* + 1. 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 | Разом |
| хвойне | твердо-листяне | м’яко-листяне | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-листяне | Інші | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-листяне | разом | хвойне | твердо-листяне | м’яко-листяне | інші | разом |
| 2. Рубки формування і оздоровлення лісів: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Рубки догляду | 5,30,04 | 39,0 0,27 |  | 44,30,31 | 33,40,24 | 14,00,32 |  |  | 47,40,56 |  |  |  |  | 38,70,28 | 53,00,59 |  |  | 91,70,87 |
| 2.2. Вибіркові санітарні  рубки | 220,32,11 | 973,512,59 | 17,20,24 | 1211,014,94 | 133,71,51 | 621,77,09 | 15,30,30 | 0,90,02 | 771,68,92 | 2,4002 | 137,61,57 | 5,00,04 | 145,01,63 | 356,33,64 | 1732,821,25 | 37,50,58 | 0,80,02 | 2127,425,49 |
| 2.3.Лісовідновна рубка |  |  | 1,80,60 | 1,80,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1,80,60 |  | 1,80,60 |
| 2.4. Інші заходи, з форму-вання і оздоровлення лісів | 1,20,37 | 15,5 |  | 16,70,37 |  | 5,0 |  |  | 5,0 |  | 0,4- |  | 0,4- | 1,20,37 | 20,9 |  |  | 22,10,37 |
| **Разом з усіх видів рубок:** | **226,8****2,52** | **1028,0****12,86** | **19,0****0,84** | **1273,8****16,22** | **167,1****1,75** | **640,7****7,41** | **15,3****0,30** | **0,9 0,02** | **824,0****9,48** | **2,4****0,02** | **138,0****1,57** | **5,0****0,04** | **145,4****1,63** | **396,3****4,29** | **1806,7****21,84** | **39,3****1,18** | **0,9****0,02** | **2243,0****27,33** |

* + 1. Порівняльна характеристика запроєктованого щорічного обсягу лісокористування (ліквідний запас, тис. м3)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показники | Рубки голов-ного корис-тування | Рубки формування і оздоровлення лісів | Інші заходи, пов’язані з веденням лісов. господ. | Разом |
| разом | в тому числі: |
| рубки догляду | санітарні рубки | лісовід-новнірубки |
| 1. Запроєктованийлісовпорядкуванням обсяг лісокористу-тування |  | 26,96 | 0,87 | 25,49 | 0,60 | 0,37 | 27,33 |
| 2. Обсяг лісокористу-вання, прийнятий 2-ою лісовпорядною нарадою |  | 26,96 | 0,87 | 25,49 | 0,60 | 0,37 | 27,33 |
| 3. Обсяг лісокористу-вання, запроєктова-ний попереднім лісовпорядкуванням |  | 22,44 | 2,17 | 20,27 |  |  | 22,44 |
| 4. Фактична заготівляза 2019 рік |  | 21,73 | 0,05 | 21,68 |  |  | 21,73 |
| за 2020рік |  | 15,15 |  | 15,15 |  |  | 15,15 |
| 5. Загальна середнязміна запасу  | х |  |  |  |  |  | 45,31 |
| 6. Щорічна заготівлядеревини з 1 га лісо-вих ділянок в м3: |  |  |  |  |  |  |  |
| а) фактична |  | 1,05 |  | 1,05 |  |  | 1,05 |
| б) запроєктована |  | 1,75 | 0,05 | 1,67 | 0,03 | 0,02 | 1,77 |
| 7. Питома вага видіврубок у відсотках |  |  |  |  |  |  |  |
| а) фактична |  | 100 |  | 100 |  |  | 100 |
| б) запроєктована |  | 0,99 | 0,03 | 0,94 | 0,02 | 0,01 | 100 |

**5.5. Відтворення лісів**

У ревізійному періоді відтворення лісів проєктується здійснювати шляхом лісовіднов-лення на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках (зруби, рідколісся), на зрубах ревізійного періоду, а також шляхом лісорозведення на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках (галявини), які призначаються для створення лісових насаджень. Запроєктовані щорічні обсяги відтворення лісів за лісництвами наведені у додатку 7.

***5.5.1. Лісовідновлення***

Із загальної площі не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок і лісосік смугово-поступових рубок ревізійного періоду потребують лісовідновлення 63,7 га. З усієї площі лісових ділянок, що потребують лісовідновлення, природне поновлення можливе на площі 49,1 га. На усій іншій площі створення високопродуктивних лісів із господарсько-цінних порід можливе тільки штучним шляхом (11,0 га), а шляхом сприяння природному поновленню (3,6 га). Проєктуючи різні способи лісовідновлення, лісовпорядкування приймало до уваги напрямок і успішність ходу природного поновлення у різних типах лісу і різних категоріях лісових ділянок.