|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАТВЕРДЖУЮ:** |  | **ЗАТВЕРДЖУЮ:** |
| Начальник Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства |  | Генеральний директор Українського державного проектного лісовпорядного виробничого об’єднання |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сергій СМІЧИК |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Віктор МЕЛЬНИЧЕНКО |
| “\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20­24 р. |  | “\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 р. |

**П Р О Т О К О Л**

**першої лісовпорядної наради** **з повторного базового лісовпорядкування** **лісів** **філій Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»**

**та інших постійних лісокористувачів розташованих на території Київської області**

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 р. м. Київ

**ПРИСУТНІ:** список поміщений в додатку 1.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Готовність філій Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» (далі - філій ДП «Ліси України) та інших постійних лісокористувачів розташованих на території Київської області і Українського державного проектного лісовпорядного виробничого об’єднання (далі - ВО „Укрдержліспроект”) до проведення польових лісовпорядних робіт з повторного базового лісовпорядкування (далі – польові лісовпорядні роботи).

2. Визначення порядку і особливостей проведення польових лісовпорядних робіт.

**СЛУХАЛИ:** Доповіді начальник відділу лісового господарства ДП «Ліси України» Володимира КАСЮХНИЧА та начальника Комплексної лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроект» Анатолія ТИМОШЕНКО, виступи представників філій та інших учасників наради.

Заслухавши і обговоривши доповіді і виступи присутніх, перша лісовпорядна нарада вирішила**:**

**1. Констатувати**

1.1. Необхідність проведення повторного базового лісовпорядкування зумовлена змінами в лісовому фонді філій ДП «Ліси України» та інших постійних лісокористувачів і закінченням проєктного періоду.

**2. Ухвалити:**

1. Провести в 2024 році польові лісовпорядні роботи спеціалістами лісовпорядних експедицій ВО “Укрдержліспроект” на площі 404,0 тис.га в наступних філіях ДП «Ліси України» та інших постійних лісокористувачів розташованих на території Київської області:

|  |
| --- |
| **Комплексна лісовпорядна експедиція:** |
| Філія «Бориспільське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 35388,5 |
| Філія «Вищедубечанське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 30529,0  |
| Філія «Іванківське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 43622,0 |
| Філія «Київське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 26871,0 |
| Філія «Поліське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 16313,0 |
| Філія «Тетерівське лісове господарство» ДП «Ліси України»  | 35697,2 |
| **Разом по експедиції** | **188420,7** |
| **Київська лісовпорядна експедиція:** |  |
| Філія «Білоцерківське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 53874,8 |
| Філія «Макарівське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 26535,1 |
| **Разом по експедиції** | **80409,9** |
| **Українська лісовпорядна експедиція:** |
| Філія «Богуславське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 41586,5 |
| Філія «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України» | 30835,3 |
| ДП "Клавдієвська ЛНДС"  | 32369,2 |
| Дніпровсько-Тетерівське ДЛМГ | 30402,3 |
| **Разом по експедиції** | **135193,3** |
| **Всього** | **404023,9** |

Визначити Комплексну лісовпорядну експедицію провідною в питаннях організації і координації лісовпорядних робіт.

2. При проведенні лісовпорядних робіт керуватися Лісовим кодексом України, Порядком здійснення лісовпорядкування, Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища», іншими законодавчими актами України, прийнятими відповідно до них нормативно-правовими документами, протоколом цієї наради та «Основними положеннями організації і розвитку лісового господарства Київської області 2012 року».

4. Підготовчі роботи виконати в процесі проведення польових лісовпорядних робіт.

5. Геодезичною основою для складання планово-картографічних матеріалів прийняти:

* правовстановлюючі документи на право постійного користування земельними ділянками;
* планшети, виготовлені при проведенні попереднього лісовпорядкування;
* матеріали дистанційного зондування Землі 2022-2023 р.р.;
* топографічні карти М 1:10000.

6. Сумарну площу виділів, розташованих в межах земельних ділянок, на які оформлені речові права, прийняти згідно з отриманими свідоцтвами про право постійного користування (власності) на нерухоме майно, а межі та площу земельних ділянок, на які не оформлені речові права – відповідно до матеріалів попереднього лісовпорядкування. За наявності невідповідностей між планово-картографічними матеріалами попереднього лісовпорядкування та документами, що посвідчують право користування відповідною земельною ділянкою і визначають її межі, провести окрему технічну нараду для прийняття відповідного проєктного рішення.

7. Поділ лісових ділянок та нелісових земель на виділи здійснювати за видами угідь з урахуванням вимог, визначених статтею 59 Лісового кодексу України, та Порядком видачі дозволу на переведення земельних лісових ділянок до нелісових земель у цілях, пов’язаних із веденням лісового господарства, без їх вилучення у постійного лісокористувача або відмови в його видачі, переоформлення, видачі дубліката зазначеного дозволу, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 18.12.2013 № 982.

8. За можливості зберегти існуючу квартальну мережу і її нумерацію. У випадку зміни квартальної мережі до матеріалів лісовпорядкування додавати таблицю відповідності створеної квартальної мережі до такої мережі попереднього базового лісовпорядкування. За можливості зберегти існуючу нумерацію кварталів та виділів на територіях та об’єктах природно-заповідного фонду. У випадку зміни квартально-видільної мережі територій та об’єктів природно-заповідного фонду складати відомість змін, яку постійний лісокористувач протягом семи днів з дня затвердження матеріалів лісовпорядкування повинен надіслати до органів, уповноважених відповідно до статті 5 Закону України «Про природно-заповідний фонд України», для внесення відповідних змін.

9. Лісовпорядні роботи проводити з урахуванням поділу лісів на категорії відповідно до Постанови КМ України від 16 травня 2007 року № 733 «Про затвердження Порядку поділу лісів на категорії та виділення особливо захисних лісових ділянок» (далі Порядку), постанови КМ України від 17.11.2021 р. № 1242 «Перелік автомобільних доріг загального користування державного значення» та відповідно до наказу Держлісагентства № 777 від 17.09.2018 «Про віднесення до відповідних категорій лісів Київської області, що знаходяться у постійному користуванні лісогосподарських підприємствах Київського ОУЛМГ.

10. Організувати наступні господарські частини:

- ліси природоохоронного призначення з особливим режимом користування, включивши до неї ліси, які виконують особливі природоохоронні, естетичні, наукові функції, де заборонені рубки головного користування;

- рекреаційно-оздоровчі ліси з особливим режимом користування, включивши до неї ліси, які виконують рекреаційні, санітарні, гігієнічні та оздоровчі функції, де заборонені рубки головного користування;

- рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеженим режимом користування, включивши до неї ліси, які виконують рекреаційні, санітарні, гігієнічні та оздоровчі функції, де дозволені рубки головного користування;

- захисні ліси з особливим режимом користування, включивши до неї ліси, які виконують водоохоронні, ґрунтозахисні та інші захисні функції, де заборонені рубки головного користування;

- захисні ліси з обмеженим режимом користування, включивши до неї ліси, які виконують водоохоронні, ґрунтозахисні та інші захисні функції, де дозволені рубки головного користування;

- експлуатаційні ліси.

11. Утворити наступні господарські секції та прийняти для них наступні віки стиглості (затверджені Міністерством лісового господарства України від 21.10.1983р., а вік стиглості для ялини похідної – наказом Держкомлісгоспу України № 269 від 15.10.2009р.) в межах господарських частин:

| Господарські секції і породи, які входять до них | Трива-лість класіввіку | Госпчастини |
| --- | --- | --- |
| з особливим режимом користування | з обмеженим режимом користування | експлуата-ційні ліси |
| Вік рубки |
| Сосна по суходолу (індекс гігротопу ТЛУ 0-3), сосна звичайна, інші види сосон, модрина європейська | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Сосна в сирих лісорослинних умовах (індекс гігротопу ТЛУ – 4), сосна звичайна, інші види сосон, модрина європейська | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Сосна в мокрих лісорослинних умовах (індекс гігротопу ТЛУ – 5), сосна звичайна, інші види сосон, модрина європейська | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Соснова в осередках кореневої губки (Сосна звичайна)  | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Сосна непродуктивна (сосна звичайна 5А,5Б кл. бон.) | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Ялина похідна (ялина звичайна) | 10 | 61-70 | 61-70 | 51-60 |
| Дубова високостовбурна (дуб зви-чайний, нас. 3 кл. бон. і вище, пор.2 кл. бон. і вище) | 10 | 161-170 | 131-140 | 101-110 |
| Дубова низькостовбурна (дуб звичайний, нас.4 кл. бон. і нижче, пор.3кл. бон. і нижче) | 10 | 91-100 | 71-80 | 61-70 |
| Грабова (граб звичайний) | 10 | 71-80 | 61-70 | 51-60 |
| Ясенова (ясен звичайний) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Кленова (клен польовий, клен-явір, гостролистий, сріблястий) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Дуба червоного (дуб червоний) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Акацієва (акація біла, гледичія) | 5 | 36-40 | 31-35 | 26-30 |
| В’язова (в’яз гладкий, шорсткий, дрібнолистий; клен ясенелистий, ясен зелений)  | 5 | 41-50 | 41-50 | 31-35 |
| Береза по суходолу (індекс гігротопу ТЛУ 0-3), (береза повисла, пухнаста) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Береза в сирих лісорослинних умовах (індекс гігротопу ТЛУ - 4), (береза повисла, пухнаста) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Береза в мокрих лісорослинних умовах (індекс гігротопу ТЛУ - 5), (береза повисла, пухнаста) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Вільха по суходолу (індекс гігротопу ТЛУ 0-3), (вільха чорна) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Вільха в сирих лісорослинних умовах (індекс гігротопу ТЛУ - 4), (вільха чорна) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Вільха в мокрих лісорослинних умовах (індекс гідро топу ТЛУ - 5), (вільха чорна) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Осика по суходолу (індекс гігротопу ТЛУ 0-3) | 10 | 41-50 | 41-50 | 41-50 |
| Осика в сирих лісорослинних умовах (індекс гідро топу ТЛУ - 4) | 10 | 41-50 | 41-50 | 41-50 |
| Осика в мокрих лісорослинних умовах (індекс гідро топу ТЛУ - 5), (осика, вільха сіра) | 10 | 41-50 | 41-50 | 41-50 |
| Липова (всі види лип) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Тополева (всі види тополі, верб деревовидних) | 5 | 36-40 | 31-35 | 26-30 |
| Горіхова (усі види горіхів, гіркокаштан, бархат амурський) | 10 | 61-70 | 61-70 | 51-60 |
| Лісоплодова (абрикос, груша, яблуня, черешня, вишня, алича, шовковиця, слива, берека) | 10 | 51-60 | 51-60 | 51-60 |
| Інші деревні породи (клен татарський, горобина, черемха, ясен вузьколистий) | 5 | 41-45 | 41-45 | 31-35 |
| Чагарникова (глід, ліщина, обліпиха, маслинка) | 5 | 21-25 | 21-25 | 21-25 |
| Верби чагарникові | 1 | 3 | 3 | 3 |

12. Коригування запасів насаджень на 1 га при окомірній таксації, а також визначення відносних повнот при вимірювальній і переліковій таксації, проводити, керуючись нормативами приведеними у «Лісотаксаційному довіднику», затвердженому Держлісагентством України (протокол засідання НТР агентства від 16.12.2020 р.).

15. Вихід ділової деревини від рубок головного користування і рубок формування та оздоровлення лісів проектувати з врахуванням фактичного стану деревостанів і досягнутого лісогосподарськими підприємствами за проєктний період.

16. Селекційну оцінку привести для пристиглих, стиглих і перестійних насаджень сосни та дуба відповідно до рекомендацій УкрНДІЛГА (за П. І. Молотковим).

17. У рекреаційно-оздоровчих лісах (у межах міст, селищ та інших населених пунктів, у межах округів санітарної охорони лікувально-оздоровчих територій і курортів, національних природних та регіональних ландшафтних парків (крім господарської та заповідної зон), лісопаркової частини лісів зелених зон, рекреаційно-оздоровчі ліси поза межами зелених зон) та в рекреаційно-оздоровчих пунктах вздовж автомобільних доріг державного значення та на берегах річок, провести ландшафтну таксацію, керуючись при цьому «Методикою визначення показників рекреаційної характеристики земель», розробленою ВО «Укрдержліспроект» у 2000 році.

18. Особливо захисні лісові ділянки виділяти згідно з Порядком, крім земель зайнятих постійними лісовими розсадниками, лісогосподарськими дорогами, просіками, лісовими протипожежними розривами, лісовими осушувальними канавами і дренажними системами (лист Держкомлісгоспу України від 28.04.09 р. №02-16/1713 «Щодо виділення особливо захисних лісових ділянок»).

19. Виділити лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення, ключових біотопів згідно з «Національним каталогом біотопів України» у лісах лісогосподарських підприємств, де вони враховані.

20. Визначити належність лісових територій до пралісів, квазіпралісів та природніх лісів згідно з матеріалами їх ідентифікації, відповідно до «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів», затвердженої наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 18 травня 2018 року №161.

21. Виділити соціально значимі для місцевих громад лісові ділянки, які попередньо узгоджені з місцевими органами влади.

22. Виділити насадження-медоноси із панівних порід липи та акації білої у радіусі трьох кілометрів від місць розташування стаціонарних пасік і населених пунктів – ареалів природного розселення бджіл.

23. Врахувати виявлені типові та унікальні природні комплекси, місця зростання та оселення рідкісних та таких, що перебувають під загрозою зникнення видів тваринного і рослинного світу і підлягають заповіданню, включенню до екологічної мережі.

23.1. Врахувати отриману від Міндовкілля інформацію про місцезнаходження видів флори та фауни і їх природних середовищ існування, які охороняються відповідно до Конвенції про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі.

24. У матеріалах лісовпорядкування виділити охоронні зони, які створені відповідно до Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах (постанова КМУ від 12 травня 2023 р. № 499). Проектування господарських заходів в таких охоронних зонах проводити з врахуванням режиму ведення лісового господарства зазначеного у паспорті охоронної зони.

25. В об’єктах природно-заповідного фонду лісогосподарські заходи проєктувати відповідно до чинного «Лісового кодексу України», Закону України «Про природно-заповідний фонд України» і відповідних положень про природно-заповідні об’єкти.

26. Прийняти площу об’єктів природно-заповідного фонду згідно з актуальним Переліком територій та об’єктів природно-заповідного фонду.

27. Рубки головного користування проектувати відповідно до «Порядку спеціального використання лісових ресурсів», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23 травня 2007 року № 761, і «Правил рубок головного користування», затверджених наказом Державного комітету лісового господарства України від 23.12.2009 року № 364.

28. Залежно від категорій лісу, лісорослинних умов, типу лісу, складу і вікової структури деревостанів, біологічних особливостей деревних порід, наявності та стану підросту господарсько-цінних порід проектувати вибіркові, поступові, комбіновані і суцільні системи рубок.

29. У розладнаних, пошкоджених, пристиглих, стиглих і перестійних деревостанах з повнотою 0,4 і нижче, у яких дозволено проведення рубок головного користування, запроектувати рубки за станом (термінові рубки).

30. Рубки головного користування проектувати в межах зони радіоактивного забруднення до 10 Кі/км2137Сs.

31. При складанні проекту рубок головного користування нарізку лісосік за роками не проводити, а зробити набір лісосік за п’ятиріччями. Скласти фонди рубок головного користування, що включають лісові ділянки на яких зростають деревостани, що досягли або досягнуть віку стиглості під час проектного періоду та в яких дозволено проведення рубок головного користування.

32. При проєктуванні рубок формування і оздоровлення лісів (рубки догляду, санітарні і лісовідновні рубки, рубки переформування, рубки пов’язані з реконструкцією, та ландшафтні рубки) керуватися Правилами поліпшення якісного складу лісів, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 12 квітня 2007 р. №724, Санітарними правилами в лісах України, затвердженими постановою КМ України від 27.07.1995 року за №555 зі змінами, внесеними згідно з постановою КМ України від 09.12.2020 року за №1224, та «Рекомендаціями з ведення лісового господарства в умовах радіоактивного забруднення» (К.,2008р.), у межах територій об’єктів ПЗФ із дотриманням Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

33. У чистих насадженнях акації білої, берези, вільхи, осики, а сосни в сухих і дуже сухих лісорослинних умовах, освітлення і прочищення, як правило, не проектувати.

34. У насадженнях, що зростають в сирих і мокрих типах лісорослинних умов, рубки догляду не проектувати, крім мішаних соснових насаджень.

35. Для визначення щорічного обсягу рубок догляду прийняти такі розрахункові періоди їх повторюваності: освітлення в насадженнях дуба – 3 роки, у насадженнях інших порід – 5, прочищення – 5, проріджування – 7 років, прохідні рубки – 10 років.

36. Розрахунок обсягів рубок догляду провести за лісівничими міркуваннями, врахувавши критерії обмеження проектування рубок догляду.

37. Санітарні рубки призначати в насадженнях відповідно до чинних Санітарних правил в лісах України.

38. Сухостійну деревину та захаращення виявляти та проєктувати до рубки або окремого лісогосподарського заходу (ліквідація захаращеності) в рекреаційних лісах з 5 м3/га, а в решті лісів - з 10 м3 на 1 га.

39. Поодинокі дерева враховувати з 5 м3 на 1 га і незалежно від їхнього запасу в рубку не призначати.

40. Виявити фонд лісовідновних рубок у стиглих та перестійних різновікових багатоярусних деревостанах та деревостанах простої структури для поновлення захисних, водоохоронних та інших корисних властивостей лісів, збереження біорізноманіття, підтримання і формування складної породної, ярусної і вікової структури деревостанів у госпчастинах з особливим режимом користування та особливо захисних лісових ділянках.

Залежно від складу, вікової структури, повноти деревостанів. наявності життєздатного підросту господарсько-цінних порід лісовідновні рубки проектувати поступовим способом у поєднанні з рубками догляду.

Залежно від наявної та мінімально допустимої повноти після рубки прийняти наступну інтенсивність рубки:

-рівномірно-поступові – до 30%;

-групово-поступові – до 20%.

Суцільне вирубування смугами не проектувати.

Для визначення щорічного обсягу лісовідновних рубок термін повторюваності для вибіркових і поступових рубок прийняти – 5-7 років.

41. Визначити фонд рубок переформування – комплексних рубок, спрямованих на поступове перетворення одновікових чистих у різновікові мішані багатоярусні лісові насадження, склад і структура насаджень яких не відповідають оптимальним наближеним до природного складу параметрам.

42. До фонду рубок, пов’язаних з реконструкцією, віднести малоцінні і похідні молодняки, чагарники з недостатнім відновленням головних порід, сильно зріджені деревостани малоцінних молодняків з куртинним розміщенням дерев та похідні молодняки, які за своїм станом не відповідають корінним типам лісу і є малоцінними.

Основним способом реконструкції визнати суцільний з наступним створенням лісових культур за технологією, аналогічною створенню лісових культур на зрубах.

43. Під час таксації рідколісь відносити їх до фонду відтворення лісу з проєктуванням лісовідновних заходів шляхом сприяння природному поновленню. За наявності сухостійних, відмираючих, дуже ослаблених дерев проєктувати вибіркові санітарні рубки, ліквідацію захаращеності. Рубки рідколісь, як окремий лісогосподарський захід не проєктувати.

44. У лісах в межах населених пунктів, лісопаркових частин лісів зелених зон, регіональних ландшафтних парків (окрім заповідних і господарських зон) та в рекреаційно-оздоровчих лісах поза межами зелених зон запроєктувати ландшафтні рубки (ландшафтні рубки догляду, ландшафтні реконструктивні рубки малоцінних молодняків, ландшафтні рубки регулювання співвідношення типів ландшафтів, пейзажні рубки, ландшафтні рубки планування території) з метою формування лісопаркових ландшафтів і підвищення їх естетично-оздоровчої цінності та стійкості.

45. Розрубування квартальних просік запроектувати там, де вони відсутні, шириною 6 м.

46. Визначити і запроектувати інші заходи формування і оздоровлення лісів та інші заходи, не пов’язані з веденням лісового господарства.

48. Типологічну характеристику лісових ділянок проводити за таблицею, розробленою УкрДІЛГА (к. с.-г. наук Федець І. Ф).

49. Лісоінвентаризацію і проектування лісогосподарських заходів проводити на ґрунтово-типологічній основі з використанням таблиць діагностичних ознак типів лісу. поданих в «Основних положеннях організації і розвитку лісового господарства Київської області 2012 року».

50. Відтворення лісів проектувати згідно з «Правилами відтворення лісів», затвердженими Постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2007 року № 303.

У зонах радіоактивного забруднення до 10 Кі/км2 Сs137, основним способом відтворення лісів прийняти штучний - створення лісових культур. У зонах із вищим забрудненням проектувати тільки природне поновлення.

51. Схеми лісових культур проєктувати відповідно до «Типів лісових культур за лісорослинними зонами України» (2008 р.), ухвалених секцією організації управління лісовим господарством науково-технічною нарадою Держкомлісгоспу України (протокол №1 від 18.03.2010 року). На початку польового періоду спеціалістам лісовпорядкування разом зі спеціалістами філій узгодити схеми створення лісових культур для відповідних типів лісорослинних умов, враховуючи накопичений виробничий досвід. У разі створення лісових культур у філії за технологічними схемами, які не передбачені у вищезгаданих джерелах, використання таких схем можливе після їх погодження з міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства.

52. Зруби проєктного періоду в сирих і мокрих типах лісорослинних умов, а також в інших лісорослинних умовах за наявності достатньої кількості природного поновлення сосни звичайної, дуба звичайного, ясена звичайного, вільхи чорної та інших цінних деревних порід проектувати під природне поновлення.

53. На зрубах площею менше 0.5 га та інших не вкритих лісовою рослинністю ділянках площею менше 1 га як правило, проектувати сприяння природному поновленню (шляхом посадки до 3 тис. шт. на 1 га) передбачивши на них відповідні господарські заходи.

54. Оцінку якості незімкнутих лісових культур, лісових культур і природного поновлення при переведенні їх до вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок проводити згідно з «Інструкцією з проектування, технічного приймання, обліку та оцінки якості лісокультурних об’єктів», затвердженою наказом Держкомлісгоспу України від 19 серпня 2010 року №260.

55. Нормативну приживлюваність для лісових культур встановити для одно- та дворічних культур 88 %, для трирічних 83 %.

56. Оцінку якості лісових культур, переведених до вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок, визначати за наступною шкалою:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показники | Класи якості | Незадо-вільні (не атесто-вані) | Загиблі | Природне поновлен-ня з учас-тю культур |
| 1 | 2 | 3 |
| Повнота | 1,0-0,8 | 0,7-0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,4-1,0 |
| Доля одиниць у складі культур віком до 20 років: |  |  |  |  |  |  |
| а) твердолистяні (Дз,Яз, Клг) | 6 і більше | 5-4 | 3-2 |  |  | до 2 одиниць |
| б)хвойні породи, інші твердолистяні, м’яколистяні | 7 і більше | 6-5 | 4-3 |  |  | до 3 одиниць |

Примітка: Клас якості приймається за нижчим із показників.

57. Відомості польового обліку лісових культур, створених за останні 20 років, складати за розділами лісорозведення і лісовідновлення.

59. Виявити сировинну базу для заготівлі березового соку.

60. Виявити наступні сировинні ресурси побічних лісових користувань і другорядних лісових матеріалів та запроектувати їх заготівлю у відповідно до «Порядку спеціального використання лісових ресурсів», затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 23 травня 2007 р. №761:

- розміщення пасік;

- заготівля ягід (чорниця, малина, журавлина, брусниця, буяхи);

- заготівля лікарської сировини (шипшина, глід, кропива, звіробій, деревій, бузина чорна);

- заготівля грибів (білі, опеньки, лисички, маслюки).

У зонах радіоактивного забруднення більше 2 Кі/км2 137Сs виявлення ресурсів харчової і лікарської сировини не проводити.

61. Проектування використання корисних властивостей лісів здійснювати відповідно до «Правил використання корисних властивостей лісів», затверджених наказом МінАПК від 14.08.2012 р. №502.

62. Виділити захисні і кормових реміз відповідно до «Настанов з упорядкування мисливських угідь» (2001 р.). Відмітити наявність біотехнічних споруд, місця концентрації диких тварин, наявність годівниць, солонців, підгодівельних майданчиків, відтворювальних ділянок мисливських тварин.

63. Запроєктувати організаційно-технічні заходи з охорони лісів від пожеж і боротьби з ними відповідно до «Порядку організації охорони і захисту лісів», затвердженому постановою КМУ від 20 травня 2022 р. №612 та «Правилами пожежної безпеки в лісах України» (2004) відповідними рішеннями та постановами Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України та інших органів влади в межах компетенції.

64. Для лісоосушувальних систем дати оцінку стану каналів і гідротехнічних споруд відповідно до рекомендацій Поліського філіалу УкрНДІЛГА.

65. Нанести на планово-картографічні матеріали удосконалені лісові дороги, лісові проїзди, дороги з твердим покриттям, річки, струмки, озера, ставки, штучні водоймища для гасіння пожеж, споруди для забору води, джерела, лінії інженерних споруд, комунікації та інше відповідно до «Технологічної інструкції з виготовлення лісових карт». Запроектувати ремонт існуючих і будівництво нових поліпшених лісових доріг. Характеристику збудованих доріг за попередній проектний період привести згідно з паспортами доріг, наданими лісогосподарськими підприємствами.

66. Привести у відповідність до розпорядження Кабінету Міністрів України від 12 червня 2020 р. № 715-р розподіл кварталів лісогосподарських підприємств за територіальними громадами.

67. З метою своєчасного і якісного виконання лісовпорядних робіт зобов’язати лісогосподарські підприємства:

- надати лісовпорядним партіям матеріали минулого лісовпорядкування, річні звіти і пояснювальні записки до них;

- правовстановлюючі документи на постійне користування земельними ділянками, електронну версію каталогу координат;

- матеріали ґрунтово-лісотипологічного обстеження;

- дані про осередки шкідників і хвороб лісу;

- інформацію про щільність радіоактивного забруднення в розрізі кварталів та інші матеріали, необхідні для аналізу лісогосподарської діяльності за минулий проєктний період для проєктування лісогосподарських заходів.

- інформацію про зоологічні, ботанічні, геоботанічні та інші дослідження, які проводились на території лісового фонду протягом проєктного періоду

68. До початку польових робіт провести за рахунок власника земельних ділянок розрубку або розчищення квартальної мережі, окружних меж. Замінити непридатні квартальні стовпи.

69. Сприяти забезпеченню працівників лісовпорядних партій:

а) житловими приміщеннями, а начальнику лісовпорядної партії виділити кімнату для роботи і ведення технічної документації;

б) робітниками і транспортними засобами.

70. Забезпечити участь спеціалістів лісогосподарських підприємств у лісотаксаційних роботах і проектуванні лісогосподарських заходів.

71. Проводити систематичну перевірку якості лісовпорядних робіт працівниками лісокористувачів, а також погодження запроектованих заходів.

72. До закінчення польових робіт надати матеріали відведення ділянок в рубки головного користування та рубки формування і оздоровлення лісів на наступні роки.

73. Керівникам та спеціалістам лісовпорядної організації сумісно з працівниками лісогосподарських підприємств налагодити в період проведення лісовпорядних робіт зв’язок з органами виконавчої влади та місцевого самоврядування, регіональними науковими установами та іншими організаціями для вирішення питань, що знаходяться в їх компетенції, та інформувати громадськість про завдання лісовпорядкування.

74. У питаннях, які не передбачені цим протоколом, керуватись «Інструктивно-методичними вказівками з ведення лісовпорядкування» (ІРПІНЬ - 2022) та іншими чинними нормативно-правовими актами.

Голова Сергій БІГУЛА

Секретар Анатолій ТИМОШЕНКО

С П И С О К

присутніх на першій лісовпорядній нараді з лісовпорядкування лісів філій Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України»

розташованих на території Київської області

| Прізвище, ім’я,по батькові | Організація | Посада |
| --- | --- | --- |
| Бігула С.М. | Центральне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства | Перший заступник начальника управління |
| Радченко О.А. | -\*- | Начальник відділу лісового господарства |
| Олехнович З.В. | -\*- | Головний спеціаліст відділу лісового господарства |
| Воробйов В.В. | -\*- | Головний спеціаліст відділу лісового господарства |
| Васьков Б.К. | -\*- | Головний спеціаліст відділу лісового господарства |
|  | Департамент екології та природних ресурсів Київської ОВА |  |
|  | Головне управління держкомзему у Київській області |  |
| Косюхнич В. Ю. | ДП «Ліси України» | Начальник відділу лісового господарства департаменту лісового господарства |
| Сова Р.М. | -\*- | Провідний інженер лісового господарства департаменту лісового господарства |
|  |  |  |
| Ревко Ю. А. | Філія «Вищедубечанське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Шийка І.О. | -\*- | Головний лісничий |
| Бородаєв І.В. | Філія «Поліське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Майструк А.А. | -\*- | Головний лісничий |
| Марчук К.С. | Філія «Бориспільське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Стахов П.П. | -\*- | Головний лісничий |
| Шихненко В.М. | Філія «Іванківське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Сингаєвський Л. | -\*- | Головний лісничий |
| Зарічний В.Г. | Філія «Київське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Ольшевський В.О. | -\*- | Головний лісничий |
| Заєць С.О. | Філія «Тетерівське лісове господарство» ДП «Ліси України»  | Директор  |
| Федоренко С.О. | -\*- | Головний лісничий |
| Вітряк А.В. | Філія «Білоцерківське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Костянюк А.Б. | -\*- | Головний лісничий |
| Старенький С.М. | Філія «Богуславське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Березова І.В. | -\*- | Головний лісничий |
| Продан А.О. | Філія «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Лінкевич М.М. | -\*- | Головний лісничий |
| Масний В.А. | Філія «Макарівське лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор  |
| Юрчук В.Ю. | -\*- | Головний лісничий |
|  | Філія «Ржищівський військовий лісгосп» ДП «Ліси України» | Директор  |
|  | -\*- | Головний лісничий |
|  | ДП "Клавдієвська ЛНДС"  | Директор  |
|  | -\*- | Головний лісничий |
|  | Дніпровсько-Тетерівське ДЛМГ | Директор  |
|  | -\*- | Головний лісничий |
| Мельниченко В.А. | ВО «Укрдержліспроект» | Генеральний директор |
| Ревуцький В. І. | -\*- | Головний інженер |
| Тимошенко А.Г. | Комплексна лісовпорядна експедиція | Начальник експедиції |
| Ісик В.Д. | -\*- | Головний інженер |
| Качуряк А.П. | -\*- | Начальник лісовпорядної партії |
| Пашко М.М. | -\*- | -\*- |
| Ворох В.М. | -\*- | -\*- |
| Бондарчук Д.Г. | -\*- | -\*- |
| Гойчук С.І. | Українська лісовпорядна експедиція | Начальник експедиції |
| Содолінський Р.В. | -\*- | Головний інженер |
| Кравчук М.Ф. | Київська лісовпорядна експедиція | Начальник експедиції |
|  |  |  |

Додаток 2

**ІНФОРМАЦІЯ**

про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій,

поданих на розгляд першої лісовпорядної наради

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Зауваження і пропозиції | Дата отримання зауважень і пропозицій | Інформація про врахування, часткового врахування чи відхилення зауважень і пропозицій |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |