЗ2ДЧР 13 0.75 2 клас | 63 8 2.7 9СЗ1БП 18 0.76 2 клас

52 14 1.7 10СЗ 20 0.74 2 клас | 63 10 0.5 9БП1СЗ 18 0.86 1 клас

53 3 0.5 8СЗ2БП 20 0.78 2 клас | 64 8 1.7 6СЗ2БП2БП 10 0.81 2 клас

54 6 0.4 6СЗ4БП 11 0.74 2 клас | 65 9 0.5 7СЗ2ДЧР1БП 12 0.75 2 клас

54 12 1.5 10БП 20 0.87 1 клас | 68 1 1.5 9СЗ1БП 16 0.73 2 клас

55 14 2.2 9СЗ1БП 20 0.88 1 клас | 68 4 0.2 9СЗ1БП 20 0.67 2 клас

56 3 1.6 7СЗ2ДЗ1БП 15 0.79 2 клас | 68 8 1.2 8СЗ2БП 20 0.77 2 клас

56 8 1.0 10СЗ 16 0.85 1 клас | 68 10 0.9 9СЗ1ДЗ 20 0.78 2 клас

56 11 5.4 9СЗ1БП 20 0.69 2 клас | 68 16 1.3 6СЗ4БП 18 0.70 2 клас

56 12 3.3 8СЗ2ДЧР 12 0.73 2 клас | 69 2 0.2 10СЗ 16 0.74 2 клас

56 13 0.6 8СЗ2БП 20 0.71 2 клас | 69 4 1.7 7СЗ3БП 9 0.63 2 клас

56 20 1.7 8СЗ2ДЗ 10 0.66 2 клас | 69 7 2.8 9СЗ1БП 17 0.69 2 клас

56 21 2.0 8СЗ2ДЧР 15 0.75 2 клас | 69 9 2.9 8СЗ1ДЧР1БП 17 0.69 2 клас

56 22 1.7 7СЗ3БП 10 0.90 2 клас | 69 12 0.6 8СЗ1БП1ГЗ 11 0.75 2 клас

56 24 2.5 5СЗ3БП2ДЧР 9 0.63 2 клас | 70 10 1.3 7СЗ2БП1БП 10 0.81 1 клас

57 2 2.4 6СЗ4ДЧР 14 0.76 2 клас | 71 6 3.4 9СЗ1БП 16 0.68 2 клас

57 4 3.2 9СЗ1ДЗ 12 0.73 2 клас | 72 3 1.1 7СЗ3БП 17 0.71 2 клас

57 9 0.6 9СЗ1БП 20 0.74 2 клас | 72 9 1.0 9СЗ1БП 17 0.71 2 клас

57 12 1.3 6СЗ2ДЧР2БП 13 0.67 2 клас | 72 14 2.1 8ДЗ2СЗ 10 0.74 2 клас

57 13 1.3 10СЗ 17 0.67 2 клас | 73 12 0.5 8СЗ2БП 19 0.76 2 клас

57 14 2.2 9СЗ1БП 11 0.68 2 клас | 74 1 2.0 9СЗ1БП 14 0.77 2 клас

57 15 0.9 8СЗ2БП 17 0.86 1 клас | 74 12 0.4 8СЗ2ДЗ 10 0.67 2 клас

57 16 3.9 8СЗ1БП1ДЗ 12 0.76 2 клас | 75 3 0.3 8СЗ2БП 16 0.67 2 клас

57 17 2.2 8СЗ1ДЧР1БП 17 0.86 1 клас | 75 4 1.0 9СЗ1БП 11 0.75 2 клас

57 18 2.4 9СЗ1БП 11 0.75 2 клас | 75 6 0.1 9СЗ1БП 16 0.67 2 клас

57 21 2.9 9СЗ1БП 17 0.72 2 клас | 75 9 2.3 8СЗ2БП 10 0.66 2 клас

58 10 7.5 7СЗ1ДЧР2БП 13 0.66 2 клас | 75 10 0.8 8СЗ2БП 16 0.72 2 клас

58 26 2.4 8СЗ2БП 11 0.62 2 клас | 75 10.1 0.9 8СЗ2БП 16 0.72 2 клас

59 3 1.1 8СЗ2БП 9 0.53 3 клас | 75 12 1.8 10СЗ 16 0.71 2 клас

59 4 1.9 7СЗ3БП 16 0.70 2 клас | 76 5 0.1 8СЗ2БП 10 0.67 2 клас

59 5 1.6 8СЗ2ДЗ 10 0.62 2 клас | 76 6 2.0 5СЗ5БП 9 0.73 2 клас

59 17 2.6 7СЗ1ДЗ2БП 9 0.77 2 клас | 78 21 0.7 7СЗ3БП 9 0.73 2 клас

60 4 1.9 6СЗ1ДЧР2БП1ГЗ 15 0.70 2 клас | 79 10 6.5 9СЗ1БП 18 0.75 2 клас

60 5 0.7 6ДЗ2СЗ2БП 9 0.73 2 клас | 79 14 1.1 7СЗ2БП1ДЧР 14 0.83 1 клас

60 15 0.9 8СЗ2БП 18 0.76 2 клас | 79 18 0.3 8СЗ1ДЗ1БП 9 0.73 2 клас

60 16 2.3 9СЗ1БП 19 0.76 2 клас | 79 19 8.8 7СЗ2БП1ДЗ 20 0.76 2 клас

60 17 0.2 8СЗ2БП 12 0.72 2 клас | 80 10 2.0 8СЗ2ДЗ 12 0.73 2 клас

60 20 0.7 6СЗ4ДЧР 13 0.67 2 клас | 80 12 6.4 9СЗ1БП 20 0.64 2 клас

|

|

|

|

|

Аркуш 15 |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

Руднянське лісництво |

┌──────┬──────┬──────┬───────────────┬────┬─────────┬────────┐ |

│ Квар-│Виділ,│Площа,│ Склад │Вік,│Повнота, │ Клас │ |

│ тал │під- │га │ насадження │ро- │приживлю-│ якості │ |

│ │виділ │ │ │ків │ваність │ │ |

└──────┴──────┴──────┴───────────────┴────┴─────────┴────────┘ |

82 3 0.7 6СЗ1ДЧР1БП2СЗ 15 0.70 2 клас |

82 7 0.2 9СЗ1БП 20 0.79 2 клас |

82 11 0.8 2СЗ6БП1ГЗ1ДЗ 13 0.76 3 клас |

83 7 1.1 8СЗ1ДЧР1БП 20 0.78 2 клас |

85 16 2.3 8СЗ2ДЗ 10 0.72 2 клас |

85 22 2.3 7СЗ2БП1БП 12 0.70 2 клас |

85 29 0.4 9СЗ1БП 10 0.73 2 клас |

85 30 0.4 9СЗ1БП 10 0.73 2 клас |

89 8 1.0 8СЗ2БП 17 0.74 2 клас |

89 13 0.1 7СЗ3БП 10 0.81 1 клас |

90 1 4.0 9СЗ1ДЧР 15 0.67 2 клас |

90 6 2.4 5СЗ5БП 11 0.99 2 клас |

90 15 1.6 9СЗ1БП 17 0.67 2 клас |

91 6 4.1 7СЗ2ДЧР1ДЗ 14 0.70 2 клас |

92 3 0.8 7СЗ2ДЧР1БП 9 0.70 2 клас |

92 16 0.7 8СЗ2ДЧР 9 0.73 2 клас |

92 17 0.4 7СЗ1ДЧР2БП 9 0.80 2 клас |

92 58 0.9 8СЗ1ДЧР1ДЗ 13 0.75 2 клас |

92 62 1.2 7СЗ3ДЗ 10 0.81 1 клас |

92 65 0.7 9БП1СЗ 18 0.86 1 клас |

95 18 0.5 9СЗ1БП 9 0.73 2 клас |

95 20 1.1 7СЗ2БП1БП 10 0.81 1 клас |

Pазом 497.9 |

|

в тому числі: за головними породами |

476.2 СЗ |

19.0 ДЗ |

2.7 БП |

за віком |

48.4 9 |

44.8 10 |

26.9 11 |

44.5 12 |

39.3 13 |

40.7 14 |

71.6 15 |

24.4 16 |

32.9 17 |

25.5 18 |

27.1 19 |

71.8 20 |

за класами якості |

30.4 1 клас |

441.9 2 клас |

25.6 3 клас |

|

|

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

Руднянське лісництво

=====================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 284.9 69.9 0.2 284.9 27.9 139.4 17.3 184.6

214.8

Дуб червоний 0.1 0.1 0.1 0.5 0.5

Дуб звичайний 3.8 3.8 3.8 1.1 15.2 4.1 20.4

Береза повисла 2.4 2.4

Разом 288.8 69.9 0.2 288.8 31.9 154.6 21.4 207.9

218.7

%% 100.0 75.8 24.2 100.0 15.3 74.5 10.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 17.2 362.8 16.7 396.7

Дуб звичайний 3.2 2.1 5.3

Береза повисла 2.7 2.7

Разом 19.9 366.0 18.8 404.7

%% 4.9 90.5 4.6 100.0

Разом по лісництву

288.8 69.9 0.2 288.8 51.8 520.6 40.2 612.6

218.7

%% 100.0 75.8 24.2 100.0 8.4 85.1 6.5 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 284.9 69.9 0.2 284.9 45.1 502.2 34.0 581.3

214.8

Дуб червоний 0.1 0.1 0.1 0.5 0.5

Дуб звичайний 3.8 3.8 3.8 1.1 18.4 6.2 25.7

Береза повисла 5.1 5.1

Дніпровське лісництво

=====================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 231.5 91.0 231.5 92.6 133.5 3.9 230.0

140.5

Дуб звичайний 3.6 1.9 1.7 3.6 5.9 5.9

Разом 235.1 92.7 235.1 92.6 139.4 3.9 235.9

142.4

%% 100.0 60.6 39.4 100.0 39.2 59.2 1.6 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 54.9 363.3 40.0 458.2

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

Дуб звичайний 2.4 4.6 12.7 19.7

Береза повисла 2.9 10.5 13.4

Разом 60.2 367.9 63.2 491.3

%% 12.2 75.0 12.8 100.0

Разом по лісництву

235.1 92.7 235.1 152.8 507.3 67.1 727.2

142.4

%% 100.0 60.6 39.4 100.0 21.0 69.8 9.2 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 231.5 91.0 231.5 147.5 496.8 43.9 688.2

140.5

Дуб звичайний 3.6 1.9 1.7 3.6 2.4 10.5 12.7 25.6

Береза повисла 2.9 10.5 13.4

Катюжанське лісництво

====================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 125.5 17.8 125.5 135.2 117.7 1.0 253.9

107.7

Дуб звичайний 1.0 1.0 1.0 0.8 0.8

Береза повисла 0.3 0.3

Разом 126.5 17.8 126.5 135.5 118.5 1.0 255.0

108.7

%% 100.0 86.0 14.0 100.0 53.3 46.4 0.3 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 76.3 399.5 8.9 484.7

Дуб звичайний 1.7 1.7

Разом 76.3 401.2 8.9 486.4

%% 15.6 82.6 1.8 100.0

Разом по лісництву

126.5 17.8 126.5 211.8 519.7 9.9 741.4

108.7

%% 100.0 86.0 14.0 100.0 28.5 70.2 1.3 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 125.5 17.8 125.5 211.5 517.2 9.9 738.6

107.7

Дуб звичайний 1.0 1.0 1.0 2.5 2.5

Береза повисла 0.3 0.3

Кам'янське лісництво

=======================

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 202.0 63.1 1.9 203.9 48.8 84.1 3.3 136.2

138.9

Ялина європейська 0.9 0.9 0.9 1.0 1.0

Дуб звичайний 0.9 11.1 12.0

Разом 202.9 63.1 1.9 204.8 49.7 96.2 3.3 149.2

139.8

%% 99.1 68.3 30.8 0.9 100.0 33.3 64.5 2.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 1.3 164.3 28.5 194.1

Ялина європейська 9.4 1.8 11.2

Дуб червоний 1.2 1.2

Дуб звичайний 7.7 7.7

Ясен зелений 0.7 0.7

Береза повисла 1.7 1.3 3.0

Разом 3.0 183.9 31.0 217.9

%% 1.3 84.5 14.2 100.0

Разом по лісництву

202.9 63.1 1.9 204.8 52.7 280.1 34.3 367.1

139.8

%% 99.1 68.3 30.8 0.9 100.0 14.3 76.4 9.3 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 202.0 63.1 1.9 203.9 50.1 248.4 31.8 330.3

138.9

Ялина європейська 0.9 0.9 0.9 10.4 1.8 12.2

Дуб червоний 1.2 1.2

Дуб звичайний 0.9 18.8 19.7

Ясен зелений 0.7 0.7

Береза повисла 1.7 1.3 3.0

Ясногородське лісництво

=======================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 82.6 68.7 13.9 82.6 16.0 26.3 42.3

Дуб звичайний 3.0 3.0 3.0

Береза повисла 2.2 2.2

Разом 85.6 71.7 13.9 85.6 18.2 26.3 44.5

%% 100.0 83.8 16.2 100.0 40.8 59.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 41.1 255.2 7.7 304.0

Дуб червоний 0.5 0.9 1.4

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

Дуб звичайний 1.6 1.6

Береза повисла 13.6 15.4 0.9 29.9

Разом 55.2 273.1 8.6 336.9

%% 16.3 81.2 2.5 100.0

Разом по лісництву

85.6 71.7 13.9 85.6 73.4 299.4 8.6 381.4

%% 100.0 83.8 16.2 100.0 19.2 78.6 2.2 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 82.6 68.7 13.9 82.6 57.1 281.5 7.7 346.3

Дуб червоний 0.5 0.9 1.4

Дуб звичайний 3.0 3.0 3.0 1.6 1.6

Береза повисла 15.8 15.4 0.9 32.1

Шевченківське лісництво

======================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 135.4 31.2 135.4 57.7 85.6 8.3 151.6

104.2

Разом 135.4 31.2 135.4 57.7 85.6 8.3 151.6

104.2

%% 100.0 77.0 23.0 100.0 38.0 56.6 5.4 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 75.9 398.7 18.5 493.1

Ялина європейська 2.4 4.0 6.4

Дуб червоний 0.1 2.9 3.0

Дуб звичайний 1.3 1.3

Береза повисла 1.6 3.0 4.6

Разом 77.6 405.4 25.4 508.4

%% 15.2 79.9 4.9 100.0

Разом по лісництву

135.4 31.2 135.4 135.3 491.0 33.7 660.0

104.2

%% 100.0 77.0 23.0 100.0 20.5 74.4 5.1 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 135.4 31.2 135.4 133.6 484.3 26.8 644.7

104.2

Ялина європейська 2.4 4.0 6.4

Дуб червоний 0.1 2.9 3.0

Дуб звичайний 1.3 1.3

Береза повисла 1.6 3.0 4.6

Аркуш 5

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

Литвинівське лісництво

======================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 101.8 75.3 26.5 101.8 46.3 119.3 165.6

Дуб червоний 0.2 0.2

Береза повисла 0.2 0.2

Разом 101.8 75.3 26.5 101.8 46.3 119.7 166.0

%% 100.0 74.0 26.0 100.0 27.8 72.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 14.2 327.3 14.1 355.6

Дуб червоний 1.3 1.3

Береза повисла 0.8 0.3 1.1

Разом 15.0 328.9 14.1 358.0

%% 4.1 92.0 3.9 100.0

Разом по лісництву

101.8 75.3 26.5 101.8 61.3 448.6 14.1 524.0

%% 100.0 74.0 26.0 100.0 11.6 85.8 2.6 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 101.8 75.3 26.5 101.8 60.5 446.6 14.1 521.2

Дуб червоний 1.5 1.5

Береза повисла 0.8 0.5 1.3

УСЬОГО

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 1163.7 313.4 1165.6 1164.2

850.1 0.2 1.9 424.5 705.9 33.8

Ялина європейська 0.9 0.9 0.9 1.0 1.0

Дуб червоний 0.1 0.1 0.1 0.5 0.2 0.7

Дуб звичайний 11.4 9.7 1.7 11.4 2.0 33.0 4.1 39.1

Береза повисла 4.9 0.2 5.1

Разом 1176.1 315.1 1178.0 1210.1

860.8 0.2 1.9 431.9 740.3 37.9

%% 99.9 73.2 26.7 0.1 100.0 35.6 61.3 3.1 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 280.9 2271.1 134.4

2686.4

Ялина європейська 11.8 5.8 17.6

Дуб червоний 0.6 3.4 2.9 6.9

Дуб звичайний 2.4 20.1 14.8 37.3

Ясен зелений 0.7 0.7

Береза повисла 23.3 20.0 11.4 54.7

Аркуш 6

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

Разом 307.2 2326.4 170.0

2803.6

%% 10.9 83.1 6.0 100.0

Разом по підприємству

1176.1 315.1 1178.0 4013.7

860.8 0.2 1.9 739.1 3066.7 207.9

%% 99.9 73.2 26.7 0.1 100.0 18.4 76.5 5.1 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 1163.7 313.4 1165.6 3850.6

850.1 0.2 1.9 705.4 2977.0 168.2

Ялина європейська 0.9 0.9 0.9 12.8 5.8 18.6

Дуб червоний 0.1 0.1 0.1 1.1 3.6 2.9 7.6

Дуб звичайний 11.4 9.7 1.7 11.4 4.4 53.1 18.9 76.4

Ясен зелений 0.7 0.7

Береза повисла 28.2 20.2 11.4 59.8

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 284.9 69.9 0.2 284.9 27.9 139.4 17.3 184.6

214.8

Дуб червоний 0.1 0.1 0.1 0.5 0.5

Дуб звичайний 3.8 3.8 3.8 1.1 15.2 4.1 20.4

Береза повисла 2.4 2.4

Разом 288.8 69.9 0.2 288.8 31.9 154.6 21.4 207.9

218.7

%% 100.0 75.8 24.2 100.0 15.3 74.5 10.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 17.2 362.8 16.7 396.7

Дуб звичайний 3.2 2.1 5.3

Береза повисла 2.7 2.7

Разом 19.9 366.0 18.8 404.7

%% 4.9 90.5 4.6 100.0

Разом по лісництву

288.8 69.9 0.2 288.8 51.8 520.6 40.2 612.6

218.7

%% 100.0 75.8 24.2 100.0 8.4 85.1 6.5 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 284.9 69.9 0.2 284.9 45.1 502.2 34.0 581.3

214.8

Дуб червоний 0.1 0.1 0.1 0.5 0.5

Дуб звичайний 3.8 3.8 3.8 1.1 18.4 6.2 25.7

Береза повисла 5.1 5.1

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 231.5 91.0 231.5 92.6 133.5 3.9 230.0

140.5

Дуб звичайний 3.6 1.9 1.7 3.6 5.9 5.9

Разом 235.1 92.7 235.1 92.6 139.4 3.9 235.9

142.4

%% 100.0 60.6 39.4 100.0 39.2 59.2 1.6 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 54.9 363.3 40.0 458.2

Дуб звичайний 2.4 4.6 12.7 19.7

Береза повисла 2.9 10.5 13.4

Разом 60.2 367.9 63.2 491.3

%% 12.2 75.0 12.8 100.0

Разом по лісництву

235.1 92.7 235.1 152.8 507.3 67.1 727.2

142.4

%% 100.0 60.6 39.4 100.0 21.0 69.8 9.2 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 231.5 91.0 231.5 147.5 496.8 43.9 688.2

140.5

Дуб звичайний 3.6 1.9 1.7 3.6 2.4 10.5 12.7 25.6

Береза повисла 2.9 10.5 13.4

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 125.5 17.8 125.5 135.2 117.7 1.0 253.9

107.7

Дуб звичайний 1.0 1.0 1.0 0.8 0.8

Береза повисла 0.3 0.3

Разом 126.5 17.8 126.5 135.5 118.5 1.0 255.0

108.7

%% 100.0 86.0 14.0 100.0 53.3 46.4 0.3 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 76.3 399.5 8.9 484.7

Дуб звичайний 1.7 1.7

Разом 76.3 401.2 8.9 486.4

%% 15.6 82.6 1.8 100.0

Разом по лісництву

126.5 17.8 126.5 211.8 519.7 9.9 741.4

108.7

%% 100.0 86.0 14.0 100.0 28.5 70.2 1.3 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 125.5 17.8 125.5 211.5 517.2 9.9 738.6

107.7

Дуб звичайний 1.0 1.0 1.0 2.5 2.5

Береза повисла 0.3 0.3

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 202.0 63.1 1.9 203.9 48.8 84.1 3.3 136.2

138.9

Ялина європейська 0.9 0.9 0.9 1.0 1.0

Дуб звичайний 0.9 11.1 12.0

Разом 202.9 63.1 1.9 204.8 49.7 96.2 3.3 149.2

139.8

%% 99.1 68.3 30.8 0.9 100.0 33.3 64.5 2.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 1.3 164.3 28.5 194.1

Ялина європейська 9.4 1.8 11.2

Дуб червоний 1.2 1.2

Дуб звичайний 7.7 7.7

Ясен зелений 0.7 0.7

Береза повисла 1.7 1.3 3.0

Разом 3.0 183.9 31.0 217.9

%% 1.3 84.5 14.2 100.0

Разом по лісництву

202.9 63.1 1.9 204.8 52.7 280.1 34.3 367.1

139.8

%% 99.1 68.3 30.8 0.9 100.0 14.3 76.4 9.3 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 202.0 63.1 1.9 203.9 50.1 248.4 31.8 330.3

138.9

Ялина європейська 0.9 0.9 0.9 10.4 1.8 12.2

Дуб червоний 1.2 1.2

Дуб звичайний 0.9 18.8 19.7

Ясен зелений 0.7 0.7

Береза повисла 1.7 1.3 3.0

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 82.6 68.7 13.9 82.6 16.0 26.3 42.3

Дуб звичайний 3.0 3.0 3.0

Береза повисла 2.2 2.2

Разом 85.6 71.7 13.9 85.6 18.2 26.3 44.5

%% 100.0 83.8 16.2 100.0 40.8 59.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 41.1 255.2 7.7 304.0

Дуб червоний 0.5 0.9 1.4

Дуб звичайний 1.6 1.6

Береза повисла 13.6 15.4 0.9 29.9

Разом 55.2 273.1 8.6 336.9

%% 16.3 81.2 2.5 100.0

Разом по лісництву

85.6 71.7 13.9 85.6 73.4 299.4 8.6 381.4

%% 100.0 83.8 16.2 100.0 19.2 78.6 2.2 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 82.6 68.7 13.9 82.6 57.1 281.5 7.7 346.3

Дуб червоний 0.5 0.9 1.4

Дуб звичайний 3.0 3.0 3.0 1.6 1.6

Береза повисла 15.8 15.4 0.9 32.1

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 135.4 31.2 135.4 57.7 85.6 8.3 151.6

104.2

Разом 135.4 31.2 135.4 57.7 85.6 8.3 151.6

104.2

%% 100.0 77.0 23.0 100.0 38.0 56.6 5.4 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 75.9 398.7 18.5 493.1

Ялина європейська 2.4 4.0 6.4

Дуб червоний 0.1 2.9 3.0

Дуб звичайний 1.3 1.3

Береза повисла 1.6 3.0 4.6

Разом 77.6 405.4 25.4 508.4

%% 15.2 79.9 4.9 100.0

Разом по лісництву

135.4 31.2 135.4 135.3 491.0 33.7 660.0

104.2

%% 100.0 77.0 23.0 100.0 20.5 74.4 5.1 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 135.4 31.2 135.4 133.6 484.3 26.8 644.7

104.2

Ялина європейська 2.4 4.0 6.4

Дуб червоний 0.1 2.9 3.0

Дуб звичайний 1.3 1.3

Береза повисла 1.6 3.0 4.6

Аркуш 1

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2022 року, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌────────────────────┬─────────────────────────────────────────────────────────────┬─────┬─────────────────────────────────────┐

│ │ Незімкнуті лісові культури │ │Лісові культури, переведені у вкриті │

│ │ │ │лісовою рослинністю землі │

│ ├─────────────────────┬─────────────┬─────────────────────────┤Разом├──────┬──────┬──────┬─────┬────┬─────┤

│ Переважаюча │ атестовані │не атестовані│ загиблі │не- │ │ │ │ │ │ │

│ деревна ├──────┬──────────────┼──────┬──────┼──────┬──────────────────┤зімк-│ │ │ │ │ │ │

│ порода │ │ в тому числі│ │в т.ч.│ │ в тому числі │нутих│ │ │ │не- │за- │ │

│ │усього├────┬────┬────┤усього│з при-│усього├─────────┬────────┤лісо-│ 1 │ 2 │ 3 │задо-│гиб │разом│

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │живлю-│ │по об'єк-│по суб'-│вих │ клас │ клас │ клас │віль-│лі │ │

│ │ │клас│клас│клас│ │вані- │ │тивних │єктивних│куль-│ │ │ │ні │ │ │

│ │ │ │ │ │ │стю │ │причинах │причинах│тур │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │26-40%│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴──────┴──────┴─────────┴────────┴─────┴──────┴──────┴──────┴─────┴────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2012 РОКУ

Сосна звичайна 101.8 75.3 26.5 101.8 46.3 119.3 165.6

Дуб червоний 0.2 0.2

Береза повисла 0.2 0.2

Разом 101.8 75.3 26.5 101.8 46.3 119.7 166.0

%% 100.0 74.0 26.0 100.0 27.8 72.2 100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)

Сосна звичайна 14.2 327.3 14.1 355.6

Дуб червоний 1.3 1.3

Береза повисла 0.8 0.3 1.1

Разом 15.0 328.9 14.1 358.0

%% 4.1 92.0 3.9 100.0

Разом по лісництву

101.8 75.3 26.5 101.8 61.3 448.6 14.1 524.0

%% 100.0 74.0 26.0 100.0 11.6 85.8 2.6 100.0

в тому числі:

Сосна звичайна 101.8 75.3 26.5 101.8 60.5 446.6 14.1 521.2

Дуб червоний 1.5 1.5

Береза повисла 0.8 0.5 1.3

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, | Руднянське лісництво

ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | ┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐

І СПИСАННЯ ЗАГИБЛИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2021 році | │Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│

Руднянське лісництво | │ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ | └─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ | 26 6.1 0.8 7СЗ3БП В2ДС 2

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ | 36 29 0.4 8СЗ2ДЧР В2ДС 1

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ | 37 12.1 0.4 10БП В2ДС 1

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ | 37 30.1 0.1 9ДЧР1БП С3ГДС 1

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 43 8 2.2 4СЗ1ДЗ3ГЗ2БП С2ГДС 3

2 24.7 1.7 8СЗ2БП А2С 1 | 43 13 0.1 10БП В2ДС 1

10 12.3 0.6 9СЗ1ДЧР С2ГДС 1 | 45 24 2.0 5СЗ5БП В2ДС 3

11 7 1.9 8СЗ2ДЗ А2С 1 | 45 34 0.1 8ДЗ2БП С2ГДС 2

11 16 0.7 8СЗ2БП В2ДС 1 | 48 6 1.3 5ДЗ5БП С3ГДС 3

12 10 2.0 8СЗ2БП В2ДС 1 | 48 18 1.6 4СЗ3ГЗ2БП1ОС С2ГДС 3

12 17 1.2 8СЗ2БП А2С 1 | 50 30 0.4 8СЗ2БП В2ДС 1

15 1 0.4 8СЗ2БП А2С 1 | 57 19 0.6 8СЗ2БП В2ДС 1

26 7 1.8 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 57 22 0.5 7СЗ3БП В2ДС 2

26 7.2 0.4 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 57 23 0.5 8СЗ2БП В2ДС 1

31 9 1.2 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 | 59 16 2.2 6СЗ4БП В2ДС 2

32 7.3 1.7 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 | 60 11.1 0.9 8СЗ2БП В3ДС 1

33 14.1 0.9 8СЗ2ДЗ С3ГДС 1 | 60 31 1.1 5СЗ3БП2ОС С2ГДС 2

41 11.1 2.2 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 61 27 0.4 9СЗ1ДЗ С2ГДС 2

43 7 1.7 7СЗ3ДЗ С2ГДС 1 | 62 11.1 0.4 8СЗ2ДЗ В3ДС 1

47 4.2 1.6 5ДЗ5СЗ С3ГД 1 | 68 2 1.2 8СЗ2БП В2ДС 1

56 25 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 70 8 1.1 5СЗ5БП В3ДС 2

75 1 14.1 10СЗ В3ДС 1 | 78 3 0.6 5СЗ5БП В2ДС 3

75 18.1 0.8 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 78 27 1.1 8СЗ2ДЗ С3ГДС 2

76 1 1.2 10СЗ В3ДС 2 | 82 5.1 0.6 7СЗ2БП1ГЗ В2ДС 2

76 4 3.6 10СЗ В3ДС 2 | 82 12 0.2 6СЗ2БП2ГЗ С2ГДС 2

76 5.1 0.6 10СЗ В3ДС 1 | 82 25.1 0.5 4СЗ6ДЗ С2ГДС 3

76 9.2 1.0 10СЗ В3ДС 1 | 83 1 0.1 5ДЗ5БП В2ДС 3

82 21.1 0.3 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 83 22 0.7 5СЗ5ДЧР С3ГДС 3

84 7 1.2 8СЗ2ДЗ В3ДС 2 | 84 13.1 0.5 7СЗ3БП В3ДС 2

92 2 1.1 6СЗ4ДЗ В2ДС 1 | 84 28 0.8 6СЗ4БП В3ДС 2

92 24.2 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 85 28.1 0.8 8СЗ2БП В3ДС 1

Разом 45.9 | 92 9.1 0.3 10БП В2ДС 1

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 92 13 0.1 8СЗ2БП В3ДС 1

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | 94 8.1 0.2 8ДЧР2БП В2ДС 1

2 15.1 0.9 7СЗ3БП В3ДС 1 | 95 7.1 0.2 10БП В2ДС 1

2 28 1.6 8СЗ2БП А2С 1 | 95 16.1 0.2 10ДЧР В2ДС 1

3 1.1 1.3 8СЗ2БП В3ДС 1 | Разом 46.8

5 15 0.7 10СЗ В3ДС 2 |

9 30.1 0.3 8БП2СЗ В2ДС 1 |

10 30 2.2 10СЗ В2ДС 3 |

11 11.1 1.4 5СЗ2БП3ДЗ А2С 2 |

11 19 0.6 10СЗ В2ДС 3 |

11 23 1.3 6СЗ3БП1ДЗ А2С 2 |

12 20 0.3 7СЗ2БП1ДЗ А2С 2 |

13 30 1.4 7СЗ3БП В2ДС 2 |

15 28 2.8 5СЗ5БП В3ДС 2 |

16 10 1.3 7СЗ3БП В2ДС 3 |

16 34.1 0.9 10СЗ С3ГДС 3 |

16 36 0.4 5СЗ5БП С2ГДС 3 |

20 22.1 1.2 5СЗ3ДЗ1БП1ГЗ В2ДС 2 |

20 36 0.5 4ДЗ3ДЧР3СЗ С2ГДС 2 |

22 15 2.5 6СЗ2БП2ДЗ В2ДС 2 |

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, | Дніпровське лісництво

ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | ┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐

І СПИСАННЯ ЗАГИБЛИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2021 році | │Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│

Дніпровське лісництво | │ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ | └─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ | 25 19 1.4 5СЗ5БП В3ДС 2

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ | 25 31 1.1 5СЗ5БП В3ДС 2

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ | 26 31.1 0.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 1

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ | 27 17.1 0.5 6СЗ1ДЧР3БП В3ДС 2

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 27 21.1 0.3 6СЗ1ДЧР3БП В2ДС 2

7 10.1 2.6 7СЗ3ДЗ С2ГДС 1 | 31 6.1 0.3 7СЗ3БП В2ДС 1

7 17.1 1.6 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 31 27 1.0 7СЗ3БП В2ДС 1

11 16 1.8 7СЗ3БП А2С 1 | 32 1.1 1.3 7СЗ3БП В3ДС 1

13 3 0.5 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 32 11 1.5 7СЗ3БП В2ДС 1

13 12.1 0.8 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 32 12.1 1.1 7СЗ3ДЧР В2ДС 1

13 19.1 0.5 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 32 15.1 0.4 7СЗ1ДЧР2БП В3ДС 1

14 6.1 1.9 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 33 5 0.6 7СЗ3БП А2С 1

16 7.2 2.8 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 34 7 1.0 7СЗ3ДЧР А2С 2

18 25 1.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 36 15 2.4 7СЗ3БП В2ДС 2

22 3.4 0.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 39 11 1.3 5СЗ5БП В3ДС 2

22 14 0.9 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 40 15.1 0.1 7СЗ3БП С2ГДС 2

22 17 1.4 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 | 40 38 1.7 7СЗ3БП С3ГДС 2

22 19 1.2 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 40 39 1.6 5ДЗ3СЗ2БП С3ГДС 2

25 2.1 0.2 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 41 6.1 0.5 6СЗ4БП С2ГДС 3

25 18.2 1.4 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 42 13 2.4 7СЗ3БП В2ДС 1

31 9.1 2.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 43 3.1 0.2 7СЗ3БП В2ДС 1

35 20 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 43 5.1 0.4 7СЗ3БП А2С 1

47 16.3 1.2 6СЗ4ДЗ С2ГДС 1 | 44 15.1 0.2 7СЗ3БП В4ДС 1

48 28 1.1 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 44 17.1 0.9 7СЗ3БП А2С 1

52 9.4 1.3 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 44 17.2 1.0 7СЗ3БП А2С 1

54 12.1 0.2 9СЗ1ДЗ В2ДС 1 | 46 27.1 0.3 4ДЗ3СЗ3ДЧР С3ГД 2

63 29.1 0.1 9СЗ1БП А2С 1 | 46 31 0.3 5ДЗ3СЗ2БП С3ГД 2

80 20 1.2 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 47 16.1 0.2 7СЗ3БП С2ГДС 1

83 26.1 1.2 7СЗ3ДЗ В2ДС 1 | 47 23 0.9 7СЗ3БП С2ГДС 1

Разом 28.5 | 48 8.1 0.3 7СЗ3БП В3ДС 1

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 48 9.1 1.5 7СЗ3БП В3ДС 1

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | 48 19 0.5 7СЗ3БП В3ДС 1

11 11.1 0.7 8СЗ1БП1ОС А2С 1 | 48 19.1 1.1 7СЗ3ДЧР В3ДС 1

12 21 1.2 7СЗ3БП А2С 2 | 48 19.2 0.3 7СЗ3БП В3ДС 2

13 23 1.2 9СЗ1БП В2ДС 2 | 48 19.4 0.2 7СЗ3ДЧР В3ДС 1

15 1 0.8 9СЗ1БП В2ДС 2 | 48 28.1 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1

17 10.1 0.2 7СЗ3ДЧР А2С 1 | 48 34 0.1 7СЗ3ДЧР В2ДС 1

17 23.1 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 49 20.1 0.3 7СЗ3БП А2С 1

17 25.1 0.7 8СЗ2БП А2С 1 | 52 17 1.0 9СЗ1ДЧР В2ДС 1

17 28 0.4 9СЗ1БП А2С 1 | 52 26 1.0 9СЗ1БП В3ДС 1

19 13.1 0.9 8СЗ2БП В2ДС 1 | 53 9 1.6 7СЗ3ДЧР В2ДС 1

19 29 1.1 6СЗ4БП В3ДС 2 | 53 11.1 0.7 9СЗ1БП В2ДС 1

20 7.1 1.5 7СЗ3БП В2ДС 2 | 53 15.1 1.7 7СЗ3БП В2ДС 1

20 18 2.5 5СЗ5БП В2ДС 1 | 55 33.1 0.2 8СЗ2БП В2ДС 1

21 15.1 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 55 34.1 0.2 8СЗ2БП В2ДС 1

21 15.2 1.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 56 3.1 0.3 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1

22 3.1 0.8 7СЗ3БП В2ДС 1 | 56 17.1 0.8 7СЗ3ДЧР В2ДС 1

22 4 1.2 6СЗ4БП В2ДС 2 | 60 1.1 0.5 7СЗ3БП В2ДС 1

22 17.1 0.3 5СЗ5БП С3ГДС 2 | 60 34.1 0.5 5СЗ3БП2ОС В2ДС 2

22 20.1 0.8 7СЗ3БП В3ДС 1 | 61 18.1 0.4 7СЗ3БП В3ДС 2

24 2.1 1.5 8СЗ2ДЧР В3ДС 1 | 61 18.2 0.7 7СЗ3БП В3ДС 2

24 2.2 0.3 8СЗ2ДЧР В3ДС 1 | 61 20.1 0.3 7СЗ3БП В4ДС 2

|

|

|

|

Аркуш 3 |

Дніпровське лісництво |

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ |

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ |

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ |

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ |

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ |

62 21.1 0.4 7СЗ3БП А2С 2 |

64 4 1.2 9СЗ1ДЗ С3ГДС 1 |

64 17.1 0.5 8СЗ2БП В2ДС 1 |

65 20.1 0.2 5СЗ2ДЗ3ОС С2ГДС 2 |

67 7.1 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 |

67 16 1.8 8СЗ2БП В2ДС 1 |

67 17 1.1 7СЗ3БП В2ДС 1 |

68 2.1 0.8 7СЗ3БП В2ДС 1 |

68 19.1 0.2 9СЗ1ДЗ В2ДС 1 |

68 21 1.5 7СЗ3БП С2ГДС 1 |

69 7.1 1.1 7СЗ3БП В2ДС 1 |

69 19 0.5 8СЗ2ДЧР С2ГДС 1 |

70 15.1 0.9 8СЗ2БП В3ДС 1 |

83 4.1 0.6 7СЗ3БП В2ДС 1 |

83 5.1 0.2 7СЗ3БП С3ГДС 1 |

83 21.1 1.1 6СЗ3БП1ДЗ В2ДС 2 |

Разом 72.6 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, | Катюжанське лісництво

ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | ┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐

І СПИСАННЯ ЗАГИБЛИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2021 році | │Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│

Катюжанське лісництво | │ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ | └─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ | 29 10.1 1.6 7СЗ3БП В2ДС 2

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ | 34 2 1.0 7СЗ3БП С2ГДС 2

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ | 34 7.1 2.5 6СЗ4БП С2ГДС 1

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ | 34 7.2 0.7 5СЗ5БП С2ГДС 2

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 35 1.1 0.6 7СЗ1ДЗ2БП В2ДС 1

5 21.1 0.1 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 35 14 1.1 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 1

6 28 0.4 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 36 28.1 1.2 7СЗ3БП В2ДС 1

9 20.1 0.3 8СЗ2ДЗ С3ГДС 1 | 36 45.1 0.1 7СЗ3БП В2ДС 2

11 8.2 0.7 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 36 48.1 0.3 7СЗ3БП В2ДС 2

11 8.3 0.5 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 36 50.1 0.2 7СЗ3БП В2ДС 2

15 22 0.9 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 38 2.1 0.5 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 1

20 11 0.4 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 38 11.1 0.5 7СЗ3ДЗ В3ДС 1

25 15 0.6 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 47 3.1 0.3 7СЗ3ДЗ В2ДС 2

26 11 1.0 8СЗ2ДЗ В2ДС 1 | 51 5.1 0.1 5СЗ3ДЗ2БП В2ДС 2

26 15 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 51 8 1.8 5СЗ5БП В2ДС 2

37 27 0.8 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 52 3.1 0.1 6СЗ3ДЗ1БП В3ДС 2

54 21.1 0.9 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 52 25.1 1.6 6СЗ4БП В2ДС 1

60 20.1 1.0 5ДЗ5СЗ С3ГД 1 | 54 10 0.8 7СЗ3БП В3ДС 1

76 16 0.9 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 54 11.1 0.6 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 2

82 49.1 0.3 8СЗ2ДЗ В2ДС 1 | 55 20.1 0.7 7СЗ2БП1ДЗ В2ДС 1

89 12 0.4 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 | 56 19.1 1.5 5СЗ5БП В3ДС 2

Разом 10.2 | 58 10.1 0.6 6СЗ4БП В2ДС 2

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 59 20.1 0.2 4СЗ1ДЗ5ГЗ В2ДС 3

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | 60 7.1 0.3 8СЗ2БП В2ДС 2

1 5.1 0.9 8СЗ1ДЗ1БП В2ДС 1 | 60 15.1 1.5 8СЗ2БП С2ГДС 2

2 43 0.3 10СЗ В2ДС 1 | 60 19 0.5 6СЗ2ДЧР1БП1ГЗ С2ГДС 2

6 20 2.0 8СЗ2ДЧР В2ДС 1 | 60 28.1 0.3 7СЗ2БП1ДЗ С2ГДС 2

7 9.1 1.4 7СЗ1ДЗ2БП В3ДС 1 | 60 29.1 0.1 7СЗ2ДЗ1БП С2ГДС 1

8 24.1 0.6 5СЗ5БП В2ДС 2 | 60 36 0.4 7СЗ1ДЗ1ДЧР1БП В2ДС 2

9 1.1 0.6 6СЗ2ДЗ2БП В2ДС 1 | 66 6.1 0.6 6СЗ4БП В2ДС 2

11 28 0.9 8СЗ2БП В2ДС 1 | 67 1.1 0.4 5СЗ5БП В2ДС 2

14 20.1 0.9 7СЗ3БП В3ДС 1 | 67 1.2 0.4 5СЗ1ДЗ4БП В2ДС 2

15 26.1 0.5 7СЗ3БП В2ДС 2 | 68 3.1 0.4 6СЗ4БП В2ДС 2

15 33 0.8 6СЗ2БП2ДЗ В2ДС 2 | 69 13.1 0.2 3СЗ7БП В2ДС 3

16 6.1 0.6 7СЗ3БП В2ДС 2 | 69 14.1 0.7 5СЗ5БП В2ДС 2

18 17.1 0.2 7СЗ2ДЧР1БП В2ДС 2 | 74 30.1 0.7 7СЗ3БП В2ДС 2

19 16.1 0.4 7СЗ3БП В2ДС 1 | 81 20 1.0 6СЗ3БП1ДЧР В2ДС 2

19 17 0.4 7СЗ2ДЧР1БП В2ДС 2 | 84 14.1 0.3 9БП1ОС В3ДС 1

19 29 0.1 7СЗ3БП В2ДС 2 | 91 1.1 0.8 5СЗ5БП В2ДС 2

19 31 0.2 7СЗ3БП В2ДС 2 | Разом 46.2

19 34 0.3 8СЗ2БП В2ДС 1 |

20 27.1 0.9 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 1 |

20 31 0.3 8СЗ2БП В2ДС 2 |

20 32 0.2 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 1 |

20 33 0.4 8СЗ2БП В2ДС 2 |

21 20.1 0.5 7СЗ3БП В2ДС 2 |

21 34 0.6 7СЗ2БП1ДЗ В2ДС 1 |

25 9.1 1.1 5СЗ5БП В3ДС 2 |

25 36 1.7 6СЗ4БП В2ДС 1 |

27 8.1 0.4 7СЗ3БП В2ДС 2 |

27 18 1.3 7СЗ3БП С2ГДС 2 |

28 4 0.5 7СЗ3БП В2ДС 2 |

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, | Кам'янське лісництво

ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | ┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐

І СПИСАННЯ ЗАГИБЛИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2021 році | │Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│

Кам'янське лісництво | │ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ | └─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ | 44 35 1.6 8СЗ1БП1ДЗ С2ГДС 1

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ | 56 22 1.9 6СЗ2ДЗ2БП С2ГДС 2

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ | 57 10 1.6 6СЗ3БП1ДЗ С2ГДС 2

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ | 59 37 0.5 9СЗ1ДЗ С2ГДС 2

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 59 38 0.8 9СЗ1ДЗ С2ГДС 2

11 5.1 2.3 9СЗ1ДЧР С2ГДС 1 | 64 13 0.9 8СЗ1ДЧР1БП В2ДС 2

17 1 1.4 8СЗ2ДЗ В3ДС 1 | 67 5 1.8 9СЗ1ДЧР С2ГДС 2

20 19.1 0.6 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 | 67 25.1 1.9 7СЗ1ДЗ1БП1ОС С2ГДС 1

21 8.9 0.6 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 | 68 4.1 2.8 7СЗ2БП1ДЗ С2ГДС 2

22 5.2 0.9 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 | 73 10.1 0.6 7СЗ1ДЗ2БП С2ГДС 2

30 1.3 0.8 9СЗ1ДЗ С3ГДС 1 | Разом 49.2

34 10.2 0.3 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

37 10.1 0.6 6СЗ4ДЗ С2ГДС 1 |

38 15.1 0.3 8СЗ2ДЧР В2ДС 1 |

44 13.1 1.9 8СЗ2ДЧР С2ГДС 1 |

47 1 0.8 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

47 21 0.4 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

54 6 0.4 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

55 22 0.8 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

57 20.3 0.7 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

57 31 1.1 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

58 7.1 2.9 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

59 2 0.3 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

59 6 0.4 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

64 4 0.8 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

66 9 0.9 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

67 13.2 0.5 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

68 4 1.4 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

68 17.3 3.0 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

74 8.2 0.5 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 |

Разом 24.6 |

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР |

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ |

5 8 0.4 6СЗ2ДЧР2БП В3ДС 2 |

10 24 2.0 6СЗ1ДЧР3БП С2ГДС 2 |

12 1 3.4 8СЗ2ДЧР В2ДС 1 |

18 25 0.8 6ДЗ1ДЧР2БП1СЗ С3ГДС 2 |

19 19 1.6 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 |

20 16 2.5 8СЗ1ДЧР1ДЗ С2ГДС 1 |

20 17 2.5 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

21 8.1 2.0 6СЗ2ДЗ2БП С2ГДС 2 |

21 8.2 2.5 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 |

23 6.1 2.2 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 |

24 14.1 1.8 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 |

30 24 0.4 4ДЗ4ДЧР2БП С3ГДС 2 |

30 25 0.9 8ДЗ1ДЧР1БП С3ГДС 1 |

33 25 2.5 7СЗ2ДЗ1ДЧР С2ГДС 1 |

34 8.1 2.0 8СЗ2ДЗ С2ГДС 2 |

34 10.1 1.8 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

36 18.1 1.8 8СЗ2ДЗ С2ГДС 1 |

36 18.2 1.9 9СЗ1ДЗ С2ГДС 1 |

44 2.2 1.8 5ДЗ5ДЧР С2ГД 2 |

|

|

|

Аркуш 1 |

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, |

ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ |

І СПИСАННЯ ЗАГИБЛИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2021 році |

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" |

Ясногородське лісництво |

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ |

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ |

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ |

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ |

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ |

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР |

21 6.1 0.6 7СЗ3БП А2С 1 |

21 29.1 0.2 7СЗ3БП А2С 1 |

32 3.4 3.0 5ДЗ5СЗ С2ГД 1 |

32 5.1 2.4 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 |

32 11.2 0.5 7СЗ3ДЗ В2ДС 1 |

32 18 1.8 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 |

37 3.1 0.9 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 |

42 3.1 2.3 6СЗ4ДЗ В2ДС 1 |

42 20 2.1 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 |

49 30.1 2.9 7СЗ3ДЗ С2ГДС 1 |

52 11.1 0.6 7СЗ3БП А2С 1 |

Разом 17.3 |

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР |

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ |

31 2.1 0.3 7СЗ3БП В2ДС 1 |

41 2.1 0.8 7СЗ3БП В2ДС 1 |

46 22.1 0.6 8СЗ2БП В2ДС 1 |

49 14 1.5 7СЗ3ДЧР В3ДС 1 |

56 11.1 1.3 8СЗ2БП А2С 1 |

56 14.1 0.7 9СЗ1ДЧР А2С 1 |

62 9.1 1.6 7СЗ3БП В2ДС 1 |

Разом 6.8 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, | Шевченківське лісництво

ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ | ┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐

І СПИСАННЯ ЗАГИБЛИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2021 році | │Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│

Шевченківське лісництво | │ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │

┌─────┬──────┬─────┬───────────────────────────┬─────┬───────┐ | └─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘

│Квар-│Виділ,│ Пло-│ Склад │Тип │ Клас │ | 25 8 1.1 8СЗ2БП В2ДС 2

│тал │під- │ ща, │ насадження │лісу,│ якості│ | 25 14 0.9 8СЗ2БП В2ДС 2

│ │виділ │ га │ │ТЛУ │ │ | 25 18 0.3 9СЗ1БП В2ДС 2

└─────┴──────┴─────┴───────────────────────────┴─────┴───────┘ | 26 25 0.7 8СЗ2БП В2ДС 2

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | 27 14 2.0 7СЗ2БП1ДЧР В2ДС 1

2 3 0.2 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 27 15 0.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 2

13 1.3 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 28 9 1.2 7СЗ3БП В2ДС 1

13 1.4 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 28 11 1.9 7СЗ3БП В3ДС 3

14 9.1 2.3 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 28 26 1.0 8СЗ1БП1ДЧР В2ДС 2

17 4.1 1.6 8СЗ2ДЗ В2ДС 1 | 29 11 1.7 6СЗ2ДЧР2БП В2ДС 2

21 1 0.6 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 29 38 1.1 7СЗ1ДЗ1БП1ДЧР В2ДС 2

21 6.2 3.0 7СЗ3ДЗ С3ГДС 1 | 29 40 0.3 6СЗ3ДЧР1БП В2ДС 2

22 23 1.1 7СЗ3ДЧР С2ГДС 1 | 30 29 0.3 5СЗ3БП1ОС1ДЗ В2ДС 3

22 30 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 30 35 2.9 8СЗ1БП1ДЧР В2ДС 1

25 19 0.5 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 30 36 0.7 6СЗ2ДЧР1ДЗ1БП В2ДС 2

27 2.5 0.6 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 30 37 0.3 6СЗ3БП1ДЗ В2ДС 3

27 2.6 0.9 7СЗ3БП В2ДС 1 | 35 25 0.4 7СЗ1ДЗ2АКБ В2ДС 2

28 1.3 2.0 7СЗ3БП В2ДС 1 | 37 17 0.5 5СЗ5БП В2ДС 3

28 5.2 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 37 19 1.0 5СЗ5БП В2ДС 3

28 12 1.2 6СЗ4ДЗ В3ДС 1 | 37 24 0.9 9СЗ1ДЗ В2ДС 2

29 5 1.8 7СЗ3БП В2ДС 1 | 38 8 0.7 8СЗ2БП В2ДС 2

29 8.3 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 38 21 1.2 7СЗ3БП В2ДС 2

30 20.9 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 38 23 2.2 6СЗ4БП В2ДС 2

30 20.10 1.4 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 39 4 0.4 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 1

30 20.11 0.5 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 39 19 1.5 9СЗ1БП В2ДС 2

30 20.12 1.0 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 39 21.2 0.6 9СЗ1БП В2ДС 2

30 26.1 0.7 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 39 21.3 0.5 9СЗ1БП В2ДС 2

46 12 0.4 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 39 26 0.9 7СЗ3БП В2ДС 2

46 28.1 0.5 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 42 17.1 1.0 6СЗ2ДЗ2БП В3ДС 2

47 1.3 1.2 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 46 4 0.9 5СЗ4БП1ДЗ В2ДС 3

47 1.4 1.4 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 47 2 0.3 7СЗ2ДЗ1БП В2ДС 2

47 1.5 1.1 7СЗ3ДЧР В2ДС 1 | 47 10 1.5 6СЗ2ДЗ2БП В2ДС 2

47 1.6 1.8 7СЗ3БП В2ДС 1 | Разом 43.3

Разом 30.3 |

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР |

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ |

2 11 0.8 7СЗ3БП А2С 1 |

10 3.1 0.2 7СЗ3БП В2ДС 1 |

10 12.1 0.6 7СЗ3БП В3ДС 1 |

10 12.2 0.5 5СЗ5БП В3ДС 2 |

10 20 0.6 7СЗ3БП В3ДС 1 |

13 1.1 0.4 5СЗ4БП1ДЗ В2ДС 2 |

13 6 0.7 8СЗ2БП В2ДС 2 |

13 38 0.6 7СЗ3БП В2ДС 2 |

15 11.1 0.5 7СЗ2ДЧР1БП В2ДС 1 |

17 36 0.7 7СЗ3БП В2ДС 3 |

18 17 1.0 7СЗ3БП В2ДС 2 |

18 24.1 0.2 7СЗ1ДЗ1ДЧР1БП В2ДС 1 |

19 2 2.3 7СЗ3БП В2ДС 1 |

19 10 1.3 7СЗ3БП В2ДС 2 |

19 11 0.6 7СЗ3БП В2ДС 2 |

19 23 1.1 5СЗ4БП1ДЗ В2ДС 3 |

|

|

|

|

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

Руднянське лісництво

====================

1-2021 45.9 45.9 45.9

2-2020 59.6 59.6 59.6

3-2019 50.6 50.6 50.6

4-2018 54.9 54.9 54.9

5-2017 67.6 67.6 67.6 67.6

6-2016 49.9 50.3 40.1 34.7 10.3 16.8 7.6 10.2 10.2

7-2015 41.6 42.5 42.5 12.1 0.6 4.7 6.8

8-2014 32.1 32.1 32.1

9-2013 48.4 48.4 48.4

10-2012 45.8 44.8 44.8

Разом 496.4 496.7 207.9 46.8 10.9 21.5 14.4 288.8 77.8

11-20 404.5 404.7 404.7

Разом по лісництву

900.9 901.4 612.6 46.8 10.9 21.5 14.4 288.8 77.8

Дніпровське лісництво

=====================

1-2021 28.5 28.5 28.5

2-2020 30.4 30.7 30.7

3-2019 52.5 52.5 52.5

4-2018 64.6 64.9 64.9

5-2017 62.3 62.3 6.4 6.4 6.4 55.9 55.9

6-2016 72.5 72.9 71.3 65.4 42.5 22.4 0.5 1.6 1.6

7-2015 38.5 38.5 37.5 0.8 0.8 1.0 1.0

8-2014 30.0 29.8 29.8

9-2013 40.9 40.9 40.9

10-2012 49.2 50.0 50.0

Разом 469.4 471.0 235.9 72.6 48.9 23.2 0.5 235.1 58.5

11-20 491.4 491.3 491.3

Разом по лісництву

960.8 962.3 727.2 72.6 48.9 23.2 0.5 235.1 58.5

Катюжанське лісництво

Аркуш 2

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

=====================

1-2021 10.2 10.2 10.2

2-2020 19.5 19.5 19.5

3-2019 34.2 34.3 34.3

4-2018 37.2 37.2 37.2

5-2017 25.3 25.3 25.3 25.3

6-2016 46.2 46.2 46.2 46.2 21.0 24.8 0.4

7-2015 52.7 52.7 52.7

8-2014 41.9 41.9 41.9

9-2013 53.6 53.6 53.6

10-2012 60.6 60.6 60.6

Разом 381.4 381.5 255.0 46.2 21.0 24.8 0.4 126.5 25.3

11-20 486.4 486.4 486.4

Разом по лісництву

867.8 867.9 741.4 46.2 21.0 24.8 0.4 126.5 25.3

Кам'янське лісництво

====================

1-2021 24.6 24.6 24.6

2-2020 41.3 41.3 41.3

3-2019 44.3 44.3 44.3

4-2018 42.7 42.7 42.7

5-2017 52.9 52.9 1.0 51.9 50.0

6-2016 49.2 49.2 49.2 49.2 28.9 20.3

7-2015 36.1 36.1 36.1

8-2014 18.9 18.9 18.9

9-2013 28.3 28.3 28.3

10-2012 15.7 15.7 15.7

Разом 354.0 354.0 149.2 49.2 28.9 20.3 204.8 50.0

11-20 217.9 217.9 217.9

Разом по лісництву

571.9 571.9 367.1 49.2 28.9 20.3 204.8 50.0

Ясногородське лісництво

=======================

1-2021 17.3 17.3 17.3

2-2020 11.0 11.0 11.0

3-2019 28.3 28.3 28.3

4-2018 17.4 17.5 17.5

Аркуш 3

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

5-2017 12.3 12.3 1.5 1.5 1.5 10.8 10.8

6-2016 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3

7-2015 7.9 7.9 7.9

8-2014 4.6 4.6 3.9 0.7 0.7

9-2013 13.6 13.6 13.6

10-2012 12.3 12.3 12.3

Разом 130.0 130.1 44.5 6.8 6.8 85.6 11.5

11-20 336.9 336.9 336.9

Разом по лісництву

466.9 467.0 381.4 6.8 6.8 85.6 11.5

Шевченківське лісництво

=======================

1-2021 30.3 30.3 30.3

2-2020 36.4 36.4 36.4

3-2019 20.3 20.3 20.3

4-2018 20.6 20.6 20.6

5-2017 25.7 25.7 0.7 0.7 0.7 25.0 25.0

6-2016 34.5 34.5 31.7 28.1 7.1 21.0 2.8 2.8

7-2015 40.5 40.5 40.5 14.5 3.9 3.9 6.7

8-2014 32.2 29.6 29.6

9-2013 27.7 27.7 27.7

10-2012 21.4 21.4 21.4

Разом 289.6 287.0 151.6 43.3 11.7 24.9 6.7 135.4 27.8

11-20 508.4 508.4 508.4

Разом по лісництву

798.0 795.4 660.0 43.3 11.7 24.9 6.7 135.4 27.8

Литвинівське лісництво

======================

1-2021 12.3 12.3 12.3

2-2020 21.5 21.5 21.5

3-2019 17.4 17.4 17.4

4-2018 22.8 22.8 22.8

5-2017 27.8 27.8 27.8 27.8

6-2016 28.5 28.3 28.3 28.3 13.2 15.1

7-2015 30.6 29.8 29.8

8-2014 30.3 28.7 28.7

9-2013 34.6 34.6 34.6

Аркуш 4

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

10-2012 44.6 44.6 44.6

Разом 270.4 267.8 166.0 28.3 13.2 15.1 101.8 27.8

11-20 358.0 358.0 358.0

Разом по лісництву

628.4 625.8 524.0 28.3 13.2 15.1 101.8 27.8

УСЬОГО

1-2021 169.1 169.1 169.1

2-2020 219.7 220.0 220.0

3-2019 247.6 247.7 247.7

4-2018 260.2 260.6 260.6

5-2017 273.9 273.9 9.6 8.6 8.6 264.3 262.4

6-2016 286.1 286.7 272.1 257.2 120.4

128.3 8.5 14.6 14.6

7-2015 247.9 248.0 247.0 27.4 4.5 9.4 13.5 1.0 1.0

8-2014 190.0 185.6 184.9 0.7 0.7

9-2013 247.1 247.1 247.1

10-2012 249.6 249.4 249.4

Разом

2391.2 2388.1 1210.1 293.2 129.8

141.4 22.0 1178.0 278.7

11-20 2803.5 2803.6 2803.6

Разом по підприємству

5194.7 5191.7 4013.7 293.2 129.8

141.4 22.0 1178.0 278.7

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 45.9 45.9 45.9

2-2020 59.6 59.6 59.6

3-2019 50.6 50.6 50.6

4-2018 54.9 54.9 54.9

5-2017 67.6 67.6 67.6 67.6

6-2016 49.9 50.3 40.1 34.7 10.3 16.8 7.6 10.2 10.2

7-2015 41.6 42.5 42.5 12.1 0.6 4.7 6.8

8-2014 32.1 32.1 32.1

9-2013 48.4 48.4 48.4

10-2012 45.8 44.8 44.8

Разом 496.4 496.7 207.9 46.8 10.9 21.5 14.4 288.8 77.8

11-20 404.5 404.7 404.7

Разом по лісництву

900.9 901.4 612.6 46.8 10.9 21.5 14.4 288.8 77.8

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 28.5 28.5 28.5

2-2020 30.4 30.7 30.7

3-2019 52.5 52.5 52.5

4-2018 64.6 64.9 64.9

5-2017 62.3 62.3 6.4 6.4 6.4 55.9 55.9

6-2016 72.5 72.9 71.3 65.4 42.5 22.4 0.5 1.6 1.6

7-2015 38.5 38.5 37.5 0.8 0.8 1.0 1.0

8-2014 30.0 29.8 29.8

9-2013 40.9 40.9 40.9

10-2012 49.2 50.0 50.0

Разом 469.4 471.0 235.9 72.6 48.9 23.2 0.5 235.1 58.5

11-20 491.4 491.3 491.3

Разом по лісництву

960.8 962.3 727.2 72.6 48.9 23.2 0.5 235.1 58.5

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 10.2 10.2 10.2

2-2020 19.5 19.5 19.5

3-2019 34.2 34.3 34.3

4-2018 37.2 37.2 37.2

5-2017 25.3 25.3 25.3 25.3

6-2016 46.2 46.2 46.2 46.2 21.0 24.8 0.4

7-2015 52.7 52.7 52.7

8-2014 41.9 41.9 41.9

9-2013 53.6 53.6 53.6

10-2012 60.6 60.6 60.6

Разом 381.4 381.5 255.0 46.2 21.0 24.8 0.4 126.5 25.3

11-20 486.4 486.4 486.4

Разом по лісництву

867.8 867.9 741.4 46.2 21.0 24.8 0.4 126.5 25.3

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 24.6 24.6 24.6

2-2020 41.3 41.3 41.3

3-2019 44.3 44.3 44.3

4-2018 42.7 42.7 42.7

5-2017 52.9 52.9 1.0 51.9 50.0

6-2016 49.2 49.2 49.2 49.2 28.9 20.3

7-2015 36.1 36.1 36.1

8-2014 18.9 18.9 18.9

9-2013 28.3 28.3 28.3

10-2012 15.7 15.7 15.7

Разом 354.0 354.0 149.2 49.2 28.9 20.3 204.8 50.0

11-20 217.9 217.9 217.9

Разом по лісництву

571.9 571.9 367.1 49.2 28.9 20.3 204.8 50.0

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 17.3 17.3 17.3

2-2020 11.0 11.0 11.0

3-2019 28.3 28.3 28.3

4-2018 17.4 17.5 17.5

5-2017 12.3 12.3 1.5 1.5 1.5 10.8 10.8

6-2016 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3

7-2015 7.9 7.9 7.9

8-2014 4.6 4.6 3.9 0.7 0.7

9-2013 13.6 13.6 13.6

10-2012 12.3 12.3 12.3

Разом 130.0 130.1 44.5 6.8 6.8 85.6 11.5

11-20 336.9 336.9 336.9

Разом по лісництву

466.9 467.0 381.4 6.8 6.8 85.6 11.5

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 30.3 30.3 30.3

2-2020 36.4 36.4 36.4

3-2019 20.3 20.3 20.3

4-2018 20.6 20.6 20.6

5-2017 25.7 25.7 0.7 0.7 0.7 25.0 25.0

6-2016 34.5 34.5 31.7 28.1 7.1 21.0 2.8 2.8

7-2015 40.5 40.5 40.5 14.5 3.9 3.9 6.7

8-2014 32.2 29.6 29.6

9-2013 27.7 27.7 27.7

10-2012 21.4 21.4 21.4

Разом 289.6 287.0 151.6 43.3 11.7 24.9 6.7 135.4 27.8

11-20 508.4 508.4 508.4

Разом по лісництву

798.0 795.4 660.0 43.3 11.7 24.9 6.7 135.4 27.8

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌──────┬───────────────┬───────┬────────────────────────────┬─────────┬────────┬──────────────┐

│ Вік │ Посаджено │Із них │ Переведено та передано │ Залиши- │ Проект │ Загинуло │

│ лі- │ і посіяно │рекон- │ в експлуатацію │ лось в │ пере- │ лісових │

│ со- │ - усього │струк- ├──────┬──────┬──────────────┤ стадії │ воду і │ культур │

│ вих ├───────┬───────┤тивних │ │в т.ч.│із них за кла-│ незімк- │ пере- ├─────┬────────┤

│ куль-│ за │ за да-│і попе-│ у │в по- │сами якості │ нутих │ дачі в │ у │ із них │

│ тур, │ дани- │ ними │редніх │ с │точ- ├────┬────┬────┤ лісо- │ експлу-│ с │ рекон- │

│ рік │ ми │ лісо- │лісо- │ ь │ному │ │ │ │ вих │ атацію │ ь │ струк- │

│ ство-│ під- │ впо- │вих │ о │році │ 1 │ 2 │ 3 │ куль- │ в на- │ о │ тивних │

│ рен- │ при- │ рядку-│куль- │ г │ │ │ │ │ тур │ ступ- │ г │ і попе-│

│ ня │ єм- │ вання │тур │ о │ │ │ │ │ │ ному │ о │ редніх │

│ │ ства │ │ │ │ │ │ │ │ │ році │ │ │

└──────┴───────┴───────┴───────┴──────┴──────┴────┴────┴────┴─────────┴────────┴─────┴────────┘

1-2021 12.3 12.3 12.3

2-2020 21.5 21.5 21.5

3-2019 17.4 17.4 17.4

4-2018 22.8 22.8 22.8

5-2017 27.8 27.8 27.8 27.8

6-2016 28.5 28.3 28.3 28.3 13.2 15.1

7-2015 30.6 29.8 29.8

8-2014 30.3 28.7 28.7

9-2013 34.6 34.6 34.6

10-2012 44.6 44.6 44.6

Разом 270.4 267.8 166.0 28.3 13.2 15.1 101.8 27.8

11-20 358.0 358.0 358.0

Разом по лісництву

628.4 625.8 524.0 28.3 13.2 15.1 101.8 27.8

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПРИЧИНИ НЕАТЕСТАЦІЇ, НЕЗАДОВІЛЬНОГО СТАНУ ТА ЗАГИБЕЛІ

ЛІСОВИХ КУЛЬТУР І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌────────────────────────┬─────────────────────────────┬────────────────┬──────────────┐

│ │ Неатестовані незімкнуті │ │ │

│ │ лісові культури │ Незадовільні │ Загиблі │

│ Причини неатестації, ├──────────────┬──────────────┤ лісові │ лісові │

│ незадовільного стану │ │ в т.ч. з при-│ культури │ культури │

│ та загибелі │ усього │ живлюваністю ├──────────┬─────┼────────┬─────┤

│ лісових культур │ │ 26 - 40 % │ │ │ │ │

│ ├────────┬─────┼────────┬─────┤ га │ % │ га │ % │

│ │ га │ % │ га │ % │ │ │ │ │

└────────────────────────┴────────┴─────┴────────┴─────┴──────────┴─────┴────────┴─────┘

Кам'янське лісництво

====================

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ ДО 10 РОКІВ

СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ"ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

1.9 100

Разом 1.9 100

Разом по розділу 1.9 100

УСЬОГО

СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ"ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

1.9 100

Разом 1.9 100

Разом по розділу 1.9 100

УСЬОГО ПО ПІДПРИЄМСТВУ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ ДО 10 РОКІВ

СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ"ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

1.9 100

Разом 1.9 100

Разом по розділу 1.9 100

УСЬОГО

СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

1.9 100

Разом 1.9 100

Разом по розділу 1.9 100

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПРИЧИНИ НЕАТЕСТАЦІЇ, НЕЗАДОВІЛЬНОГО СТАНУ ТА ЗАГИБЕЛІ

ЛІСОВИХ КУЛЬТУР І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2021 році

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌────────────────────────┬─────────────────────────────┬────────────────┬──────────────┐

│ │ Неатестовані незімкнуті │ │ │

│ │ лісові культури │ Незадовільні │ Загиблі │

│ Причини неатестації, ├──────────────┬──────────────┤ лісові │ лісові │

│ незадовільного стану │ │ в т.ч. з при-│ культури │ культури │

│ та загибелі │ усього │ живлюваністю ├──────────┬─────┼────────┬─────┤

│ лісових культур │ │ 26 - 40 % │ │ │ │ │

│ ├────────┬─────┼────────┬─────┤ га │ % │ га │ % │

│ │ га │ % │ га │ % │ │ │ │ │

└────────────────────────┴────────┴─────┴────────┴─────┴──────────┴─────┴────────┴─────┘

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ ДО 10 РОКІВ

СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ"ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

1.9 100

Разом 1.9 100

Разом по розділу 1.9 100

УСЬОГО

СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ"ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНИ

1.9 100

Разом 1.9 100

Разом по розділу 1.9 100

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 113.4 0.9

2-2020 20.6

3-2019 12.7

4-2018 1.6

5-2017 3.5

6-2016 56.1

7-2015 46.0

8-2014 39.4

9-2013 73.3

10-

2012 12.8

Разом 231.1 148.3 0.9

11-20 716.7

Всього 947.8 148.3 0.9

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 39.5 0.4

2-2020 5.3

3-2019 2.3

4-2018

5-2017

6-2016 10.4

7-2015 4.3

8-2014 10.8

9-2013 9.7

10-

2012 1.6

Разом 36.8 47.1 0.4

11-20 183.4

Всього 220.2 47.1 0.4

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 26.9 0.5

2-2020 7.0

3-2019 3.0

4-2018 0.5

5-2017 2.0

6-2016 3.8

7-2015 18.1

8-2014 9.4

9-2013 12.2

10-

2012 10.8

Разом 56.3 37.4 0.5

11-20 200.8

Всього 257.1 37.4 0.5

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 10.1

2-2020 1.0

3-2019 2.6

4-2018 1.1

5-2017

6-2016 9.4

7-2015 11.6

8-2014 8.4

9-2013 18.6

10-

2012

Разом 48.0 14.8

11-20 158.0

Всього 206.0 14.8

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 11.9

2-2020 0.7

3-2019 0.6

4-2018

5-2017

6-2016 3.4

7-2015 6.0

8-2014 3.6

9-2013 21.5

10-

2012

Разом 34.5 13.2

11-20 102.2

Всього 136.7 13.2

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021

2-2020

3-2019

4-2018

5-2017

6-2016 2.3

7-2015

8-2014 1.0

9-2013 1.0

10-

2012

Разом 4.3

11-20 11.7

Всього 16.0

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 9.3

2-2020 5.7

3-2019 2.1

4-2018

5-2017 1.5

6-2016 1.4

7-2015 3.3

8-2014 4.2

9-2013 2.4

10-

2012 0.4

Разом 13.2 17.1

11-20 16.6

Всього 29.8 17.1

Аркуш 1

З В І Т

ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ

У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2021 році, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌───────┬───────────┬────────────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Вік, │Переведено │В тому числі у звітному році│ Загинуло і списано │Ділянки природного поновлення,│

│ рік │у вкриті ├─────────┬──────────────────┤ у звітному році │що знаходяться в стадії виро- │

│ ви- │лісовою │ │ в тому числі за ├────────┬────────────┤щування │

│ ро- │рослинністю│ усього │ класами якості │ │в тому числі├────────┬─────────────────────┤

│ щу- │землі - │ ├─────┬─────┬──────┤ усього │запроектова-│ │в тому числі із захо-│

│ ван- │усього │ │ │ │ │ │но під лі- │ усього │дами сприяння природ-│

│ ня │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │сові куль- │ │ному поновленню │

│ │ │ │ │ │ │ │тури │ │ │

└───────┴───────────┴─────────┴─────┴─────┴──────┴────────┴────────────┴────────┴─────────────────────┘

1-2021 15.7

2-2020 0.9

3-2019 2.1

4-2018

5-2017

6-2016 25.4

7-2015 2.7

8-2014 2.0

9-2013 7.9

10-

2012

Разом 38.0 18.7

11-20 44.0

Всього 82.0 18.7

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ | ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР | ┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га | │ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

| │ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐ | │ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│ | │ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│ | └─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│ | Береза повисла 1.6 1.6

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │ | Разом по підприємству

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │ | 293.2 141.4 129.8 22.0

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘ |

Руднянське лісництво |

==================== |

Сосна звичайна 43.0 9.1 20.9 13.0 |

Дуб червоний 0.5 0.5 |

Дуб звичайний 2.0 0.6 1.4 |

Береза повисла 1.3 1.3 |

Разом по лісництву |

46.8 10.9 21.5 14.4 |

Дніпровське лісництво |

===================== |

Сосна звичайна 70.4 48.9 21.0 0.5 |

Дуб звичайний 2.2 2.2 |

Разом по лісництву |

72.6 48.9 23.2 0.5 |

Катюжанське лісництво |

===================== |

Сосна звичайна 45.9 20.7 24.8 0.4 |

Береза повисла 0.3 0.3 |

Разом по лісництву |

46.2 21.0 24.8 0.4 |

Кам'янське лісництво |

==================== |

Сосна звичайна 45.3 28.0 17.3 |

Дуб звичайний 3.9 0.9 3.0 |

Разом по лісництву |

49.2 28.9 20.3 |

Ясногородське лісництво |

======================= |

Сосна звичайна 6.8 6.8 |

Разом по лісництву |

6.8 6.8 |

Шевченківське лісництво |

======================= |

Сосна звичайна 43.3 11.7 24.9 6.7 |

Разом по лісництву |

43.3 11.7 24.9 6.7 |

Литвинівське лісництво |

====================== |

Сосна звичайна 28.1 13.2 14.9 |

Дуб червоний 0.2 0.2 |

Разом по лісництву |

28.3 13.2 15.1 |

УСЬОГО |

Сосна звичайна 282.8 138.4 123.8 20.6 |

Дуб червоний 0.7 0.5 0.2 |

Дуб звичайний 8.1 0.9 5.8 1.4 |

|

|

|

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Руднянське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 43.0 9.1 20.9 13.0

Дуб червоний 0.5 0.5

Дуб звичайний 2.0 0.6 1.4

Береза повисла 1.3 1.3

УСЬОГО 46.8 10.9 21.5 14.4

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Дніпровське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 70.4 48.9 21.0 0.5

Дуб звичайний 2.2 2.2

УСЬОГО 72.6 48.9 23.2 0.5

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Катюжанське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 45.9 20.7 24.8 0.4

Береза повисла 0.3 0.3

УСЬОГО 46.2 21.0 24.8 0.4

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Кам'янське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 45.3 28.0 17.3

Дуб звичайний 3.9 0.9 3.0

УСЬОГО 49.2 28.9 20.3

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Ясногородське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 6.8 6.8

УСЬОГО 6.8 6.8

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шевченківське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 43.3 11.7 24.9 6.7

УСЬОГО 43.3 11.7 24.9 6.7

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ

І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2021 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Литвинівське лісництво

┌─────────────────┬─────────────────────────────────────┬────┐

│ │Переведено та передано в експлуатацію│ За-│

│ Деревна ├──────────┬──────────────────────────┤ ги-│

│ порода │ │ в т.ч. за класами якості │ ну-│

│ │ усього ├───────┬────────┬─────────┤ ло │

│ │ │ 1 │ 2 │ 3 │ │

└─────────────────┴──────────┴───────┴────────┴─────────┴────┘

Сосна звичайна 28.1 13.2 14.9

Дуб червоний 0.2 0.2

УСЬОГО 28.3 13.2 15.1

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДОМІСТЬ ОСОБЛИВО ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

за станом на 01.01.2022 року | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

Руднянське лісництво | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | 4 6 0.7 9СЗ1СЗ 82 24.0 0.60 0.19

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | 4 6.1 0.3 7СЗ3БП 3

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | 4 6.2 0.4 9СЗ1СЗ 82 23.0 0.60 0.11

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | 4 11 0.5 10СЗ 39 13.0 0.70 0.08

ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ | 4 12 0.4 9СЗ1БП 21 10.2 0.81 0.04

Берегозахисні лісові ділянки | 4 13 1.0 10СЗ 113 25.7 0.52 0.29

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 6 3 0.3 10СЗ 63 22.5 0.77 0.11

6 29 2.1 10СЗ 33 10.1 0.90 0.28 | 6 27 0.5 10СЗ 63 22.5 0.80 0.19

7 7 0.7 10СЗ 93 24.7 0.71 0.27 | 6 28 0.8 7СЗ3СЗ 98 21.7 0.65 0.20

7 13 2.8 10СЗ 73 24.4 0.68 1.00 | 6 33 2.1 10СЗ 68 23.0 0.70 0.71

21 1 0.2 9СЗ1ВЛЧ 50 18.1 0.80 0.05 | 8 2 0.6 10СЗ 24 9.4 0.78 0.06

21 5 1.7 10СЗ 78 23.4 0.76 0.64 | 8 14 1.0 10СЗ 55 24.0 0.80 0.41

21 8 4.5 10СЗ 68 21.4 0.80 1.59 | 9 20 0.4 8СЗ1ДЗ1СЗ 113 26.0 0.50 0.11

21 12 1.3 9СЗ1БП 37 13.5 0.88 0.24 | 9 23 1.0 10СЗ 60 22.0 0.75 0.34

21 14 0.8 6СЗ2ДЧР2БП 12 4.9 0.56 0.02 | 9 25 1.3 7СЗ2ДЗ1БП 122 28.0 0.55 0.39

91 3 0.7 10СЗ 73 27.4 0.76 0.33 | 9 26 0.6 7СЗ3БП 55 20.0 0.85 0.16

91 8 0.7 10СЗ 73 28.4 0.68 0.31 | 9 27 1.3 9СЗ1БП 50 22.0 0.85 0.46

91 9 2.8 10СЗ 88 27.4 0.56 0.97 | 9 28 0.7 9СЗ1БП 46 20.8 0.83 0.23

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 9 29 1.5 7СЗ3СЗ 127 30.7 0.57 0.60

18.3 | 9 30 0.8 5СЗ1ДЗ4БП 53 22.8 0.77 0.22

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА | 10 28 1.5 10СЗ 91 27.4 0.65 0.59

91 2 2.4 7ДЗ2СЗ1ВЛЧ 128 25.7 0.54 0.61 | 10 29 1.4 9СЗ1БП 58 25.1 0.80 0.58

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 23 25 1.3 10СЗ 118 26.0 0.45 0.33

2.4 | 23 27 0.6 9СЗ1БП 57 22.0 0.80 0.20

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГРАБОВА | 23 28 0.6 10СЗ 53 20.0 0.70 0.18

91 12 3.3 4ГЗ3ОС1ВЛЧ1ДЗ1КЛГ 58 17.4 0.80 0.75 | 23 29 1.2 7СЗ2БП1ОС 58 24.0 0.75 0.37

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 24 19 1.2 8СЗ2СЗ 92 26.4 0.63 0.44

3.3 | 24 24 1.2 10СЗ 60 23.0 0.85 0.50

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА | 24 25 2.1 9СЗ1БП 59 22.0 0.85 0.74

7 8 2.5 8БП2СЗ 47 21.1 0.71 0.54 | 36 9 1.1 9СЗ1БП 128 25.0 0.50 0.28

91 7 1.4 7БП2ВЛЧ1ДЗ 88 24.7 0.40 0.20 | 36 29 0.4 8СЗ2ДЧР 6 2.0 0.80

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 36 31 2.8 10СЗ 59 23.0 0.70 0.95

3.9 | 37 1 3.7 9СЗ1БП 50 22.0 0.85 1.30

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 37 36 1.2 9СЗ1БП 47 19.0 0.80 0.30

27.9 | 50 2 0.2 8СЗ2БП 8 2.1 0.52

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ | 50 3 0.3 7СЗ3БП 10 3.8 0.81 0.01

27.9 | 50 22 0.5 7СЗ3БП 7 2.3 0.72 0.01

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ НА РІВНИНІ | 50 29 2.8 8СЗ2ДЧР 13 5.4 0.75 0.11

Берегозахисні лісові ділянки | 50 31 0.5 7СЗ3БП 4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА | 92 10 1.9 9СЗ1БП 51 21.0 0.80 0.57

66 16 10.7 10ВЛЧ 73 24.7 0.72 3.40 | 92 22 1.1 10СЗ 61 24.0 0.70 0.40

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 92 25 0.4 10СЗ 74 24.0 0.75 0.14

10.7 | 92 50 0.3 7СЗ3ВЛЧ 17 5.1 0.73 0.01

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 92 55 1.6 10СЗ 60 20.6 0.82 0.55

10.7 | 92 56 1.7 10СЗ 47 20.0 0.75 0.51

Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 49.6

3 27 0.4 9СЗ1СЗ 83 19.7 0.54 0.07 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

3 28 0.3 10СЗ 42 13.1 0.76 0.05 | 23 26 1.4 4ДЗ3СЗ3ВЛЧ 122 24.4 0.59 0.35

4 1 0.7 10СЗ 33 14.0 0.81 0.14 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

4 2 0.4 8СЗ2СЗ 62 22.7 0.72 0.14 | 1.4

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ

92 32 1.1 8БП1ВЛЧ1ОС 8 3.6 0.90 0.03 | 82.9

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ

1.1 |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА | 110.8

9 31 0.5 6БП2СЗ1ДЗ1ОС 57 21.5 0.74 0.12 | в тому числі за типами виключення:

36 30 0.4 5БП2ВЛЧ3СЗ 52 21.1 0.73 0.09 | Берегозахисні лісові ділянки

50 1 0.1 8БП2ДЧР 6 3.0 0.80 | 38.6

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг

1.0 | 54.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА | Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці

92 31 0.9 9ВЛЧ1БП 88 24.6 0.66 0.25 | 8.5

92 40 0.2 9ВЛЧ1БП 37 17.4 0.63 0.03 | Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель

92 41 0.7 6ВЛЧ1БП3СЗ 53 21.4 0.79 0.21 | 7.2

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення

1.8 | 1.6

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

54.9 |

Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА |

53 12 8.5 10СЗ 78 25.4 0.76 3.58 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

8.5 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

8.5 |

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель |

52 13 1.2 10СЗ 68 24.4 0.68 0.43 |

52 24 0.6 9СЗ1БП 83 26.4 0.77 0.25 |

92 1 0.5 10СЗ 83 25.0 0.65 0.17 |

92 11 0.6 10СЗ 63 25.0 0.77 0.25 |

92 12 0.3 10СЗ 83 25.8 0.67 0.11 |

92 17 0.4 7СЗ1ДЧР2БП 9 3.1 0.80 0.01 |

92 23 0.7 9СЗ1БП 36 15.9 0.90 0.18 |

92 28 0.3 8СЗ2БП 48 19.8 0.73 0.07 |

92 29 0.6 8СЗ2БП 21 10.2 0.78 0.07 |

92 38 0.8 9СЗ1БП 36 13.8 0.88 0.15 |

92 49 1.0 10СЗ 30 12.0 0.77 0.15 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

7.0 |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА |

52 12 0.2 10ДЗ 107 22.7 0.62 0.05 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

0.2 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

7.2 |

Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення |

52 9 1.6 10ДЗ 128 24.7 0.55 0.37 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

1.6 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

1.6 |

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДОМІСТЬ ОСОБЛИВО ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

за станом на 01.01.2022 року | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

Дніпровське лісництво | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | 0.4

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | 55.7

ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ | ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ НА РІВНИНІ

Берегозахисні лісові ділянки | Берегозахисні лісові ділянки

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА

30 1 3.2 10СЗ 53 20.1 0.76 0.98 | 75 2 0.3 10СЗ 81 25.4 0.62 0.10

30 2 0.3 8СЗ1БП1ОС 63 19.9 0.59 0.07 | 78 19 0.7 10СЗ 55 17.4 0.62 0.14

30 3 4.0 10СЗ 70 22.4 0.80 1.50 | 78 20 0.6 10СЗ 70 20.4 0.60 0.15

30 5 1.2 8СЗ2СЗ 53 17.9 0.90 0.37 | 78 22 2.7 10СЗ 22 6.1 0.74 0.14

30 7 0.5 5СЗ5БП 9 2.8 0.81 0.01 | 78 24 0.2 10СЗ 55 20.1 0.71 0.06

30 8 0.5 9СЗ1БП 32 14.3 0.75 0.09 | 78 25 1.3 9СЗ1БП 52 17.1 0.72 0.29

30 9 1.9 8СЗ2СЗ 58 20.8 0.90 0.75 | 78 26 2.2 10СЗ 75 23.4 0.73 0.80

30 11 1.3 8СЗ1СЗ1ОС 78 23.4 0.71 0.46 | 78 28 1.0 9СЗ1СЗ 55 22.1 0.81 0.38

30 12 2.8 7СЗ2СЗ1БП 53 19.1 0.76 0.79 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

30 13 1.2 5СЗ2СЗ3СЗ 53 20.1 0.87 0.46 | 9.0

30 15 5.5 8СЗ2СЗ 68 22.2 0.69 1.80 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА НИЗЬКОСТОВБУРНА

30 16 0.4 7СЗ3СЗ 50 15.7 0.80 0.09 | 75 1 5.0 7ДЗ2ДЗ1ВЛЧ 96 21.7 0.61 1.03

30 18 1.8 10СЗ 70 22.4 0.76 0.64 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

30 19 1.3 10СЗ 57 19.2 0.81 0.40 | 5.0

30 20 1.9 10СЗ 45 12.2 0.62 0.22 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

30 21 4.0 10СЗ 70 21.4 0.76 1.34 | 35 15 5.3 7ВЛЧ2БП1ГЗ 53 20.4 0.64 0.94

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 50 10 0.6 8ВЛЧ2СЗ 62 22.4 0.64 0.15

31.8 | 75 3 1.8 9ВЛЧ1БП 47 20.0 0.52 0.28

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ | 75 4 3.0 9ВЛЧ1БП 71 21.7 0.62 0.63

30 17 0.3 10БП 5 1.7 0.71 | 75 5 2.2 9ВЛЧ1ВЛЧ 61 19.1 0.62 0.39

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 75 7 1.0 8ВЛЧ2ВЛЧ 46 18.9 0.66 0.17

0.3 | 75 8 1.3 8ВЛЧ2БП 62 22.4 0.64 0.29

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА | 78 2 2.5 10ВЛЧ 51 19.4 0.71 0.51

30 14 8.2 7БП1СЗ1ДЗ1ОС 63 20.4 0.65 1.54 | 78 3 1.9 9ВЛЧ1БП 46 17.7 0.71 0.32

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 78 5 0.5 10ВЛЧ 42 18.1 0.72 0.09

8.2 | 78 7 0.6 10ВЛЧ 42 18.1 0.81 0.12

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 78 29 1.4 9ВЛЧ1СЗ 50 21.9 0.75 0.38

40.3 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці | 22.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

29 4 13.0 9СЗ1БП 45 21.2 0.79 4.24 | 36.1

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці

13.0 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА | 54 8 1.9 8ДЗ2ВЛЧ 137 30.7 0.58 0.62

57 19 2.0 8ДЗ1СЗ1БП 117 27.7 0.55 0.55 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 1.9

2.0 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 1.9

15.0 | Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель

Насадження - медоноси | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА | 65 20 0.7 10СЗ 93 26.4 0.56 0.23

58 4 0.4 7АКБ3ТЧ 65 22.4 0.74 0.09 | 65 23 0.3 9СЗ1БП 50 21.2 0.78 0.10

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 66 23 1.8 9СЗ1ГЗ 65 25.9 0.76 0.68

0.4 | 82 6 0.4 10СЗ 95 28.4 0.62 0.16

|

|

|

|

|

Аркуш 3 |

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ |

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ |

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ |

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ |

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ |

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ |

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

3.2 |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯЛИНОВА ПОХІДНА |

65 19 0.3 8ЯЛЕ2БП 38 12.5 0.80 0.05 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

0.3 |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА |

82 11 2.0 7ВЛЧ1ОС1ГЗ1ДЗ 72 24.7 0.71 0.58 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

2.0 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

5.5 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ |

43.5 |

РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ |

99.2 |

в тому числі за типами виключення: |

Берегозахисні лісові ділянки |

76.4 |

Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці |

16.9 |

Насадження - медоноси |

0.4 |

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель |

5.5 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДОМІСТЬ ОСОБЛИВО ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

за станом на 01.01.2022 року | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

Катюжанське лісництво | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | 36 31 0.5 10СЗ 81 25.4 0.70 0.20

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | 36 36 1.6 8СЗ2ДЗ 88 26.1 0.73 0.61

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | 36 37 3.5 9СЗ1ДЗ 88 27.4 0.80 1.56

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | 58 2 1.6 10СЗ 88 29.4 0.72 0.77

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ З ОБМЕЖ.РЕЖИМОМ КОРИСТ.НА РІВНИНІ | 58 7 0.6 10СЗ 83 28.4 0.74 0.29

Берегозахисні лісові ділянки | 81 31 0.3 10СЗ 70 24.4 0.76 0.12

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 81 35 0.3 10СЗ 98 28.7 0.72 0.14

91 7 1.0 10СЗ 118 23.7 0.43 0.18 | 81 36 0.2 5СЗ5ДЗ 108 28.9 0.54 0.06

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 81 37 0.2 10СЗ 98 28.7 0.63 0.08

1.0 | 81 38 1.0 10СЗ 73 24.6 0.68 0.36

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА | 81 39 0.4 6СЗ4ДЗ 109 27.3 0.58 0.12

91 4 1.1 10ВЛЧ 63 17.7 0.64 0.17 | 81 41 0.6 9СЗ1БП 58 24.1 0.69 0.20

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 81 42 1.5 9СЗ1БП 58 24.1 0.78 0.57

1.1 | 81 43 3.5 9СЗ1БП 70 23.4 0.78 1.27

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 81 50 0.2 7СЗ2ДЗ1БП 7 2.2 0.81

2.1 | 82 65 0.3 7СЗ3ДЗ 3

Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг | 82 67 0.1 10СЗ 98 30.9 0.62 0.04

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 82 70 0.2 10СЗ 98 27.7 0.52 0.06

2 4 0.6 10СЗ 65 21.4 0.76 0.20 | 82 71 0.9 10СЗ 70 25.6 0.68 0.34

2 5 0.2 10СЗ 71 22.4 0.69 0.06 | 82 72 0.4 10СЗ 118 30.7 0.51 0.14

2 6 0.4 10СЗ 98 25.4 0.52 0.12 | 82 73 0.3 10СЗ 70 25.8 0.54 0.09

2 12 0.7 10СЗ 71 22.4 0.76 0.25 | 82 75 0.1 10СЗ 118 30.2 0.60 0.04

2 17 0.9 10СЗ 83 23.0 0.74 0.32 | 82 76 0.5 10СЗ 71 26.4 0.76 0.22

2 18 0.7 10СЗ 83 25.4 0.65 0.25 | 82 77 0.5 6СЗ2ДЗ2ДЧР 17 6.0 0.70 0.02

2 19 0.6 10СЗ 71 21.4 0.65 0.17 | 82 83 1.0 8СЗ2ДЗ 108 30.7 0.63 0.40

2 21 1.5 10СЗ 68 21.8 0.65 0.44 | 82 84 1.2 5СЗ5ДЗ 128 30.7 0.57 0.36

2 24 1.4 10СЗ 93 23.7 0.65 0.46 | 83 19 0.5 6СЗ4ДЗ 118 29.7 0.52 0.16

2 30 0.3 6СЗ4БП 11 4.4 0.81 0.01 | 83 22 0.6 5СЗ5ДЗ 61 24.1 0.76 0.19

2 31 0.3 8СЗ2ДЧР 15 5.4 0.68 0.01 | 83 23 2.0 10СЗ 68 25.4 0.77 0.85

2 37 0.3 10СЗ 91 25.4 0.36 0.06 | 83 24 0.4 10СЗ 108 27.7 0.62 0.15

2 38 0.8 8СЗ2ДЗ 10 3.7 0.67 0.01 | 83 26 0.2 10СЗ 108 26.7 0.65 0.08

2 41 0.6 10СЗ 71 22.4 0.76 0.21 | 83 27 0.3 10СЗ 64 26.1 0.77 0.13

2 42 0.7 10СЗ 71 22.4 0.69 0.23 | 83 28 0.3 10СЗ 99 31.4 0.72 0.16

18 2 0.9 10СЗ 71 22.4 0.69 0.29 | 83 30 0.3 10СЗ 61 25.1 0.77 0.13

18 3 0.9 10СЗ 89 25.4 0.53 0.26 | 83 31 0.3 9СЗ1ДЗ 99 30.8 0.51 0.10

18 11 1.1 10СЗ 92 25.4 0.62 0.38 | 83 33 0.3 10СЗ 61 26.1 0.74 0.13

18 15 1.0 7СЗ3БП 79 27.8 0.79 0.38 | 83 34 0.3 9СЗ1ДЗ 99 29.2 0.67 0.13

18 16 1.0 9СЗ1БП 88 26.8 0.61 0.33 | 83 35 0.3 7СЗ3ДЗ 69 27.7 0.74 0.12

18 19 0.2 7СЗ3БП 8 2.6 0.90 | 84 25 0.2 6СЗ4СЗ 84 28.4 0.71 0.09

18 22 0.3 10СЗ 63 21.4 0.77 0.10 | 84 30 0.6 7СЗ3ДЗ 79 26.5 0.79 0.25

18 23 0.8 10СЗ 82 28.2 0.68 0.35 | 84 31 0.4 5СЗ5ДЗ 109 30.0 0.63 0.14

18 25 1.0 10СЗ 71 25.4 0.67 0.37 | 84 32 0.6 8СЗ1ДЗ1ГЗ 67 26.8 0.76 0.21

18 27 1.7 10СЗ 65 27.1 0.81 0.83 | 84 33 0.3 10СЗ 71 27.4 0.72 0.13

19 24 0.9 10СЗ 71 28.6 0.76 0.44 | 84 34 0.2 9СЗ1ДЗ 109 28.2 0.60 0.07

19 29 0.1 7СЗ3БП 6 1.5 0.70 | 84 35 0.3 10СЗ 73 28.4 0.72 0.14

36 1 0.6 10СЗ 83 27.4 0.77 0.28 | 84 37 0.3 10СЗ 74 27.4 0.76 0.14

36 2 0.7 10СЗ 83 28.4 0.74 0.33 | 85 29 2.5 9СЗ1БП 76 25.4 0.71 0.92

36 8 0.7 7СЗ3ДЗ 68 26.7 0.67 0.25 | 85 30 0.6 9СЗ1ДЗ 80 28.4 0.77 0.28

36 15 1.2 4СЗ6СЗ 87 26.2 0.68 0.44 | 86 19 1.4 5СЗ2БП2ДЗ1ГЗ 71 26.4 0.65 0.37

36 16 2.5 10СЗ 93 27.9 0.72 1.13 | 86 20 0.9 5СЗ3ДЗ2БП 8 2.8 0.90 0.01

36 25 0.3 8СЗ2БП 8 2.8 0.90 0.01 | 88 2 1.0 10СЗ 72 27.4 0.76 0.47

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

88 4 0.7 7СЗ1ДЗ1ГЗ1ОС 80 26.4 0.75 0.22 | 0.2

88 5 0.1 7СЗ3БП 8 2.6 0.72 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

89 18 0.1 7СЗ3БП 8 2.5 0.81 | 58 1 1.7 10ВЛЧ 65 20.9 0.63 0.35

89 19 0.1 7СЗ3БП 8 2.5 0.81 | 81 29 0.2 10ВЛЧ 68 22.8 0.62 0.05

89 26 0.3 9СЗ1ДЗ 73 27.1 0.68 0.12 | 81 44 2.8 9ВЛЧ1БП 88 23.5 0.71 0.78

89 27 0.5 9СЗ1ДЗ 74 26.1 0.62 0.16 | 82 79 0.4 4ВЛЧ3СЗ3БП 25 10.6 0.59 0.03

89 28 0.4 7СЗ3БП 8 2.6 0.90 0.01 | 82 82 0.8 8ВЛЧ2БП 43 20.1 0.70 0.16

89 29 0.8 8СЗ1ДЗ1БП 72 24.4 0.76 0.26 | 85 27 1.4 8ВЛЧ1ДЗ1БП 96 25.0 0.73 0.44

89 30 0.8 6СЗ3БП1БП 128 31.7 0.41 0.17 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

89 33 0.2 8СЗ2БП 188 32.0 0.42 0.05 | 7.3

89 37 0.3 7СЗ3ДЗ 64 24.9 0.78 0.11 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 87.7

66.8 | Лісові ділянки навколо оздоровчих та рекреаційних територій

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯЛИНОВА ПОХІДНА | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

89 32 0.3 7ЯЛЕ2СЗ1БП 48 19.6 0.78 0.09 | 80 10 6.2 5СЗ5БП 43 11.8 0.75 0.82

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

0.3 | 6.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА

36 9 0.4 7ДЗ2СЗ1БП 68 21.4 0.62 0.09 | 78 1 2.9 7СЗ3БП 78 28.0 0.76 1.05

82 68 0.2 9ДЗ1СЗ 108 24.7 0.56 0.05 | 78 4 0.9 10СЗ 98 28.4 0.52 0.30

82 74 0.5 7ДЗ3СЗ 178 25.0 0.53 0.12 | 78 6 1.0 7СЗ2ДЗ1БП 10 4.2 0.90 0.03

83 25 0.3 8ДЗ2СЗ 109 27.7 0.62 0.10 | 78 7 29.3 10СЗ 64 23.6 0.80 11.84

83 29 0.3 6ДЗ4СЗ 113 26.7 0.62 0.10 | 78 8 1.2 9СЗ1БП 40 15.5 0.71 0.22

83 32 0.3 7ДЗ3СЗ 109 26.7 0.72 0.11 | 78 9 0.2 10СЗ 98 27.4 0.53 0.07

84 26 0.8 8ДЗ2СЗ 116 27.7 0.65 0.28 | 78 10 0.5 7СЗ2БП1ДЧР 9 3.2 0.81 0.01

84 27 0.6 6ДЗ2СЗ2ГЗ 116 27.7 0.52 0.14 | 78 11 0.5 7СЗ2БП1БП 7 2.2 0.80 0.01

84 29 0.4 8ДЗ2ГЗ 119 27.7 0.52 0.09 | 78 12 3.7 10СЗ 72 24.4 0.76 1.48

84 36 0.3 9ДЗ1СЗ 73 23.4 0.70 0.08 | 78 13 4.2 10СЗ 73 26.4 0.76 1.87

89 34 0.5 5ДЗ3БП1СЗ1ГЗ 69 21.4 0.77 0.12 | 78 14 3.7 7СЗ2ДЗ1БП 63 26.1 0.77 1.42

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 78 15 4.5 8СЗ2БП 83 27.4 0.83 1.92

4.6 | 78 16 1.2 10СЗ 73 26.1 0.76 0.52

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ КЛЕНОВА | 78 17 0.7 7СЗ2БП1БП 7 2.2 0.80 0.01

89 36 0.8 5КЛС3БП2КЛГ 64 24.1 0.74 0.21 | 79 3 3.0 10СЗ 78 27.4 0.76 1.39

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 79 4 3.4 9СЗ1БП 93 29.4 0.72 1.45

0.8 | 79 5 1.2 6СЗ2ДЗ2БП 17 6.5 0.85 0.05

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА | 79 6 1.1 8СЗ2БП 109 28.8 0.67 0.42

81 30 0.9 10БП 58 21.4 0.62 0.15 | 79 7 0.9 10СЗ 72 25.2 0.75 0.37

81 32 1.2 8БП2ВЛЧ 78 24.4 0.52 0.21 | 79 8 1.9 8СЗ1ДЗ1БП 80 28.4 0.75 0.76

81 33 0.2 10БП 78 21.8 0.36 0.02 | 79 10 0.8 9СЗ1БП 68 24.1 0.76 0.30

82 81 0.4 10БП 78 25.4 0.61 0.08 | 79 12 1.3 8СЗ2БП 68 24.1 0.77 0.44

82 85 0.3 4БП4ОС2ВЛЧ 58 23.9 0.64 0.07 | 79 14 0.9 7СЗ2БП1БП 7 2.1 0.81 0.01

84 28 0.4 6БП3ДЗ1ГЗ 74 27.4 0.61 0.09 | 79 16 2.6 10СЗ 68 25.5 0.81 1.18

84 38 0.4 5БП4ОС1ГЗ 78 26.4 0.63 0.10 | 79 17 1.7 4СЗ4БП2ВЛЧ 78 25.4 0.64 0.45

85 26 2.0 5БП2ВЛЧ1ДЗ1ОС1ГЗ 84 26.2 0.77 0.56 | 79 18 0.1 8СЗ2БП 8 2.6 0.62

85 28 1.0 5БП3ОС1ВЛЧ1ГЗ 76 22.2 0.62 0.21 | 79 19 0.9 7СЗ2БП1БП 7 2.1 0.81 0.01

85 31 0.9 6БП2ОС1СЗ1ГЗ 78 26.4 0.63 0.22 | 79 20 6.3 10СЗ 63 25.0 0.82 2.80

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 79 21 0.8 8СЗ2БП 8 2.8 0.90 0.02

7.7 | 79 22 1.1 5СЗ5БП 63 23.1 0.63 0.24

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА | 79 24 1.7 10СЗ 83 27.4 0.42 0.44

88 3 0.2 7ОС2ГЗ1ДЗ 79 25.2 0.73 0.05 | 79 25 0.8 7СЗ2БП1БП 7 2.2 0.80 0.01

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 79 26 3.3 10СЗ 61 25.5 0.75 1.39

|

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

79 28 1.8 10СЗ 66 23.4 0.73 0.66 | 90 20 0.4 10СЗ 68 25.4 0.48 0.11

79 29 2.2 10СЗ 63 26.1 0.70 0.88 | 90 21 0.4 10СЗ 68 25.4 0.45 0.10

79 30 0.6 7СЗ2БП1БП 7 2.2 0.80 0.01 | 90 23 0.8 10СЗ 88 29.4 0.72 0.39

79 31 0.3 7СЗ2БП1БП 7 2.1 0.81 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

80 1 4.1 10СЗ 73 26.4 0.76 1.82 |

80 3 4.1 10СЗ 71 24.4 0.84 1.81 | 210.3

80 4 0.5 4СЗ3ДЗ3БП 88 28.4 0.78 0.16 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В ОСЕРЕДКАХ КОРЕНЕВОЇ ГУБКИ

80 7 3.8 9СЗ1БП 65 24.7 0.80 1.52 | 79 15 4.1 10СЗК 63 25.0 0.80 1.78

80 8 0.6 9СЗ1БП 65 24.7 0.46 0.14 | 79 23 0.4 10СЗК 70 25.4 0.48 0.11

80 9 14.0 9СЗ1БП 80 28.4 0.78 6.37 | 80 12 0.7 10СЗК 80 27.4 0.44 0.19

80 13 2.8 7СЗ2БП1БП 7 2.2 0.61 0.03 | 90 12 0.6 10СЗК 68 25.4 0.45 0.15

80 14 4.3 10СЗ 73 25.4 0.84 2.00 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

85 1 1.1 8СЗ2БП 68 25.1 0.73 0.38 | 5.8

85 2 2.2 8СЗ1ДЗ1БП 80 30.4 0.75 1.00 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯЛИНОВА ПОХІДНА

85 4 3.6 8СЗ2БП 68 25.1 0.83 1.43 | 89 22 0.4 4ЯЛЕ3БП1ВЛЧ1СЗ1ОС 53 21.1 0.79 0.12

85 6 3.7 8СЗ1ДЗ1БП 83 28.4 0.85 1.78 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

85 11 3.0 9СЗ1ДЗ 81 29.4 0.77 1.50 | 0.4

85 13 2.3 7СЗ2ДЗ1БП 83 30.4 0.79 1.04 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

85 14 0.8 5СЗ4ДЗ1БП 83 31.0 0.50 0.22 | 80 15 0.1 4ДЗ3ОС2СЗ1БП 47 18.1 0.54 0.02

85 16 0.3 10СЗ 84 29.4 0.67 0.13 | 85 12 5.1 4ДЗ2СЗ2БП1ГЗ1ОС 88 23.7 0.60 1.18

85 18 0.2 10СЗ 88 30.4 0.65 0.09 | 85 21 1.1 5ДЗ4ВЛЧ1БП 89 25.7 0.68 0.33

85 19 0.7 8СЗ1ДЗ1БП 88 30.4 0.77 0.33 | 85 23 0.7 8ДЗ1СЗ1ГЗ 98 24.7 0.51 0.15

86 1 2.0 8СЗ2ДЗ 78 29.2 0.67 0.80 | 85 24 0.4 5ДЗ2СЗ2БП1ОС 88 27.8 0.50 0.09

86 2 1.9 10СЗ 88 31.4 0.72 0.99 | 86 3 0.7 9ДЗ1БП 73 18.7 0.71 0.14

86 4 7.8 5СЗ3БП2ОС 88 29.4 0.75 3.02 | 89 9 1.0 5ДЗ4ВЛЧ1СЗ 198 28.0 0.59 0.29

86 5 0.8 7СЗ2ДЗ1БП 83 30.4 0.79 0.37 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

86 8 1.7 9СЗ1ДЗ 83 28.4 0.65 0.67 | 9.1

86 9 3.0 8СЗ1БП1БП 8 2.0 0.70 0.05 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГРАБОВА

86 12 3.1 9СЗ1ДЗ 83 29.4 0.74 1.46 | 85 8 0.3 4ГЗ2ДЗ3ОС1БП 62 17.4 0.60 0.06

86 17 1.3 6СЗ2ДЗ1БП1ГЗ 73 26.4 0.70 0.38 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

89 1 2.0 5СЗ2ДЧР2БП1БП 8 2.0 0.70 0.03 | 0.3

89 2 6.5 8СЗ1ДЗ1БП 67 25.6 0.76 2.47 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

89 4 1.7 10СЗ 73 24.4 0.76 0.68 | 78 3 0.2 10БП 43 13.4 0.66 0.02

89 6 0.9 10СЗ 67 24.4 0.48 0.23 | 78 5 5.8 10БП 43 13.4 0.73 0.64

89 11 1.2 3СЗ5БП2ОС 14 6.1 0.76 0.07 | 79 1 6.7 10БП 43 13.4 0.66 0.68

89 12 0.4 8СЗ2ДЗ 1 | 79 2 1.6 10БП 9 4.9 0.76 0.05

89 13 0.3 10СЗ 83 28.4 0.44 0.08 | 79 9 0.6 8БП2ОС 9 5.8 0.90 0.03

89 14 3.6 6СЗ2СЗ1ДЗ1БП 73 26.4 0.73 1.40 | 79 13 4.7 10БП 37 15.2 0.66 0.56

89 17 0.5 7СЗ3БП 8 2.9 0.80 0.01 | 79 27 1.2 10БП 43 14.9 0.51 0.11

89 20 1.1 8СЗ2БП 8 2.8 0.90 0.02 | 80 2 0.7 10БП 38 16.3 0.66 0.09

89 21 2.4 9СЗ1ДЗ 72 24.4 0.79 0.89 | 80 5 2.9 10БП 43 16.1 0.72 0.40

89 25 2.9 3СЗ2ДЗ3БП1ГЗ1КЛГ 13 5.5 0.76 0.07 | 85 9 0.9 4БП4ОС2ВЛЧ 13 12.1 0.75 0.08

90 2 0.7 8СЗ2БП 8 2.8 0.90 0.01 | 89 5 1.2 8БП2ОС 48 16.6 0.71 0.18

90 3 1.4 8СЗ2ДЧР 8 2.5 0.81 0.02 | 90 8 12.0 4БП2ОС2БП1ОС1СЗ 37 15.2 0.69 1.86

90 5 0.8 10СЗ 83 29.7 0.64 0.35 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

90 10 3.8 8СЗ2БП 8 2.5 0.72 0.05 | 38.5

90 11 5.8 10СЗ 68 25.4 0.84 2.70 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА

90 13 0.7 6СЗ4БП 83 27.4 0.70 0.22 | 85 3 0.7 6БП2СЗ2ДЗ 68 23.4 0.65 0.16

90 14 3.9 10СЗ 83 29.7 0.74 1.96 | 85 5 1.5 5БП2ДЗ2ВЛЧ1ОС 68 23.4 0.73 0.39

90 16 0.7 7СЗ3БП 83 29.7 0.66 0.24 | 85 7 6.5 5БП3ОС1ДЗ1СЗ 83 28.4 0.82 2.54

90 17 0.5 9СЗ1БП 58 22.1 0.82 0.17 | 85 15 3.7 4БП4ОС1ДЗ1ГЗ 88 24.7 0.77 1.15

|

|

|

|

|

Аркуш 7 | Аркуш 8

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

86 11 8.4 4БП2СЗ2ОС1ДЗ1ГЗ 83 26.4 0.75 2.60 | 60 35 1.7 10СЗ 84 27.8 0.58 0.62

86 13 9.2 5БП3ОС2СЗ 88 25.7 0.74 3.05 | 62 27 2.5 10СЗ 73 26.4 0.76 1.11

86 14 1.1 4БП5ОС1ВЛЧ 18 8.5 0.77 0.09 | 72 1 0.6 6СЗ4ДЗ 93 28.4 0.72 0.24

86 15 6.5 5БП2ОС1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ 88 25.7 0.74 1.81 | 72 9 3.3 4СЗ2БП2ВЛЧ1ОС1ГЗ 88 29.4 0.77 1.03

89 3 2.0 4БП2СЗ2ГЗ1ДЗ1ОС 88 26.9 0.75 0.54 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

89 8 0.6 8БП2СЗ 32 14.8 0.74 0.08 | 15.6

89 10 3.0 6БП2СЗ2ВЛЧ 73 26.4 0.72 0.92 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

89 15 1.2 4БП2СЗ2ГЗ1ДЗ1ОС 88 25.7 0.73 0.30 | 72 5 0.3 4БП4ВЛЧ2КЛЯ 25 13.7 0.55 0.02

89 16 0.7 7БП2ГЗ1ОС 76 27.4 0.75 0.18 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

89 23 3.4 10БП 15 9.2 0.75 0.24 | 0.3

89 24 0.2 10БП 53 20.9 0.62 0.03 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА

90 1 1.5 6БП3СЗ1ОС 78 25.4 0.69 0.43 | 72 2 0.5 8БП1ДЗ1СЗ 43 16.1 0.86 0.09

90 15 7.5 6БП2СЗ2ВЛЧ 88 25.7 0.74 2.25 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

90 18 1.5 5БП5ОС 43 17.1 0.69 0.28 | 0.5

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

59.2 | 1 10 1.3 7ВЛЧ3ВЛЧ 52 21.6 0.71 0.34

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА | 60 30 0.2 8ВЛЧ1БП1ОС 48 18.6 0.72 0.04

85 17 1.1 8ОС1БП1ГЗ 15 8.2 0.78 0.07 | 72 6 2.3 4ВЛЧ2ВЛЧ2СЗ2БП 58 21.4 0.64 0.55

86 18 2.0 7ОС2БП1ГЗ 84 27.1 0.56 0.49 | 72 8 1.9 10ВЛЧ 93 26.2 0.72 0.67

90 6 0.2 7ОС3БП 48 17.4 0.73 0.04 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 5.7

3.3 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА | 22.1

85 20 0.5 10ВЛЧ 48 18.6 0.73 0.10 | Насадження - медоноси

85 22 5.4 4ВЛЧ2СЗ1ОС1ГЗ1БП1ДЗ 93 26.2 0.70 1.69 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА

85 25 2.8 5ВЛЧ3ОС1СЗ1БП 13 7.0 0.77 0.16 | 37 28 0.3 10АКБ 97 25.4 0.70 0.07

86 6 4.1 9ВЛЧ1БП 98 25.0 0.75 1.34 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

86 16 3.1 9ВЛЧ1БП 78 25.7 0.78 1.11 | 0.3

90 7 0.7 10ВЛЧ 53 19.4 0.63 0.12 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

90 22 0.7 4ВЛЧ3БП3ОС 43 19.1 0.75 0.15 | 0.3

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Лісові ділянки з перевагою порід,що не підлягають рубанню

17.3 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГОРІХОВА

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 89 42 0.5 4ГХГ3БП3ОС 58 17.4 0.64 0.09

| РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

350.4 | 0.5

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 0.5

1 1 1.2 10СЗ 67 21.4 0.82 0.43 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ

1 2 0.2 10СЗ 96 27.7 0.62 0.08 |

2 1 0.3 10СЗ 98 27.4 0.50 0.09 | 463.1

2 2 0.3 6СЗ4БП 19 9.2 0.79 0.03 | РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ

2 3 0.2 10СЗ 73 22.4 0.76 0.07 |

2 8 1.1 10СЗ 98 28.2 0.50 0.35 | 463.1

2 9 0.1 10СЗ 73 21.4 0.84 0.04 | в тому числі за типами виключення:

35 16 0.8 10СЗ 83 25.6 0.67 0.30 | Берегозахисні лісові ділянки

36 48 0.3 10СЗ 78 27.0 0.65 0.12 | 2.1

36 49 0.3 10СЗ 98 27.3 0.68 0.12 | Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг

36 50 0.4 10СЗ 73 25.4 0.67 0.15 | 87.7

37 29 1.6 10СЗ 81 26.4 0.75 0.70 | Лісові ділянки навколо оздоровчих та рекреаційних територій

37 31 0.2 10СЗ 83 28.4 0.74 0.10 |

60 19 0.5 6СЗ2ДЧР1БП1ГЗ 6 1.6 0.80 0.01 | 350.4

|

|

|

|

|

|

Аркуш 9 |

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ |

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ |

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ |

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ |

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ |

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ |

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ |

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель |

22.1 |

Насадження - медоноси |

0.3 |

Лісові ділянки з перевагою порід,що не підлягають рубанню |

0.5 |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДОМІСТЬ ОСОБЛИВО ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

за станом на 01.01.2022 року | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

Кам'янське лісництво | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | 80 7 0.3 5СЗ2ДЗ2ОС1БП 25 7.6 0.79 0.02

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | 80 8 0.2 4СЗ2ДЗ2БП2ОС 25 6.1 0.79 0.01

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | 80 9 13.5 10СЗ 55 23.3 0.75 5.01

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | 80 11 14.0 9СЗ1АКБ 77 25.6 0.77 5.47

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ З ОБМЕЖ.РЕЖИМОМ КОРИСТ.НА РІВНИНІ | 80 13 6.1 7СЗ3СЗ 77 26.4 0.78 2.61

Лісові ділянки навколо оздоровчих та рекреаційних територій | 80 14 0.7 7СЗ2БП1ДЗ 24 11.5 0.81 0.09

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ | 80 15 4.5 10СЗ 66 24.5 0.77 1.83

79 15 1.0 10СЗ 87 26.4 0.31 0.18 | 81 1 1.6 10СЗ 73 24.4 0.84 0.71

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 81 2 2.1 10СЗ 73 24.4 0.79 0.87

1.0 | 81 5 0.9 10СЗ 78 23.4 0.58 0.26

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 81 7 1.3 9СЗ1БП 47 16.1 0.79 0.28

61 1 1.6 7СЗ3БП 78 25.4 0.79 0.56 | 81 8 2.8 10СЗ 73 24.4 0.84 1.23

61 2 6.5 10СЗ 65 23.2 0.75 2.39 | 81 9 2.2 10СЗ 78 24.4 0.76 0.88

61 3 13.5 10СЗ 67 24.4 0.79 5.63 | 81 13 2.4 7СЗ2БП1ОС 52 20.1 0.88 0.74

61 4 0.9 3СЗ2БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ 73 27.1 0.69 0.25 | 81 14 0.2 8СЗ2БП 52 20.1 0.88 0.06

61 6 0.7 8СЗ1ОС1БП 63 25.0 0.77 0.27 | 81 16 0.5 10СЗ 73 24.4 0.84 0.22

61 11 0.9 6СЗ3БП1ОС 47 19.8 0.75 0.22 | 81 17 1.2 10СЗ 73 24.4 0.84 0.53

61 12 2.4 10СЗ 62 25.0 0.70 0.91 | 81 19 4.2 10СЗ 88 28.4 0.81 2.19

61 14 0.7 10СЗ 67 23.4 0.46 0.16 | 81 21 1.9 10СЗ 73 24.4 0.68 0.68

61 16 0.7 10СЗ 41 20.0 0.89 0.25 | 81 22 0.9 10СЗ 88 29.4 0.81 0.49

61 18 0.2 10СЗ 62 24.0 0.77 0.08 | 81 24 7.8 10СЗ 73 25.4 0.81 3.49

61 19 0.6 9СЗ1БП 43 19.8 0.91 0.20 | 81 25 5.0 10СЗ 88 27.4 0.72 2.21

61 21 0.4 8СЗ1ДЗ1ОС 62 24.0 0.89 0.17 | 82 2 2.4 8СЗ1БП1ДЧР 14 6.0 0.66 0.10

61 22 1.1 10СЗ 25 16.7 0.78 0.27 | 82 3 0.8 10СЗ 107 29.7 0.72 0.39

61 28 0.4 8СЗ2БП 97 29.4 0.77 0.17 | 82 10 3.5 8СЗ2БП 19 8.0 0.70 0.25

61 29 0.3 10СЗ 68 24.4 0.48 0.08 | 82 17 1.8 7СЗ3ДЧР 15 6.0 0.70 0.05

62 2 1.9 4СЗ3ДЧР2БП1ГЗ 15 4.6 0.59 0.05 | 82 18 1.7 8СЗ2СЗ 87 16.7 0.71 0.36

62 4 1.2 6СЗ1ДЗ2БП1ДЧР 24 6.1 0.71 0.05 | 82 19 1.8 10СЗ 66 23.4 0.91 0.81

62 7 6.3 10СЗ 64 26.0 0.70 2.77 | 82 20 14.0 10СЗ 87 28.0 0.78 6.85

62 9 2.2 10СЗ 59 23.0 0.75 0.84 | 82 22 2.1 10СЗ 63 19.4 0.85 0.69

62 10 3.0 10СЗ 67 24.4 0.51 0.80 | 82 25 0.8 8СЗ2БП 9 3.1 0.67 0.01

62 11 1.7 9СЗ1ЯЛЕ 59 22.0 0.74 0.57 | 82 26 1.1 7СЗ1БП2СЗ 67 20.4 0.77 0.34

62 13 1.2 6СЗ3ЯЛЕ1ДЧР 52 24.6 0.82 0.50 | 82 27 1.8 10СЗ 128 25.7 0.66 0.67

62 14 1.0 5СЗ2ДЗ1ДЧР2БП 24 13.9 0.87 0.15 | 83 1 5.1 10СЗ 107 29.7 0.75 2.61

62 16 1.9 10СЗ 65 24.7 0.51 0.51 | 83 2 5.5 10СЗ 90 27.1 0.87 2.88

62 18 3.3 8СЗ1ДЧР1БП 33 15.5 0.76 0.60 | 83 3 0.6 8СЗ2ДЧР 9 3.1 0.66 0.01

62 19 5.3 10СЗ 64 23.6 0.46 1.23 | 83 4 8.2 10СЗ 91 26.6 0.72 3.47

62 20 1.0 6СЗ4БП 47 21.8 0.77 0.26 | 83 5 3.8 10СЗ 91 29.4 0.78 1.98

62 22 0.7 7СЗ3ЯЛЕ 57 25.1 0.81 0.32 | 83 6 7.4 10СЗ 90 27.8 0.76 3.51

62 24 0.5 10СЗ 88 28.2 0.54 0.17 | 83 8 6.5 7СЗ3СЗ 107 29.1 0.46 2.05

62 25 2.3 9СЗ1БП 78 28.4 0.70 0.93 | 83 9 0.3 10СЗ 88 28.4 0.72 0.14

62 26 0.9 9СЗ1БП 68 26.7 0.46 0.23 | 83 10 2.8 10СЗ 88 29.4 0.72 1.35

62 27 2.0 9СЗ1БП 113 30.1 0.60 0.75 | 84 6 1.0 10СЗ 91 26.9 0.72 0.43

79 10 4.5 8СЗ1ДЧР1БП 17 7.0 0.74 0.23 | 84 7 0.7 7СЗ3БП 9 2.8 0.73 0.01

79 12 2.3 10СЗ 87 26.4 0.76 1.01 | 84 8 6.6 10СЗ 91 26.5 0.76 2.94

79 14 1.0 8СЗ2БП 48 19.1 0.84 0.28 | 84 19 19.0 10СЗ 127 27.7 0.71 8.38

79 17 3.3 7СЗ3СЗ 87 26.4 0.65 1.16 | 84 22 0.3 8СЗ2АКБ 57 25.1 0.78 0.10

79 18 4.1 10СЗ 68 25.4 0.85 1.94 | 84 23 1.0 10СЗ 108 21.7 0.65 0.25

80 2 0.5 10СЗ 32 11.8 0.76 0.07 | 84 24 1.5 8СЗ2СЗ 127 24.7 0.68 0.45

80 5 2.1 10СЗ 58 18.4 0.85 0.64 | 84 26 1.6 10СЗ 108 22.7 0.60 0.39

80 6 16.0 10СЗ 58 23.1 0.82 6.42 | 84 27 1.1 10СЗ 108 24.7 0.53 0.31

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

85 1 13.0 10СЗ 91 27.4 0.79 6.28 | 61 7 0.7 5ДЗ4ОС1ДЧР 62 18.4 0.67 0.15

85 2 4.3 10СЗ 64 18.4 0.85 1.30 | 61 13 6.5 8ДЗ2СЗ 138 27.7 0.73 2.54

85 3 4.4 10СЗ 147 29.7 0.40 1.21 | 61 26 3.2 10ДЗ 138 26.7 0.51 0.78

85 4 2.8 7СЗ2ДЧР1БП 7 2.1 0.81 0.03 | 62 3 1.2 8ДЗ2СЗ 62 18.4 0.83 0.32

85 5 13.6 10СЗ 73 27.0 0.90 7.36 | 62 6 0.6 5ДЗ5ОС 73 22.4 0.65 0.16

85 6 0.3 8СЗ1БП1ДЧР 15 4.4 0.59 0.01 | 62 8 6.2 8ДЗ2СЗ 138 26.7 0.66 2.11

85 7 0.9 10СЗ 58 18.4 0.85 0.27 | 62 17 2.3 4ДЗ2ГЗ2ОС1СЗ1БП 78 23.0 0.77 0.66

85 9 2.0 10СЗ 128 24.7 0.57 0.51 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

85 10 1.3 10СЗ 66 20.4 0.84 0.45 | 20.7

85 11 1.7 8СЗ2СЗ 107 21.7 0.66 0.45 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБА ЧЕРВОНОГО

85 12 3.0 7СЗ3СЗ 108 22.7 0.67 0.79 | 62 12 0.8 10ДЧР 67 24.4 0.82 0.25

86 1 3.7 7СЗ3СЗ 137 29.3 0.40 0.95 | 85 8 0.3 5ДЧР3БП2ОС 11 3.5 0.81 0.01

86 2 0.6 10СЗ 88 29.6 0.72 0.29 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

86 3 0.9 10СЗ 88 29.4 0.72 0.43 | 1.1

86 4 1.5 10СЗ 85 26.4 0.63 0.56 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА

86 5 0.4 10СЗ 138 23.1 0.20 0.04 | 83 7 0.1 10АКБ 17 8.6 0.84 0.01

86 6 2.5 7СЗ3СЗ 97 22.8 0.41 0.51 | 86 9 0.1 10АКБ 37 17.8 0.58 0.01

86 7 1.7 7СЗ2БП1ДЗ 23 9.5 0.73 0.15 | 86 11 0.3 10АКБ 12 10.9 0.82 0.03

86 8 0.8 7СЗ3СЗ 137 26.7 0.43 0.19 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

86 10 1.2 10СЗ 56 24.9 0.70 0.45 | 0.5

86 12 1.9 7СЗ3СЗ 137 25.7 0.47 0.48 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

86 13 5.4 10СЗ 137 25.7 0.31 0.95 | 61 10 1.9 10БП 32 17.3 0.84 0.34

86 14 1.3 10СЗ 137 29.3 0.54 0.47 | 61 23 1.6 8БП2ОС 37 18.8 0.76 0.31

86 15 0.6 6СЗ2ДЧР2БП 15 4.6 0.68 0.02 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

86 16 3.7 10СЗ 74 19.1 0.83 1.03 | 3.5

86 17 6.5 6СЗ4СЗ 137 24.7 0.42 1.18 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА

86 18 1.4 10СЗ 137 25.7 0.46 0.36 | 61 8 4.5 7БП2ОС1СЗ 47 19.1 0.79 0.97

86 18.1 0.7 10СЗ 137 22.0 0.35 0.10 | 61 24 2.5 6БП2СЗ2ОС 47 22.2 0.83 0.72

86 19 1.7 10СЗ 66 22.4 0.83 0.66 | 62 1 2.2 5БП2СЗ2ВЛЧ1ДЗ 47 19.1 0.78 0.51

86 19.1 0.1 10СЗ 66 12.0 0.10 | 62 5 0.2 9БП1ДЗ 37 17.8 0.77 0.03

86 20 4.2 6СЗ4СЗ 137 24.7 0.30 0.53 | 62 21 1.9 8БП2СЗ 47 19.1 0.82 0.41

86 22 1.7 7СЗ2ДЧР1БП 15 4.6 0.72 0.05 | 81 6 0.5 10БП 47 19.1 0.83 0.10

86 23 0.4 10СЗ 107 23.1 0.20 0.04 | 81 10 2.9 9БП1СЗ 47 20.1 0.82 0.62

86 24 0.8 10СЗ 66 22.4 0.83 0.31 | 81 11 1.3 7БП3СЗ 52 19.8 0.86 0.32

86 25 1.0 8СЗ1БП1ОС 21 8.5 0.78 0.08 | 81 23 3.2 5БП3ОС2СЗ 67 25.4 0.77 1.05

86 26 0.6 9СЗ1БП 17 6.5 0.77 0.03 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

86 27 1.5 10СЗ 137 25.7 0.34 0.29 | 19.2

86 28 1.4 10СЗ 59 11.7 0.76 0.19 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

86 30 0.7 9СЗ1БП 18 5.8 0.79 0.03 | 61 27 1.7 7ОС3БП 32 20.1 0.79 0.44

86 31 3.8 7СЗ3СЗ 137 23.7 0.31 0.48 | 79 13 0.9 8ОС2БП 17 8.4 0.77 0.07

90 36 21.2 7СЗ3СЗ 92 28.4 0.66 8.33 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

90 38 3.3 10СЗ 85 26.4 0.63 1.22 | 2.6

90 40 0.5 10СЗ 67 25.6 0.85 0.24 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 61 5 0.7 8ОС1СЗ1ДЗ 47 23.1 0.66 0.21

| 61 20 1.5 9ОС1ДЗ 78 25.3 0.63 0.47

405.2 | 61 30 2.4 7ОС3БП 47 23.1 0.77 0.70

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯЛИНОВА ПОХІДНА | 62 15 0.4 8ОС2ЯЛЕ 67 25.4 0.65 0.14

62 23 0.4 6ЯЛЕ3СЗ1ДЧР 55 24.4 0.88 0.20 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 5.0

0.4 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА | 62 28 4.9 4ВЛЧ3БП3ОС 47 22.1 0.78 1.47

|

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

4.9 | 5.9

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ТОПОЛЕВА

| 45 11 0.5 10ВРБ 27 17.9 0.54 0.09

464.1 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель | 0.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

7 1 2.1 8СЗ2БП 27 11.8 0.73 0.29 | 53.2

7 2 1.5 4СЗ6БП 48 19.8 0.95 0.36 | Насадження - медоноси

7 3 0.2 7СЗ2ДЧР1БП 7 1.8 0.70 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА

7 4 0.5 8СЗ1БП1ДЗ 25 11.5 0.66 0.05 | 84 15 0.2 10АКБ 12 10.9 0.82 0.02

7 5 0.7 6СЗ2БП1ДЗ1СЗ 33 14.0 0.75 0.12 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

24 5 1.7 10СЗ 41 17.4 0.70 0.39 | 0.2

24 8 0.4 7СЗ3ДЧР 4 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

24 9 1.0 7СЗ3ДЗ 107 27.8 0.64 0.34 | 0.2

24 16 0.8 10СЗ 75 27.0 0.68 0.33 | Лісові ділянки еталонних і унікальних насаджень

45 2 4.1 8СЗ2ДЗ 83 29.4 0.66 1.64 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА

45 4 4.2 9СЗ1ДЗ 83 29.6 0.73 1.92 | 45 24 2.0 7СЗ3ДЗ 138 32.1 0.45 0.58

45 15 1.3 8СЗ2ДЗ 82 29.4 0.76 0.61 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

46 15 1.2 9СЗ1ДЗ 83 29.2 0.68 0.51 | 2.0

46 22 0.7 10СЗ 105 30.3 0.42 0.20 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

68 24 5.7 10СЗ 113 31.3 0.57 2.35 | 2.0

68 25 3.0 8СЗ1ДЗ1ГЗ 71 27.4 0.85 1.32 | Лісові ділянки з перевагою порід,що не підлягають рубанню

68 31 0.8 6СЗ3ДЧР1КЛГ 11 4.8 0.75 0.02 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГОРІХОВА

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 56 6 1.3 7ГХЧ3БП 68 17.4 0.63 0.20

29.9 | 63 7 0.4 7ГХЧ2ДЗ1ОС 57 17.4 0.66 0.08

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В ОСЕРЕДКАХ КОРЕНЕВОЇ ГУБКИ | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

24 7 1.4 10СЗК 60 23.0 0.82 0.56 | 1.7

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

1.4 | 1.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ

24 15 3.6 8ДЗ1СЗ1ГЗ 108 25.7 0.64 1.01 |

45 3 0.8 6ДЗ2СЗ2ДЧР 7 1.6 0.81 | 521.2

45 8 1.2 4ДЗ3БП1ВЛЧ1ГЗ1СЗ 88 24.7 0.76 0.34 | РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ

45 16 1.0 8ДЗ2СЗ 137 27.7 0.51 0.27 |

45 23 4.1 7ДЗ3СЗ 138 26.7 0.60 1.32 | 521.2

68 27 4.0 7ДЗ1СЗ1ГЗ1БП 121 26.7 0.66 1.16 | в тому числі за типами виключення:

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Лісові ділянки навколо оздоровчих та рекреаційних територій

14.7 |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБА ЧЕРВОНОГО | 464.1

68 32 0.5 5ДЧР4ГЗ1ОС 57 22.9 0.72 0.12 | Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 53.2

0.5 | Насадження - медоноси

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГРАБОВА | 0.2

12 19 0.3 6ГЗ3ОС1БП 47 19.1 0.78 0.07 | Лісові ділянки еталонних і унікальних насаджень

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 2.0

0.3 | Лісові ділянки з перевагою порід,що не підлягають рубанню

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА | 1.7

12 29 1.6 10ВЛЧ 77 24.7 0.62 0.43 |

24 3 3.4 7ВЛЧ3БП 57 24.4 0.77 1.02 |

45 13 0.9 9ВЛЧ1БП 37 17.4 0.63 0.13 |

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДОМІСТЬ ОСОБЛИВО ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

за станом на 01.01.2022 року | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

Ясногородське лісництво | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | 27 3 3.9 8СЗ2БП 47 15.0 0.79 0.78

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | 27 4 5.3 8СЗ2БП 47 15.0 0.79 1.05

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | 27 5 0.8 7СЗ2СЗ1БП 58 16.4 0.83 0.19

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | 27 6 5.3 7СЗ2СЗ1БП 58 16.4 0.83 1.23

ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ | 27 8 0.6 4СЗ4БП2ОС 58 15.4 0.66 0.08

Берегозахисні лісові ділянки | 28 1 1.7 10СЗ 68 20.4 0.84 0.59

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 28 2 0.4 9СЗ1СЗ 46 21.8 0.85 0.15

6 3 4.0 8СЗ2БП 32 9.1 0.72 0.36 | 28 3 1.8 10СЗ 69 21.4 0.84 0.66

6 5 6.5 4СЗ1СБ3СЗ2БП 53 16.1 0.76 1.42 | 28 7 2.5 10СЗ 69 20.4 0.86 0.89

6 6 2.0 6СЗ3БП1ВЛЧ 53 17.1 0.73 0.38 | 28 8 1.2 10СЗ 70 21.4 0.84 0.44

6 16 2.5 6СЗ2СЗ1СЗ1БП 53 16.1 0.85 0.64 | 28 9 1.3 10СЗ 45 18.7 0.76 0.36

6 17 2.0 9СЗ1БП 48 16.1 0.87 0.48 | 28 10 4.2 10СЗ 49 18.0 0.70 1.01

6 22 1.3 10СЗ 56 18.6 0.90 0.43 | 28 11 3.1 10СЗ 70 20.6 0.73 0.94

14 2 2.9 10СЗ 56 18.6 0.86 0.90 | 28 17 0.6 8СЗ1СЗ1СЗ 73 17.9 0.79 0.15

14 3 0.7 5СЗ2СЗ3БП 50 19.1 0.83 0.21 | 28 18 1.7 10СЗ 46 20.8 0.80 0.58

14 6 5.6 10СЗ 66 22.4 0.83 2.19 | 28 19 1.0 10СЗ 73 20.4 0.76 0.31

14 11 1.6 10СЗ 56 21.1 0.85 0.59 | 28 20 2.4 10СЗ 73 22.4 0.76 0.85

14 12 4.6 10СЗ 68 22.4 0.83 1.79 | 60 9 1.0 10СЗ 45 13.6 0.80 0.18

14 13 2.5 10СЗ 59 18.4 0.85 0.76 | 60 10 1.0 10СЗ 49 18.1 0.84 0.29

14 16 0.7 10СЗ 54 17.6 0.81 0.19 | 60 11 0.6 10СЗ 58 19.5 0.85 0.20

14 17 3.0 4СЗ6СЗ 54 15.4 0.85 0.80 | 60 12 0.8 10СЗ 45 14.0 0.70 0.14

14 18 3.7 10СЗ 73 20.4 0.78 1.19 | 60 13 2.3 10СЗ 50 18.1 0.87 0.70

19 11 0.3 10СЗ 22 10.5 0.73 0.03 | 60 14 1.1 10СЗ 50 17.1 0.85 0.30

19 14 1.3 10СЗ 59 19.4 0.70 0.35 | 60 21 4.8 10СЗ 58 19.5 0.85 1.59

19 15 0.8 10СЗ 59 19.4 0.70 0.22 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

19 20 0.4 6СЗ4СЗ 43 16.4 0.79 0.10 |

19 21 4.7 6СЗ4БП 18 5.8 0.87 0.25 | 133.4

19 22 0.9 6СЗ4БП 18 5.8 0.87 0.05 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В ОСЕРЕДКАХ КОРЕНЕВОЇ ГУБКИ

19 24 0.5 7СЗ2ДЧР1БП 7 2.3 0.81 0.01 | 14 1 5.7 10СЗК 66 22.2 0.67 1.76

19 26 1.0 7СЗ3БП 20 8.0 0.86 0.08 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

19 27 1.5 5СЗ3БП2ДЧР 15 5.4 0.83 0.07 | 5.7

19 29 1.3 6СЗ4БП 18 5.8 0.79 0.07 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

19 31 1.2 10СЗ 59 19.4 0.85 0.39 | 19 23 1.0 8БП1ОС1СЗ 58 19.4 0.73 0.19

19 32 0.2 10СЗ 59 19.4 0.85 0.07 | 22 11 1.1 6БП1СЗ2ВЛЧ1ОС 58 20.4 0.74 0.22

19 33 0.4 10СЗ 54 21.1 0.78 0.13 | 28 22 2.7 6БП4ВЛЧ 52 14.4 0.56 0.26

19 34 1.4 10СЗ 54 21.1 0.78 0.47 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

19 35 1.5 9СЗ1БП 48 18.1 0.76 0.38 | 4.8

19 36 1.8 9СЗ1БП 54 19.0 0.84 0.53 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА

19 37 2.3 9СЗ1БП 48 18.1 0.79 0.60 | 6 12 4.5 8БП2СЗ 53 16.4 0.75 0.71

19 40 1.9 10СЗ 78 16.7 0.68 0.36 | 6 21 0.9 9БП1СЗ 53 17.4 0.74 0.14

22 1 2.3 10СЗ 63 20.4 0.82 0.78 | 25 20 0.6 10БП 10 4.4 0.90 0.02

22 4 0.7 10СЗ 43 17.5 0.80 0.19 | 27 7 2.0 9БП1СЗ 48 21.1 0.75 0.43

22 5 0.7 10СЗ 66 18.4 0.85 0.21 | 63 9 1.5 8БП2СЗ 14 10.0 0.75 0.09

22 8 0.5 9СЗ1БП 66 19.4 0.76 0.14 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

22 10 0.5 9СЗ1БП 66 19.4 0.76 0.14 | 9.5

22 12 1.0 10СЗ 66 19.4 0.85 0.33 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

22 13 1.8 9СЗ1БП 66 19.4 0.72 0.47 | 19 38 0.3 10ВЛЧ 27 9.1 0.65 0.02

22 14 2.5 10СЗ 66 19.4 0.69 0.67 | 19 39 1.5 10ВЛЧ 27 9.1 0.65 0.08

22 15 0.5 10СЗ 66 19.4 0.69 0.13 | 22 9 0.9 5ВЛЧ3БП1СЗ1ОС 58 17.1 0.62 0.13

27 1 2.5 9СЗ1БП 47 19.3 0.76 0.68 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

27 2 4.0 9СЗ1БП 47 19.3 0.76 1.08 | 2.7

|

|

|

|

|

Аркуш 3 | Аркуш 4

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 38 12 0.6 10СЗ 58 20.8 0.85 0.22

| 38 18 0.8 10СЗ 83 15.7 0.76 0.16

156.1 | 38 19 0.5 10СЗ 57 23.1 0.77 0.19

Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг | 38 23 0.5 8СЗ1БП1ДЧР 15 7.1 0.71 0.03

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 46 6 0.5 9СЗ1БП 15 5.5 0.70 0.02

19 2 0.5 6СЗ4БП 17 5.3 0.86 0.02 | 46 8 0.5 8СЗ2СЗ 78 20.6 0.53 0.10

19 16 0.3 10СЗ 32 11.8 0.86 0.05 | 46 9 0.1 10СЗ 57 19.7 0.49 0.02

19 17 0.8 8СЗ2СЗ 55 15.4 0.66 0.15 | 46 18 0.1 10СЗ 58 17.2 0.36 0.01

19 17.1 0.2 7СЗ3ДЧР 3 | 46 23 1.1 10СЗ 59 20.7 0.85 0.39

20 16 4.5 10СЗ 55 17.4 0.84 1.25 | 46 29 0.2 8СЗ2ДЧР 7 2.2 0.81

20 17 0.8 8СЗ2БП 20 8.0 0.69 0.05 | 47 4 2.6 10СЗ 58 19.6 0.68 0.69

20 18 0.5 5СЗ5БП 19 7.5 0.77 0.03 | 47 5 1.4 8СЗ2СЗ 68 22.4 0.76 0.52

20 19 0.4 10СЗ 70 21.8 0.56 0.10 | 59 23 0.4 10СЗ 73 22.4 0.76 0.14

22 2 0.3 10СЗ 63 20.4 0.82 0.10 | 59 24 0.2 10СЗ 58 19.5 0.79 0.06

22 3 0.2 10СЗ 66 19.6 0.67 0.05 | 59 42 0.3 10СЗ 43 13.0 0.80 0.05

22 6 0.2 9СЗ1БП 66 19.4 0.76 0.06 | 59 52 0.3 10СЗ 58 20.8 0.77 0.10

23 11 1.4 10СЗ 70 21.8 0.53 0.34 | 59 56 0.2 10СЗ 60 20.5 0.85 0.07

23 22 0.3 7СЗ3БП 15 6.7 0.91 0.02 | 59 58 0.5 10СЗ 50 20.1 0.85 0.17

23 24 0.2 10СЗ 67 23.8 0.74 0.08 | 60 3 0.1 10СЗ 32 10.2 0.72 0.01

23 25 0.5 9СЗ1СЗ 58 18.8 0.68 0.13 | 60 5 0.5 10СЗ 32 10.2 0.79 0.06

23 29 0.8 10СЗ 59 18.4 0.77 0.22 | 60 6 0.2 6СЗ2ОС2БП 27 8.1 0.72 0.01

23 31 0.3 5СЗ5БП 19 7.5 0.77 0.02 | 60 16 0.1 7СЗ2БП1АКБ 55 20.1 0.67 0.02

23 32 0.5 8СЗ2СЗ 69 20.4 0.73 0.14 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

23 35 0.8 10СЗ 68 20.4 0.76 0.25 | 42.4

23 38 0.3 8СЗ2СЗ 51 18.1 0.80 0.09 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В ОСЕРЕДКАХ КОРЕНЕВОЇ ГУБКИ

24 18 0.7 5СЗ5БП 18 4.6 0.72 0.03 | 20 15 0.5 10СЗК 67 20.8 0.74 0.16

24 19 0.2 8СЗ2СЗ 59 14.4 0.71 0.03 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

24 20 0.2 10СЗ 69 22.4 0.83 0.08 | 0.5

24 21 0.5 9СЗ1СЗ 55 14.4 0.91 0.11 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА

24 22 0.1 10СЗ 69 23.4 0.76 0.04 | 19 1 0.5 8БП2СЗ 46 11.4 0.60 0.04

25 29 0.1 6СЗ4СЗ 69 22.4 0.71 0.03 | 20 10 0.3 10БП 20 7.8 0.78 0.02

25 29.1 0.2 7СЗ3ДЧР 4 | 20 13 0.6 10БП 20 9.5 0.72 0.04

25 30 0.8 8СЗ1БП1ОС 15 6.7 0.69 0.04 | 23 20 0.8 10БП 20 11.2 0.79 0.08

25 31 0.4 9СЗ1БП 15 7.9 0.70 0.03 | 38 6 0.2 9БП1СЗ 10 3.7 0.81

25 32 0.9 10СЗ 44 18.9 0.76 0.25 | 38 7 0.4 9БП1СЗ 10 3.8 0.90 0.01

25 36 0.5 10СЗ 57 18.4 0.91 0.16 | 38 8 0.3 7БП1СЗ2ДЧР 15 11.6 0.80 0.02

25 40 0.6 7СЗ3СЗ 69 21.4 0.77 0.20 | 46 28 0.2 10БП 14 8.8 0.89 0.02

25 42 3.8 7СЗ3СЗ 68 22.6 0.67 1.18 | 47 1 0.6 10БП 11 9.7 0.76 0.05

25 44 0.8 9СЗ1БП 36 15.4 0.67 0.14 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

25 45 0.2 9СЗ1БП 36 17.4 0.69 0.04 | 3.9

27 9 0.6 4СЗ4БП2ОС 58 15.4 0.66 0.08 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

28 5 0.7 10СЗ 55 16.4 0.83 0.18 | 22 7 0.3 5ВЛЧ3БП1СЗ1ОС 58 17.1 0.67 0.05

28 6 0.6 10СЗ 68 22.4 0.83 0.23 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

28 12 0.9 10СЗ 70 20.4 0.86 0.32 | 0.3

28 13 0.5 8СЗ2БП 25 10.5 0.81 0.06 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

28 14 1.1 9СЗ1БП 49 16.9 0.62 0.21 | 47.1

28 15 0.5 10СЗ 70 21.4 0.84 0.18 | Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці

28 16 1.1 8СЗ1СЗ1СЗ 73 20.6 0.63 0.28 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

38 9 0.2 10СЗ 58 20.8 0.69 0.06 | 34 6 2.5 8ДЗ2СЗ 113 24.7 0.70 0.79

38 11 0.5 10СЗ 58 20.8 0.85 0.18 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

38 11.1 0.2 7СЗ3ДЧР 4 | 2.5

|

|

|

|

Аркуш 5 | Аркуш 6

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА

2.5 | 50 3 5.0 9СЗ1ДЗ 69 24.8 0.65 1.63

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 5.0

26 16 3.5 10СЗ 64 21.4 0.84 1.29 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

30 2 0.3 10СЗ 38 12.1 0.79 0.05 | 43 4 6.2 8ДЗ2СЗ 68 22.4 0.82 2.03

30 4 0.6 10СЗ 55 18.8 0.77 0.17 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

45 11 2.6 10СЗ 59 19.2 0.68 0.67 | 6.2

45 12 0.5 8СЗ2БП 39 14.4 0.77 0.09 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА НИЗЬКОСТОВБУРНА

45 13 1.2 10СЗ 59 18.4 0.88 0.38 | 42 17 2.3 8ДЗ1СЗ1ВЛЧ 58 17.4 0.87 0.48

46 25 1.2 10СЗ 59 20.7 0.85 0.43 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

46 26 0.9 10СЗ 68 23.4 0.77 0.34 | 2.3

58 30 0.2 10СЗ 58 15.4 0.88 0.05 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

58 32 0.3 10СЗ 68 21.4 0.76 0.10 | 13.5

58 34 0.2 10СЗ 58 18.4 0.85 0.06 | Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель

58 36 0.2 10СЗ 68 19.4 0.83 0.06 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА

58 38 0.2 10СЗ 58 17.4 0.83 0.06 | 41 1 5.3 10СЗ 61 22.9 0.84 2.14

58 40 0.3 10СЗ 68 19.4 0.83 0.10 | 41 1.1 0.2 7СЗ3ДЧР 3

58 42 0.2 10СЗ 58 17.4 0.83 0.06 | 41 1.2 0.3 7СЗ3ДЧР 3

58 45 0.1 7СЗ2БП1ОС 24 10.5 0.90 0.01 | 41 1.3 2.0 10СЗ 61 22.6 0.81 0.77

58 47 0.2 10СЗ 58 17.4 0.62 0.04 | 41 9 1.0 7СЗ3СЗ 83 21.4 0.51 0.21

58 50 0.6 10СЗ 68 21.4 0.84 0.22 | 41 10 1.2 10СЗ 59 21.7 0.71 0.38

58 52 0.5 10СЗ 58 18.4 0.85 0.15 | 62 10 1.0 10СЗ 60 26.1 0.86 0.49

58 54 0.6 10СЗ 68 21.4 0.84 0.22 | 62 11 0.5 7СЗ3ОС 22 8.8 0.73 0.05

60 18 0.8 10СЗ 55 23.1 0.84 0.33 | 62 14 0.7 10СЗ 65 25.9 0.85 0.34

60 22 1.3 10СЗ 55 17.4 0.77 0.33 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 12.2

16.5 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА В ОСЕРЕДКАХ КОРЕНЕВОЇ ГУБКИ | 12.2

30 1 7.3 10СЗК 68 22.4 0.83 2.84 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | 25.7

7.3 | РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА |

26 15 1.3 10БП 46 19.1 0.74 0.23 | 258.5

60 20 0.6 6БП3ОС1СЗ 47 20.1 0.56 0.10 | в тому числі за типами виключення:

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Берегозахисні лісові ділянки

1.9 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | 156.1

25.7 | Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг

Насадження - медоноси | 47.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА | Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці

18 17 1.4 9АКБ1СЗ 48 20.1 0.65 0.22 | 16.0

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ | Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель

1.4 | 37.9

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ | Насадження - медоноси

1.4 | 1.4

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ |

|

232.8 |

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ НА РІВНИНІ |

Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці |

|

|

|

|

Аркуш 1 | Аркуш 2

ВІДОМІСТЬ ОСОБЛИВО ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК | ┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐

за станом на 01.01.2022 року | │Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │

ДП "ДИМЕРСЬКИЙ ЛІСГОСП" | │тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│

Шевченківське лісництво | │ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ | │ │ │ │ │ │м │ │тис. │

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ | │ │ │ │ │ │ │ │куб.м │

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ | └────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ | 24 27 2.0 10СЗ 60 23.0 0.85 0.82

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ | 24 28 0.7 9СЗ1БП 21 8.5 0.71 0.06

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ | 24 30 0.8 10СЗ 73 22.4 0.85 0.31

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ | 32 17 2.9 10СЗ 83 27.4 0.74 1.32

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ З ОБМЕЖ.РЕЖИМОМ КОРИСТ.НА РІВНИНІ | 32 18 1.4 10СЗ 68 24.4 0.88 0.65

Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг | 32 19 0.4 10СЗ 61 20.4 0.88 0.14

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА | 32 21 0.2 10СЗ 61 24.1 0.77 0.08

4 21 0.4 10СЗ 73 27.4 0.76 0.19 | 33 14 1.2 10СЗ 64 23.6 0.88 0.53

4 22 0.4 10СЗ 113 36.4 0.63 0.22 | 33 15 2.1 10СЗ 63 23.8 0.85 0.90

4 24 0.3 10СЗ 93 29.1 0.72 0.14 | 33 16 3.1 10СЗ 63 22.5 0.86 1.23

4 25 0.3 10СЗ 118 32.7 0.71 0.16 | 33 18 0.4 7СЗ3БП 29 10.8 0.77 0.05

4 26 0.9 8СЗ2ДЗ 108 33.4 0.63 0.40 | 33 19 0.8 10СЗ 58 21.0 0.66 0.23

4 27 1.4 10СЗ 82 26.8 0.68 0.56 | 41 24 1.7 10СЗ 63 21.4 0.87 0.64

4 28 0.8 10СЗ 80 29.4 0.76 0.40 | 41 25 0.3 10СЗ 40 16.8 0.77 0.07

4 29 0.8 10СЗ 80 26.4 0.67 0.31 | 41 26 0.7 10СЗ 63 23.8 0.88 0.31

4 31 1.7 9СЗ1ДЗ 79 26.4 0.87 0.82 | 49 6 0.4 10СЗ 41 17.8 0.72 0.10

4 32 2.3 9СЗ1ДЗ 76 26.0 0.70 0.94 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

4 33 0.7 6СЗ2БП2АКБ 18 4.1 0.77 0.03 | 52.4

4 34 0.5 10СЗ 93 30.4 0.69 0.24 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

4 35 0.7 10СЗ 83 28.4 0.66 0.29 | 4 23 0.5 6ДЗ4СЗ 118 26.7 0.63 0.16

5 4 0.3 7СЗ1ДЗ2КЛС 83 29.4 0.64 0.11 | 4 30 0.2 10ДЗ 93 23.7 0.50 0.04

8 22 1.3 9СЗ1ДЗ 83 29.2 0.65 0.54 | 8 34 1.7 6ДЗ4СЗ 108 26.5 0.63 0.57

8 23 0.9 9СЗ1ДЗ 83 29.4 0.75 0.43 | 23 21 0.2 10ДЗ 128 26.7 0.50 0.04

8 24 0.7 10СЗ 83 28.4 0.66 0.29 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

8 25 0.5 10СЗ 74 28.4 0.76 0.24 | 2.6

8 26 0.9 10СЗ 93 27.8 0.63 0.35 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА В НАДМІРНО ЗВОЛ. УМОВАХ

8 27 0.4 6СЗ3ДЗ1БП 88 27.4 0.62 0.10 | 41 14 0.4 10БП 25 10.9 0.60 0.03

8 29 0.9 10СЗ 98 30.4 0.76 0.48 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

8 30 0.8 10СЗ 92 26.4 0.61 0.28 | 0.4

8 31 0.6 10СЗ 93 29.4 0.72 0.29 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА

8 32 0.5 9СЗ1ДЗ 81 28.4 0.78 0.24 | 8 28 0.2 9БП1СЗ 12 11.1 0.74 0.02

8 33 0.7 10СЗ 85 28.4 0.73 0.33 | 24 29 0.3 9БП1СЗ 73 21.3 0.56 0.05

8 35 0.9 5СЗ3БП2ДЗ 80 30.1 0.66 0.30 | 32 20 0.4 8БП2СЗ 18 6.8 0.85 0.02

8 36 0.3 10СЗ 63 24.1 0.68 0.11 | 49 7 1.2 4БП4ВЛЧ2СЗ 45 20.1 0.70 0.25

23 22 0.3 10СЗ 61 20.4 0.84 0.10 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

23 23 0.5 9СЗ1БП 78 25.2 0.63 0.15 | 2.1

23 25 0.1 10СЗ 51 19.1 0.71 0.03 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА

23 26 0.7 10СЗ 68 24.2 0.84 0.31 | 49 5 0.4 10ВЛЧ 65 20.9 0.63 0.08

23 26.1 0.1 7СЗ3ДЧР 3 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

23 27 0.4 7СЗ2БП1ДЗ 7 2.1 0.81 0.01 | 0.4

23 28 0.7 10СЗ 78 29.1 0.76 0.35 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

23 29 0.3 10СЗ 78 28.0 0.76 0.14 | 57.9

23 30 0.4 10СЗ 73 28.1 0.68 0.17 | Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці

23 31 0.4 10СЗ 73 25.0 0.79 0.17 | ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА

23 32 0.6 10СЗ 63 23.8 0.80 0.24 | 14 8 6.1 8ДЗ2СЗ 119 29.7 0.58 2.08

23 33 1.2 10СЗ 68 25.1 0.76 0.50 | 18 15 5.2 9ДЗ1СЗ 118 27.7 0.71 1.93

23 34 0.4 10СЗ 43 11.8 0.75 0.05 | РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ

23 35 0.8 10СЗ 78 25.4 0.76 0.34 | 11.3

23 36 1.3 10СЗ 55 23.3 0.79 0.51 | РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ

23 37 1.5 10СЗ 63 21.4 0.86 0.56 | 11.3

24 26 2.7 10СЗ 63 21.4 0.77 0.91 | Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель

|

|

|

|

Аркуш 3 |

┌────┬─────┬────┬───────────────────────┬───┬────┬────┬──────┐ |

│Квар│Виділ│Пло-│ │Вік│Ви- │Пов-│Запас │ |

│тал │під- │ща, │ Склад насадження │ро-│со- │но- │загаль│ |

│ │виділ│га │ │ків│та, │та │ний, │ |

│ │ │ │ │ │м │ │тис. │ |

│ │ │ │ │ │ │ │куб.м │ |

└────┴─────┴────┴───────────────────────┴───┴────┴────┴──────┘ |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА |

1 14 1.0 10СЗ 93 30.8 0.63 0.44 |

1 15 1.7 10СЗ 74 28.8 0.64 0.70 |

4 5 0.7 10СЗ 73 28.4 0.80 0.36 |

5 3 0.3 8СЗ1ДЧР1ДЗ 9 3.1 0.66 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

3.7 |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА |

4 4 1.8 8ДЗ2СЗ 118 28.4 0.67 0.67 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

1.8 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

5.5 |

Насадження - медоноси |

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА |

12 9 0.6 10АКБ 12 10.9 0.82 0.05 |

12 25 1.1 6АКБ3БП1СЗ 37 14.1 0.82 0.15 |

14 6 0.3 7АКБ3БП 68 31.5 0.73 0.08 |

18 5 0.3 6АКБ2БП2ОС 15 9.5 0.76 0.02 |

22 34 0.5 10АКБ 73 32.4 0.72 0.13 |

22 40 0.5 10АКБ 27 18.2 0.80 0.09 |

22 41 0.7 10АКБ 14 10.3 0.81 0.05 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ СЕКЦІЇ |

4.0 |

РАЗОМ ПО ТИПУ ВИКЛЮЧЕННЯ |

4.0 |

РАЗОМ ПО ГОСПОДАРСЬКІЙ ЧАСТИНІ |

78.7 |

РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ |

78.7 |

в тому числі за типами виключення: |

Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг |

57.9 |

Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекці |

11.3 |

Ліcові ділянки, що прилягають до забудованих земель |

5.5 |

Насадження - медоноси |

4.0 |

|

|

|

|

|