* + 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 | 5,3  0,04 | 39,0 0,27 |  | 44,3  0,31 | 33,4  0,24 | 14,0  0,32 |  |  | 47,4  0,56 |  |  |  |  | 38,7  0,28 | 53,0  0,59 |  |  | 91,7  0,87 |
| 2.2. Вибіркові санітарні  рубки | 220,3  2,11 | 973,5  12,59 | 17,2  0,24 | 1211,0  14,94 | 133,7  1,51 | 621,7  7,09 | 15,3  0,30 | 0,9  0,02 | 771,6  8,92 | 2,4  002 | 137,6  1,57 | 5,0  0,04 | 145,0  1,63 | 356,3  3,64 | 1732,8  21,25 | 37,5  0,58 | 0,8  0,02 | 2127,4  25,49 |
| 2.3.Лісовідновна рубка |  |  | 1,8  0,60 | 1,8  0,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1,8  0,60 |  | 1,8  0,60 |
| 2.4. Інші заходи, з форму-  вання і оздоровлення лісів | 1,2  0,37 | 15,5 |  | 16,7  0,37 |  | 5,0 |  |  | 5,0 |  | 0,4  - |  | 0,4  - | 1,2  0,37 | 20,9 |  |  | 22,1  0,37 |
| **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-новні  рубки |
| 1. Запроєктований  лісовпорядкуванням 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 заготівля  за 2019 рік |  | 21,73 | 0,05 | 21,68 |  |  | 21,73 |
| за 2020рік |  | 15,15 |  | 15,15 |  |  | 15,15 |
| 5. Загальна середня  зміна запасу | х |  |  |  |  |  | 45,31 |
| 6. Щорічна заготівля  деревини 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 видів  рубок 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.