|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖУЮ:**  Начальник Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Володимир ПАНЧУК |
|  |  |
|  | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 р. |

## **ПРОТОКОЛ**

другої лісовпорядної наради від «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 року

Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства

з розгляду основних положень проєкту організації та розвитку лісового господарства

філії «Маневицьке лісове господарство» ДП «Ліси України» Волинської області

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

**Слухали**: Доповідь начальника лісовпорядної партії Миколи ПАШКА з розгляду основних положень проєкту організації та розвитку лісового господарства філії «Маневицьке лісове господарство»ДП «Ліси України» (далі – лісове господарство), складеного за матеріалами лісовпорядкування 2022-2023 рр. Комплексною лісовпорядною експедицією ВО “Укрдержліспроект”.

**Ухвалили**: пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проекту організації та розвитку лісового господарства на 2023 - 2032 р.р.

1. Зміна площі за ревізійний період

| Найменування лісництв | Найменування адміністративних районів | Площа в га за даними | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| теперішнього лісовпо-рядкування | попереднього лісовпорядку-вання  (2012 р.) | земельного балансу  станом на  01.01.2023 р. |
| Вовчецьке | Камінь-Каширський | 6140,2 | 7781,9 | 6140,2 |
| Галузійське | -/- | 7606,3 | 5352,3 | 7606,3 |
| Маневицьке | -/- | 5631.8 | 5631,8 | 5631,8 |
| Оконське | -/- | 4540,7 | 4541,1 | 4540,7 |
| Соф’янівське | -/- | 5904,7 | 5904,7 | 5904.7 |
| Серхівське | -/- |  | 3407,0 |  |
| Черевахівське | -/- | 5199,5 | 5199,5 | 5199,5 |
| Карасинське | -/- | 7314,3 | 6161,3 | 7314,3 |
| Новочервищанське | -/- | 5945,0 | 5945,0 | 5945,0 |
| Куклинське | -/- | 3942,1 | 2300,4 | 3942,1 |
| **Всього по лісгоспу** | | **52224,6** | **52225,0** | **52224,6** |

2. Категорії лісів

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категорії лісів | Площа за даними  лісовпорядкування | |
| га | % |
| **Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення – разом** | **2174,3** | **4,2** |
| в тому числі: |  |  |
| Пам’ятки природи | 93,4 | 0,2 |
| Заказники | 2028,5 | 3,9 |
| Ліси наукового призначення, включаючи генетичні резервати | 52,4 | 0,1 |
| **Рекреаційно-оздоровчі ліси - разом** | **1092,6** | **2,1** |
| в тому числі: |  |  |
| Ліси у межах населених пунктів | 486,6 | 0,9 |
| Лісопаркова частина лісів зелених зон | 268,4 | 0,5 |
| Лісогосподарська частина лісів зелених зон | 337,6 | 0,7 |
| **Захисні ліси – разом** | **3547,3** | **6,8** |
| в тому числі: |  |  |
| Ліси уздовж смуг відведення залізниць | 1485,5 | 2,8 |
| Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг | 1777,9 | 3,4 |
| Ліси уздовж річок, навколо водоймищ та інших водних обєктів | 283,9 | 0,6 |
| **Експлуатаційні ліси** | **45410,4** | **86,9** |
| **Всього по лісовому господарству** | **52224,6** | **100** |

2.1. Відомості про об'єкти природно-заповідного фонду

| Найменування об’єктів природно-заповідного фонду і підстави для їх виділення | За даними охоронних зобов’язань | | За даними лісовпорядкування | | Примітки (причини змін  площі чи літерації) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| площа,  га | місце-знаходження | площа,  га | місце-знаходження |
| **Пам’ятки природи місцевого значення** | | | | | |
| *ботанічні* | | | | | |
| «Оконський ялинник» Рішення обласної ради  № 4/3 від 09.12.1998 р. | 2,6 | Оконське л-во  кв.3 в.20 | 2,6 | Оконське л-во  кв.3 в.20 |  |
| *пралісові* | | | | | |
| «Охничівські природні ліси» Рішення обласної ради  №4/15 від 11.02.2021 р. | 29,5 | Карасинське  л-во  кв.43 в.11,17,21,27,28 | 29,5 | Карасинське  л-во  кв.43 в.19,28,29,34,35 | Госпо-дарська діяль-ність |
| «Загорілівські природні ліси»  Рішення обласної ради  № 4/15 від 11.02.2021 р. | 47,7 | Карасинське  л-во  кв.19 в.25; кв.20 в.9,13,16,19 | 47,7 | Карасинське  л-во  кв.19 в.42;  кв.20 в.10,13 | -/- |
| «Кременецькі природні ліси» Рішення обласної ради  № 4/15 від 11.02.2021 р. | 13,6 | Карасинське  л-во  кв.2 в.8 | 13,6 | Карасинське  л-во  кв.2 в.9 | -/- |
| ***Разом*** | ***90,8*** |  | ***90,8*** |  |  |
| **Всього** | **93,4** |  | **93,4** |  |  |
| **Заказники загальнодержавного значення** | | | | | |
| *ландшафтні* | | | | | |
| «Джерела»  Указ Президента України  № 750/94 від 10.12.1994 р. | 90,0 | Черевахівське  л-во  кв.20 в.3-5,8-11, 21,25,31,32,  52-54;  кв.21 в.5,18,19-24,33, 44,45,46 | 90,0 | Черевахівське  л-во  кв.20 в.3-5,9-12, 25,30,39-43;  кв.21 в.5,18-25,50,51 | Госпо-дарська діяль-ність |
| *ботанічні* | | | | | |
| «Софіянівський»  Указ Президента України  № 750/94 від 10.12.1994 р. | 87,6 | Соф’янівське  л-во  кв.8 в.19; кв.9 | 87,6 | Соф’янівське  л-во  кв.8 в.19; кв.9 |  |
| ***Разом*** | ***177,6*** |  | ***177,6*** |  |  |
| **Заказники місцевого значення** | | | | | |
| *лісові* | | | | | |
| «Дубина»  Рішення облвиконкому  № 226 від 31.10.1991 р. | 70,1 | Маневицьке л-во  кв.25 в.54;  кв.26 в.23;  кв.29  в.7,15,22; 37  кв.30 в.13,29 | 70,1 | Маневицьке л-во  кв.25 в.54,55;  кв.26 в.23;  кв.29  в.7,15,22;  кв.30 в.13,43 | вид.37- немає |
| «Карасинський»  Розпорядження облвиконкому  № 361-р від 20.11.1986 р. | 9,4 | Карасинське  л-во  кв.59 в.3 | 9,4 | Карасинське  л-во  кв.59 в.3 |  |
| «Маневицький» Розпорядження облвикон-кому №361-р від 20.11.1986 р. | 16,0 | Маневицьке л-во  кв.14 в.27,28,30,  38,39,40 | 16,0 | Маневицьке л-во  кв.14 в.28,29,38,43-45 | Госпо-дарська діяль-ність |
| ***Разом*** | ***95,5*** |  | ***95,5*** |  |  |
| *ботанічні* | | | | | |
| «Вовчецький»  Рішення облвиконкому  № 493 від 30.12.1980 р. | 10,0 | Вовчецьке л-во  кв.3 в.1 | 10,0 | Вовчецьке л-во  кв.3 в.1 |  |
| «Колодіївський».  Рішення облвиконкому  № 493 від 30.12.1980 р. | 9,5 | Вовчецьке л-во  кв.8 в.5 | 9,5 | Вовчецьке л-во  кв.8 в.5 |  |
| «Костюхнівський»  Рішення облвиконкому  № 493 від 30.12.1980 р. | 7,5 | Вовчецьке л-во  кв.15 в.2-3,5 | 7,5 | Вовчецьке л-во  кв.15 в.2-3,5 |  |
| «Маневицький»  Рішення облвиконкому  № 361-р від 20.11.1986 р. | 6,3 | Вовчецьке л-во  кв.40 в.33,38,41,51 | 6,3 | Вовчецьке л-во  кв.40 в.33,38,41,51 |  |
| «Софіянівський»  Рішення облвиконкому  № 493 від 30.12.1980 р. | 19,0 | Соф’янівське  л-во  кв.48 в.25,26 | 19,0 | Соф’янівське  л-во  кв.48 в.25,26 |  |
| «Череваський»  Рішення облвиконкому  № 493 від 30.12.1980 р. | 4,3 | Соф’янівське  л-во  кв.47 в.30 | 4,3 | Соф’янівське  л-во  кв.47 в.30 |  |
| ***Разом*** | ***56,6*** |  | ***56,6*** |  |  |
| *загальнозоологічні* | | | | | |
| «Маневицький»  Рішення облвиконкому  № 226 від 31.10.1991 р. | 138,0 | Маневицьке  л-во  кв.2 | 138,0 | Маневицьке  л-во  кв.2 |  |
| «Соф’янівський резерват»  Розпорядження облради  № 18-р від 03.03.1993 р. | 567,0 | Соф’янівське  л-во  кв.26,27,35-37 | 567,0 | Соф’янівське  л-во  кв.26,27,35-37 |  |
| «Локоття»  Розпорядження облради  № 18-р від 03.03.1993 р. | 56,4 | Галузійське л-во  кв.56 | 56,4 | Галузійське л-во  кв.56 |  |
| ***Разом*** | ***761,4*** |  | ***761,4*** |  |  |
| *орнітологічні* | | | | | |
| «Новочервищанський» Розпорядження обласної ради № 18-р від 03.03.  1993 р. | 153,5 | Новочервища-нське л-во  кв.45 в.47;  кв.46 в.44-49;  кв.54 в.13-24 | 153,5 | Новочервища-нське л-во  кв.45 в.47;  кв.46 в.44-49;  кв.54 в.13-24 |  |
| «Вовча будка»  Рішення облвиконкому  № 226 від 31.10.1991 р. | 26,6 | Карасинське  л-во  кв.9 в.21,24,27 | 26,6 | Карасинське  л-во  кв.9 в.21,24,27 |  |
| «Вовчицький»  Розпорядження обласної ради № 18-р від 03.03.  1993 р. | 290,0 | Вовчецьке л-во  кв.5 в.21; кв.20,21 | 290,0 | Вовчецьке л-во  кв.5 в.21; кв.20,21 |  |
| «Чорна долина»  Розпорядження облдержадміністрації  № 213 від 12.12.1995 р. | 419,0 | Галузійське л-во  кв.48-50,53,54 | 419,0 | Галузійське л-во  кв.48-50,53,54 |  |
| «Чорний бусел» Розпорядження облвикон-кому №18-р від 03.03.  1993 р. | 32,1 | Карасинське  л-во кв.31 в.23; кв.44 в.50;  кв.51 в.21 | 32,1 | Карасинське  л-во кв.31 в.23; кв.44 в.50;  кв.51 в.37 | Госпо-дарська діяль-ність |
| ***Разом*** | ***921,2*** |  | ***921,2*** |  |  |
| *гідрологічні* | | | | | |
| «Світлий»  Рішення облвиконкому  № 361-р від 20.11.1986 р. | 16,2 | Соф’янівське  л-во кв.11 в.11,  12,19-23,27,28 | 16,2 | Соф’янівське  л-во кв.11 в.11, 12,19-23,27,28 |  |
| **Всього** | **2028,5** |  | **2028,5** |  |  |
| **Усього** | **2121,9** |  | **2121,9** |  |  |

2.2. Наявність пралісів, квазіпралісів і природних лісів

Наявні ділянки пралісів і природних лісів віднесені до пралісових пам’яток природи місцевого значення (табл. 2.1.).

2.3. Відомості про місцезнаходження видів флори та фауни і їх природних середових існування, які охороняються відповідно до Конвенції про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі.

UA0000168 – Stokhid-Nobel, площею 41874,0 га, в тому числі земельні ділянки лісового господарства – 70 га, UA0000262 – Cherevaskyi Lis, площею 1749,0 га, в тому числі земельні ділянки лісового господарства – 1625 га, а також UA0000334 – Styr river valley in Volyn region – 16847,36 га, в тому числі земельні ділянки лісового господарства – 41 га.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва  лісництва | Перелік  кварталів | Площа,  га | Коротка  характеристика території |
| Новочерви-  щанське | 49 | 70 | UA0000168 – Stokhid-Nobel,  площею 41874,0 га |
| Оконське | 43 | 5 | UA0000262 – Cherevaskyі Lis,  площею 1749,0 га |
| Софя’нівське | 4,9,39,40,41,45,46,47,48,51 | 746 | -/- |
| Черевахівське | 12,13,14,19,20,  21,32,33,39 | 874 | -/- |
| Куклинське | 22,23 | 41 | UA0000334 – Styr river valley in Volyn region, площею - 16847,36 га |
| **Всього** |  | **1736** |  |

3. Розподіл площі лісових ділянок за категоріями лісів, господарськими

частинами, господарськими секціями і панівними породами, га

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Ліси природоохор. признач. з особл. режимом корист.на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна звичайна

1122.1 291.2 3.6 3.6 1125.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої губки

Сосна зв. в осередках кор. губ.

48.0 35.4 48.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похiдна

Ялина європейська

23.0 23.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова

Ялина європейська

42.0 7.5 42.0

Разом по господарству

1235.1 334.1 3.6 3.6 1238.7

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

95.5 0.5 0.5 96.0

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в мокрих лiсорослинних умовах

Береза повисла

79.1 1.6 79.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в сирих лiсорослинних умовах

Береза повисла

23.9 4.1 23.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза по суходолу

Береза повисла

32.6 0.4 32.6

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осика по суходолу

Осика

2.5 2.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в мокрих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

121.5 9.8 0.4 0.4 121.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в сирих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

417.6 19.1 1.4 1.4 419.0

Разом по господарству

677.2 35.0 1.4 0.4 1.8 679.0

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

32.9 32.9 32.9

Разом по господарській частині

2007.8 369.1 1.4 4.5 32.9 38.8 2046.6

Разом по категорії лісів

2007.8 369.1 1.4 4.5 32.9 38.8 2046.6

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Рекреаційно-оздоровчі ліси з особл. режимом корист.на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна звичайна

450.7 336.4 8.4 1.4 24.5 475.2

14.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої губки

Сосна зв. в осередках кор. губ.

30.5 30.5 30.5

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова

Ялина європейська

9.0 5.0 9.0

Разом по господарству

490.2 371.9 8.4 1.4 24.5 514.7

14.7

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

4.6 4.6 4.6

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в мокрих лiсорослинних умовах

Береза повисла

13.2 13.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в сирих лiсорослинних умовах

Береза повисла

5.7 5.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза по суходолу

Береза повисла

16.2 3.2 16.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в мокрих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

75.0 75.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в сирих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

70.6 3.6 3.6 74.2

Разом по господарству

180.7 3.2 3.6 3.6 184.3

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

12.7 12.7 12.7

Разом по господарській частині

675.5 379.7 8.4 5.0 12.7 40.8 716.3

14.7

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна звичайна

279.6 120.3 4.6 7.8 0.5 12.9 292.5

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза по суходолу

Береза повисла

5.0 0.9 0.3 0.3 5.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в сирих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

23.6 23.6

Разом по господарству

28.6 0.9 0.3 0.3 28.9

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

4.7 4.7 4.7

Разом по господарській частині

308.2 121.2 4.6 7.8 0.8 4.7 17.9 326.1

Разом по категорії лісів

983.7 500.9 13.0 5.8 17.4 58.7 1042.4

22.5

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна звичайна

2261.3 1234.4 76.3 3.0 2435.7

78.1 17.0 174.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої губки

Сосна зв. в осередках кор. губ.

68.2 68.2 68.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похiдна

Ялина європейська

12.0 2.9 12.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова

Ялина європейська

22.8 4.4 2.4 1.9 4.3 27.1

Разом по господарству

2364.3 1309.9 76.3 3.0 2543.0

80.5 18.9 178.7

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

17.3 7.6 17.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

Дуб звичайний

0.2 0.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного

Дуб червоний

0.4 0.4 0.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацiєва

Акація біла

0.7 0.7

Разом по господарству

18.2 7.6 0.4 0.4 18.6

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в мокрих лiсорослинних умовах

Береза повисла

10.0 10.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в сирих лiсорослинних умовах

Береза повисла

58.1 58.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза по суходолу

Береза повисла

53.1 3.5 53.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осика в сирих лiсорослинних умовах

Осика

1.8 1.8

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осика по суходолу

Осика

7.4 7.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в мокрих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

38.7 38.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в сирих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

588.8 2.5 29.4 618.2

26.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева

Тополя біла

0.2 0.2 0.2

Разом по господарству

758.1 3.7 2.5 29.4 787.5

26.9

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

60.5 60.5 60.5

Разом по господарській частині

3140.6 1321.2 76.7 3.0 60.5 3409.6

107.4 21.4 269.0

Разом по категорії лісів

3140.6 1321.2 76.7 3.0 60.5 3409.6

107.4 21.4 269.0

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Експлуатаційні ліси на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна кримська

7.8 7.8 7.8

Сосна звичайна

28285.8 1611.7 1402.4 111.5 3151.7

15379.1 26.1 31437.5

Модрина європейська

10.2 10.2 10.2

Разом

28303.8 1611.7 1402.4 111.5 3151.7

15397.1 26.1 31455.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої губки

Сосна зв. в осередках кор. губ.

1395.3 1339.7 1395.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похiдна

Ялина європейська

93.3 53.4 93.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова

Ялина європейська

319.8 114.8 7.0 0.1 7.1 326.9

Разом по господарству

30112.2 1611.7 1409.4 111.6 3158.8

16905.0 26.1 33271.0

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

542.5 119.1 15.3 1.7 1.6 18.6 561.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

Дуб звичайний

3.3 3.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова

Граб звичайний

20.2 20.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного

Дуб червоний

4.7 4.7 4.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'язова

Клен ясенолистий

1.0 1.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацiєва

Акація біла

8.6 0.9 8.6

Разом по господарству

580.3 124.7 15.3 1.7 1.6 18.6 598.9

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в мокрих лiсорослинних умовах

Береза повисла

297.2 11.6 297.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза в сирих лiсорослинних умовах

Береза повисла

1495.1 51.9 4.9 4.9 1500.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Береза по суходолу

Береза повисла

1286.1 88.9 1.7 1.6 3.3 1289.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осика в сирих лiсорослинних умовах

Осика

14.3 14.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осика по суходолу

Осика

15.6 15.6

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в мокрих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

541.8 3.6 7.9 11.5 553.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вiльха в сирих лiсорослинних умовах

Вільха чорна

5259.1 68.6 39.3 5466.8

144.1 24.3 207.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова

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

│Вкритi лiсо- │ Не вкритi лiсовою рослиннiстю │ Усьо│

│вою рослин- │ лiсовi дiлянки │ го │

│нiстю лiсовi ├─────┬────┬───┬────┬───┬───┬───┬──────┬────┤ лi- │

│ дiлянки │Не- │Лiсо│Рiд│Зга-│ З │Га-│Бiо│Лiсовi│ Р │ со- │

├──────┬──────┤зiм- │вi │ко-│рища│ р │ля-│га-│шляхи │ а │ вих │

│Разом │В т.ч.│кнутi│роз-│лic│заги│ у │ви-│ля-│просi-│ з │ дi- │

│ │лiсовi│лiсо-│сад-│ся │блi │ б │ни,│ви-│ки,ПП │ о │ ля- │

│ │куль- │вi │ники│ │наса│ и │пус│ни │розри-│ м │ нок │

│ │тури │куль-│план│ │джен│ │ти-│ │ви, │ │ │

│ │ │тури │та- │ │ня │ │рі │ │осушув│ │ │

│ │ │ │цiї │ │ │ │ │ │канави│ │ │

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

Липа дрібнолиста

0.5 0.5 0.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева

Тополя біла

2.1 2.1 2.1

Разом по господарству

8911.8 223.6 1.7 39.3 9139.2

154.2 32.2 227.4

ГОСПОДАРСТВО ЧАГАРНИКОВИХ ПОРІД

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Чагарникова

Аронія чорноплідна

2.4 2.4 2.4

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

923.2 923.2

923.2

Разом по господарській частині

39604.3 1628.7 1565.3 145.4 4330.4

17253.3 2.4 65.4 923.2 43934.7

Разом по категорії лісів

39604.3 1628.7 1565.3 145.4 4330.4

17253.3 2.4 65.4 923.2 43934.7

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

1034.0 1034.0

1034.0

**Разом по лісовому господарству**

**45736.4 1718.4 1695.2 177.1 4696.9**

**19444.5 5.4 66.8 1034.0 50433.3**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Погодити щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок (таблиця 4) та розрахункову лісосіку (додатки 2, 3).

4. Щорічний обсяг рубок головного користування за способами рубок

| Господарство, господарська  секція | Експлуа-таційний фонд: площа,га  запас, тис.м3 | Прийнята розрахункова лісосіка | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| лісовпорядкуванням | | | | другою л/в нарадою | | | |
| пло-ща,  га | запас, тис.м3 | | | пло-ща,  га | запас, тис.м3 | | |
| стов-бур-ний | лік-  від-  ний | діло-вої дере-вини | стов-бур-ний | лік-  від-  ний | діло-вої дере-вини |
| **Рекреаційно-оздоровчі ліси** | | | | | | | | | |
| Господарська частина – рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеженим режимом користування | | | | | | | | | |
| Суцільнолісосічні рубки | | | | | | | | | |
| Хвойне – всього | 17,7  5,50 | 2,2 | 0,68 | 0,62 | 0,49 | 2,2 | 0,68 | 0,62 | 0,49 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Соснова | 17,7  5,50 | 2,2 | 0,68 | 0,62 | 0,49 | 2,2 | 0,68 | 0,62 | 0,49 |
| М’яколистяне – всього | 4,3  1,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вільхова в сирих лісорослинних умовах | 4,3  1,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Разом по господар-ській частині** | **22,0**  **6,58** | **2,2** | **0,68** | **0,62** | **0,49** | **2,2** | **0,68** | **0,62** | **0,49** |
| **Захисні ліси** | | | | | | | | | |
| Господарська частина – захисні ліси з обмеженим режимом користування | | | | | | | | | |
| Суцільнолісосічні рубки | | | | | | | | | |
| Хвойне – всього | 67,4  20,79 | 10,9 | 3,28 | 2,97 | 2,46 | 10,9 | 3,28 | 2,97 | 2,46 |
| в тому числі за госпсекціями: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Соснова | 53,4  15,95 | 10,4 | 3,11 | 2,82 | 2,33 | 10,4 | 3,11 | 2,82 | 2,33 |
| Ялинова похідна | 3,7  1,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ялинова | 10,3  3,55 | 0,5 | 0,17 | 0,15 | 0,13 | 0,5 | 0,17 | 0,15 | 0,13 |
| М’яколистяне – всього | 144,2  31,52 | 7,8 | 1,71 | 1,45 | 1,05 | 6,8 | 1,49 | 1,27 | 0,92 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Береза в сирих лісорослинних умовах | 10,7  2,05 | 0,5 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 0,5 | 0,10 | 0,08 | 0,05 |
| Береза по  суходолу | 7,4  1,56 | 0,6 | 0,13 | 0,11 | 0,07 | 0,6 | 0,13 | 0,11 | 0,07 |
| Осика по  суходолу | 2,1  0,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вільха в мокрих лісорослинних умовах | 27,8  6,00 | 1,0 | 0,22 | 0,18 | 0,13 |  |  |  |  |
| Вільха в сирих лісорослинних умовах | 96,2  21,34 | 5,7 | 1,26 | 1,08 | 0,80 | 5,7 | 1,26 | 1,08 | 0,80 |
| **Разом по господар-ській частині** | **211,6**  **52,31** | **18,7** | **4,99** | **4,42** | **3,51** | **17,7** | **4,77** | **4,24** | **3,38** |
| **Експлуатаційні ліси** | | | | | | | | | |
| Господарська частина – експлуатаційні ліси | | | | | | | | | |
| Суцільнолісосічні рубки | | | | | | | | | |
| Хвойне – всього | 2847,2  830,80 | 307,6 | 89,55 | 81,09 | 66,06 | 307,6 | 89,55 | 81,09 | 66,06 |
| в тому числі за госпсекціями: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Соснова | 2675,0  776,81 | 296,4 | 86,07 | 77,96 | 63,60 | 296,4 | 86,07 | 77,96 | 63,60 |
| Соснова в осередках кореневої губки | 22,6  6,44 | 2,3 | 0,66 | 0,59 | 0,49 | 2,3 | 0,66 | 0,59 | 0,49 |
| Ялинова  похідна | 34,1  10,24 | 2,5 | 0,75 | 0,68 | 0,54 | 2,5 | 0,75 | 0,68 | 0,54 |
| Ялинова | 115,5  37,31 | 6,4 | 2,07 | 1,86 | 1,43 | 6,4 | 2,07 | 1,86 | 1,43 |
| Твердолистяне – всього | 38,3  8,76 | 5,3 | 1,29 | 1,13 | 0,72 | 5,3 | 1,29 | 1,13 | 0,72 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дубова високостовбурна | 25,5  6,40 | 4,8 | 1,20 | 1,04 | 0,68 | 4,8 | 1,20 | 1,04 | 0,68 |
| Дубова низькостовбурна | 3,0  0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Грабова | 8,8  1,66 | 0,5 | 0,09 | 0,09 | 0,04 | 0,5 | 0,09 | 0,09 | 0,04 |
| В'язова | 1,0  0,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| М’яколистяне – всього | 662,1  150,10 | 81,9 | 18,56 | 15,96 | 11,28 | 730 | 16,83 | 14,47 | 10,26 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Березова в мокрих лісорослинних умовах | 12,0  1,49 | 1,3 | 0,16 | 0,14 | 0,08 |  |  |  |  |
| Береза в сирих лісо-рослинних умовах | 4,4  0,83 | 0,9 | 0,17 | 0,15 | 0,10 | 0,9 | 0,17 | 0,15 | 0,10 |
| Береза по суходолу | 45,3  9,12 | 4,8 | 0,97 | 0,86 | 0,49 | 4,8 | 0,97 | 0,86 | 0,49 |
| Осика в сирих лісо-рослинних умовах | 6,2  1,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Осика по суходолу | 3,6  0,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вільха в мокрих лісорослинних умовах | 42,5  8,79 | 7,6 | 1,57 | 1,35 | 0,94 |  |  |  |  |
| Вільха в сирих лісо-рослинних умовах | 548,1  127,82 | 67,3 | 15,69 | 13,46 | 9,67 | 67,3 | 15,69 | 13,46 | 9,67 |
| **Разом по господар-ській частині** | **3547,6**  **989,66** | **394,8** | **109,40** | **98,18** | **78,06** | **385,9** | **107,67** | **96,69** | **77,04** |
| **Усього по лісовому господарству** | | | | | | | | | |
|  | 3781,2  1048,55 | 415,7 | 115,07 | 103,22 | 82,06 | 405,8 | 113,12 | 101,55 | 80,91 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойне – всього | 2932,3  857,09 | 320,7 | 93,51 | 84,68 | 69,01 | 320,7 | 93,51 | 84,68 | 69,01 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Соснова | 2768,7  804,70 | 311,3 | 90,52 | 81,99 | 66,91 | 311,3 | 90,52 | 81,99 | 66,91 |
| Ялинова | 163,6  52,39 | 9,4 | 2,99 | 2,69 | 2,10 | 9,4 | 2,99 | 2,69 | 2,10 |
| Твердолистяне – всього | 38,3  8,76 | 5,3 | 1,29 | 1,13 | 0,72 | 5,3 | 1,29 | 1,13 | 0,72 |
| в тому числі по госпсекціях: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дубова | 28,5  7,02 | 4,8 | 1,20 | 1,04 | 0,68 | 4,8 | 1,20 | 1,04 | 0,68 |
| Грабова | 8,8  1,66 | 0,5 | 0,09 | 0,09 | 0,04 | 0,5 | 0,09 | 0,09 | 0,04 |
| М’яколистяне – всього | 810,6  182,70 | 89,7 | 20,27 | 17,41 | 12,33 | 79,8 | 18,32 | 15,74 | 11,18 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Березова | 79,8  15,05 | 8,1 | 1,53 | 1,34 | 0,79 | 6,8 | 1,37 | 1,20 | 0,71 |
| Осикова | 11,9  2,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чорновільхова | 718,9  165,03 | 81,6 | 18,74 | 16,07 | 11,54 | 73,0 | 16,95 | 14,54 | 10,47 |

5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

5.1. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

==================

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

1.4 0.10 0.02 14 5 0.3

ПРОРІДЖУВАННЯ

11.8 1.40 0.21 18 10 1.1 0.02 0.01

Разом 13.2 1.50 0.23 1.4 0.02 0.01

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІІ ЛІСІВ

ПРОЧИЩЕННЯ

1.4 0.10 0.02 14 0.3

ПРОРІДЖУВАННЯ

11.8 1.40 0.21 18 1.1 0.02 0.01

Разом 13.2 1.50 0.23 1.4 0.02 0.01

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

17.0 0.14 0.04 2 5 3.4 0.01

ПРОЧИЩЕННЯ

17.1 1.11 0.21 12 5 3.4 0.04 0.01

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

ПРОРІДЖУВАННЯ

20.7 3.49 0.65 31 10 2.1 0.06 0.05 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

335.8 16.83 50 10 33.5 1.68 1.43 0.64

116.85

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.3 2.86 2.86 0.29 0.23 0.05

Разом 390.6 17.73 42.4 1.79 1.49 0.65

121.59

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.3 2.86 2.86 0.29 0.23 0.05

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІІ ЛІСІВ

ОСВІТЛЕННЯ

17.0 0.14 0.04 2 3.4 0.01

ПРОЧИЩЕННЯ

17.1 1.11 0.21 12 3.4 0.04 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

20.7 3.49 0.65 31 2.1 0.06 0.05 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

335.8 16.83 50 33.5 1.68 1.43 0.64

116.85

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.3 2.86 2.86 0.29 0.23 0.05

Разом 390.6 17.73 42.4 1.79 1.49 0.65

121.59

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.3 2.86 2.86 0.29 0.23 0.05

Захисні ліси

ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

45.7 0.78 0.19 4 5 9.1 0.04

ПРОЧИЩЕННЯ

29.8 1.85 0.37 12 5 5.9 0.08 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

74.7 10.41 1.96 26 10 7.5 0.20 0.17 0.03

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

0.5 0.01 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

826.8 36.01 44 10 82.8 3.60 3.06 1.38

255.79

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.1 2.47 2.47 0.26 0.19 0.04

Разом 977.0 38.53 3.92 3.24 1.41

268.83 105.3

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.6 2.48 2.48 0.26 0.19 0.04

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

0.2 3 0.1

Разом 0.2 0.1

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

1.4 0.14 0.03 21 10 0.1

ПРОХІДНІ РУБКИ

0.5 0.05 0.01 20 10 0.1

Разом 1.9 0.19 0.04 0.2

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІІ ЛІСІВ

ОСВІТЛЕННЯ

45.9 0.78 0.19 4 9.2 0.04

ПРОЧИЩЕННЯ

29.8 1.85 0.37 12 5.9 0.08 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

76.1 10.55 1.99 26 7.6 0.20 0.17 0.03

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

0.5 0.01 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

827.3 36.02 44 82.9 3.60 3.06 1.38

255.84

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.1 2.47 2.47 0.26 0.19 0.04

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

Разом 979.1 38.57 3.92 3.24 1.41

269.02 105.6

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

262.6 2.48 2.48 0.26 0.19 0.04

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

6.5 2.2

Експлуатаційні ліси

ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

19.79 4.95 4 5 1.00

1204.3 240.9

ПРОЧИЩЕННЯ

93.89 19.31 13 5 3.87 0.78

1485.7 297.1

ПРОРІДЖУВАННЯ

286.57 196.8

1968.2 53.30 27 10 5.33 4.26 0.85

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

73.6 0.77 0.77 0.07 0.05

ПРОХІДНІ РУБКИ

2384.83 47 10 35.82 30.47 13.72

7703.0 358.39 770.3

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

23.66 23.66 2.38 1.88 0.36

2453.2

Разом 2785.08 46.02 35.51 14.57

12361.2 435.95 1505.1

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

24.43 24.43 2.45 1.93 0.36

2526.8

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

5.9 0.07 0.01 2 3 2.0

ПРОРІДЖУВАННЯ

2.8 0.30 0.05 18 10 0.3

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

ПРОХІДНІ РУБКИ

49.0 15.17 2.12 43 10 4.9 0.21 0.18 0.05

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

10.8 0.08 0.08 0.01 0.01

Разом 57.7 15.54 2.18 7.2 0.21 0.18 0.05

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

10.8 0.08 0.08 0.01 0.01

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

5.6 0.19 0.04 7 5 1.2 0.01

ПРОЧИЩЕННЯ

5.3 0.32 0.07 13 5 1.0 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

10.4 1.30 0.26 25 10 1.0 0.03 0.02

ПРОХІДНІ РУБКИ

72.6 13.71 1.91 26 10 7.2 0.20 0.17 0.03

Разом 93.9 15.52 2.28 10.4 0.25 0.19 0.03

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІІ ЛІСІВ

ОСВІТЛЕННЯ

20.05 5.00 4 1.01

1215.8 244.1

ПРОЧИЩЕННЯ

94.21 19.38 13 3.88 0.78

1491.0 298.1

ПРОРІДЖУВАННЯ

288.17 198.1

1981.4 53.61 27 5.36 4.28 0.85

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

73.6 0.77 0.77 0.07 0.05

ПРОХІДНІ РУБКИ

2413.71 46 36.23 30.82 13.80

7824.6 362.42 782.4

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

23.74 23.74 2.39 1.89 0.36

2464.0

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

Разом 2816.14 46.48 35.88 14.65

12512.8 440.41 1522.7

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

24.51 24.51 2.46 1.94 0.36

2537.6

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

95.5 31.8

РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ

ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

20.71 5.18 4 1.05

1267.0 253.4

ПРОЧИЩЕННЯ

96.95 19.91 13 3.99 0.80

1534.0 306.7

ПРОРІДЖУВАННЯ

301.87 207.5

2075.4 56.12 27 5.61 4.49 0.89

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

74.1 0.78 0.78 0.07 0.05

ПРОХІДНІ РУБКИ

2757.47 46 41.10 34.96 15.74

8865.6 411.23 886.6

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

28.99 28.99 2.93 2.30 0.45

2977.6

Разом 3177.00 51.75 40.25 16.63

13742.0 492.44 1654.2

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

29.77 29.77 3.00 2.35 0.45

3051.7

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

6.1 0.07 0.01 2 2.1

ПРОРІДЖУВАННЯ

2.8 0.30 0.05 18 0.3

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

ПРОХІДНІ РУБКИ

49.0 15.17 2.12 43 4.9 0.21 0.18 0.05

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

10.8 0.08 0.08 0.01 0.01

Разом 57.9 15.54 2.18 7.3 0.21 0.18 0.05

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

10.8 0.08 0.08 0.01 0.01

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

5.6 0.19 0.04 7 1.2 0.01

ПРОЧИЩЕННЯ

5.3 0.32 0.07 13 1.0 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

11.8 1.44 0.29 25 1.1 0.03 0.02

ПРОХІДНІ РУБКИ

73.1 13.76 1.92 26 7.3 0.20 0.17 0.03

Разом 95.8 15.71 2.32 10.6 0.25 0.19 0.03

РАЗОМ ПО ЛІСОВОМУ ГОСПОДАРСТВУ

ОСВІТЛЕННЯ

20.97 5.23 4 1.06

1278.7 256.7

ПРОЧИЩЕННЯ

97.27 19.98 13 4.00 0.80

1539.3 307.7

ПРОРІДЖУВАННЯ

303.61 208.9

2090.0 56.46 27 5.64 4.51 0.89

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

74.1 0.78 0.78 0.07 0.05

ПРОХІДНІ РУБКИ

2786.40 46 41.51 35.31 15.82

8987.7 415.27 898.8

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

29.07 29.07 2.94 2.31 0.45

2988.4

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

│ │ Фонд рубок догляду │Тер- │Щорічний розмір рубок │

│ ├─────┬─────────────────┤мін │догляду │

│ │ │запас стовбурний │по- ├────┬───────────────────┤

│Вид │пло- ├─────┬───────────┤вто- │пло-│запас, що вирубу- │

│рубок │ща, │до │що вирубу- │рю- │ща, │ється, тис.куб.м │

│догляду │га │руб- │ється │вано-│га ├──────┬─────┬──────┤

│ │ │ки, ├─────┬─────┤сті, │ │стов- │лік- │діло- │

│ │ │тис. │усьо-│з 1 │ро- │ │бур- │від- │вої де│

│ │ │куб.м│го, │га, │ків │ │ний │ний │ревини│

│ │ │ │тис. │куб.м│ │ │ │ │ │

│ │ │ │куб.м│ │ │ │ │ │ │

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

Разом 3208.25 52.21 40.62 16.71

13895.7 496.94 1672.1

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

29.85 29.85 3.01 2.36 0.45

3062.5

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

102.0 34.0

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.1.1. Розподіл насаджень у віці рубок догляду та фонду рубок догляду

за повнотами, га

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

│РІзновиднІсть│ Площа насаджень у розрІзІ повнот, га │ │

│рубок ├─────────┬───────┬───────┬───────┬───────┤ Разом │

│догляду │ 0.3-0.5 │ 0.6 │ 0.7 │ 0.8 │ 0.9 І│ │

│ │ │ │ │ │ вище │ │

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

НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

========================================

ЛІси природоох. наукового. Історико-культур. призначення

ОСВІТЛЕННЯ 2.4 2.4

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

0.7 0.7

ПРОЧИЩЕННЯ 3.4 8.1 8.4 9.4 29.3

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.7 3.6 5.3 4.8 16.4

ПРОРІДЖУВАННЯ 17.7 6.6 16.7 15.4 13.1 69.5

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

7.9 12.8 11.0 31.7

ПРОХІДНІ РУБКИ 1.7 18.3 20.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

3.3 3.3

РАЗОМ 17.7 14.1 43.1 23.8 22.5 121.2

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

3.4 14.8 18.1 15.8 52.1

РекреацІйно-оздоровчІ лІси

ОСВІТЛЕННЯ 4.5 28.5 17.3 1.4 51.7

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

│РІзновиднІсть│ Площа насаджень у розрІзІ повнот, га │ │

│рубок ├─────────┬───────┬───────┬───────┬───────┤ Разом │

│догляду │ 0.3-0.5 │ 0.6 │ 0.7 │ 0.8 │ 0.9 І│ │

│ │ │ │ │ │ вище │ │

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

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.2 4.3 6.4 12.9

ПРОЧИЩЕННЯ 0.5 8.3 40.8 2.7 52.3

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

0.5 7.1 20.9 1.2 29.7

ПРОРІДЖУВАННЯ 24.2 2.4 27.1 8.9 62.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

22.5 13.1 35.6

ПРОХІДНІ РУБКИ 10.1 76.9 291.6 248.0 39.4 666.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.6 18.3 61.1 37.1 119.1

РАЗОМ 10.1 106.1 330.8 333.2 52.4 832.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.6 43.5 72.5 77.5 1.2 197.3

ЗахиснІ лІси

ОСВІТЛЕННЯ 10.5 28.2 81.1 34.4 20.1 174.3

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

7.4 15.6 37.8 23.2 10.4 94.4

ПРОЧИЩЕННЯ 2.8 7.8 57.0 52.3 39.3 159.2

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.0 3.4 30.9 16.5 20.2 73.0

ПРОРІДЖУВАННЯ 3.6 14.7 52.5 71.8 53.9 196.5

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

1.5 1.0 19.8 14.2 38.9 75.4

ПРОХІДНІ РУБКИ 62.3 354.7 949.2 499.5 136.9 2002.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

9.4 47.4 184.3 68.3 19.7 329.1

РАЗОМ 79.2 405.4 1139.8 658.0 250.2 2532.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

20.3 67.4 272.8 122.2 89.2 571.9

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

6.5

ЕксплуатацІйнІ лІси

ОСВІТЛЕННЯ 32.6 629.4 967.3 984.0 400.3 3013.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

9.6 282.4 364.8 529.4 266.3 1452.5

ПРОЧИЩЕННЯ 48.2 688.4 1081.0 1297.6 988.0 4103.2

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

10.1 257.2 422.6 511.5 382.0 1583.4

ПРОРІДЖУВАННЯ 49.3 632.3 925.3 1556.9 1109.3 4273.1

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

4.0 195.7 351.7 647.5 461.1 1660.0

ПРОХІДНІ РУБКИ 481.2 2236.6 9064.4 5685.1 1421.1 18888.4

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

146.4 719.4 2065.1 1102.2 240.5 4273.6

РАЗОМ 611.3 4186.7 12038.0 9523.6 3918.7 30278.3

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

│РІзновиднІсть│ Площа насаджень у розрІзІ повнот, га │ │

│рубок ├─────────┬───────┬───────┬───────┬───────┤ Разом │

│догляду │ 0.3-0.5 │ 0.6 │ 0.7 │ 0.8 │ 0.9 І│ │

│ │ │ │ │ │ вище │ │

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

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

170.1 1454.7 3204.2 2790.6 1349.9 8969.5

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

95.5

РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

ОСВІТЛЕННЯ 43.1 664.5 1076.9 1035.7 421.8 3242.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

17.0 300.9 406.9 559.0 276.7 1560.5

ПРОЧИЩЕННЯ 51.0 700.1 1154.4 1399.1 1039.4 4344.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

12.1 263.8 464.2 554.2 408.2 1702.5

ПРОРІДЖУВАННЯ 70.6 677.8 996.9 1671.2 1185.2 4601.7

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

5.5 219.2 379.4 687.6 511.0 1802.7

ПРОХІДНІ РУБКИ 553.6 2669.9 10323.5 6432.6 1597.4 21577.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

158.4 785.1 2313.8 1207.6 260.2 4725.1

РАЗОМ 718.3 4712.3 13551.7 10538.6 4243.8 33764.7

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

193.0 1569.0 3564.3 3008.4 1456.1 9790.8

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

102.0

ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

==================

ЛІси природоох. наукового. Історико-культур. призначення

ПРОЧИЩЕННЯ 1.4 1.4

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

1.4 1.4

ПРОРІДЖУВАННЯ 5.4 6.4 11.8

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

4.2 4.0 8.2

РАЗОМ 5.4 6.4 1.4 13.2

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

4.2 4.0 1.4 9.6

РекреацІйно-оздоровчІ лІси

ОСВІТЛЕННЯ 17.0 17.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

6.4 6.4

ПРОЧИЩЕННЯ 15.1 2.0 17.1

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.5 0.5 3.0

ПРОРІДЖУВАННЯ 11.8 8.9 20.7

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

5.0 5.0

ПРОХІДНІ РУБКИ 91.8 207.8 36.2 335.8

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.8 21.5 24.3

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

│РІзновиднІсть│ Площа насаджень у розрІзІ повнот, га │ │

│рубок ├─────────┬───────┬───────┬───────┬───────┤ Разом │

│догляду │ 0.3-0.5 │ 0.6 │ 0.7 │ 0.8 │ 0.9 І│ │

│ │ │ │ │ │ вище │ │

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

РАЗОМ 91.8 251.7 47.1 390.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.8 35.4 0.5 38.7

ЗахиснІ лІси

ОСВІТЛЕННЯ 10.2 22.3 13.4 45.9

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

8.1 16.9 10.4 35.4

ПРОЧИЩЕННЯ 12.9 16.9 29.8

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

3.9 6.6 10.5

ПРОРІДЖУВАННЯ 9.4 32.1 34.6 76.1

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

1.0 3.1 28.5 32.6

ПРОХІДНІ РУБКИ 293.0 400.0 134.3 827.3

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

28.0 17.7 17.4 63.1

РАЗОМ 312.6 467.3 199.2 979.1

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

37.1 41.6 62.9 141.6

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

6.5

ЕксплуатацІйнІ лІси

ОСВІТЛЕННЯ 2.4 101.8 832.6 279.0 1215.8

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.4 55.3 480.2 193.6 731.5

ПРОЧИЩЕННЯ 27.5 739.2 724.3 1491.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

13.3 222.1 260.8 496.2

ПРОРІДЖУВАННЯ 231.1 951.9 798.4 1981.4

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

102.6 295.8 244.1 642.5

ПРОХІДНІ РУБКИ 2219.4 4419.2 1186.0 7824.6

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

183.4 502.1 149.1 834.6

РАЗОМ 2.4 2579.8 6942.9 2987.7 12512.8

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.4 354.6 1500.2 847.6 2704.8

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

95.5

РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ

ОСВІТЛЕННЯ 2.4 112.0 871.9 292.4 1278.7

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.4 63.4 503.5 204.0 773.3

ПРОЧИЩЕННЯ 27.5 767.2 744.6 1539.3

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

13.3 228.5 269.3 511.1

ПРОРІДЖУВАННЯ 245.9 1002.2 841.9 2090.0

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

│РІзновиднІсть│ Площа насаджень у розрІзІ повнот, га │ │

│рубок ├─────────┬───────┬───────┬───────┬───────┤ Разом │

│догляду │ 0.3-0.5 │ 0.6 │ 0.7 │ 0.8 │ 0.9 І│ │

│ │ │ │ │ │ вище │ │

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

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

107.8 307.9 272.6 688.3

ПРОХІДНІ РУБКИ 2604.2 5027.0 1356.5 8987.7

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

214.2 541.3 166.5 922.0

РАЗОМ 2.4 2989.6 7668.3 3235.4 13895.7

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ

2.4 398.7 1581.2 912.4 2894.7

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

102.0

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.2. Санітарні рубки

| Групи порід | Фонд рубок | | | | Тер-  мін вико-нання, років | Щорічний обсяг рубок | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| площа,  га | запас стовбурний,  тис. куб. м | | | пло-  ща,  га | запас, що вирубу-ється, тис.куб.м | | |
| загаль-ний | що вирубується | | стов-бур-  ний | лік-від-ний | діло-  вої дере-вини |
| росту-  чої  дере-вини | сухо-стою |
| **1. Вибіркові санітарні рубки** | | | | | | | | | |
| Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення | | | | | | | | | |
| Разом | 290,2 | 96,74 |  | 5,06 |  | 96,7 | 1,69 | 1,44 | 0,26 |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойні | 273,9 | 94,39 |  | 4,59 | 3 | 91,3 | 1,53 | 1,30 | 0,26 |
| М’яколистяні | 16,3 | 2,35 |  | 0,47 | 3 | 5,4 | 0,16 | 0,14 |  |
| Рекреаційно-оздоровчі ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 42,8 | 14,42 |  | 0,63 |  | 14,3 | 0,21 | 0,18 | 0,03 |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойні | 42,8 | 14,42 |  | 0,63 | 3 | 14,3 | 0,21 | 0,18 | 0,03 |
| Захисні ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 193,9 | 55,98 | 0,10 | 2,46 |  | 64,7 | 0,86 | 0,73 | 0,13 |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойні | 164,9 | 50,25 | 0,09 | 2,06 | 3 | 55,0 | 0,72 | 0,61 | 0,12 |
| Твердолистяні | 9,9 | 2,61 | 0,01 | 0,13 | 3 | 3,3 | 0,05 | 0,04 | 0,01 |
| М’яколистяні | 19,1 | 3,12 |  | 0,27 | 3 | 6,4 | 0,09 | 0,08 |  |
| Експлуатаційні ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 1888,6 | 555,87 | 1,22 | 22,01 |  | 629,5 | 7,74 | 6,58 | 1,31 |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойні | 182,0 | 537,73 | 1,22 | 21,04 | 3 | 606,7 | 7,42 | 6,31 | 1,26 |
| Твердолистяні | 65,0 | 17,58 |  | 0,93 | 3 | 21,6 | 0,31 | 0,26 | 0,05 |
| М’яколистяні | 3,6 | 0,56 |  | 0,04 | 3 | 1,2 | 0,01 | 0,01 |  |
| **Усього** | **2415,5** | **723,01** | **1,32** | **30,16** |  | **805,2** | **10,50** | **8,93** | **1,73** |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойні | 2301,6 | 696,79 | 1,31 | 28,32 |  | 767,3 | 9,88 | 8,40 | 1,67 |
| Твердолистяні | 74,9 | 20,19 | 0,01 | 1,06 |  | 24,9 | 0,36 | 0,30 | 0,06 |
| М’яколистяні | 39,0 | 6,03 |  | 0,78 |  | 13,0 | 0,26 | 0,23 |  |

5.3. Рубки, пов’язані з реконструкцією низькоповнотних,

малоцінних і похідних деревостанів

Рубки, пов'язані з реконструкцією низькоповнотних, малоцінних і похідних деревостанів, не проєктуються.

5.4. Лісовідновні рубки в деревостанах, що втрачають захисні,

водоохоронні та інші корисні властивості

Фонду лісовідновних рубок в деревостанах, що втрачають захисні, водоохоронні та інші корисні властивості, не виявлено.

5.5. Рубки переформування

Фонду рубок переформування не вивлено.

5.6. Інші рубки формування і оздоровлення лісів (площа, га; запас, тис. м3)

| Групи порід | Запроєктовано лісовпорядкуванням | | | Тер-  мін вико-нання, років | Щорічний обсяг  рубок | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| площа | запас  стовбурний | | площа | запас, що  вирубується | | |
| ростучої деревини | сухо-  стою | стов-бур-  ний | лік-  від-  ний | ділової  дере-вини |
| **1. Розчищення квартальних просік** | | | | | | | | |
| Рекреаційно-оздоровчі ліси | | | | | | | | |
| Разом | 0,4 | 0,01 |  |  | 0,4 | 0,01 |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 0,4 | 0,01 |  | 1 | 0,4 | 0,01 |  |  |
| Захисні ліси | | | | | | | | |
| Разом | 0,2 | 0,01 |  |  | 0,2 | 0,01 |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 0,2 | 0,01 |  | 1 | 0,2 | 0,01 |  |  |
| Експлуатаційні ліси | | | | | | | | |
| Разом | 13,1 | 0,13 |  |  | 13,1 | 0,13 |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 13,1 | 0,13 |  | 1 | 13,1 | 0,13 |  |  |
| **Усього** | **13,7** | **0,15** |  |  | **13,7** | **0,15** |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 13,7 | 0,15 |  |  | 13,7 | 0,15 |  |  |
| **2. Розчищення окружної межі** | | | | | | | | |
| Захисні ліси | | | | | | | | |
| Разом | 0,6 | 0,01 |  |  | 0,6 | 0,01 |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 0,6 | 0,01 |  | 1 | 0,6 | 0,01 |  |  |
| Експлуатаційні ліси | | | | | | | | |
| Разом | 1,3 | 0,01 |  |  | 1,3 | 0,01 |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 1,3 | 0,01 |  | 1 | 1,3 | 0,01 |  |  |
| **Усього** | **1,9** | **0,02** |  |  | **1,9** | **0,02** |  |  |
| в т.ч. за групами порід: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чагарники | 1,9 | 0,02 |  |  | 1,9 | 0,02 |  |  |

5.7. Інші заходи, не пов’язані з веденням лісового господарства

Інші заходи, не пов’язані з веденням лісового господарства, не проєктуються, в зв'язку з відсутністю відповідних проєктів.

5.8. Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок (чисельник – площа, га; знаменник – запас ліквідної деревини, тис.м3)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Види  рубок | Ліси природоохо-ронного, наукового, історико-культурного призначення | | | | Рекреаційно-  оздоровчі ліси | | | | Захисні ліси | | | | Експлуатаційні ліси | | | | Разом | | | |
| хвойне | твердо-листяне | м’яко-  листяне | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-  листяне | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-  листяне | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-  листяне | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-  листяне | разом |
| І. Рубки головного  користування |  |  |  |  | 2,2  0,62 |  |  | 2,2  0,62 | 10,9  2,97 |  | 6,8  1,27 | 17,7  4,24 | 307,6  81,09 | 5,3  1,13 | 73,0  14,47 | 385,9  96,69 | 320,7  84,68 | 5,3  1,13 | 79,8  15,74 | 405,8  101,55 |
| 2. Рубки формування і  оздоровлення лісів: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Рубки догляду | 1,4  0,01 |  |  | 1,4  0,01 | 42,4  1,72 |  |  | 42,4  1,72 | 105,3  3,43 | 0,1  - | 0,2  - | 105,6  3,43 | 1505,1  37,44 | 7,2  0,19 | 10,4  0,19 | 1522,7  37,82 | 1654,2  42,60 | 7,3  0,19 | 10,6  0,19 | 1672,1  42,98 |
| 2.2. Вибіркові санітарні  рубки | 91,3  1,30 |  | 5,4  0,14 | 96,7  1,44 | 14,3  0,18 |  |  | 14,3  0,18 | 55,0  0,61 | 3,3  0,04 | 6,4  0,08 | 64,7  0,73 | 606,7  6,31 | 21,6  0,26 | 1,2  0,01 | 629,5  6,58 | 767,3  8,40 | 24,9  0,30 | 13,0  0,23 | 805,2  8,93 |
| 2.3. Інші рубки з форму-  вання і оздоровлення  лісів |  |  |  |  |  |  | 0,4  - | 0,4  - |  |  | 0,2  - | 0,2  - |  |  | 13,1  - | 13,1  - |  |  | 13,7  - | 13,7  - |
| **Разом з усіх видів**  **рубок** | **92,7**  **1,31** |  | **5,4**  **0,14** | **98,1**  **1,45** | **58,9**  **2,52** |  | **0,4**  **-** | **59,3**  **2,52** | **171,2**  **7,01** | **3,4**  **0,04** | **13,6**  **1,35** | **188,2**  **8,40** | **2419,4**  **124,84** | **34,1**  **1,58** | **97,7**  **14,67** | **2551,2**  **141,09** | **2742,2**  **135,68** | **37,5**  **1,62** | **117,1**  **16,16** | **2896,8**  **153,46** |

Крім того, захаращеність виявлена на площі 1125,1 га із загальним запасом 12,78 тис.м3 неліквідної деревини. Як окремий захід, очищення від захаращеності не проєктується.

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають, становлять 165,77 тис.м3, сухостійна деревина – 13,07 тис.м3 (табл. 5.8.1). Загальна середня зміна запасу та відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Запроєктований обсяг заготівлі деревини від усіх видів рубок становить 91% від загальної середньої зміни запасу.

5.8.1. Порівняння запроєктованого щорічного обсягу заготівлі деревини з

середньою зміною запасу

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показники | Рубки голов-ного корис-тування | Рубки формування і оздоровлення лісів | | | Інші заходи, не пов’язані з веденням лісового господар-ства | Разом |
| разом | в тому числі: | |
| рубки догляду | санітар-ні рубки |
| 1. Запроєктований  загальний обсяг заготівлі деревини, тис.м3, в тому числі: | 113,12 | 65,72 | 55,22 | 10,50 |  | 178,84 |
| - стовбурний запас, що  зростає | 113,12 | 52,65 | 52,21 | 0,44 |  | 165,77 |
| - запас сухостійної  деревини |  | 13,07 | 3,01 | 10,06 |  | 13,07 |
| 2. Загальна середня зміна запасу, тис.м3 |  |  |  |  |  | 182,66 |
| 3. Використання загаль- ної зміни запасу, % |  |  |  |  |  | 91 |

6. Запроєктовані обсяги реконструкції

Реконструктивні заходи не проєктуються. Малоцінні і похідні молодняки представлені невеликими за площею, територіально розрізненими лісовими ділянками, розташованими переважно в надмірно зволожених лісорослинних умовах, а також виконують спеціальні цільові функції, Проведення в них реконструктивних заходів недоцільно з еколого-економічних міркувань.

7. Запроектовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою

рослинністю лісових ділянках і лісосіках ревізійного періоду, площа, га;

| Породи,  запроектовані для відновлення | Категорії лісових ділянок | | | Разом |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| не вкриті лісовою рос-линністю (рідколісся,  зруби, згарища, загиблі нас.) | лісосіки ревізійного періоду | |
| головного користування | інших  рубок |
| **1. Лісові культури** | | | | |
| Сосна | 202,0 | 2575,5 |  | 2777,5 |
| Ялина звичайна | - | 39,6 |  | 39,6 |
| Дуб звичайний | 1,7 | 61,7 |  | 63,4 |
| ***Разом*** | ***203,7*** | ***2676,8*** |  | ***2880,5*** |
| **2. Природне поновлення** | | | | |
| Сосна звичайна | 1301,0 | 273,1 |  | 1574,1 |
| Ялина звичайна | 9,4 | 17,1 |  | 26,5 |
| Береза повисла | 6,5 |  |  | 6,5 |
| Вільха чорна | 174,6 | 760,0 |  | 934,6 |
| ***Разом*** | ***1491,5*** | ***1050,2*** |  | ***2541,7*** |
| **Усього по лісовому господарству:** | | | | |
| Сосна звичайна | 1503,0 | 2848,6 |  | 4351,6 |
| Ялина звичайна | 9,4 | 56,7 |  | 66,1 |
| Дуб звичайний | 1,7 | 61,7 |  | 63,4 |
| Береза повисла | 6,5 |  |  | 6,5 |
| Вільха чорна | 174,6 | 760,0 |  | 934,6 |
| ***Разом*** | ***1695,2*** | ***3727,0*** |  | ***5422,2*** |

8. Фонд та проектний обсяг лісорозведення, га

| Показники | Усього | Категорії лісових ділянок фонду лісорозведення | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| галя-вини, пустирі | піс-  ки | яри, круті схили, кар’єри, шахтні відвали | інші лісові ділянки |
| 1. Виявлений фонд (запроектовано лісовпорядкуванням) | 66,8 | 66,8 |  |  |  |
| 2. Прийнято 2-ою л/в нарадою | 66,8 | 66,8 |  |  |  |
| з прийнятих 2-ою л/в нарадою в тому числі за породами: |  |  |  |  |  |
| 1. Лісові культури | | | | | |
| Сосна звичайна | 22,8 | 22,8 |  |  |  |
| Разом: | 22,8 | 22,8 |  |  |  |
| 2. Природне поновлення | | | | | |
| Сосна звичайна | 3,3 | 3,3 |  |  |  |
| Вільха чорна | 40,7 | 40,7 |  |  |  |
| Разом: | 44,0 | 44,0 |  |  |  |
| Усього: | | | | | |
| Сосна звичайна | 26,1 | 26,1 |  |  |  |
| Вільха чорна | 40,7 | 40,7 |  |  |  |
| Разом: | 66,8 | 66,8 |  |  |  |

Термін змикання лісових культур і переведення їх у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки в залежності від групи типів лісу і цільової породи, прийнятий в середньому 6-7 років.

9. Площа врахованих лісовпорядкуванням незімкнутих

лісових культур та їхній стан, га

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Головна порода | Площа створе-них лісових куль-  тур | В тому числі: | | | | |
| добрий  стан | | задовіль-ний стан | незадо-вільний стан (приж. 25,1-49,9%) | загиблі  (списані та виявлені лісовпоряд-куванням) |
| 1 клас якості | 2 клас якості | 3 клас якості |
| **1. Лісові культури ревізійного періоду** | | | | | | |
| 1.1. Лісовідновлення | | | | | | |
| Сосна звичайна | 1692,4 | 480,8 | 702,8 | 508,8 |  |  |
| Дуб червоний | 0,4 |  | 0,2 | 0,2 |  |  |
| Дуб звичайний | 15,3 | 3,0 | 11,5 | 0,8 |  |  |
| Береза повисла | 1,7 |  |  | 1,7 |  |  |
| ***Разом*** | ***1709,8*** | ***483,8*** | ***714,5*** | ***511,5*** |  |  |
| 1.2. Лісорозведення | | | | | | |
| Сосна звичайна | 8,6 |  | 8,6 |  |  |  |
| ***Разом:*** | 8,6 |  | 8,6 |  |  |  |
| **Всього** | **1718,4** | **483,8** | **723,1** | **511,5** |  |  |

9.1. Площа врахованих лісовпорядкуванням лісових культур, переведених у вкриті

лісовою рослинністю лісові ділянки, у віці до 20 років та їхній стан, га

| Головна порода | Загаль-на площа | В тому числі: | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| класи якості | | | | незадо-вільні | загиблі (списані і виявлені л/в) |
| 1 | 2 | 3 | разом |
| **1. Лісові культури ревізійного періоду** | | | | | | | |
| 1.1. Лісовідновлення | | | | | | | |
| Сосна звичайна | 986,8 | 69,7 | 719,0 | 198,1 | 986,8 |  |  |
| Модрина європейська | 5,8 |  | 5,8 |  | 5,8 |  |  |
| Дуб звичайний | 5,0 |  | 5,0 |  | 5,0 |  |  |
| Береза повисла | 5,7 |  | 3,9 | 1,8 | 5,7 |  |  |
| Вільха чорна | 6,7 |  | 6,7 |  | 6,7 |  |  |
| Тополя біла | 0,2 |  | 0,2 |  | 0,2 |  |  |
| ***Разом*** | ***1010,2*** | ***69,7*** | ***740,6*** | ***199,9*** | ***1010,2*** |  |  |
| **2. Лісові культури минулого ревізійного періоду (до 20 років)** | | | | | | | |
| 2.1. Лісовідновлення | | | | | | | |
| Сосна звичайна | 1915,8 | 188,4 | 1523,1 | 204,3 | 1915,8 |  |  |
| Ялина європейська | 12,8 |  | 4,8 | 8,0 | 12,8 |  |  |
| Модрина європейська | 4,4 | 1,2 | 3,2 |  | 4,4 |  |  |
| Дуб звичайний | 1,1 |  |  | 1,1 | 1,1 |  |  |
| Береза повисла | 29,6 |  | 17,2 | 12,4 | 29,6 |  |  |
| Вільха чорна | 1,6 |  | 1,6 |  | 1,6 |  |  |
| Тополя біла | 2,1 |  |  | 2,1 | 2,1 |  |  |
| ***Разом*** | ***1967,4*** | ***189,6*** | ***1549,9*** | ***227,9*** | ***1967,4*** |  |  |
| 2.2. Лісорозведення | | | | | | | |
| Сосна звичайна | 43,3 |  | 9,3 | 34,0 | 43,3 |  |  |
| Береза повисла | 4,2 |  | 0,5 | 3,7 | 4,2 |  |  |
| ***Разом*** | ***47,5*** |  | ***9,8*** | ***37,7*** | ***47,5*** |  |  |
| **Усього:** | **2014,9** | **189,6** | **1559,7** | **265,6** | **2014,9** |  |  |

10. Лісонасінні ділянки і плантації

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порода | Враховано лісовпорядкуванням | | | Прийнято 2-ою л/в нарадою | | |
| лісонасінні ділянки | | лісонасінні плантації | лісонасінні  ділянки | | лісонасінні плантації |
| пос-тійні | тим-часові | пос-тійні | тим-часові |
| **Існуючі** | | | | | | |
| Сосна звичайна | 4,5 |  |  | 4,5 |  |  |
| Ялина звичайна | 22,9 |  |  | 22,9 |  |  |
| Дуб звичайний | 5,0 |  |  | 5,0 |  |  |
| **Разом** | **32,4** |  |  | **32,4** |  |  |

11. Характеристика надмірно зволожених земель (площа, га)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Усього | В тому числі: | | | | |
| лісові ділянки | | | нелісові землі | |
| вкриті лісовою рослинністю | не вкриті лісовою рослинністю | | сіножаті | болота |
| зруби | інші землі |
| 1. Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення | | | | | |
| 1131,3 | 1007,9 |  | 1,8 |  | 121,6 |
| 2. Рекреаційно-оздоровчі ліси | | | | | |
| 197,2 | 187,9 |  | 3,6 | 0,6 | 5,1 |
| 3. Захисні ліси | | | | | |
| 895.4 | 819.7 | 29.3 | 5.8 | 3.5 | 37.1 |
| 4. Експлуатаційні ліси | | | | | |
| 11204,1 | 9895,5 | 210,3 | 86,8 | 2,8 | 1008,7 |
| Разом | | | | | |
| 13428,0 | 11911,0 | 239,6 | 98,0 | 6,9 | 1172,5 |

12. Обсяги запроектованих заходів з протипожежного

впорядкування

| Найменування | Оди-  ниці вимі-рюван-ня | Існує | Проєк-тується | Прийнято 2-ою л/в нарадою | Термін виконання |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні) | | | | | |
| 1.1. Встановлення протипожежних вітрин | шт | 8 | 10 | 10 | рев.період |
| 1.2. Встановлення протипожежних панно | шт | 12 | 20 | 20 | -/- |
| 1.3. Обладнання місць відпочинку та  паління | шт | 15 | 20 | 20 | -/- |
| 1.4. Встановлення попереджувальних  аншлагів | шт | 105 | 110 | 110 | -/- |
| 1.5. Встановлення шлагбаумів | шт | 110 | 110 | 110 | -/- |
| 1.6. Проведення роз'яснювальної та  виховної роботи серед населення: |  |  |  |  |  |
| - проведення лекцій | лекцій | 50 | 50 | 50 | щорічно |
| - публікування статей в пресі | шт | 10 | 10 | 10 | -/- |
| 2. Заходи з попередження розповсюдження пожеж (обмежувальні) | | | | | |
| 2.1. Створення мінералізованих смуг | км | 500 | 500 | 500 | щорічно |
| 2.2. Догляд за мінералізованими смугами | км | 1300 | 1100 | 1000 | -/- |
| 3. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки | | | | | |
| 3.1. Організація пунктів зосередження  протипожежного інвентаря | шт | 10 | 10 | 10 | рев.період |
| 3.2. Створення добровільних пожежних  дружин | шт  чол | 9/85 | 9/85 | 9/85 | -/- |
| 3.3. Утримання тимчасових пожежних  спостерігачів | чол | 10 | 10 | 10 | -/- |
| 3.4. Впровадження сучасної системи  раннього виявлення пожеж (вишки з  ТСС) | шт | 5 | 5 | 5 | -/- |
| 3.5. Утримання ЛПС | шт | 3 | 3 | 3 | -/- |

13. Щорічні обсяги запроектованих заходів з лісозахисту

| Найменування заходів | Оди-ниця вимі-рюван-ня | Запроєк-товано лісовпо-рядкуван-ням | Прийнято 2-ою л/в нарадою | Примітка |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Лісопатологічне обстеження | тис.га | 10,0 | 10,0 |  |
| Ґрунтові розкопки | ям | 100 | 100 |  |
| Біологічні заходи боротьби: |  |  |  |  |
| - виготовлення штучних гнізд | шт | 300 | 300 | рев. період |
| Організаційно-господарські заходи |  |  |  |  |
| - нагляд за появою осередків шкідників і  хвороб лісу | тис.га | 46,0 | 46,0 |  |
| - організація куточків лісозахисту в  лісництвах | шт | 9 | 9 | рев. період |
| Придбання літератури | тис.грн | 18,0 | 18,0 | -/- |

14. Запроєктовані обсяги заходів з благоустрою лісів рекреаційно-оздоровчого

призначення

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Заходи, що проєктуються  з упорядкування | Одиниця вимірювання | Обсяги | Термін  виконання |
| Виготовлення і встановлення: |  |  |  |
| - малих архітектурних форм (навіси, альтанки) | шт | 10 | рев.період |
| - малих архітектурних споруд  (лісові меблі) | шт | 10 | -/- |
| Встановлення аншлагів | шт | 20 | -/- |

15. Проект використання ресурсів побічних лісових користувань

| Найменування ресурсів побічних користувань | Одиниця вимірю-вання | Виявлений щорічний експлуата-ційний ресурс | Запроєкто-ваний  обсяг заготівлі, щорічно | Запроєкто-ваний % викорис-тання ре-сурсів | Фактич-  ний обсяг заготівлі за 2021 р. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Заготівля сіна на лісових  ділянках | га/тонн | 71/50,0 | 35/25,0 | 50 |  |
| 2. Випасання худоби | га/голів | 39602  7920 | 39602  7920 | 100 |  |
| 3. Розміщення пасік | бджоло-сімей  тонн | 60/0,6 | 60/0,6 | 100 |  |
| 4. Збір і заготівля дикорослих |  |  |  |  |  |
| 4.1. Ягід: чорниця | га/тонн | 2458/74,0 | 2458/74,0 | 100 | 2,3 |
| брусниця | -/- | 293/3,0 | 293/3,0 | 100 |  |
| журавлина | -/- | 227/14,0 | 227/14,0 | 100 |  |
| малина | -/- | 500/6,0 | 500/6,0 | 100 |  |
| ожина | -/- | 500/10,0 | 500/10,0 | 100 |  |
| 4.2. Грибів: білі | га/тонн | 26000  130,0 | 26000  130,0 | 100 | 1,1 |
| лисички | -/- | 11000  160,0 | 11000  160,0 | 100 |  |
| опеньки та інші | -/- | 7000  190,0 | 7000  190,0 | 100 |  |
| 4.3. Лікарських рослин |  |  |  |  |  |
| - багно (трава) | га/тонн | 20/2,0 | 3/0,3 | 30 |  |
| - звіробій (трава) | -/- | 40/0,2 | 20/0,1 | 50 |  |
| - кропива (листя) | -/- | 100/0,5 | 40/0,2 | 40 |  |
| - конвалія (трава) | -/- | 70/0,2 | 35/0,1 | 50 |  |

16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Типи  сіножатей | Проектується поліпшення,  га | В тому числі | | Урожайність на 1 га в тоннах | |
| докорінне | поверх-  неве | середня за 2 останні роки | очікувана |
| Суходільні | 39,7 |  | 39,7 | 0,5 | 0,8 |
| Заплавні |  |  |  | 0,7 | 0,7 |
| Заболочені |  |  |  | 0,7 | 0,7 |
| **Разом:** | **39,7** |  | **39,7** | **0,6** | **0,8** |

17. Фонд підсочування соснових насаджень (площа, га)

| Характеристика  фонду підсочки | Природо-  охоронні  ліси | Рекреац.-  оздоровчі  ліси | Захисні  ліси | Експлуа-  таційні  ліси | Разом |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Усього насаджень, придат-  них для підсочки: |  |  |  |  |  |
| - стиглих і перестійних |  | 17,7 | 53,4 | 2675,0 | 2746,1 |
| - пристигаючих (останній клас  віку) |  | 35,7 | 152,6 | 3732,4 | 3920,7 |

18. Проект використання ресурсів другорядних лісових матеріалів

| Найменування другорядних  лісових матеріалів | Одиниця вимірю-вання | Виявлені ресурси, усього | Запроектований щорічний обсяг заготівлі | Фактичний обсяг заготівлі за  2021 р. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Березовий сік | тонн | 120,0 | 120,0 | 117,0 |
| Зелень деревна хвойна (лапка) | тонн | 70,0 | 70,0 | 69,7 |
| Заготівля новорічних ялинок | тис. шт. | 8,0 | 5,0 | 4,1 |

19. Обсяги будівництва виробничих, житлових та інших невиробничих будівель

по лісовому господарству та лісових доріг, запроектовані на ревізійний період

Будівництво виробничих і житлових будівель на ревізійний період не проєктується. Передбачається будівництво лісових доріг в обсязі 20 км.

20. Досягнутий та запроектований вихід ліквідної та ділової деревини, %

| Види рубок,  господарство,  госпсекція | Досягнутий в середньому за останні 2 роки | | Запроєктовано лісовпорядку-ванням | | Прийнято 2-ою л/в нарадою | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| % ліквіду від стовбур-ного запасу | % діло-вої від ліквід-ного запасу | % ліквіду від стовбур-ного запасу | % діло-вої від ліквід-ного запасу | % ліквіду від стовбур-ного запасу | % діло-  вої від  ліквід-ного запасу |
| 1. Рубки головного користу-  вання |  |  |  |  |  |  |
| – соснова | 91 | 80 | 91 | 82 | 91 | 82 |
| – ялинова | 91 | 73 | 90 | 78 | 90 | 78 |
| – дубова | 87 | 52 | 87 | 65 | 87 | 65 |
| – грабова | - | - | 94 | 40 | 94 | 40 |
| – березова | 92 | 58 | 87 | 59 | 87 | 59 |
| – осикова | 92 | 40 | - | - | - | - |
| – чорновільхова | 92 | 62 | 86 | 71 | 86 | 71 |
| 2. Освітлення |  |  |  |  |  |  |
| – хвойні | - | - | - | - | - | - |
| – твердолистяні | - | - | - | - | - | - |
| – м'яколистяні | - | - | - | - | - | - |
| 3. Прочищення |  |  |  |  |  |  |
| – хвойні | 32 | - | 20 | - | 20 | - |
| – твердолистяні | 32 | - | 20 | - | 20 | - |
| – м'яколистяні | - | - | 20 | - | 20 | - |
| 4. Прорідження |  |  |  |  |  |  |
| – хвойні | 93 | 23 | 80 | 20 | 80 | 20 |
| – твердолистяні | 93 | 23 | 80 | 10 | 80 | 10 |
| – м'яколистяні | - | - | 80 | 10 | 80 | 10 |
| 5. Прохідні рубки |  |  |  |  |  |  |
| – хвойні | 94 | 45 | 85 | 45 | 85 | 45 |
| – твердолистяні | 94 | 40 | 85 | 25 | 85 | 25 |
| – м'яколистяні |  |  | 85 | 25 | 85 | 25 |
| 6. Санітарні рубки |  |  |  |  |  |  |
| ***вибіркові*** |  |  |  |  |  |  |
| – хвойні | 94 | 43 | 85 | 20 | 85 | 20 |
| – твердолистяні | 94 | 40 | 85 | 20 | 85 | 20 |
| – м'яколистяні |  |  | 85 | 20 | 85 | 20 |

21. Загальний висновок за результатами аналізу лісогосподарської діяльності

***Позитивні сторони ведення лісового господарства:***

* ведення лісового господарства здійснювалося згідно з проєктом лісовпорядкуван-ня, що забезпечить безперервне і раціональне використання лісових ресурсів;
* своєчасне і якісне проведення лісовідновних заходів на зрубах;
* на належному рівні здійснюється охорона і захист лісів;
* вихід ліквідної і ділової деревини від рубок головного користування і рубок формування і оздоровлення лісів близький до запроєктованого.

***Негативні сторони ведення лісового господарства:***

* виконання обсягів розрахункової лісосіки на 88%;
* недовиконання обсягів проріджування.

***Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності лісового господарства:***

Зважаючи на відсутність системних недоліків у веденні лісового господарства, господарську діяльність лісового господарства за проєктний період слід вважати задовільною.

Інформація про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд другої лісовпорядної наради, поміщена в додатку 4

Голова наради Борис БАБЕЛЯС

Секретар Анатолій ТИМОШЕНКО

Додаток 1

**Список присутніх**

на другій лісовпорядній нараді Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства з розгляду основних положень проекту організації і розвитку філії «Маневицьке лісове господарство» ДП «Ліси України»

Волинської області

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прізвище, ім’я,  по батькові | Організація | Посада |
| Чуприна С.В. | Північно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства | Перший заступник начальника управління |
| Бабеляс Б.П. | -/- | Заступник начальника управління |
| Ясковець І.О. | -/- | Головний спеціаліст відділу лісового господарства |
| Лимар Я.В. | -/- | Головний спеціаліст відділу охорони та захисту лісу |
| Передон С.В. | Управління екології та природних ресурсів Волинської ОВА | Головний спеціаліст відділу регулювання природокористваня, погоджувальної діяльності та моніторингу довкілля |
| Радіон В.О. | Філія «Маневицьке лісове господарство» ДП «Ліси України» | Директор |
| Ремінський В.П. | -/- | Головний лісничий |
| Вяльцев Т.М. | -/- | Начальник відділу лісового господарства |
| Тимошенко А.Г. | ВО «Укрдержліспроек»  Комплексна лісовпорядна експедиція | Начальник експедиції |
| Пашко М.М. | -/- | Начальник партії |

Додаток 2

**ВІДОМІСТЬ**

визначення розрахункової лісосіки на проєктний період з 20\_\_\_ по 20\_\_\_ роки

Філія «Маневицьке лісове господарство» ДП «Ліси України» Волинська область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вкриті лісовою рослин-ністю лі-сові ді-лянки усього,  га | У тому числі за групами віку, га | | | | | | | | Запас стиг-лих і пере- стій-них дерево-станів, тис. м3 | Серед-ній за-пас екс-плуата-ційно-го фон-ду на 1га, м3 | Загаль- на се- редня зміна запасу, тис. м3 | Вік стиг-лості | Обчислені лісосіки,  (площа-га, запас-тис. м3) | | | | | Рекомендована лісосіка  (площа-га, запас-тис. м3) | | | | | Кіль-кість років вико-ристан-ня екс-плуата-ційного фонду | Площа насаджень через 10 років, га | |
| молод-няки | середньовікові | | пристиглі | | | стиглі і перестійні | | рівно-мірно-го ко-ристу-вання | друга вікова | перша вікова | раціо-нальна | за станом | площа | запас загаль-ний | запас ліквідний | | %  діло-вої від лік-віду |
| усього | в т.ч. вклю-чені в розра-хунок | усього | в т.ч. остан-нього класу | із них остан-нього п’яти-річчя | усього | в т.ч. пере-стійні | усьго | в т.ч. ділової дере-вини | прис-тиглі | стиглих і пере-стійних |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Генеральний директор Віктор МЕЛЬНИЧЕНКО

Додаток 3

**РОЗРАХУНКОВА ЛІСОСІКА**   
для постійних лісокористувачів (власників лісів)

Волинська область на 2023 - 2032 роки

(ліквідна деревина, тис. куб. метрів)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування  власника лісів, постій-ного лісокористувача,  їх філії, представ-  ництва, відділення  чи іншого відокрем-леного підрозділу | Кате-  горії  лісів | Усьо-  го | У тому числі за господарствами | | | | | | | | | | | | | | |
| хвойне | | | | твердолистяне | | | | | | м’яколистяне | | | | |
| усього | у тому числі за господарськими секціями | | | усього | у тому числі за господарськими  секціями | | | | | усього | у тому числі за господарськими секціями | | | |
| соснова | ялинова | інші (найменування господарських  секцій) | дубова | букова | ясенова | грабова | інші (найменування господарських  секцій) | березова | осикова | чорновільхова | інші (найменування господарських  секцій) |
| Філія «Маневицьке лісове господарство» ДП «Ліси України» | 2 | 0,62 | 0,62 | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 4,24 | 2,97 | 2,82 | 0,15 |  |  |  |  |  |  |  | 1,27 | 0,19 |  | 1,08 |  |
| 4 | 96,69 | 81,09 | 78,55 | 2,54 |  | 1,13 | 1,04 |  |  | 0,09 |  | 14,47 | 1,01 |  | 13,46 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Разом** |  | **101,55** | **84,68** | **81,99** | **2,69** |  | **1,13** | **1,04** |  |  | **0,09** |  | **15,74** | **1,20** |  | **14,54** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| (підрозділ Міндовкілля) |  | (посада) |  | (підпис) |  | (власне ім’я та прізвище) |

Примітка. Категорії лісів позначаються у такому порядку:

1. - ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення;

2. - рекреаційно-оздоровчі ліси;

3. - захисні ліси;

4. - експлуатаційні ліси

Додаток 4

**Інформація**

про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд

другої лісовпорядної наради

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Зауваження і пропозиції | Дата  отримання зауважень і пропозицій | Інформація про врахування, часткового врахування чи відхилення зауважень і пропозицій |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *найменування організації, установи яка подала зауваження і пропозиції*  *(для юридичних осіб)* | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *прізвище, ініціали особи, яка подала зауваження і пропозиції (для фізичних осіб)* | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |