

Директор Державного лісового підприємства "Львівське лісове господарство"
 І.А. Ясіновський
 03.08.2023
 № 34988638
 ЛЬВІВСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

ГОЛОДУЮ:
 Голова Львівського лісового підприємства "Львівське лісове господарство"
 А.М. Дейнека
 03.08.2023 року

ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
Філія "Рава-Руське лісове господарство"
 (назимування власних лісів, постійного лісокористування)

Львівська
 (Автономна Республіка Крим, область)

| Лісництво | Площа кварталу | Площа виділу, гектарів | Площа виділу, гектарів | Площа виділу, гектарів | Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів | Вік, років | Повнота | Бонітет | Середня висота, метрів | Середній діаметр, сантиметрів | Запас деревос тану, куб. метрів на 1 гектар | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Причина призначення заходів | Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар | Навантажувальність рослин і тварин, внесених до Червоної книги України |
|--------------|----------------|------------------------|------------------------|------------------------|--|------------|---------|---------|------------------------|-------------------------------|---|----------------------|----------------------------|-----------------------------|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| Річківське | 59 | 15 | 5,3 | 10С3+Бл | 65 | 0,80 | 1 | 21 | 26 | 340 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 25 | | |
| Річківське | 68 | 1 | 2,0 | 10С3 | 75 | 0,60 | 1 | 24 | 30 | 300 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 20 | | |
| Річківське | 71 | 21 | 6,1 | 10С3 | 80 | 0,60 | 2 | 23 | 32 | 280 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 15 | | |
| Річківське | 54 | 14 | 4,8 | 9С31Дл | 70 | 0,70 | 1А | 26 | 32 | 400 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 20 | | |
| Річківське | 54 | 16 | 0,5 | 4С33Дл3Влч | 75 | 0,70 | 1 | 25 | 32 | 300 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 12 | | |
| Річківське | 54 | 17 | 0,5 | 4С33Дл3Влч | 75 | 0,60 | 1 | 26 | 32 | 280 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 16 | | |
| Річківське | 54 | 19 | 6,8 | 8С32Дл | 85 | 0,55 | 2 | 24 | 36 | 265 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 24 | | |
| Річківське | 39 | 29 | 23,5 | 9С31Дл3+1З+Влч | 55 | 0,80 | 1 | 20 | 24 | 300 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 15 | | |
| Річківське | 39 | 30 | 1,1 | 10С3 | 48 | 0,80 | 2 | 16 | 22 | 230 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 25 | | |
| Річківське | 39 | 31 | 0,9 | 10С3 | 60 | 0,70 | 1 | 21 | 26 | 300 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 15 | | |
| Річківське | 39 | 15 | 7,5 | 7С31Бл1Дл3Влч+Ос | 41 | 0,75 | 1 | 16 | 18 | 180 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 20 | | |
| Річківське | 39 | 17 | 7,1 | 10С3+Дл+Бл | 56 | 0,90 | 1 | 21 | 26 | 380 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 10 | | |
| Річківське | 39 | 16 | 1,7 | 10С3 | 44 | 0,90 | 1 | 18 | 22 | 310 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 30 | | |
| Річківське | 39 | 22 | 8,5 | 9С31Дл+Бл | 60 | 0,85 | 1 | 22 | 32 | 380 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 15 | | |
| Річківське | 11 | 1 | 3,6 | 8С31Дл3Бл+Ялс | 55 | 0,85 | 1 | 19 | 22 | 285 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 10 | | |
| Річківське | 42 | 7 | 4,4 | 10С3 | 80 | 0,60 | 1 | 25 | 36 | 310 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 15 | | |
| Річківське | 12 | 40 | 2,1 | 9С31Бл+Влч | 75 | 0,70 | 1 | 25 | 32 | 320 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 40 | | |
| Річківське | 69 | 2 | 5 | 10С3+Бл | 75 | 0,60 | 1 | 26 | 36 | 320 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 25 | | |
| Річківське | 69 | 8 | 1,2 | 8С32Бл | 55 | 0,80 | 2 | 16 | 18 | 200 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 28 | | |
| Річківське | 71 | 23 | 1,1 | 10С3 | 75 | 0,70 | 1 | 23 | 32 | 350 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 25 | | |
| Річківське | 71 | 21 | 6,1 | 10С3 | 93 | 0,60 | 2 | 32 | 23 | 280 | 4 | ССР | КОК і ОГ | 161 | | |
| Разом | | | 87,7 | | | | | | | | | | | 566 | | |
| ВСП | | | 87 | | | | | | | | | | | 405 | | |
| ССР | | | 0,7 | | | | | | | | | | | 161 | | |
| Хлівчанське | 36 | 12 | 19 | 10С3+Бл+Влч | 60 | 0,75 | 1А | 23 | 28 | 340 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 15 | | |
| Хлівчанське | 76 | 13 | 17 | 10С3+Бл | 60 | 0,70 | 1А | 23 | 32 | 330 | 4 | ВСП | КОК і ОГ Вітровал вітролом | 20 | | |
| Разом | | | 10,4 | | | | | | | | | | | 35 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|------|-------------|--|-------------|--------------------|----|------|----|----|----|-----|---|-----|--------------------------------------|------------|
| Хайлівське | 24 | 2 | 5.1 | | 5.1 | 6С2/Дз2Влч | 70 | 0.60 | 1 | 24 | 30 | 280 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Трутовики Вітравал вітролом | 20 |
| Михайлівське | 63 | 11 | 6.8 | | 6.8 | 7С31ББп1Влч1Юс+Яле | 47 | 0.90 | 1 | 17 | 20 | 220 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Трутовики Вітравал вітролом | 25 |
| Михайлівське | 10 | 20 | 17 | | 3 | 9С31Дз+Бп | 75 | 0.65 | 1 | 34 | 26 | 360 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Вітравал вітролом | 17 |
| Михайлівське | 50 | 2 | 3.3 | | 3.3 | 6Бп2С31Дз1Юс | 60 | 0.70 | 2 | 23 | 30 | 250 | 4 | ВСР | Опеньок осінній Трутовики, вітравали | 12 |
| Разом | | | 32.2 | | 18.2 | | | | | | | | | | | 74 |
| Шкльвівське | 26 | 1 | 24 | | 11.4 | 10С3+Дз | 75 | 0.70 | 1 | 25 | 38 | 360 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 20 |
| Шкльвівське | 17 | 23 | 8 | | 3 | 7Дз+2С3+1Гз+Бкл+Бп | 65 | 0.80 | 2 | 19 | 22 | 240 | 4 | ВСР | Трутовики, вітравал, вітролом | 20 |
| Шкльвівське | 43 | 16 | 1.3 | | 1.3 | 10С3 | 60 | 0.70 | 1 | 22 | 36 | 310 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 25 |
| Шкльвівське | 43 | 26 | 0.2 | | 0.2 | 10С3 | 60 | 0.70 | 1А | 23 | 32 | 330 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 14 |
| Разом | | | 33.5 | | 15.9 | | | | | | | | | | | 79 |
| Немирівське | 41 | 4 | 12 | | 4 | 9С3+Дз | 60 | 0.80 | 1 | 21 | 28 | 330 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Вітравал вітролом | 13 |
| Немирівське | 41 | 6 | 3.4 | | 3.4 | 9С3+Дз | 65 | 0.80 | 1 | 22 | 28 | 320 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Вітравал вітролом | 10 |
| Немирівське | 41 | 7 | 0.9 | | 0.9 | 10С3 | 85 | 0.80 | 1 | 26 | 32 | 450 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Вітравал вітролом | 25 |
| Разом | | | 16.3 | | 8.3 | | | | | | | | | | | 48 |
| Рава-Руське | 54 | 17 | 5.5 | | 5.5 | 9С31Дз+Гз+Бп | 65 | 0.80 | 1 | 23 | 30 | 380 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 15 |
| Рава-Руське | 54 | 20 | 14 | | 6.3 | 10С3+Дз | 80 | 0.55 | 1 | 25 | 34 | 300 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 10 |
| Рава-Руське | 51 | 12 | 5.2 | | 2.4 | 10С3 | 85 | 0.50 | 2 | 23 | 36 | 240 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 15 |
| Рава-Руське | 51 | 9 | 5.8 | | 4.6 | 10С3+С6+Дз+Бп | 70 | 0.70 | 1 | 24 | 36 | 360 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 18 |
| Рава-Руське | 55 | 12 | 4.5 | | 4.5 | 10С3+Дз | 80 | 0.70 | 1 | 22 | 30 | 380 | 4 | ВСР | КОК і ОГ Вітравал вітролом | 25 |
| Рава-Руське | 56 | 15 | 3.5 | | 3.4 | 10С3+С6+Бп+Ос | 60 | 0.85 | 1А | 23 | 28 | 410 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 25 |
| Рава-Руське | 56 | 7 | 3.3 | | 1.6 | 10С3 | 60 | 0.85 | 1А | 24 | 28 | 450 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 10 |
| Рава-Руське | 56 | 8 | 4.0 | | 3.3 | 10С3+С6+Бп+Ос | 60 | 0.85 | 1А | 23 | 28 | 410 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 20 |
| Рава-Руське | 34 | 22 | 6.9 | | 6.7 | 10С3 | 80 | 0.60 | 1 | 24 | 36 | 310 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 25 |
| Рава-Руське | 26 | 8 | 7.4 | | 5.7 | 10С3+Све+Дз+Влч+Бп | 70 | 0.60 | 4 | 15 | 22 | 150 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 25 |
| Рава-Руське | 29 | 7 | 3.6 | | 0.4 | 10С3+Дчр+Влч+Бп | 51 | 0.80 | 1 | 19 | 24 | 300 | 4 | ВСР | КОК і ОГ | 30 |
| Рава-Руське | 56 | 7.4 | 3.3 | | 0.6 | 10С3 | 60 | 0.85 | 1А | 24 | 28 | 450 | 4 | ССР | КОК і ОГ | 180 |
| Рава-Руське | 12 | 20.1 | 2.2 | | 0.6 | 10С3+С6+Дз+Бп | 65 | 0.60 | 2 | 20 | 28 | 240 | 4 | ССР | КОК і ОГ | 170 |
| Рава-Руське | 26 | 8.2 | 7.4 | | 0.7 | 10С3+Све+Дз+Влч+Бп | 70 | 0.60 | 4 | 15 | 22 | 150 | 4 | ССР | КОК і ОГ | 120 |
| Рава-Руське | 51 | 10.1 | 1 | | 0.5 | 10С3+Дз+Бп | 60 | 0.50 | 1А | 24 | 32 | 260 | 4 | ССР | КОК і ОГ | 40 |
| Разом | | | 77.6 | | 46.8 | | | | | | | | | | | 728 |
| ВСР | | | 63.7 | | 44.4 | | | | | | | | | | | 218 |
| ССР | | | 13.9 | | 2.4 | | | | | | | | | | | 510 |
| Свидвицьке | 32 | 15 | 6 | | 6 | 10С3+Яле+Дз | 48 | 0.75 | 1 | 19 | 24 | 270 | 4 | ВСР | Сніголом, стовбурні шкідники | 20 |
| Свидицьке | 36 | 3 | 2.6 | | 2.6 | 5Яле+3Сз+2Дз | 49 | 0.60 | 2 | 17 | 22 | 190 | 4 | ВСР | Вітравал, оленьок осінній | 30 |
| Свидицьке | 42 | 7 | 3 | | 3 | 10С3+Дз+Ос | 70 | 0.75 | 1 | 24 | 28 | 420 | 4 | ВСР | Сніголом, стовбурні шкідники | 25 |
| Свидицьке | 8 | 9 | 0.8 | | 0.8 | 8Сз+2Влч+Дз | 85 | 0.50 | 1 | 26 | 40 | 260 | 4 | ВСР | Сніголом | 28 |
| Свидицьке | 8 | 12 | 0.9 | | 0.9 | 7Дз+2Сз+Бп | 44 | 0.50 | 2 | 16 | 22 | 130 | 4 | ВСР | Сніголом | 35 |
| Свидицьке | 8 | 4 | 9.6 | | 2.7 | 10С3 | 60 | 0.75 | 1А | 23 | 32 | 350 | 4 | ВСР | Сніголом | 25 |
| Свидицьке | 17 | 13 | 3.6 | | 1.3 | 9Сз+Дз | 48 | 0.80 | 1 | 23 | 28 | 340 | 4 | ВСР | Сніголом | 25 |
| Разом | | | 26.5 | | 17.3 | | | | | | | | | | | 188 |
| Рогізнянське | 66 | 28 | 7 | | 7 | 8Сз+2Дз+Гз | 48 | 0.80 | 1 | 18 | 24 | 260 | 4 | ВСР | Опеньок осінній, ст. шкідники | 25 |
| Рогізнянське | 66 | 29 | 3 | | 1.6 | 7Яле+3Сз+Дз+Гз | 48 | 0.70 | 1 | 19 | 28 | 300 | 4 | ВСР | Опеньок осінній, ст. шкідники | 15 |

| лїтнянське | 59 | 27 | 1,2 | | 1,2 | 8Дз+2Сз+Гз | 100 | 0,30 | 3 | 23 | 32 | 110 | 4 | ВСР | Опеньок звичайний, трутовики, поперечний рак, вітер | 20 |
|---------------|----|------|--------------|--|--------------|----------------------------|-----|------|----|----|----|-----|---|-----|---|--------------|
| Разом | | | 11,2 | | 9,8 | | | | | | | | | | | 60 |
| Яворівське | 7 | 20 | 6,9 | | 6,9 | 10Сз | 58 | 0,7 | 1 | 22 | 26 | 320 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 18 |
| Яворівське | 23 | 24 | 6 | | 6 | 7Сз+1Дз+2Гз+Чш+Яв | 65 | 0,8 | 1 | 24 | 26 | 320 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 15 |
| Разом | | | 12,9 | | 12,9 | | | | | | | | | | | 115 |
| Волиньке | 25 | 7 | 2,8 | | 2,8 | 10Сз+Дз+Бп | 53 | 0,8 | 1А | 23 | 36 | 370 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 15 |
| Волиньке | 25 | 11 | 0,9 | | 0,9 | 10Сз+Дз+Бп | 53 | 0,8 | 1А | 23 | 36 | 370 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 25 |
| Волиньке | 25 | 13 | 5,9 | | 5,8 | 4Сз+1Дз+2Бп+2Влч+1 Ос | 65 | 0,7 | 1 | 22 | 36 | 260 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, трутовики, вітровал, вітролом | 30 |
| Волиньке | 63 | 18 | 1,2 | | 1,2 | 6Дз+1Ллч+1Бп+1Сз+1 В,лч | 120 | 0,45 | 3 | 25 | 34 | 190 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, трутовики, вітровал, вітролом | 30 |
| Волиньке | 10 | 6 | 3 | | 1,2 | 10Сз | 85 | 0,45 | 1 | 27 | 36 | 260 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 20 |
| Волиньке | 10 | 8 | 6,6 | | 6,6 | 8Сз+2Влч+Дз | 47 | 0,75 | 1А | 22 | 28 | 300 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 25 |
| Волиньке | 46 | 15 | 0,4 | | 0,4 | 4Сз+1Дз+2Бп+3Ос+Яз | 70 | 0,6 | 1 | 25 | 38 | 250 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, трутовики, вітровал, вітролом | 25 |
| Волиньке | 45 | 28 | 1 | | 1 | 3Дз+3Сз+1Ллч+3Гз+В лч | 48 | 0,7 | 1 | 18 | 20 | 180 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, трутовики, вітровал, вітролом | 25 |
| Волиньке | 1 | 13 | 2,9 | | 2,9 | 10Сз | 70 | 0,45 | 1 | 22 | 30 | 200 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 30 |
| Волиньке | 1 | 5 | 5,4 | | 3,9 | 10Сз | 75 | 0,4 | 1 | 26 | 36 | 220 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 20 |
| Волиньке | 63 | 24 | 2,8 | | 0,8 | 4Влч+1Дз+2Яз+2Ллч+ 1Бп | 55 | 0,7 | 2 | 22 | 28 | 220 | 4 | ВСР | Некроз ясна, трутовики, вітровал, вітролом | 40 |
| Волиньке | 53 | 25 | 4,5 | | 1,5 | 8Сз+2Бп+Влч+Дз | 85 | 0,55 | 2 | 23 | 32 | 230 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, трутовики, вітровал, вітролом | 45 |
| Волиньке | 46 | 11 | 10 | | 1,6 | 10Сз+Гз | 70 | 0,7 | 1А | 26 | 38 | 380 | 4 | ВСР | КОК і ОГ, вітровал, вітролом | 30 |
| Волиньке | 63 | 24,2 | 2,8 | | 1,0 | 4Влч+1Дз+2Яз+2Ллч+ 1Бп | 55 | 0,7 | 2 | 22 | 28 | 220 | | ССР | Вітровал, вітролом | 150 |
| Разом | | | 50,2 | | 31,6 | | | | | | | | | | | 510 |
| ВСР | | | 47,4 | | 30,6 | | | | | | | | | | | 360 |
| ССР | | | 2,8 | | 1,0 | | | | | | | | | | | 150 |
| ВСЬОГО | | | 394,7 | | 258,9 | | | | | | | | | | | 2403 |
| ВСР | | | 365,8 | | 254,8 | | | | | | | | | | | 1582 |
| ССР | | | 28,9 | | 4,1 | | | | | | | | | | | 821,0 |

Директор Філії "Рава-Руське лісове господарство"

Володимир ПАНЕЧКО

2023 року