|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗАТВЕРДЖУЮ: |  | ЗАТВЕРДЖУЮ: |
| Начальник Центрально-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства |  | Генеральний директор Українського державного проектного лісовпорядного виробничого об’єднання |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сергій ПЕРОВ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Віктор МЕЛЬНИЧЕНКО |
| «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2025 р. |  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2025 р. |

**П Р О Т О К О Л**

**першої лісовпорядної наради** **з лісовпорядкування** **лісів**

**Уманського національного університету Черкаської області**

«\_\_\_» вересня 2025 року м. Черкаси

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

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Готовність Уманського національного університету Міністерства освіти та науки України та Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроект» до проведення польових лісовпорядних робіт.

2. Визначення порядку і особливостей проведення польових лісовпорядних робіт.

**СЛУХАЛИ:** Доповіді начальника відділу лісового господарства Центрально-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Мельника І.В., начальника Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроект» Токарського Д.Я., виступи представників постійних лісокористувачів 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 підприємства та закінченням попереднього проєктного періоду.

**2. Ухвалити:**

1. Провести в 2025 році польові лісовпорядні роботи спеціалістами Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроект» в лісах Уманського національного університету на площі 474,8 га.

2. При проведенні лісовпорядних робіт керуватися Лісовим кодексом України (Закон України № 3404-IV), Порядком здійснення лісовпорядкування, Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища», іншими законодавчими актами України, прийнятими відповідно до них нормативно-правовими документами, протоколом цієї наради.

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

4. 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;
* топографічні карти М 1:10000.

5. 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.

6. 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.

7. 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.

8. 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», постанови КМ України від 15.12.2023 р. №1318 «Перелік автомобільних доріг загального користування державного значення».

9. 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.

10. 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 класів  віку | Госпчастини | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| з особливим режимом користування | з обмеженим режимом користування | експлуатаційні ліси |
| вік рубки | | |
| Соснова (сосна звичайна, інші види сосен) | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Соснова в осередках кореневої губки | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Сосна непродуктивна (сосна звичайна 5А, 5Б кл. бон.) | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Модринова (модрина європейська ) | 10 | 121-130 | 101-110 | 81-90 |
| Ялинова (ялина звичайна) | 10 | 121-130 | 91-101 | 71-80 |
| Ялицева (ялиця біла) | 10 | 121-130 | 91-101 | 71-80 |
| Ялина похідна (ялина звичайна) | 10 | 61-70 | 61-70 | 51-60 |
| Дубова високостовбурна (дуб зв., дуб скельний нас. 3 бон. і вище, пор. 2 бон. і вище) | 10 | 161-170 | 131-140 | 101-110 |
| Дубова низькостовбурна (дуб зв., дуб скельний нас. 4 бон.і нижче, пор. 3 бон.і нижче) | 10 | 91-100 | 71-80 | 61-70 |
| Дуба червоного | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Грабова (граб звичайний) | 10 | 71-80 | 61-70 | 51-60 |
| Ясенева (ясен звичайний) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Кленова (клен гостролистий) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Клена-явора (клен-явір) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Клена ясенелистого (клен ясенелистий) | 5 | 41-50 | 41-50 | 31-35 |
| Акацієва (акація біла, гледичія) | 5 | 36-40 | 31-35 | 26-30 |
| Гледичієва (гледичія) | 5 | 36-40 | 31-35 | 26-30 |
| В’язова (в’яз гладкий, берест) | 5 | 41-50 | 41-50 | 31-35 |
| Ясена зеленого (ясен зелений) | 5 | 41-50 | 41-50 | 31-35 |
| Березова (береза повисла, пух-наста) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Осикова (осика) | 10 | 41-50 | 41-50 | 41-50 |
| Вільхова (вільха чорна) | 10 | 71-80 | 61-70 | 61-70 |
| Вільхи сірої (вільха сіра) | 10 | 41-50 | 41-50 | 41-50 |
| Липова (всі види лип) | 10 | 91-100 | 81-90 | 71-80 |
| Тополева (всі види тополі) | 5 | 36-40 | 31-35 | 26-30 |
| Верби деревовидної (верби деревовидні) | 5 | 36-40 | 31-35 | 26-30 |
| Горіхова (усі види горіхів, гіркокаштан, бархат амурський) | 10 | 71-80 | 61-70 | 51-60 |
| Лісоплодова (груша, яблуня, черешня, алича, шовковиця) | 10 | 51-60 | 51-60 | 51-60 |
| Інші деревні породи (горобина, клен татарський, черемха) | 5 | 41-45 | 41-45 | 31-35 |
| Чагарникова (аронія чорноплідна, калина звичайна, маслинка та інші) | 5 | 21-25 | 21-25 | 21-25 |
| Верби чагарникові | 1 | 3 | 3 | 3 |

11. 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.).

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

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

14. У рекреаційно-оздоровчих лісах (ліси у межах 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.

15. Особливо захисні лісові ділянки виділяти згідно з Порядком поділу лісів на категорії та виділення особливо захисних лісових ділянок, затвердженим КМ України від 16 травня 2007 року № 733.

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

17. Визначити належність лісових територій до пралісів, квазіпралісів та природних 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.

18. 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.

19. 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.

20. 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.

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

22. 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.

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

24. У розладнаних, пошкоджених, пристиглих, стиглих і перестійних деревостанах з повнотою 0,4 і нижче, у яких дозволено проведення рубок головного користування, запроєктувати рубки за станом.

25. Відомість рубок головного користування не складати. Надати 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.

26. 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».

27. У чистих насадженнях акації білої освітлення і прочищення не проєктувати.

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

29. 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.

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

31. 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.

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

33. 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%;

- смугово-поступові – не проєктувати.

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

34. Визначити фонд рубок переформування та запроєктувати їх проведення відповідно до вимог визначених Правилами поліпшення якісного складу лісів з врахуванням змін затверджених постановою КМ України 23.04.2024 №454. Особливості проєктування рубок переформування розглянути на технічній нараді по закінченню польових лісовпорядних робіт.

35. 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.

36. У зв’язку з тим, що рідколісся відносяться до невкритих лісовою рослинністю лісових земель, на них, в залежності від стану лісової ділянки (наявність життєздатного підросту, або гарантованої його появи, задерніння, наявності густого чагарнику тощо), проєктувати відповідні лісовідновлювальні заходи: природне поновлення, сприяння природному поновленню, створення лісових культур. Після переведення природного поновлення або створених лісових культур у вкриті лісовою рослинністю землі, молодняк таксувати основним ярусом (код ярусу - 1), а дерева, що розташовувалися на рідколіссі – до поодиноких дерев (код ярусу - 9). Рубки рідколісь не проєктувати.

37. 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.

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

39. Визначити і запроектувати інші заходи з формування і оздоровлення лісів.

40. Визначити і запроектувати інші рубки та роботи, пов’язані і не пов’язані з веденням лісового господарства.

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

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

43. 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).

44. 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.

45. На зрубах площею менше 0.5 га та інших не вкритих лісовою рослинністю ділянках площею менше 1 га як правило, проектувати сприяння природному поновленню і додаткове часткове висівання насіння або садіння садивного матеріалу головних та супутніх деревних порід до 3 тис. шт. на 1 га.

46. 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.

47. Нормативну приживлюваність для лісових культур встановити для одно- та дворічних культур 86 %, для трирічних 82 %.

48. 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.

49. Відомості польового обліку лісових культур, створених за останні 20 років, складати за розділами лісорозведення і лісовідновлення в розрізі лісництв.

50. Виявити сировинну базу для заготівлі березового соку.

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

- заготівля сіна на лісових ділянках;

- розміщення пасік;

- заготівля ягід (калина, малина, шипшина, ожина, горобина);

- заготівля лікарської сировини (глід, кропива, бузина чорна, звіробій, деревій,цмін пісковий, підбіл звичайний, хвощ, материнка, чистотіл, ромашка, подорожник великий, полинь гірка);

- заготівля грибів (білі, опеньки, маслюки).

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

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

53. Виділити захисні і кормові ремізи відповідно до «Настанов з упорядкування мисливських угідь» (2001 р.). Врахувати отриману від підприємства інформацію про наявність біотехнічних споруд, місця концентрації диких тварин, наявність годівниць, солонців, підгодівельних майданчиків, відтворювальних ділянок мисливських тварин.

54. 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.

55. Нанести на планово-картографічні матеріали лісові автомобільні дороги, лісові проїзди, 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». Запроєктувати ремонт існуючих і будівництво нових лісових автомобільних доріг. Характеристику збудованих доріг за попередній проєктний період привести згідно з паспортами доріг, наданими підприємством.

56. Привести у відповідність до розпорядження Кабінету Міністрів України від 12 червня 2020 р. № 728-р розподіл кварталів постійних лісокористувачів за територіальними громадами.

57. З метою своєчасного і якісного виконання лісовпорядних робіт:

- надати лісовпорядній партії матеріали минулого лісовпорядкування, річні звіти і пояснювальні записки до них;

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

- охоронні зобов’язання об’єктів природно-заповідного фонду, що розташовані в межах лісового фонду постійного лісокористувача;

- 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.

58. До початку польових робіт провести розрубування або розчищення квартальної мережі. Замінити непридатні квартальні стовпи.

59. Сприяти забезпеченню працівників лісовпорядної партії:

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

б) робітниками і транспортними засобами.

60. Забезпечити участь спеціалістів підприємства у лісоінвентаризаційних роботах і проєктуванні лісогосподарських заходів.

61. Проводити систематичну перевірку якості лісовпорядних робіт в натурі працівниками постійного лісокористувача, а також погодження запроектованих заходів.

62. До закінчення польових робіт надати матеріали відведення ділянок в рубки головного користування та рубки формування і оздоровлення лісів на 2026 рік.

63. Керівникам та спеціалістам лісовпорядної організації сумісно з працівниками підприємства 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.

64. У питаннях, які не передбачені цим протоколом, керуватись «Інструктивно-методичними вказівками щодо здійснення лісовпорядкування» (ІРПІНЬ - 2024) та іншими чинними нормативно-правовими актами.

Голова Ігор МЕЛЬНИК

Секретар Дмитро ТОКАРСЬКИЙ

Додаток 1

С П И С О К

присутніх на першій лісовпорядній нараді з лісовпорядкування лісів Уманського національного університету Черкаської області

| Прізвище, ім’я,  по батькові | Організація | Посада |
| --- | --- | --- |
| Перов С.Г. | Центрально-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства | Начальник управління |
| Густий В.А. | -\*- | Заступник начальника управління |
| Мельник І.В. | -\*- | Начальник відділу лісового господарства |
| Завадська Т.М. | -\*- | Головний спеціаліст |
| Довга Л.В. | Управління екології та природних ресурсів Черкаської облдержадміністрації | Заступник начальника управління |
| Аксютко С.М. | -\*- | Головний спеціаліст |
| Сокирська В.І. | Уманський національний університет | В.о. ректора |
| Ревуцький В. І. | ВО «Укрдержліспроект» | Головний інженер |
| Токарський Д.Я. | Київська лісовпорядна експедиція | Начальник експедиції |
| Кравчук М.Ф. | -\*- | Головний інженер |
| Кучеренко А.М. | -\*- | Начальник лісовпорядної партії |

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 |
|  | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |