

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Заступник начальника Львівського
обласного управління лісового
та мисливського господарства

_____ Я.П. Целень

“ ___ ” _____ 2022 р.

ПРОТОКОЛ

третьої лісовпорядної наради з розгляду матеріалів лісовпорядкування,
які потребують ОВД Сколівського дочірнього лісогосподарського підприємства
обласного комунального спеціалізованого лісогосподарського підприємства
“Галсільліс”

м. Львів

“ ___ ” грудня 2022 р.

Присутні: Список додається.

Слухали: Доповідь головного інженера Львівської державної лісовпорядної експедиції Піпи Р.С. та головного лісничого Сколівського дочірнього лісогосподарського підприємства обласного комунального спеціалізованого лісогосподарського підприємства “Галсільліс” Бутчака Р.І. щодо результатів “Висновку з оцінки впливу на довкілля планової діяльності “Спеціального використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок” від 26.02.2020 року №7-03/12-20198154316/1 та результати розгляду матеріалів базового лісовпорядкування Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

Заслухавши і обговоривши доповідь головного інженера та виступи присутніх третя лісовпорядна нарада ПОСТАНОВИЛА:

1. Констатувати:

За результатами “Висновку з оцінки впливу на довкілля планової діяльності “Спеціального використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок”. Суцільні рубки головного користування – площа 14,9 га та поступові рубки – площа 18,0 га щорічно від від 26.02.2020 року №7-03/12-20198154316/1 врахувати, що оцінка впливу на довкілля спеціальне використання в порядку проведення суцільних санітарних рубок на площі 1,0 га.

Зауваження та пропозиції до матеріалів лісовпорядкування в ході проведення громадського обговорення не надходили.

2. УХВАЛИЛИ:

1. Погодитись з результатами “Висновку з оцінки впливу на довкілля планової діяльності Спеціального використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок”.

На ревізійний період лісовпорядкуванням проектується способи рубок головного користування відповідно до “Правил рубок головного користування в гірських лісах Карпат”, К., 2008.

Розрахунок обсягу рубок головного користування на ревізійний період виконані на комп'ютері за спеціальною програмою.

Щорічні обсяги рубок головного користування наведені в таблиці 5.1.3.

| Господарство, господарська секція | Експлу- атаційний фонд (чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис.м ³) | Прийнята розрахункова лісосіка | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|
| | | лісовпорядкуванням | | | | другою лісовпорядною нарадою | | | |
| | | пло- ща, га | запас, тис.м ³ | | | пло- ща, га | запас, тис.м ³ | | |
| | | | стов- бур- ний | лік- від- ний | діло- вої дере- вини | | стов- бур- ний | лік- від- ний | діло- вої дере- вини |
| Разом за способом рубки: | $\frac{118,7}{24,38}$ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Разом по господарській частині: | $\frac{435,2}{104,72}$ | 32,9 | 7,73 | 7,15 | 5,56 | 32,9 | 7,73 | 7,15 | 2,48 |
| Разом по підприємству: | $\frac{435,2}{104,72}$ | 32,9 | 7,73 | 7,15 | 5,56 | 32,9 | 7,73 | 7,15 | 2,48 |
| в тому числі за породами: | | | | | | | | | |
| хвойне – всього | $\frac{360,7}{88,19}$ | 25,5 | 6,09 | 5,58 | 4,62 | 25,5 | 6,09 | 5,58 | 2,08 |
| із них: | | | | | | | | | |
| - ялина | $\frac{266,4}{57,86}$ | 15,6 | 3,55 | 3,25 | 2,76 | 15,6 | 3,55 | 3,25 | 1,14 |
| твердолистяне – всього | $\frac{63,2}{14,52}$ | 6,3 | 1,44 | 1,39 | 0,84 | 6,3 | 1,44 | 1,39 | 0,35 |
| із них | | | | | | | | | |
| - бук | $\frac{63,2}{14,52}$ | 6,3 | 1,44 | 1,39 | 0,84 | 6,3 | 1,44 | 1,39 | 0,35 |
| м'яколистяне – всього | $\frac{11,3}{2,01}$ | 1,1 | 0,20 | 0,18 | 0,10 | 1,1 | 0,20 | 0,18 | 0,05 |
| із них | | | | | | | | | |
| - береза | $\frac{11,3}{2,01}$ | 1,1 | 0,20 | 0,18 | 0,10 | 1,1 | 0,20 | 0,18 | 0,05 |

Приймаючи розрахункову лісосіку, лісовпорядкування керувалося принципами забезпечення невиснажливого і рівномірного користування лісовими ресурсами, збереження умов відтворення високопродуктивних стійких насаджень, їх екологічних та інших корисних властивостей.

Рекомендована лісовпорядкуванням на новий ревізійний період розрахункова лісосіка (табл. 5.1.4.) на 38,1% менша чинної, що пояснюється зміною вікової структури деревостанів і приведення існуючого поділу лісів на категорії відповідно до постанови КМ України від 16.05.2007 року № 733 “Порядок поділу лісів на категорії і виділення особливо захисних ділянок” і становить 19,1% загальної середньої зміни запасу.

Для ялини похідної прийнята лісосіка рівномірного користування. Для ялицевої госпсекції I класу бонітету і вище прийнята друга вікова лісосіка.

Для букової і березової госпсекції прийнята розрахункова лісосіка, що забезпечує стиглими насадженнями на 10 років.

У всіх випадках розрахункова лісосіка приймалась з таким розрахунком, щоб вона була не менша лісосіки за станом, а, в цілому, по підприємству, на наступний ревізійний період була не менша лісосіки нового після лісовпорядкування ревізійного періоду.

Друга лісовпорядна нарада прийняла рекомендовані лісовпорядкуванням лісосіки без змін.

Вихід ділової деревини, зменшений другою лісовпорядною нарадою, пов'язаний з інтенсивним всиханням ялинових насаджень, що призводить до швидкої втрати технічної

якості деревини, а також пошкодженням насаджень хворобами лісу, що викликають стовбурні гнилі, які складно визначити під час зовнішнього огляду без рубання дерев.

5.2.2.1. Санітарні рубки

| Групи порід | Фонд рубок | | | | Термін виконання, років | Щорічний обсяг рубок | | | |
|-----------------------------------|--------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|-------------|-------------|
| | площа | запас стовбурний | | | | площа | запас, що вирубується | | |
| | | загальний | що вирубується | ростучої деревини | | | сухоостою | стовбурний | ліквідний |
| Суцільні санітарні рубки | | | | | | | | | |
| Захищені ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 1,0 | 0,21 | 0,21 | 0,01 | 1 | 1,0 | 0,22 | 0,09 | - |
| в т.ч. за групами порід: | | | | | | | | | |
| хвойні | 1,0 | 0,21 | 0,21 | 0,01 | 1 | 1,0 | 0,22 | 0,09 | - |
| твердолистяні | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Вибіркові санітарні рубки | | | | | | | | | |
| Рекреаційно-оздоровчі ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 32,2 | 7,13 | 0,23 | 1,02 | 3 | 10,7 | 0,42 | 0,30 | 0,05 |
| в т.ч. за групами порід: | | | | | | | | | |
| хвойні | 32,2 | 7,13 | 0,23 | 1,02 | 3 | 10,7 | 0,42 | 0,30 | 0,05 |
| твердолистяні | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Захищені ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 267,9 | 66,28 | 6,11 | 3,83 | 3 | 89,3 | 3,31 | 2,47 | 0,34 |
| в т.ч. за групами порід: | | | | | | | | | |
| хвойні | 171,9 | 43,95 | 4,76 | 3,34 | 3 | 57,3 | 2,70 | 1,92 | 0,29 |
| твердолистяні | 96,0 | 22,33 | 1,35 | 0,49 | 3 | 32,0 | 0,61 | 0,55 | 0,05 |
| Експлуатаційні ліси | | | | | | | | | |
| Разом | 219,7 | 56,24 | 5,16 | 1,90 | 3 | 73,2 | 2,35 | 1,79 | 0,23 |
| в т.ч. за групами порід: | | | | | | | | | |
| хвойні | 129,4 | 36,15 | 3,54 | 1,53 | 3 | 43,1 | 1,69 | 1,20 | 0,18 |
| твердолистяні | 90,3 | 20,09 | 1,62 | 0,37 | 3 | 30,1 | 0,66 | 0,59 | 0,05 |
| Усього по підприємству: | | | | | | | | | |
| | 519,8 | 129,65 | 11,50 | 6,75 | | 173,2 | 6,08 | 4,56 | 0,62 |
| в т.ч. за групами порід: | | | | | | | | | |
| хвойні | 333,5 | 87,23 | 8,53 | 5,89 | | 111,1 | 4,81 | 3,42 | 0,52 |
| твердолистяні | 186,3 | 42,42 | 2,97 | 0,86 | | 62,1 | 1,27 | 1,14 | 0,10 |

5.4. Річний обсяг користування лісом з усіх видів рубок

Річний обсяг лісокористування з усіх видів рубок наведено в таблиці 5.4.1.

Встановлений на ревізійний період щорічний обсяг користування лісом складає 198,8% від визначеного минулим лісовпорядкуванням і 143,7% від середньої заготівлі за два останні роки (табл. 5.4.2.). Середня зміна запасу використовуватиметься на 31,8%.

Збільшиться на 39,6% питома вага рубок формування і оздоровлення лісів. Найбільший обсяг в загальній заготівлі деревини буде припадати на рубку рідколісь і рубки головного користування.

Причиною змін загального щорічного обсягу лісокористування, а також співвідношення обсягів заготівлі ліквідної деревини з окремих видів рубок є масове всихання ялинових насаджень.

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

| Види рубок | Ліси природоохоронного, 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 |
| 1. Рубки головного користування | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 25,5 | 6,3 | 1,1 | 32,9 | 25,5 | 6,3 | 1,1 | 32,9 |
| 2. Рубки формування і оздоровлення лісів: | - | - | - | 17,3 | 0,44 | - | 17,3 | 0,44 | 103,5 | 37,5 | - | 140,6 | 149,3 | 33,9 | - | 183,2 | 269,7 | 71,4 | - | 341,1 |
| 2.1. Рубки догляду | - | - | - | 5,2 | - | - | 5,2 | - | 15,8 | 0,6 | - | 16,4 | 47,9 | - | - | 47,9 | 68,9 | 0,6 | - | 69,5 |
| 2.2. Суцільні санітарні рубки | - | - | - | - | - | - | - | 1,0 | 0,09 | - | 1,0 | 0,09 | - | - | - | - | 1,0 | - | - | 1,0 |
| 2.3. Вибіркові санітарні рубки | - | - | - | 10,7 | 0,30 | - | 10,7 | 0,30 | 57,3 | 32,0 | - | 89,3 | 43,1 | 30,1 | - | 73,2 | 111,1 | 62,1 | - | 173,2 |
| 2.4. Рубки, пов'язані з реконструкцією насаджень | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,92 | 0,55 | - | 2,47 | 1,20 | 0,59 | - | 1,79 | 3,42 | 1,14 | - | 4,56 |
| 2.5. Лісовідновні рубки | - | - | - | - | - | - | - | 11,4 | 0,86 | 4,9 | 16,3 | 10,9 | 3,6 | - | - | 14,5 | 22,3 | 8,5 | - | 30,8 |
| 2.6. Інші рубки формування та оздоровлення лісів | - | - | - | 1,4 | 0,14 | - | 1,4 | 0,14 | 17,6 | - | - | 17,6 | 47,4 | 0,2 | - | 47,6 | 66,4 | 0,2 | - | 66,6 |
| 3. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,04 | - | - | 2,04 | 5,27 | 0,02 | - | 5,29 | 7,45 | 0,02 | - | 7,47 |
| Разом з усіх видів рубок: | - | - | - | 17,3 | 0,44 | - | 17,3 | 0,44 | 103,1 | 37,5 | - | 140,6 | 174,8 | 40,2 | 1,1 | 216,1 | 295,2 | 77,7 | 1,1 | 374,0 |
| | - | - | - | 0,44 | 0,88 | - | 5,79 | 12,91 | 2,24 | 0,18 | 15,33 | 18,26 | 3,12 | 0,18 | 0,18 | 3,12 | 18,26 | 3,12 | 0,18 | 21,56 |

Крім того, виявлено захарашення на площі 1464, га із загальним запасом 22,55 тис.м³, в т.ч. ліквід - 1,18 тис.м³. Із них за категоріями:

рекреаційно-оздоровчі ліси на площі - 125,2 га із загальним запасом - 1,73 тис.м³, в т.ч. ліквід - 0,15 тис.м³;

захисні ліси на площі - 566,9 га із загальним запасом - 8,63 тис.м³, в т.ч. ліквід - 0,46 тис.м³;

експлуатаційні ліси на площі - 775,1 га із загальним запасом - 12,19 тис.м³, в т.ч. ліквід - 0,57 тис.м³. Ліквідація захарашеності не проєктується.

5.4.2. Порівняльна характеристика запроєктованого щорічного обсягу лісокористування (чисельник – стовбурний запас, знаменник – ліквідний запас, тис. м³)

| Показники | Рубки головного користування | Рубки формування і оздоровлення лісів | | | Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства | Разом |
|---|------------------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------|--|-----------------------|
| | | разом | в тому числі: | | | |
| | | | рубки догляду | санітарні рубки | | |
| 1. Запроєктований лісовпорядкуванням обсяг лісокористування | <u>7,73</u> 7,15 | <u>17,66</u> 14,41 | <u>0,52</u> - | <u>6,30</u> 4,65 | - | <u>25,39</u> 21,56 |
| 2. Обсяг лісокористування, прийнятий 2-ою лісовпорядною нарадою | <u>7,73</u> 7,15 | <u>17,66</u> 14,41 | <u>0,52</u> - | <u>6,30</u> 4,65 | - | <u>25,39</u> 21,56 |
| 3. Обсяг лісокористування, запроєктований попереднім лісовпорядкуванням | - | <u>12,51</u> 10,55 | <u>0,25</u> - | <u>6,04</u> 4,83 | - | <u>12,51</u> 10,55 |
| 4. Фактична заготівля | | | | | | |
| за 2015 рік | <u>1,35</u> 1,26 | <u>21,08</u> 15,85 | <u>0,40</u> - | <u>6,97</u> 5,95 | - | <u>22,43</u> 17,11 |
| за 2016 рік | <u>2,42</u> 2,25 | <u>14,44</u> 10,71 | <u>0,30</u> - | <u>8,32</u> 6,47 | - | <u>16,86</u> 12,96 |
| 5. Загальна середня зміна запасу | | | | | | 40,38 |
| 6. Щорічна заготівля деревини з 1 га лісових ділянок в м ³ : | | | | | | |
| а) фактична | 0,14 | 1,31 | 0,02 | 0,56 | - | 1,45 |
| б) запроєктована | 0,57 | 1,06 | 0,02 | 0,46 | - | 1,59 |
| 7. Питома вага видів рубок у відсотках | | | | | | |
| а) фактична | 9,6 | 90,4 | - | 38,9 | - | 100,0 |
| б) запроєктована | 31,1 | 68,9 | - | 25,3 | - | 100,0 |

Голова наради

Я.П. Целень

Секретар

Р.С. Піпа