

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Начальник Чернігівського
обласного управління лісового та
мисливського господарства

_____ С. М. Аніщенко

«___» вересня 2022 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Генеральний директор
Українського державного
проектного лісовпорядного
виробничого об'єднання

_____ В. А. Мельниченко

«___» вересня 2022 р.

ПРОТОКОЛ

**першої лісовпорядної наради з лісовпорядкування лісів
приватного акціонерного товариства «Прилуцький хлібозавод»
Чернігівської області**

«___» вересня 2022 р.

м. Чернігів

ПРИСУТНІ: список присутніх додається.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Готовність приватного акціонерного товариства «Прилуцький хлібозавод» (далі – ПрАТ «Прилуцький хлібозавод») та Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроєкт» до проведення польових лісовпорядних робіт.
2. Визначення порядку та особливостей проведення польових лісовпорядних робіт.

СЛУХАЛИ: Доповіді генерального директора ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» Супруненко Л. М., начальника Київської лісовпорядної експедиції Кравчука М. Ф. та виступи інших учасників наради.

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

I. Констатувати:

1. Необхідність проведення повторного базового лісовпорядкування зумовлена змінами в лісовому фонді ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» та закінченням ревізійного періоду.

II. Ухвалити:

1. Провести у 2022 році натурні лісовпорядні роботи спеціалістами Київської лісовпорядної експедиції ВО «Укрдержліспроєкт» в ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» на площі 213,7 га.
2. При проведенні лісовпорядних робіт керуватися Лісовим кодексом України (Закон України №3852-ХІІ), Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища», Порядком ведення лісовпорядкування, Основними положеннями організації і розвитку лісового господарства Чернігівської області (2011 р.), іншими законодавчими актами України, прийнятими відповідно до них нормативно-правовими документами та протоколом цієї наради.
3. Підготовчі роботи виконати в процесі проведення польових лісовпорядних робіт.
4. Межі лісових ділянок та їх площу прийняти відповідно до правостановлюючих документів на постійне користування земельними ділянками, а при їх відсутності – за узгодженими даними відділу Держгеокадастру. За наявності помилок у правостановлюючих документах на постійне користування земельними ділянками у визначенні меж або їх зміщенні на певну відстань, межі лісових ділянок приймати за даними планшетів поперед-

нього лісовпорядкування та ортофотопланами. У таких випадках координати точок підлягають перерахунку, а площа залишається без змін, за даними правостановлюючих документів.

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

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

6. Зберегти наявну квартальну мережу і її нумерацію. Зміну нумерації кварталів через організаційні питання проводити за погодженням з ПрАТ «Прилуцький хлібозавод». Зберегти наявну нумерацію кварталів та виділів на об'єктах природно-заповідного фонду. В разі зміни нумерації виділів без зміни площ та їх контурів інформувати Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської обласної державної адміністрації.

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

8. Лісовпорядні роботи проводити, виходячи з поділу лісів на категорії відповідно до постанови КМ України від 16 травня 2007 року №733 «Про затвердження поділу лісів на категорії та виділення особливо захисних лісових ділянок», постанови КМ України від 30 січня 2019 р. № 55 «Перелік автомобільних доріг загального користування державного значення».

9. 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.

10. Утворити наступні господарські секції та прийняти для них віки стиглості в межах господарських частин:

Господарські секції і породи, які входять до них	Тривалість 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 звичайна)	10	61-70	61-70	51-60

Господарські секції і породи, які входять до них	Трива- лість класів віку	Госпчастини		
		з особливим режимом користування	з обмеженим режимом користування	експлуата- ційні ліси
		Вік рубки		
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 ясенolistий, 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, гіркокаштан, бархат амурський)	10	61-70	61-70	51-60
Лісоплодова (абрикос, груша, яблуна, 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

11. 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 агентства від 27.12.2011 р.).

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

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

14. Вихід ділової деревини від рубок головного користування і рубок формування та оздоровлення лісів проектувати з врахуванням фактичного стану деревостанів і досягнутого господарством за ревізійний період.

15. 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.

16. 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.

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

18. 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.

19. 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.

20. 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.)

21. 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.

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

23. 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.

24. 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.

25. 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.

26. 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 (термінові рубки).

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

28. 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.

29. 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».

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

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

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

33. 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.

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

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

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

37. 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.

38. 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 повторюваності прийняти – 10 років.

39. 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.

40. 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 лісгосподарський захід не проектувати.

41. 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.

42. 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.

43. Розрубання кварталних просік запроєктувати там, де вони відсутні, шириною 6 м.

44. Запроєктувати розрубання охоронних зон вздовж ЛЕМ відповідно до Правил охорони електричних мереж, затверджених постановою КМ України від 04.03.1997 року № 209.

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

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

47. Відтворення лісів проєктувати 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 проєктувати тільки природне поновлення.

48. 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 ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» узгодити схеми створення лісових культур для відповідних типів лісорослинних умов, враховуючи накопичений виробничий досвід. У разі створення лісових культур за технологічними схемами, які не передбачені у вищезгаданих джерелах, використання таких схем можливе після їх погодження з обласним управлінням лісового та мисливського господарства.

49. 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 проєктувати під природне поновлення.

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

51. 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.

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

53. 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			до 3 одиниць

Примітка: Клас якості приймається за нижчим із показників.

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

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

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

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

58. Виявити сировинну базу для заготівлі березового соку.

59. Виявити наступні сировинні ресурси побічних лісових користувань та 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, буяхи);
- 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 Ки/км^2 Cs^{137} виявлення ресурсів харчової і лікарської сировини не проводити.

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

61. 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 бородатої, відтворювальних ділянок мисливських тварин, вольєрів, біотехнічних комплексів тощо.

62. Запроєктувати організаційно-технічні заходи з охорони лісів від пожеж і боротьби з ними, керуючись «Правилами пожежної безпеки в лісах України» (2004), відповідними рішеннями та постановами Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України, обласних, районних рад.

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

64. 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». Запроєктувати ремонт наявних і будівництво нових поліпшених лісових доріг. Характеристику збудованих доріг за період 2012–2021 роки привести згідно з паспортами доріг, наданими ПрАТ «Прилуцький хлібозавод».

65. Уточнити розподіл кварталів за територіальними громадами з органами земельних ресурсів.

66. З метою своєчасного і якісного виконання лісовпорядних робіт ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» забезпечити:

- надання лісовпорядній партії матеріалів попереднього лісовпорядкування, річні звіти і пояснювальні записки до них, державні акти на право постійного 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 господарства за попередній ревізійний 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 господарства.

67. До початку польових робіт провести за рахунок ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» розрубку або розчищення кварталної мережі, окружних меж. Замінити непридатні кварталні стовпи.

68. Сприяти забезпеченню працівників лісовпорядної партії:

а) житловими приміщеннями;

б) робітниками і транспортними засобами.

69. Забезпечити участь лісової охорони і спеціалістів ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» у лісоінвентаризаційних роботах і проєктуванні лісогосподарських заходів.

70. До закінчення польових робіт надати матеріали відведення ділянок в рубки головного користування та рубки формування і оздоровлення лісів на 2023 рік.

71. Спеціалістам лісовпорядної партії разом з працівниками ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» 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

Л. М. Супруненко

Секретар

М. Ф. Кравчук

СПИСОК
присутніх на першій лісовпорядній нараді
з лісовпорядкування лісів ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» Чернігівської області

Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
Аніщенко С. М.	Чернігівське ОУЛМГ	Начальник управління
Фесюк В. М.	_*_	Заступник начальника, головний лісничий
Пивовар Б. В.	_*_	Головний спеціаліст
Перев'язко В. С.	_*_	Головний спеціаліст
Прокопенко Г. М.	_*_	Головний спеціаліст
Сахневич К. В.	Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА	Директор
Пальоха А. С.	Головне управління Держгеокадастру у Чернігівській області	Заступник начальника
Супруненко Л. М.	ПрАТ «Прилуцький хлібозавод»	Директор
Бокало І.М.	ВО «Укрдержліспроєкт»	Головний інженер
Кравчук М.Ф.	Київська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
Іваненко В.В.	_*_	Начальник партії