

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Начальник Північного
міжрегіонального управління
лісового та мисливського
господарства

_____ С. М. Аніщенко

«___» листопада 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Генеральний директор
Українського державного
проектного лісовпорядного
виробничого об'єднання

_____ В. А. Мельниченко

«___» листопада 2023 р.

ПРОТОКОЛ

**першої лісовпорядної наради з лісовпорядкування лісів
Товариства з обмеженою відповідальністю «Зоря 2023»
Новгород-Сіверського району Чернігівської області**

«___» листопада 2023 р.

м. Чернігів

ПРИСУТНІ: список присутніх додається.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Готовність товариства з обмеженою відповідальністю «Зоря 2023» (далі ТОВ «Зоря 2023») та Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроект» до проведення польових лісовпорядних робіт.
2. Визначення порядку та особливостей проведення польових лісовпорядних робіт з повторного базового лісовпорядкування.

СЛУХАЛИ: Доповідь першого заступника начальника Північного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Фесюна В. М., начальника Київської лісовпорядної експедиції Кравчука М. Ф. та виступи 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 ТОВ «Зоря 2023» та закінченням проектного періоду.

2. Ухвалити:

1. Провести у 2023 році польові лісовпорядні роботи спеціалістами Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроект» в ТОВ «Зоря 2023» на площі 449,6 га.

2. Під час проведення 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 та протоколом цієї лісовпорядної наради.

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

4. 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 помилок у правовстановлюючих документах на постійне користування земельними ділянками у визначенні меж або їх зміщенні на певну відстань, межі

лісогосподарського підприємства приймати за даними планшетів попереднього лісовпорядкування.

5. 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.

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

- правовстановлюючі документи на постійне користування земельними ділянками;
- затверджену технічну документацію;
- планшети попереднього лісовпорядкування;
- топографічні карти М 1:10000;
- ортофотоплани;
- космічні знімки.

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. Враховуючи наявність ортофотопланів, значну кількість ходових ліній (дороги, лінії електромереж тощо), прорубування таксаційних візирів не проводити.

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», постанови КМ України від 17 листопада 2021 р. № 1242 «Перелік автомобільних доріг загального користування державного значення».

10. Організувати наступні господарські частини:

- ліси природоохоронного призначення з особливим режимом користування, включивши до неї категорії лісів, які виконують природоохоронні, естетичні, наукові функції, де заборонені рубки головного користування;
- рекреаційно-оздоровчі ліси з особливим режимом користування, включивши до неї категорії лісів, які виконують рекреаційні, санітарні, гігієнічні та оздоровчі функції, де заборонені рубки головного користування;
- рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеженим режимом користування, включивши до неї категорії лісів, які виконують рекреаційні, санітарні, гігієнічні та оздоровчі функції, де дозволені рубки головного користування;
- захисні ліси з особливим режимом користування, включивши до неї категорії лісів, які виконують водоохоронні, ґрунтозахисні та інші захисні функції, де заборонені рубки головного користування;
- захисні ліси з обмеженим режимом користування, включивши до неї категорії лісів, 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 у межах господарських частин (згідно з оптимальними віками стиглості, затвердженими Мінлісгоспом України 21.10.1983 р.):

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, модрина європейська)	10	121-130	101-110	81-90
Сосна непродуктивна (сосна звичайна 5А,5Б кл. бон.)	10	121-130	101-110	81-90
Соснова в осередках кореневої губки	10	121-130	101-110	81-90
Ялинова (ялина звичайна, ялиця)	10	121-130	91-101	71-80
Ялина похідна (ялина)	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
Грабова (граб звичайний)	10	71-80	61-70	51-60
Ясенева (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
Березова (береза повисла, пухнаста)	10	71-80	61-70	61-70
Осикова (осика, вільха сіра)	10	41-50	41-50	41-50
Вільхова (вільха чорна)	10	71-80	61-70	61-70
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, гірко каштан, бархат амурський)	10	61-70	61-70	51-60
Лісоплодова (абрикос, груша, яблуня, черешня, 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, обліпіха, 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 «Лісотаксаційним довідником», затвердженим Держлісагентством України (протокол засідання НТР Держлісагентства України від 16.12.2020 р.).

13. У мішаних насадженнях загальний запас деревини на 1 га визначати за складовими породами.

14. Товаризацію експлуатаційного фонду проводити згідно з нормативами «Лісотаксаційного довідника». При товаризації не відображати наявність ліквіду з крони для хвойних порід.

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

16. 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) провести ландшафтну таксацію, керуючись при цьому «Методикою визначення показників рекреаційної характеристики земель», розробленою ВО «Укрдержліспроект» у 2000 році.

17. Особливо захисні лісові ділянки виділяти згідно з Порядком, затвердженим КМ України від 16 травня 2007 року № 733, 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»). Виділення особливо захисних лісових ділянок вздовж малих рік проводити з довжини 5 км і більше.

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

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

20. 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.

21. 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 заповідною, включеною до екологічної мережі.

22. В репрезентативних ділянках, що виділені в порядку проведення сертифікації лісів відповідно до принципів та критеріїв FSC, господарські заходи не проектувати (лист Держлісагентства № 303 від 26.03.2019 р.)

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

24. Прийняти площу об'єктів природно-заповідного фонду згідно з наявним реєстром та узгодженими даними Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації.

25. Виділити праліси, квазіпраліси та природні ліси 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.

26. 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.

27. 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 і суцільні системи рубок.

28. 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).

29. Рубки головного користування проектувати в межах зони радіоактивного забруднення до $10 \text{ Ки/км}^2 \text{ }^{137}\text{Cs}$.

30. При складанні проекту рубок головного користування нарізку лісосік за роками не проводити, а зробити набір лісосік за п'ятиріччями. Відомість підсочки не складати, а навести характеристику фонду підсочки.

31. При проектуванні 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».

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

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

34. У чистих хвойних насадженнях проріджування проектувати при повноті 0,8 і вище, прохідні рубки – при повноті 0,9 і вище.

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 - 10 років, прохідні рубки - 10 років.

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

37. Сухостійну деревину та захаращення виявляти та проектувати до рубки або окремого лісогосподарського заходу (ліквідація захаращення) в рекреаційних лісах з $5 \text{ м}^3/\text{га}$, а в решті лісів - з 10 м^3 на 1 га.

38. Поодинокі дерева враховувати з 5 м^3 на 1 га і незалежно від їхнього запасу у рубку не призначати.

39. Суцільні санітарні рубки проектувати на площі 0,1 гектара і більше в насадженнях, пошкоджених шкідниками, хворобами та внаслідок стихійного лиха і техногенних впливів до невідновної втрати цими насадженнями біологічної стійкості.

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 проектувати для світлолюбних порід та для ялинових насаджень за відсутності достатнього природного поновлення господарсько-цінних порід.

Для визначення щорічного обсягу лісовідновних рубок термін проведення прийняти – 10 років.

41. 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 зрубках.

42. При таксації рідколісь відносити їх до фонду відтворення лісу з проектуванням лісовідновних заходів. За наявності сухостійних, відмираючих, дуже ослаблених дерев проектувати суцільні і вибіркові санітарні рубки, ліквідацію захаращеності. Рубки рідколісь, як окремий лісогосподарський захід не проектувати.

43. 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.

44. Таксацію лісу і проектування лісогосподарських заходів проводити на ґрунтово-лісотипологічній основі з використанням таблиць діагностичних ознак типів лісу поданих в «Основних положеннях організації і розвитку лісового господарства Чернігівської області» 2011 року.

45. Розрубубування кварталних просік запроєктувати там, де вони відсутні, шириною 6 м.

46. Запроєктувати відповідно до частини п'ятої статті 15 Закону України «Про землі енергетики та правовий режим спеціальних зон енергетичних об'єктів» розрубубування просік під трасами повітряних ліній електропередачі до ширини, встановленої проектами будівництва ліній електропередачі.

47. Запроєктувати за потреби будівництво нових лісових доріг та ремонт наявних.

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

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

У зонах радіоактивного забруднення до $10 \text{ Ки/км}^2 \text{ Cs}^{137}$, основним способом відтворення лісів прийняти штучний – створення лісових культур. У зонах із вищим забрудненням проектувати тільки природне поновлення.

50. Схеми лісових культур проектувати 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 підприємства узгодити схеми створення лісових культур для відповідних типів лісорослинних умов, враховуючи накопичений виробничий досвід.

51. Зруби ревізійного 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.

52. На зрубках площею менше 0,5 га та інших не вкритих лісовою рослинністю ділянках площею менше 1 га як правило, проектувати під сприяння природному поновленню (шляхом садіння сіяncів до 3 тис. шт. на 1 га), передбачивши на них відповідні господарські заходи.

53. 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.

54. Нормативну приживлюваність для лісових культур встановити для одно- та дворічних культур 90%, для трирічних 83%.

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

Показники	Класи якості			Незадовільні (не атестовані)	Загиблі	Природне поновлення з участю 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			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.

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

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

58. Проаналізувати наявність та стан об'єктів постійної лісонасінневої бази (ПЛНБ) та надати пропозиції про їх відповідність цільовому призначенню і запроєктувати господарські заходи.

59. При проведенні лісотаксаційних робіт звернути особливу увагу на таксацію підліску, підросту в насадженнях, природного поновлення на зрубках.

60. Виявити сировинну базу для заготівлі березового соку.

61. Виявити наступні сировинні ресурси побічних лісових користувань та другорядних лісових матеріалів і запроєктувати 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;
- заготівля другорядних лісових матеріалів;
- випасання худоби;
- розміщення пасік;
- заготівля ягід (чорниця, малина, брусниця, журавлина, суниця, ожина, калина, буюхи);

- заготівля лікарської сировини (шипшина, глід, кропива, звіробій, копитняк, цмін пісковий, чаполоч пахуча, верес, материнка, череда, плаун булавовидний);
 - заготівля грибів (білі, опеньки, лисички, маслюки, підберезовики, підосиновики, польські).

У зонах радіоактивного забруднення більше 2 Кі/км² Cs¹³⁷ виявлення ресурсів харчової і лікарської сировини не проводити.

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

63. Передбачити виділення захисних і кормових реміз відповідно до «Настанов з упорядкування мисливських угідь» (2001 р.). Відмітити місця концентрації мисливських тварин, розташування годівниць, солонців, біотехвеж, повіток для зберігання кормів, підгодівельних майданчиків, штучних водопоїв для тварин, нір лисиць, борсуків, поселень бобрів, токовищ глухаря та тетерука, поселень чорного лелеки, гніздування сірого журавля, сови бороdatoї, відтворювальних ділянок мисливських тварин, вольєрів, біотехнічних комплексів тощо.

64. Запроектувати організаційно-технічні заходи з охорони лісів від пожеж і боротьби з ними, керуючись Порядком організації охорони і захисту лісів, затвердженим постановою КМ України від 12.05.2022р. № 612, Правилами пожежної безпеки в лісах України, затвердженими наказом Держкомлісгоспу від 27.12.2004 № 278, Положенням про лісові пожежні станції, затвердженим наказом Держкомлісгоспу від 28.12.2005 №526, відповідними рішеннями та постановами Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України, обласних, районних рад.

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

66. Нанести на планово-картографічні матеріали лісові проїзди, ґрунтові дороги, дороги з твердим покриттям та поліпшені, 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 наявних і будівництво нових поліпшених лісових доріг. Характеристику збудованих доріг за період 2013–2023 роки привести згідно з паспортами доріг, наданими підприємством.

67. Розподіл кварталів підприємства за територіальними громадами привести в відповідність до постанови КМ України від 12 червня 2020 р. № 728-р.

68. З метою своєчасного і якісного виконання лісовпорядних робіт ТОВ «Зоря 2023» забезпечити:

- надання лісовпорядній партії матеріалів попереднього лісовпорядкування, річні звіти і пояснювальні записки до них, правовстановчі документи на постійне користування землею, електронну версію каталогу координат або текстовий файл IN-4, матеріали ґрунтово-лісотипологічного обстеження, дані про осередки шкідників і хвороб лісу, паспорти поліпшених доріг і доріг з твердим покриттям, що збудовані або знаходяться в стадії будівництва, інформацію про щільність радіоактивного забруднення в розрізі кварталів та інші матеріали, необхідні для аналізу лісогосподарської діяльності підприємств за попередній проектний період;

- в разі необхідності звернутися до Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА з метою отримання картографічних матеріалів об'єктів ПЗФ, розташованих у лісовому фонді підприємства.

69. До початку польових робіт провести розрубку або розчищення кварталної мережі, окружних меж. Замінити непридатні кварталні стовпи.

70. Сприяти забезпеченню працівників лісовпорядної партії:

а) житловими приміщеннями;

б) робітниками і транспортними засобами.

71. Забезпечити участь спеціалістів підприємства у лісоінвентаризаційних роботах і проектуванні лісогосподарських заходів.

72. До закінчення польових робіт надати матеріали відведення ділянок в рубки головного користування та рубки формування і оздоровлення лісів на 2024 рік.

73. Спеціалістам лісовпорядної партії разом з працівниками 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, роль лісів та їх стан, використання лісових ресурсів.

Голова наради

В. М. Фесюн

Секретар

М. Ф. Кравчук

СПИСОК
присутніх на першій лісовпорядній нараді
з лісовпорядкування лісів ТОВ «Зоря 2023»
Чернігівської області

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
1.	Аніщенко С. М.	Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Начальник управління
2.	Фесюн В. М.	-*-	Перший заступник начальника управління
3.	Прокопенко Г. М.	-*-	Начальник відділу лісового господарства
4.	Пивовар Б. В.	-*-	Головний спеціаліст
5.	Перев'язко В. С.	-*-	Головний спеціаліст
6.	Синіговець В. Д.	Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА	Начальник управління заповідної справи та екологічного моніторингу
7.	Іващенко Ю.В.	ТОВ «Зоря 2023»	Директор
8.	Шелег В.Г.	-*-	Інженер лісового господарства
9.	Ревуцький В. І.	ВО «Укрдержліспроєкт»	Головний інженер
10.	Кравчук М.Ф.	Київська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
11.	Веремчук М. В.	-*-	Начальник партії