

ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист»



С.М.Солоха  
2018 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Чернігівського обласного управління лісового та мисливського господарства



О.Г.Демченко

2018 року

**ПЕРЕЛІК**  
**заходів з поліпшення санітарного стану лісів**  
**ДП "Новгород-Сіверське лісове господарство"**  
**Чернігівська область на 2018 рік**

| Лісництво<br>(урочище) | Номер кварталу | Номер виділу | Площа виділу, гектарів | Номер підвиділу | Площа підвиділу, гектарів |  | Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування |            |         |         |                        |                               |  | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Причини призначення заходів | Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубанню, куб. метрів на 1 гектар | Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної |
|------------------------|----------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------------------|--|---|------------|---------|---------|------------------------|-------------------------------|--|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
|                        |                |              |                        |                 | загальна                  | у тому числі площа, можлива для експлуатації | склад   | вік, років | повнота | бонітет | середня висота, метрів | середній діаметр, сантиметрів | запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар |                      |                          |                             |  |  |
| 1                      | 2              | 3            | 4                      | 5               | 6                         | 7  | 8   | 9          | 10      | 11      | 12                     | 13                            | 14   | 15                   | 16                       | 17                          | 18   | 19   |
| Кіровське              | 1              | 16           | 7,3                    |                 |                           |  | 6С34Акб   | 76         | 0,8     | 1       | 25                     | 28                            | 232  | 3                    | ВСП                      | Рак сірянка                 | 28   | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено  |
| Кіровське              | 3              | 1            | 4,1                    |                 |                           |  | 10Сз  | 87         | 0,8     | 1       | 26                     | 32                            | 460  | 4                    | ВСП                      | Верхівковий ковоїл          | 14   |  |
| Кіровське              | 3              | 3            | 2,6                    | (2)             | 2,6                       | 2,6  | 10Сз+Бп   | 92         | 0,7     | 1       | 25                     | 30                            | 380  | 4                    | ВСП                      | Верхівковий ковоїл          | 20   |  |
| Кіровське              | 5              | 9            | 9,8                    | (1)             | 3,0                       | 3,0  | 10Сз  | 72         | 0,8     | 1А      | 26                     | 28                            | 457  | 4                    | ВСП                      | Верхівковий ковоїл          | 12   |  |
| Кіровське              | 5              | 13           | 6,5                    |                 |                           |  | 10Сз  | 87         | 0,7     | 1А      | 29                     | 30                            | 460  | 4                    | ВСП                      | Верхівковий ковоїл          | 20   |  |
| Кіровське              | 5              | 14           | 2,7                    |                 |                           |  | 10Сз  | 68         | 0,6     | 1А      | 25                     | 28                            | 326  | 4                    | ВСП                      | Пошкодження шкідниками      | 21   |  |
| Кіровське              | 6              | 12           | 3,7                    |                 |                           |  | 10Сз  | 82         | 0,8     | 1А      | 27                     | 30                            | 480  | 4                    | ВСП                      | Верхівковий ковоїл          | 15   |  |
| Кіровське              | 10             | 11           | 2,6                    |                 |                           |  | 10Сз  | 92         | 0,7     | 1       | 27                     | 30                            | 420  | 3                    | ВСП                      | Пошкодження шкідниками      | 22   |  |

|              |    |    |      |     |     |     |                |       |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|--------------|----|----|------|-----|-----|-----|----------------|-------|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Кіровське    | 11 | 4  | 10,8 | (1) | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 85    | 0,8 | 1  | 25 | 32 | 435 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 12 |
| Кіровське    | 11 | 6  | 2,6  |     |     |     | 6Сз3Бп1Ос      | 72    | 0,7 | 1А | 25 | 30 | 304 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Кіровське    | 11 | 14 | 4,2  |     |     |     | 9Сз1Бп+Акб     | 55    | 0,8 | 1А | 22 | 26 | 339 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 35 |
| Кіровське    | 11 | 15 | 4,1  |     |     |     | 10Сз+Бп        | 84    | 0,8 | 1  | 26 | 36 | 460 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 30 |
| Кіровське    | 17 | 16 | 2,5  |     |     |     | 8Бп2Сз         | 53    | 0,8 | 1Б | 23 | 26 | 255 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Кіровське    | 47 | 18 | 7,7  |     |     |     | 10Сз+Бп        | 79    | 0,8 | 1  | 25 | 32 | 435 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 25 |
| Кіровське    | 56 | 1  | 17,2 |     |     |     | 10Сз           | 87    | 0,8 | 1  | 27 | 32 | 480 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 15 |
| Кіровське    | 56 | 7  | 3,6  |     |     |     | 10Сз           | 65    | 0,8 | 1А | 23 | 28 | 389 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 15 |
| Кіровське    | 57 | 1  | 2,1  |     |     |     | 10Сз           | 62    | 0,7 | 1  | 21 | 28 | 301 | 3 | ВСР | Рак сірянка            | 40 |
| Кіровське    | 58 | 7  | 3,3  |     |     |     | 10Сз           | 82    | 0,8 | 1  | 26 | 32 | 460 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Кіровське    | 58 | 13 | 2,3  |     |     |     | 10Сз+Бп+Дз     | 92    | 0,8 | 1  | 26 | 36 | 460 | 3 | ВСР | Рак сірянка            | 30 |
| Кіровське    | 30 | 35 | 3,5  |     |     |     | 10Сз           | 82    | 0,8 | 1А | 28 | 32 | 377 | 3 | ВСР | Рак сірянка            | 30 |
| Кіровське    | 45 | 8  | 1,3  |     |     |     | 10Яле+Бп       | 57    | 0,8 | 1  | 20 | 28 | 388 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Кіровське    | 44 | 4  | 2,2  |     |     |     | 10Сз+Бп        | 67    | 0,7 | 1А | 24 | 32 | 360 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Кіровське    | 58 | 27 | 1,3  |     |     |     | 10Сз           | 67    | 0,8 | 1А | 24 | 28 | 410 | 3 | ВСР | Рак сірянка            | 35 |
| Кіровське    | 26 | 5  | 2,6  |     |     |     | 10Сз           | 127   | 0,5 | 1  | 31 | 44 | 394 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Задеснянське | 4  | 3  | 5,4  |     |     |     | 8Сз(92)2Сз(67) | 92/67 | 0,8 | 1  | 26 | 36 | 447 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 28 |
| Задеснянське | 4  | 6  | 3,5  |     |     |     | 10Сз           | 77    | 0,7 | 1  | 22 | 26 | 320 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 22 |
| Задеснянське | 5  | 4  | 1,2  |     |     |     | 10Сз           | 67    | 0,7 | 2  | 19 | 26 | 262 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 28 |
| Задеснянське | 7  | 1  | 3,7  |     |     |     | 10Сз+Акб       | 77    | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 380 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 27 |
| Задеснянське | 15 | 4  | 1,1  |     |     |     | 10Сз           | 67    | 0,8 | 1А | 23 | 26 | 389 | 2 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 25 |
| Задеснянське | 15 | 5  | 1,6  |     |     |     | 10Сз           | 82    | 0,7 | 1  | 26 | 30 | 400 | 2 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 25 |
| Задеснянське | 22 | 2  | 3,2  |     |     |     | 10Сз           | 77    | 0,7 | 1А | 26 | 30 | 400 | 2 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 26 |
| Задеснянське | 22 | 3  | 5,0  |     |     |     | 8Сз(97)2Сз(67) | 97/67 | 0,7 | 1А | 30 | 36 | 456 | 2 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 20 |



|            |    |    |      |     |     |     |           |    |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|------------|----|----|------|-----|-----|-----|-----------|----|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Узруївське | 16 | 7  | 2,9  |     |     |     | 10Сз      | 89 | 0,7 | 1А | 28 | 32 | 440 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Узруївське | 16 | 8  | 4,7  |     |     |     | 10Сз      | 89 | 0,7 | 1  | 27 | 36 | 420 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 20 |
| Узруївське | 15 | 16 | 27,9 | (1) | 3,0 | 3,0 | 9Сз1Бп    | 68 | 0,8 | 1А | 26 | 28 | 424 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 15 | 19 | 1,4  |     |     |     | 10Сз      | 87 | 0,7 | 1А | 28 | 32 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 16 | 5  | 1,1  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 86 | 0,7 | 1А | 26 | 26 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Узруївське | 17 | 17 | 10,2 | (1) | 2,2 | 2,2 | 10Сз      | 91 | 0,7 | 1А | 29 | 36 | 460 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Узруївське | 11 | 7  | 9,9  | (2) | 1,5 | 1,5 | 8Сз2Бп+Дз | 92 | 0,7 | 1А | 29 | 36 | 405 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 5  |
| Узруївське | 12 | 7  | 2,8  |     |     |     | 10Сз      | 68 | 0,8 | 2  | 24 | 36 | 234 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 12 | 8  | 3,6  |     |     |     | 6Сз4Бп    | 70 | 0,8 | 1  | 24 | 36 | 322 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 12 | 10 | 2,0  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 64 | 0,8 | 1  | 21 | 26 | 344 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Узруївське | 41 | 3  | 8,9  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 81 | 0,8 | 1  | 26 | 28 | 460 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Узруївське | 29 | 16 | 4,6  | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз      | 71 | 0,7 | 1А | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 29 | 17 | 6,3  | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз      | 85 | 0,7 | 1  | 27 | 32 | 420 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Узруївське | 29 | 18 | 19,7 | (1) | 5,0 | 5,0 | 10Сз      | 77 | 0,8 | 1А | 27 | 32 | 480 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 29 | 7  | 2,1  |     |     |     | 10Сз      | 67 | 0,8 | 1А | 25 | 28 | 435 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 30 | 4  | 12,8 | (1) | 4,8 | 4,8 | 10Сз      | 67 | 0,7 | 1А | 26 | 28 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 30 | 5  | 3,6  | (1) | 1,6 | 1,6 | 10Сз      | 67 | 0,8 | 1А | 26 | 28 | 457 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 30 | 7  | 1,2  |     |     |     | 10Сз      | 64 | 0,7 | 1  | 20 | 24 | 280 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 30 | 8  | 48,4 | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз      | 80 | 0,8 | 1А | 28 | 30 | 500 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 30 | 9  | 0,8  |     |     |     | 10Сз      | 72 | 0,8 | 1А | 25 | 28 | 435 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 20 | 16 | 6,2  | (1) | 2,0 | 2,0 | 9Сз1Бп    | 69 | 0,7 | 1  | 22 | 26 | 300 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 20 | 17 | 11,0 | (1) | 5,0 | 5,0 | 10Сз+Бп   | 69 | 0,8 | 1А | 25 | 28 | 435 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 20 | 18 | 2,1  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 56 | 0,7 | 1  | 18 | 24 | 243 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 20 | 19 | 2,4  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 56 | 0,7 | 1  | 19 | 24 | 262 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|            |    |    |      |     |     |     |           |     |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|------------|----|----|------|-----|-----|-----|-----------|-----|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Узруївське | 20 | 20 | 7,2  | (1) | 1,0 | 1,0 | 10Сз+Бп   | 67  | 0,9 | 1Б | 27 | 28 | 540 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 6  | 1  | 5,1  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 56  | 0,8 | 1А | 22 | 22 | 366 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 6  | 2  | 0,4  |     |     |     | 10Сз      | 65  | 0,7 | 1А | 25 | 26 | 380 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 6  | 18 | 10,0 | (1) | 5,0 | 5,0 | 9Сз1Бп    | 69  | 0,8 | 1А | 25 | 26 | 406 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 6  | 19 | 19,3 | (1) | 5,0 | 5,0 | 8Сз2Бп    | 70  | 0,8 | 1А | 25 | 26 | 382 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Узруївське | 4  | 7  | 2,2  |     |     |     | 10Сз+Дз   | 82  | 0,7 | 1  | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл     | 20 |
| Узруївське | 4  | 13 | 23,3 | (6) | 1,8 | 1,8 | 10Сз+Бп   | 89  | 0,7 | 1  | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 1  | 6  | 10,9 | (3) | 1,5 | 1,5 | 10Сз+Бп   | 88  | 0,7 | 1  | 25 | 36 | 380 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Узруївське | 39 | 20 | 8,9  | (1) | 4,0 | 4,0 | 8Сз1Бп1Дз | 107 | 0,6 | 1А | 31 | 48 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 21 | 6  | 3,8  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 88  | 0,7 | 1  | 26 | 36 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 21 | 12 | 6,6  | (1) | 2,5 | 2,5 | 10Сз      | 59  | 0,7 | 1  | 20 | 26 | 280 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 21 | 7  | 7,8  | (2) | 2,6 | 2,6 | 10Сз      | 92  | 0,7 | 1  | 28 | 36 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 21 | 21 | 0,7  |     |     |     | 10Сз      | 66  | 0,7 | 1А | 22 | 22 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 4  | 4  | 7,4  | (2) | 6,0 | 6,0 | 10Сз      | 79  | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 380 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 10 |
| Узруївське | 30 | 6  | 2,2  |     |     |     | 10Сз      | 86  | 0,7 | 1А | 28 | 30 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 30 | 10 | 0,8  |     |     |     | 10Сз      | 64  | 0,7 | 1Б | 26 | 26 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 36 | 16 | 0,9  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 86  | 0,7 | 1А | 27 | 36 | 420 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 36 | 13 | 4,5  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 94  | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 36 | 15 | 11,8 | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз+Бп   | 94  | 0,7 | 2  | 23 | 32 | 304 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 29 | 2  | 2,3  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 56  | 0,7 | 1А | 23 | 26 | 340 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 29 | 3  | 10,2 | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз+Бп   | 56  | 0,8 | 1А | 23 | 26 | 390 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське | 29 | 1  | 0,7  |     |     |     | 10Сз+Бп   | 86  | 0,7 | 1  | 27 | 36 | 420 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Узруївське | 46 | 9  | 7,5  | (1) | 3,5 | 3,5 | 9Сз1Бп    | 66  | 0,8 | 2  | 17 | 20 | 242 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське | 51 | 13 | 5,0  | (1) | 2,5 | 2,5 | 10Сз      | 91  | 0,7 | 2  | 24 | 36 | 360 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|                 |    |    |      |     |      |      |            |     |     |    |    |    |       |   |     |                        |    |
|-----------------|----|----|------|-----|------|------|------------|-----|-----|----|----|----|-------|---|-----|------------------------|----|
| Узруївське      | 54 | 4  | 5,5  | (1) | 3,0  | 3,0  | 10Сз       | 86  | 0,7 | 1  | 24 | 32 | 360   | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське      | 15 | 14 | 20,5 | (2) | 2,0  | 2,0  | 10Сз+Бп    | 67  | 0,8 | 1А | 24 | 26 | 412   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 15 | 16 | 27,9 | (4) | 2,0  | 2,0  | 9Сз1Бп     | 68  | 0,8 | 1А | 26 | 28 | 424   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське      | 26 | 7  | 23,1 | (1) | 10,0 | 10,0 | 10Сз+Ос+Бп | 72  | 0,7 | 1  | 24 | 32 | 360   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 5  | 9  | 2,3  |     |      |      | 8Сз2Бп     | 57  | 0,8 | 1А | 21 | 22 | 290   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 27 | 1  | 10,1 | (1) | 2,0  | 2,0  | 10Сз       | 57  | 0,9 | 1  | 19 | 20 | 337   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 24 | 1  | 3,8  |     |      |      | 10Сз       | 90  | 0,6 | 1  | 25 | 32 | 326   | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Узруївське      | 24 | 3  | 1,9  |     |      |      | 10Сз       | 82  | 0,7 | 1  | 23 | 26 | 340   | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Узруївське      | 10 | 7  | 3,0  |     |      |      | 10Сз       | 82  | 0,8 | 1А | 28 | 32 | 500   | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 35 |
| Узруївське      | 18 | 2  | 36,4 | (1) | 6,5  | 6,5  | 10Сз       | 87  | 0,7 | 1  | 27 | 32 | 420   | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 30 |
| Узруївське      | 4  | 9  | 0,6  |     |      |      | 10Сз       | 72  | 0,7 | 1А | 27 | 30 | 420   | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 25 |
| Узруївське      | 3  | 10 | 2,0  |     |      |      | 8Сз2Бп+Ос  | 72  | 0,7 | 1  | 23 | 26 | 288   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське      | 3  | 6  | 0,5  |     |      |      | 9Сз1Бп     | 56  | 0,8 | 1  | 18 | 20 | 263   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське      | 3  | 7  | 1,6  |     |      |      | 8Сз2Бп     | 65  | 0,8 | 1  | 22 | 24 | 322   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське      | 3  | 8  | 1,1  |     |      |      | 9Бп1Сз     | 62  | 0,7 | 1  | 24 | 24 | 232   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Узруївське      | 34 | 10 | 0,8  |     |      |      | 10Сз+Бп    | 87  | 0,7 | 1  | 27 | 30 | 420   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 34 | 11 | 0,5  |     |      |      | 10Сз+Бп    | 72  | 0,6 | 1А | 27 | 28 | 360   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 34 | 12 | 0,9  |     |      |      | 10Сз+Бп    | 87  | 0,7 | 1  | 27 | 32 | 420   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Узруївське      | 33 | 3  | 44,9 | (1) | 5,0  | 5,0  | 10Сз+Бп    | 80  | 0,8 | 1А | 27 | 28 | 480   | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 30 |
| Узруївське      | 35 | 14 | 3,8  |     |      |      | 10Сз+Бп    | 103 | 0,7 | 1  | 29 | 40 | 460   | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 20 |
| Краснохутірське | 5  | 15 | 16,2 | (1) | 3,0  | 3,0  | 10Сз       | 80  | 0,6 | 1а | 28 | 32 | 377,1 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 15 |
| Краснохутірське | 5  | 16 | 1,6  |     |      |      | 10Сз+Бп    | 65  | 0,8 | 1а | 24 | 28 | 412   | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 14 |
| Краснохутірське | 17 | 42 | 0,9  |     |      |      | 10Сз       | 80  | 0,7 | 1а | 29 | 36 | 480   | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 4  |
| Краснохутірське | 17 | 20 | 1,6  |     |      |      | 7Сз3Бп     | 77  | 0,7 | 1  | 23 | 24 | 275   | 4 | ВСР | Природний відпад       | 25 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|                 |    |    |      |     |     |     |                  |    |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|-----------------|----|----|------|-----|-----|-----|------------------|----|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Краснохутірське | 17 | 21 | 0,6  |     |     |     | 10Сз             | 87 | 0,8 | 1а | 28 | 36 | 503 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Краснохутірське | 17 | 22 | 1,8  |     |     |     | 9Сз1Бп+Дз        | 77 | 0,8 | 1а | 27 | 28 | 446 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 28 |
| Краснохутірське | 17 | 23 | 22,1 | (5) | 1,0 | 1,0 | 10Сз             | 96 | 0,7 | 1а | 29 | 36 | 460 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Краснохутірське | 17 | 10 | 1,0  |     |     |     | 7Бп3Влч          | 57 | 0,7 | 1  | 21 | 24 | 195 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 27 |
| Краснохутірське | 17 | 37 | 1,0  |     |     |     | 10Сз             | 80 | 0,8 | 16 | 30 | 36 | 572 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 31 |
| Краснохутірське | 19 | 30 | 3,1  |     |     |     | 10Сз             | 90 | 0,7 | 1  | 26 | 36 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 37 |
| Краснохутірське | 19 | 15 | 37,3 | (3) | 3,0 | 3,0 | 10Сз+Бп+Клг+Гз   | 97 | 0,7 | 1  | 28 | 36 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 28 |
| Краснохутірське | 19 | 23 | 0,4  |     |     |     | 9СБ1Сз+Бп        | 87 | 0,4 | 2  | 21 | 24 | 175 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 7  |
| Краснохутірське | 19 | 24 | 0,9  |     |     |     | 10Сз             | 80 | 0,8 | 16 | 30 | 36 | 549 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 5  |
| Краснохутірське | 19 | 7  | 2,4  |     |     |     | 10Сз             | 90 | 0,7 | 1а | 29 | 36 | 460 | 4 | ВСР | Природний відпад       | 15 |
| Краснохутірське | 20 | 16 | 31,2 | (5) | 3,0 | 3,0 | 10Сз             | 91 | 0,7 | 1а | 29 | 32 | 460 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 20 |
| Краснохутірське | 22 | 6  | 0,8  |     |     |     | 9Сз1Бп+Клг       | 77 | 0,7 | 1а | 28 | 36 | 415 | 4 | ВСР | Природний відпад       | 4  |
| Краснохутірське | 25 | 5  | 1,5  |     |     |     | 10Сз+Бп+Дз       | 77 | 0,7 | 16 | 29 | 32 | 460 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 20 |
| Краснохутірське | 26 | 31 | 7,9  | (1) | 3,0 | 3,0 | 8Сз1Дз1Бп        | 82 | 0,8 | 1а | 29 | 32 | 410 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 45 |
| Краснохутірське | 26 | 34 | 16,3 | (5) | 2,5 | 2,5 | 10Сз+Бп          | 92 | 0,7 | 1а | 30 | 36 | 480 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 14 |
| Краснохутірське | 26 | 16 | 1,3  |     |     |     | 10Сз+Бп          | 79 | 0,7 | 1а | 27 | 32 | 420 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 15 |
| Краснохутірське | 27 | 17 | 2,5  |     |     |     | 10Сз             | 87 | 0,7 | 1а | 29 | 36 | 337 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 34 |
| Краснохутірське | 28 | 12 | 3,9  |     |     |     | 9Сз1Дз+Бп        | 69 | 0,7 | 16 | 27 | 32 | 392 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Краснохутірське | 31 | 2  | 2,7  |     |     |     | 9Сз1Дз+Ос+Бп+Лпд | 78 | 0,8 | 1а | 28 | 32 | 481 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 21 |
| Краснохутірське | 31 | 3  | 1,1  |     |     |     | 5Сз4Ялє1Дз       | 67 | 0,8 | 1а | 25 | 36 | 434 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 13 |
| Краснохутірське | 31 | 4  | 1,3  |     |     |     | 10Дз+Ос+Лпд+Ялє  | 67 | 0,7 | 2  | 17 | 22 | 180 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 12 |
| Краснохутірське | 33 | 5  | 3,7  |     |     |     | 10Сз             | 80 | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 380 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 21 |
| Краснохутірське | 33 | 11 | 4,3  |     |     |     | 10Сз             | 82 | 0,7 | 1  | 26 | 28 | 400 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 30 |
| Краснохутірське | 35 | 17 | 7,0  | (1) | 4,0 | 4,0 | 10Сз+Дз          | 77 | 0,7 | 16 | 29 | 36 | 460 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоїд     | 24 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|                 |    |    |      |     |     |     |                  |     |      |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|-----------------|----|----|------|-----|-----|-----|------------------|-----|------|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Краснохутірське | 43 | 6  | 9,1  | (1) | 3,5 | 3,5 | 9Сз1Дз+Гз+Клг    | 66  | 0,7  | 1а | 25 | 32 | 357 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 25 |
| Краснохутірське | 46 | 51 | 1,3  |     |     |     | 4Бп2Дз4Ос        | 97  | 0,7  | 2  | 25 | 36 | 292 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 12 |
| Краснохутірське | 49 | 19 | 8,6  | (2) | 8,6 | 8,6 | 10Сз             | 82  | 0,7  | 1а | 28 | 36 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 37 |
| Краснохутірське | 52 | 18 | 2,1  |     |     |     | 9Сз1Бп           | 71  | 0,7  | 1б | 29 | 32 | 460 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 13 |
| Краснохутірське | 52 | 19 | 3,4  |     |     |     | 8Сз2Бп           | 79  | 0,7  | 1а | 27 | 36 | 400 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 31 |
| Краснохутірське | 52 | 6  | 2,2  |     |     |     | 10Сз             | 82  | 0,8  | 1а | 27 | 32 | 480 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Краснохутірське | 55 | 14 | 3,5  |     |     |     | 8Сз1Дз1Бп        | 70  | 0,7  | 1б | 28 | 36 | 379 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 25 |
| Краснохутірське | 56 | 15 | 5,5  |     |     |     | 4Ос2Дз4Бп+Гз     | 97  | 0,7  | 1  | 27 | 36 | 304 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 44 |
| Краснохутірське | 57 | 28 | 0,6  |     |     |     | 9Яле1Бп          | 47  | 0,7  | 1б | 20 | 26 | 307 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 5  |
| Краснохутірське | 60 | 4  | 1,8  |     |     |     | 5Дз5Сз           | 137 | 0,6  | 1  | 29 | 52 | 353 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 16 |
| Краснохутірське | 60 | 12 | 13,3 | (2) | 2,0 | 2,0 | 9Сз1Дз           | 87  | 0,7  | 1а | 28 | 36 | 426 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 49 |
| Краснохутірське | 60 | 21 | 22,2 | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз             | 83  | 0,8  | 1а | 28 | 36 | 503 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 34 |
| Краснохутірське | 61 | 11 | 1,9  |     |     |     | 5Дз3Сз2Яле+Клг   | 60  | 0,7  | 1  | 20 | 24 | 288 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Краснохутірське | 62 | 15 | 1,0  |     |     |     | 5Дз5Яле          | 59  | 0,7  | 1  | 18 | 24 | 262 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 7  |
| Краснохутірське | 66 | 7  | 3,9  |     |     |     | 6Яле4Сз          | 43  | 0,7  | 1б | 20 | 24 | 313 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 19 |
| Краснохутірське | 68 | 22 | 3,0  |     |     |     | 10Яле+Бп         | 69  | 0,8  | 1  | 23 | 32 | 474 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 24 |
| Краснохутірське | 69 | 17 | 22,5 | (2) | 5,0 | 5,0 | 10Сз+Дз+Клг+Гз   | 70  | 0,7  | 1а | 27 | 32 | 420 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 27 |
| Краснохутірське | 70 | 21 | 6,2  |     |     |     | 10Сз+Дз          | 87  | 0,7  | 1  | 27 | 36 | 420 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 37 |
| Володимирівське | 1  | 5  | 9,9  | (2) | 9,6 | 9,6 | 6Дз2Бп2Сз+Ос     | 147 | 0,55 | 2  | 27 | 40 | 272 | 4 | ВСР | Природний відпал       | 30 |
| Володимирівське | 1  | 11 | 4,8  | (1) | 1,0 | 1,0 | 8Сз2Бп           | 62  | 0,8  | 1Б | 26 | 28 | 395 | 4 | ВСР | Природний відпал       | 24 |
| Володимирівське | 10 | 7  | 0,3  |     |     |     | 10Сз             | 65  | 0,8  | 1Б | 26 | 28 | 457 | 4 | ВСР | Природний відпал       | 20 |
| Володимирівське | 14 | 16 | 0,3  |     |     |     | 8Яле2Сз+Бп       | 64  | 0,8  | 1А | 23 | 24 | 465 | 4 | ВСР | Природний відпал       | 35 |
| Володимирівське | 15 | 8  | 1,6  | (1) | 1,0 | 1,0 | 4Сз4Бп1Дз1Ос+Яле | 67  | 0,8  | 1А | 26 | 26 | 312 | 3 | ВСР | Природний відпал       | 30 |
| Володимирівське | 38 | 15 | 2,3  |     |     |     | 8Сз2Бп           | 70  | 0,7  | 1А | 26 | 28 | 351 | 4 | ВСР | Природний відпал       | 30 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|                 |    |    |      |     |     |     |                  |     |      |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|-----------------|----|----|------|-----|-----|-----|------------------|-----|------|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Володимирівське | 38 | 1  | 5,6  | (1) | 1,0 | 1,0 | 9Сз1Бп           | 71  | 0,8  | 1А | 23 | 26 | 364 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 29 | 2  | 4,2  | (3) | 1,2 | 1,2 | 7Сз2Бп1Ос+Дз     | 92  | 0,7  | 1  | 28 | 32 | 377 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 3  | 1  | 7,2  | (1) | 1,4 | 1,4 | 3Дз3Сз3Яле1Бп    | 68  | 0,8  | 1  | 24 | 21 | 346 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 14 | 13 | 2,4  |     |     |     | 6Яле4Сз+Бп+Дз    | 64  | 0,9  | 1А | 23 | 24 | 514 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 12 | 2  | 30,2 | (1) | 8,0 | 8,0 | 8Сз2Бп+Яле       | 51  | 0,8  | 1Б | 21 | 22 | 302 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 12 | 3  | 24,0 | (1) | 1,0 | 1,0 | 9Сз1Бп           | 55  | 0,8  | 1Б | 24 | 24 | 369 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 24 | 17 | 2,4  |     |     |     | 6Сз3Яле1Бп       | 68  | 0,8  | 1А | 23 | 26 | 340 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 31 | 16 | 0,9  |     |     |     | 10Сз             | 69  | 0,6  | 1А | 26 | 30 | 343 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 31 | 20 | 15,4 | (1) | 4,0 | 4,0 | 10Сз             | 83  | 0,7  | 1А | 27 | 30 | 420 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 39 | 7  | 5,0  | (1) | 1,5 | 1,5 | 10Сз             | 78  | 0,7  | 1  | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 39 | 6  | 1,0  |     |     |     | 10Сз             | 56  | 0,8  | 1А | 22 | 24 | 366 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 31 | 33 | 5,2  | (1) | 2,9 | 2,9 | 10Сз+Бп+Дз       | 93  | 0,7  | 1А | 29 | 36 | 501 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 45 |
| Володимирівське | 31 | 37 | 1,1  |     |     |     | 8Сз2Бп           | 56  | 0,8  | 1А | 21 | 26 | 296 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Володимирівське | 25 | 23 | 0,3  |     |     |     | 10Сз+Бп+Дз       | 88  | 0,6  | 1А | 28 | 30 | 377 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 25 | 19 | 1,0  |     |     |     | 10Сз+Бп+Дз       | 88  | 0,7  | 1А | 27 | 28 | 459 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Володимирівське | 37 | 7  | 15,2 | (2) | 2,0 | 2,0 | 10Сз+Бп+Дз       | 93  | 0,6  | 1А | 29 | 32 | 372 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 30 |
| Володимирівське | 37 | 9  | 10,8 | (3) | 2,0 | 2,0 | 10Сз+Бп+Дз       | 93  | 0,6  | 1А | 29 | 32 | 395 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 30 |
| Володимирівське | 6  | 5  | 0,2  |     |     |     | 10Сз             | 67  | 0,7  | 1  | 22 | 22 | 320 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 2  | 13 | 8,3  | (1) | 3,0 | 3,0 | 8Сз2Бп+Дз        | 53  | 0,8  | 1А | 21 | 24 | 296 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 15 | 6  | 1,8  |     |     |     | 7Сз2Бп1Ос+Дз+Яле | 68  | 0,8  | 1Б | 28 | 30 | 418 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 15 | 5  | 1,6  |     |     |     | 9Сз1Бп+Дз        | 108 | 0,7  | 1  | 28 | 30 | 405 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 15 | 4  | 21,4 | (3) | 2,0 | 2,0 | 9Сз1Бп+Дз        | 108 | 0,65 | 1  | 30 | 40 | 409 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 24 | 2  | 32,1 | (1) | 3,0 | 3,0 | 9Сз1Бп+Яле       | 67  | 0,8  | 1А | 24 | 26 | 381 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 24 | 57 | 1,4  |     |     |     | 5Бп3Клг1Лпд1Тк   | 87  | 0,5  | 1  | 27 | 36 | 163 | 2 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено



|                 |    |    |      |     |      |      |                      |     |      |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|-----------------|----|----|------|-----|------|------|----------------------|-----|------|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Володимирівське | 24 | 53 | 1,0  |     |      |      | 4Дз5Сз1Бп+Ос         | 82  | 0,6  | 1  | 26 | 30 | 306 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 24 | 52 | 1,9  |     |      |      | 10Сз+Акб             | 82  | 0,7  | 1А | 28 | 30 | 440 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 6  | 14 | 47,3 | (1) | 5,0  | 5,0  | 9Сз1Яле+Бп+Влч       | 57  | 0,9  | 1Б | 25 | 24 | 463 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 47 | 14 | 5,2  | (1) | 1,0  | 1,0  | 10Сз                 | 87  | 0,8  | 1А | 28 | 30 | 503 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 47 | 5  | 0,3  |     |      |      | 10Сз                 | 107 | 0,6  | 1  | 29 | 36 | 395 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 47 | 4  | 1,1  |     |      |      | 8Сз2Бп+Яле+Ос        | 65  | 0,7  | 1Б | 26 | 28 | 351 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 29 | 33 | 4,4  |     |      |      | 10Сз                 | 87  | 0,7  | 1А | 28 | 32 | 440 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Володимирівське | 29 | 35 | 1,6  |     |      |      | 10Сз+Акб             | 87  | 0,7  | 1  | 27 | 32 | 420 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 36 | 8  | 4,0  |     |      |      | 10Сз+Бп+Дз           | 107 | 0,7  | 1  | 29 | 36 | 460 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 32 | 2  | 1,2  |     |      |      | 7Дз2Сз1Влч           | 127 | 0,5  | 2  | 25 | 48 | 210 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 4  | 23 | 17,0 | (2) | 4,0  | 4,0  | 5Сз5Яле+Бп           | 54  | 0,9  | 1А | 22 | 22 | 392 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 45 |
| Володимирівське | 42 | 4  | 12,5 | (2) | 10,3 | 10,3 | 10Сз+Бп              | 87  | 0,7  | 1  | 27 | 30 | 420 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 4  | 8  | 24,3 | (1) | 3,0  | 3,0  | 8Сз2Яле              | 54  | 0,9  | 1Б | 23 | 24 | 437 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 36 | 3  | 8,1  |     |      |      | 10Сз                 | 90  | 0,7  | 1А | 30 | 36 | 480 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 30 |
| Володимирівське | 14 | 12 | 16,7 | (3) | 4,0  | 4,0  | 10Сз+Бп+Дз           | 107 | 0,65 | 1  | 29 | 36 | 418 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 13 | 5  | 2,4  |     |      |      | 5Ос2Бп1Дз1Влч1Сз     | 67  | 0,7  | 1  | 25 | 28 | 327 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Володимирівське | 14 | 11 | 4,7  | (1) | 1,5  | 1,5  | 8Сз2Бп+Ос+Дз         | 69  | 0,8  | 1А | 26 | 28 | 402 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 19 | 7  | 0,2  |     |      |      | 10Бп+Ос+Дз           | 62  | 0,6  | 1А | 26 | 26 | 213 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Володимирівське | 29 | 29 | 1,1  | (2) | 0,5  | 0,5  | 10Бп+Сз              | 72  | 0,7  | 1  | 25 | 28 | 236 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Володимирівське | 50 | 19 | 3,4  | (2) | 0,9  | 0,9  | 6Бп2Ос1Сз1Дз         | 77  | 0,7  | 2  | 24 | 26 | 252 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Володимирівське | 50 | 17 | 7,5  | (1) | 1,0  | 1,0  | 10Сз+Бп              | 89  | 0,7  | 1  | 27 | 28 | 420 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Володимирівське | 51 | 12 | 3,6  | (2) | 1,0  | 1,0  | 5Бп(77)3Бп(57)2Сз+Дз | 77  | 0,8  | 1  | 24 | 26 | 269 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Володимирівське | 51 | 18 | 1,1  |     |      |      | 10Сз                 | 66  | 0,7  | 1А | 24 | 26 | 360 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 20 |
| Володимирівське | 37 | 17 | 0,4  |     |      |      | 9Сз1Бп               | 102 | 0,5  | 1  | 28 | 36 | 292 | 4 | ВСР | Верхівковий ковоїл     | 15 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не  
виявлено



|                 |    |    |      |     |     |     |               |     |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|-----------------|----|----|------|-----|-----|-----|---------------|-----|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Володимирівське | 22 | 2  | 2,3  |     |     |     | 9Сз1Бп+Дз     | 70  | 0,7 | 1А | 26 | 26 | 371 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 22 | 1  | 1,4  |     |     |     | 8Сз2Бп        | 70  | 0,7 | 1А | 27 | 28 | 358 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 22 | 4  | 1,0  |     |     |     | 8Сз2Бп+Дз     | 72  | 0,7 | 1А | 27 | 30 | 364 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 22 | 5  | 2,3  |     |     |     | 7Сз3Бп+Ос+Яле | 72  | 0,8 | 1А | 27 | 30 | 389 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 22 | 7  | 1,6  |     |     |     | 5Ос4Бп1Сз+Яле | 77  | 0,7 | 1  | 25 | 30 | 291 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 35 |
| Володимирівське | 22 | 26 | 0,4  |     |     |     | 8Сз2Бп        | 70  | 0,7 | 1А | 26 | 28 | 351 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 21 | 2  | 3,5  |     |     |     | 5Сз5Яле+Бп+Дз | 58  | 0,9 | 1А | 23 | 24 | 420 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Володимирівське | 21 | 1  | 2,4  |     |     |     | 9Сз1Дз+Бп     | 102 | 0,7 | 1  | 28 | 36 | 414 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 12 | 21 | 0,2  |     |     |     | 10Сз          | 87  | 0,5 | 1А | 28 | 30 | 315 | 4 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Володимирівське | 31 | 8  | 1,5  |     |     |     | 10Сз+Дз+Бп    | 77  | 0,8 | 1Б | 29 | 32 | 526 | 3 | ВСР | Верхівковий короїд     | 20 |
| Володимирівське | 49 | 6  | 0,6  |     |     |     | 10Сз+Бп       | 72  | 0,6 | 1А | 27 | 30 | 360 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Лосківське      | 2  | 7  | 1,7  |     |     |     | 10Сз+Акб      | 77  | 0,7 | 1  | 24 | 28 | 360 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 20 |
| Лосківське      | 3  | 1  | 7,6  |     |     |     | 10Сз+Дз+Бп    | 57  | 0,8 | 1  | 20 | 22 | 321 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Лосківське      | 5  | 5  | 1,8  |     |     |     | 10Сз          | 67  | 0,7 | 1А | 23 | 26 | 340 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 20 |
| Лосківське      | 21 | 42 | 0,8  |     |     |     | 10Сз          | 87  | 0,7 | 1А | 28 | 36 | 440 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 20 |
| Лосківське      | 38 | 7  | 15,5 | (1) | 3,0 | 3,0 | 10Сз+Бп+Акб   | 77  | 0,6 | 1А | 27 | 30 | 340 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Лосківське      | 45 | 27 | 0,7  |     |     |     | 10Сз          | 65  | 0,7 | 1Б | 26 | 28 | 400 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 22 |
| Лосківське      | 48 | 10 | 1,4  |     |     |     | 10Сз          | 70  | 0,7 | 1А | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 20 |
| Лосківське      | 69 | 3  | 3,3  |     |     |     | 10Сз          | 87  | 0,6 | 1А | 29 | 32 | 395 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 20 |
| Лосківське      | 70 | 2  | 4,7  | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз          | 71  | 0,8 | 1А | 25 | 30 | 435 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Лосківське      | 70 | 16 | 2,6  |     |     |     | 10Сз          | 71  | 0,7 | 1А | 25 | 30 | 380 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Лосківське      | 74 | 11 | 5,2  |     |     |     | 10Сз          | 97  | 0,6 | 1  | 28 | 36 | 377 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 23 |
| Лосківське      | 75 | 18 | 2,5  |     |     |     | 10Сз          | 82  | 0,6 | 1  | 26 | 32 | 350 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |
| Лосківське      | 82 | 6  | 3,1  |     |     |     | 10Сз          | 69  | 0,8 | 1А | 25 | 28 | 435 | 4 | ВСР | Верхівковий короїд     | 25 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|            |    |    |      |     |     |     |               |     |     |    |    |    |     |   |     |                    |    |
|------------|----|----|------|-----|-----|-----|---------------|-----|-----|----|----|----|-----|---|-----|--------------------|----|
| Лосківське | 83 | 14 | 0,3  |     |     |     | 10Сз          | 87  | 0,6 | 1А | 29 | 36 | 395 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 25 |
| Лосківське | 83 | 18 | 7,8  |     |     |     | 10Сз+Акб      | 82  | 0,7 | 1А | 28 | 30 | 440 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 24 |
| Лосківське | 87 | 14 | 4,1  |     |     |     | 9Сз1Бп        | 52  | 0,8 | 1А | 21 | 24 | 322 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 20 |
| Лосківське | 65 | 1  | 11,5 | (1) | 2,0 | 2,0 | 9Сз1Дз+Бп+Ос  | 67  | 0,8 | 1А | 25 | 28 | 404 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 24 |
| Лосківське | 28 | 14 | 21,7 | (5) | 3,0 | 3,0 | 9Сз1Дз        | 107 | 0,6 | 1  | 29 | 40 | 375 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 25 |
| Лосківське | 17 | 13 | 4,7  |     |     |     | 10Сз          | 101 | 0,6 | 1  | 28 | 36 | 377 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 24 |
| Лосківське | 15 | 8  | 12,0 |     |     |     | 10Сз          | 72  | 0,9 | 1А | 26 | 28 | 515 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 25 |
| Лосківське | 55 | 3  | 4,5  | (2) | 2,2 | 2,2 | 10Сз          | 92  | 0,7 | 1  | 28 | 32 | 440 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 24 |
| Лосківське | 55 | 11 | 2,1  |     |     |     | 10Сз          | 82  | 0,7 | 1  | 26 | 30 | 400 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 24 |
| Лосківське | 55 | 2  | 15,0 | (1) | 1,0 | 1,0 | 10Сз+Бп+Акб   | 78  | 0,7 | 1  | 27 | 32 | 415 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 25 |
| Лосківське | 41 | 7  | 6,8  |     |     |     | 10Сз+Дз+Акб   | 81  | 0,7 | 1А | 27 | 30 | 420 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 24 |
| Лосківське | 41 | 8  | 1,7  |     |     |     | 10Сз          | 76  | 0,7 | 1А | 27 | 30 | 360 | 4 | ВСР | Верхівковий короїл | 25 |
| Лосківське | 21 | 18 | 5,2  | (2) | 2,9 | 2,9 | 9Сз1Бп        | 97  | 0,6 | 1  | 29 | 36 | 395 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 20 |
| Лосківське | 21 | 25 | 4,5  | (2) | 1,6 | 1,6 | 10Сз          | 98  | 0,6 | 1  | 28 | 36 | 377 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 21 |
| Лосківське | 38 | 6  | 2,6  |     |     |     | 10Сз+Бп       | 82  | 0,6 | 1А | 28 | 30 | 380 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 23 |
| Лосківське | 38 | 11 | 0,6  |     |     |     | 10Сз+Клг      | 72  | 0,7 | 1А | 26 | 28 | 400 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 22 |
| Лосківське | 42 | 5  | 3,4  | (1) | 1,0 | 1,0 | 10Сз+Клг      | 82  | 0,5 | 1А | 28 | 30 | 315 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 23 |
| Лосківське | 43 | 1  | 2,3  |     |     |     | 10Сз+Клг+Акб  | 82  | 0,6 | 1А | 27 | 30 | 390 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 22 |
| Лосківське | 44 | 6  | 0,6  |     |     |     | 10Сз          | 87  | 0,6 | 1А | 28 | 32 | 377 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 22 |
| Лосківське | 43 | 5  | 5,1  | (1) | 2,0 | 2,0 | 10Сз+Бп       | 82  | 0,7 | 1А | 27 | 28 | 360 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 20 |
| Лосківське | 44 | 1  | 13,7 | (1) | 2,0 | 2,0 | 8Сз1Акб1Бп+Дз | 82  | 0,7 | 1А | 27 | 28 | 316 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 21 |
| Лосківське | 44 | 4  | 1,0  |     |     |     | 10Сз          | 82  | 0,4 | 1А | 28 | 36 | 252 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 22 |
| Лосківське | 45 | 11 | 1,0  |     |     |     | 10Сз+Ос+Дз    | 97  | 0,6 | 1  | 28 | 36 | 390 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 20 |
| Лосківське | 45 | 10 | 2,6  |     |     |     | 10Сз          | 87  | 0,6 | 1А | 28 | 32 | 377 | 4 | ВСР | Рак сірянка        | 20 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|            |    |    |      |     |     |     |                   |     |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|------------|----|----|------|-----|-----|-----|-------------------|-----|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Лосківське | 50 | 1  | 6,3  | (2) | 3,5 | 3,5 | 10Сз              | 97  | 0,6 | 1  | 27 | 36 | 360 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Лосківське | 59 | 2  | 7,5  | (1) | 1,5 | 1,5 | 9Сз1Бп            | 52  | 0,8 | 1А | 18 | 24 | 263 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 22 |
| Лосківське | 52 | 10 | 10,4 | (1) | 1,5 | 1,5 | 10Сз              | 72  | 0,7 | 1А | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 20 |
| Лосківське | 59 | 1  | 0,7  |     |     |     | 10Сз              | 92  | 0,6 | 1А | 29 | 36 | 395 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Лосківське | 77 | 5  | 0,5  |     |     |     | 8Бп2Сз            | 52  | 0,6 | 1  | 18 | 18 | 146 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Лосківське | 2  | 6  | 1,4  |     |     |     | 10Сз+Акб          | 60  | 0,7 | 1  | 20 | 26 | 281 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 20 |
| Лосківське | 2  | 8  | 0,5  |     |     |     | 10Сз              | 77  | 0,7 | 1  | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 22 |
| Лосківське | 70 | 6  | 0,8  |     |     |     | 10Сз              | 71  | 0,7 | 1А | 26 | 30 | 400 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 22 |
| Лосківське | 70 | 9  | 0,3  |     |     |     | 10Сз              | 71  | 0,7 | 1А | 25 | 28 | 380 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Лосківське | 75 | 2  | 1,5  |     |     |     | 10Сз              | 69  | 0,8 | 1А | 26 | 30 | 457 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Лосківське | 75 | 4  | 0,3  |     |     |     | 10Сз              | 87  | 0,7 | 1А | 28 | 30 | 440 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 22 |
| Лосківське | 75 | 5  | 0,5  |     |     |     | 10Сз+Бп           | 69  | 0,7 | 1А | 26 | 30 | 440 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Лосківське | 77 | 3  | 12,5 | (2) | 1,7 | 1,7 | 10Сз              | 92  | 0,6 | 1А | 29 | 32 | 395 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 22 |
| Лосківське | 76 | 15 | 0,5  |     |     |     | 6Сз4Бп            | 107 | 0,6 | 1А | 30 | 40 | 300 | 4 | ВСР | Рак сірянка            | 21 |
| Грем'яцьке | 17 | 4  | 1,4  |     |     |     | 9Сз1Дз+Яле+Бп+Влч | 82  | 0,6 | 1А | 29 | 36 | 358 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Грем'яцьке | 17 | 5  | 0,5  |     |     |     | 10Яле+Сз+Бп+Дз    | 77  | 0,6 | 1А | 26 | 28 | 422 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Грем'яцьке | 17 | 9  | 5,8  |     |     |     | 8Сз1Дз1Клг        | 107 | 0,7 | 1  | 29 | 44 | 343 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 25 |
| Грем'яцьке | 17 | 12 | 7,7  |     |     |     | 9Дз1Сз+Бп+Ос      | 82  | 0,6 | 1  | 24 | 28 | 266 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Грем'яцьке | 17 | 13 | 5,0  |     |     |     | 8Дз2Сз            | 72  | 0,8 | 1  | 23 | 26 | 350 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Грем'яцьке | 17 | 14 | 3,6  |     |     |     | 8Сз2Дз+Бп         | 87  | 0,7 | 1А | 28 | 36 | 380 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Грем'яцьке | 17 | 15 | 3,4  |     |     |     | 9Сз1Бп+Яле        | 82  | 0,6 | 1А | 28 | 44 | 344 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Грем'яцьке | 16 | 12 | 3,1  |     |     |     | 4Дз4Сз2Клг+Бп+Ос  | 82  | 0,7 | 1  | 24 | 26 | 317 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 40 |
| Грем'яцьке | 18 | 7  | 0,9  |     |     |     | 10Яле             | 54  | 0,7 | 1  | 18 | 24 | 291 | 3 | ВСР | Пошкодження шкідниками | 15 |
| Грем'яцьке | 22 | 6  | 2,7  |     |     |     | 8Сз2Бп            | 58  | 0,8 | 1А | 21 | 26 | 313 | 3 | ВСР | Верхівковий ковоіл     | 30 |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено





|                |    |    |        |     |      |       |                   |    |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |
|----------------|----|----|--------|-----|------|-------|-------------------|----|-----|----|----|----|-----|---|-----|------------------------|----|
| Грем'яцьке     | 28 | 10 | 4,1    |     |      |       | 8Сз2Дз            | 87 | 0,7 | 1  | 26 | 36 | 356 | 3 | ВСП | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Грем'яцьке     | 28 | 12 | 1,8    |     |      |       | 8Сз2Бп+Ос         | 63 | 0,8 | 1А | 24 | 28 | 355 | 3 | ВСП | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Грем'яцьке     | 28 | 14 | 2,5    |     |      |       | 9Сз1Дз+Бп+Клг     | 73 | 0,7 | 1Б | 28 | 36 | 428 | 3 | ВСП | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Грем'яцьке     | 28 | 15 | 2,0    |     |      |       | 10Сз+Бп+Ос        | 62 | 0,7 | 1А | 23 | 28 | 340 | 3 | ВСП | Пошкодження шкідниками | 30 |
| Грем'яцьке     | 68 | 2  | 2,6    |     |      |       | 10Сз+Бп           | 56 | 0,7 | 1А | 23 | 20 | 340 | 4 | ВСП | Верхівковий короїд     | 30 |
| Грем'яцьке     | 68 | 5  | 8,1    |     |      |       | 7Сз2Дз1Бп         | 56 | 0,8 | 1А | 22 | 26 | 307 | 4 | ВСП | Верхівковий короїд     | 25 |
| Грем'яцьке     | 68 | 6  | 22,7   | (1) | 10,0 | 10,0  | 9Сз1Бп+Ос+Клг     | 57 | 0,8 | 1А | 22 | 24 | 349 | 4 | ВСП | Верхівковий короїд     | 25 |
| Грем'яцьке     | 71 | 2  | 3,6    |     |      |       | 10Сз+Акб+Бп       | 57 | 0,8 | 1А | 22 | 26 | 366 | 4 | ВСП | Верхівковий короїд     | 30 |
| Грем'яцьке     | 72 | 1  | 2,8    |     |      |       | 6Сз2Бп2Акб        | 57 | 0,8 | 1А | 21 | 34 | 249 | 4 | ВСП | Верхівковий короїд     | 30 |
| Грем'яцьке     | 72 | 2  | 13,5   | (1) | 5,0  | 5,0   | 9Сз1Бп+Акб        | 57 | 0,7 | 1А | 22 | 26 | 305 | 4 | ВСП | Верхівковий короїд     | 25 |
| Грем'яцьке     | 75 | 1  | 13,0   | (1) | 5,0  | 5,0   | 9Сз1Бп+Акб        | 58 | 0,7 | 1  | 20 | 22 | 270 | 3 | ВСП | Природний відпал       | 25 |
| Грем'яцьке     | 75 | 2  | 4,3    |     |      |       | 10Сз+Бп           | 62 | 0,6 | 1  | 21 | 26 | 258 | 3 | ВСП | Верхівковий короїд     | 30 |
| Грем'яцьке     | 77 | 4  | 9,3    |     |      |       | 10Сз+Яле+Бп+Дз+Ос | 58 | 0,7 | 1А | 22 | 28 | 320 | 3 | ВСП | Верхівковий короїд     | 30 |
| Грем'яцьке     | 79 | 2  | 3,6    |     |      |       | 8Сз1Бп1Акб        | 57 | 0,7 | 1А | 21 | 28 | 253 | 3 | ВСП | Верхівковий короїд     | 30 |
| Разом по ДПЛГ: |    |    | 1887,9 |     |      | 282,3 |                   |    |     |    |    |    |     |   |     |                        |    |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

Директор ДП "Новгород-Сіверське лісове господарство"

15 червня 2018 року

*(підпис)*



М.М. Засько  
(ініціали та прізвище)





ПОГОДЖУЮ

В. о. директора державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист»



Г.О. Заболотня  
20 18 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Чернігівського обласного управління лісового та мисливського господарства



О.Г. Демченко  
20 18 року

**ПЕРЕЛІК**

**заходів з поліпшення санітарного стану лісів  
по ДП «Новгород-Сіверське лісове господарство»  
Чернігівська область на 2018 рік**

| Лісництво (Урочище) | Номер кварталу | Номер виділу | Площа виділу, гектарів | Номер підвиділу | Площа підвиділу, гектарів |  | Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування |            |         |         |                        |                              |  | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Причини призначення заходів | Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубанню, куб. метрів на 1 гектар | Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України |
|---------------------|----------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------------------|--|---|------------|---------|---------|------------------------|------------------------------|--|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
|                     |                |              |                        |                 | Загальна                  | У тому числі площа, можлива для експлуатації | склад   | Вік, років | Повнота | Бонітет | Середня висота, метрів | Середній діаметр, саниметрів | Запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар |                      |                          |                             |  |  |
| 1                   | 2              | 3            | 4                      | 5               | 6                         | 7  | 8   | 9          | 10      | 11      | 12                     | 13                           | 14   | 15                   | 16                       | 17                          | 18   | 19   |
| Краснохутірське     | 17             | 32           | 1,4                    |                 |                           |  | 10Сз  | 89         | 0,7     | 1А      | 29                     | 36                           | 460  | 4                    | ВСП                      | Вітровал                    | 15   | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено                |
| Краснохутірське     | 17             | 28           | 5,3                    | (2)             | 2,4                       | 2,4  | 10Сз  | 89         | 0,7     | 1А      | 29                     | 36                           | 460  | 4                    | ВСП                      | Вітровал                    | 40   |  |
| Краснохутірське     | 20             | 25           | 3,1                    |                 |                           |  | 10Сз  | 80         | 0,8     | 1А      | 28                     | 36                           | 503  | 4                    | ВСП                      | Вітровал                    | 15   |  |
| Краснохутірське     | 19             | 7            | 2,4                    |                 |                           |  | 10Сз  | 90         | 0,7     | 1А      | 29                     | 36                           | 460  | 4                    | ВСП                      | Вітровал                    | 30   |  |
| <b>Всього:</b>      |                |              | <b>12,2</b>            |                 | <b>2,4</b>                | <b>2,4</b>                                   |   |            |         |         |                        |                              |  |                      |                          |                             |  |  |

Директор ДП «Новгород-Сіверське лісове господарство»

26 лютого 2018 року



М.М. Засько



ПОГОДЖУЮ  
В.о. директора державного  
спеціалізованого лісозахисного  
підприємства «Київлісозахист»

Г.О. Заболотня  
2018 року

ПОГОДЖУЮ  
Начальник Чернігівського обласного  
управління лісового та мисливського  
господарства

О.Г. Демченко  
2018 року

### ПЕРЕЛІК

#### заходів з поліпшення санітарного стану лісів по ДП «Новгород-Сіверське лісове господарство» Чернігівська область на 2018 рік

| Лісництво<br>(урочище) | Номер кварталу | Номер виділу | Площа виділу, гектарів | Номер підвиділу | Площа підвиділу, гектарів |  | Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування |            |         |         |                        |                               |                                     | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Причини призначення заходів | Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубанню, куб. метрів на 1 гектар | Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України |
|------------------------|----------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------------------|--|---|------------|---------|---------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
|                        |                |              |                        |                 | Загальна                  | У тому числі площа, можлива для експлуатації | склад   | Вік, років | Повнота | Бонітет | Середня висота, метрів | Середній діаметр, сантиметрів | Запас деревостану, куб. метрів на 1 |                      |                          |                             |  |  |
| 1                      | 2              | 3            | 4                      | 5               | 6                         | 7  | 8   | 9          | 10      | 11      | 12                     | 13                            | 14                                  | 15                   | 16                       | 17                          | 18   | 19   |
| Красноутірське         | 5              | 15           | 16,2                   | 1               | 3,0                       | 3,0  | 10Сз  | 80         | 0,6     | 1А      | 28                     | 32                            | 377                                 | 4                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 24   | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено                |
| Красноутірське         | 5              | 17           | 1,3                    |                 |                           |  | 10Сз+Бп   | 72         | 0,7     | 1А      | 26                     | 28                            | 400                                 | 4                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 15   |  |
| Красноутірське         | 20             | 22           | 0,9                    |                 |                           |  | 9Сз1Дз  | 78         | 0,8     | 1А      | 26                     | 32                            | 444                                 | 4                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 10   |  |
| Красноутірське         | 25             | 3            | 6,2                    | 3               | 1,0                       | 1,0  | 10Сз  | 90         | 0,7     | 1А      | 29                     | 36                            | 460                                 | 4                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 10   |  |
| Красноутірське         | 26             | 34           | 16,3                   | 6               | 0,9                       | 0,9  | 10Сз+Бп   | 92         | 0,7     | 1А      | 30                     | 36                            | 480                                 | 4                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 10   |  |
| Красноутірське         | 50             | 8            | 6,2                    | 2               | 1,0                       | 1,0  | 6Сз4Дз+Бп   | 137        | 0,6     | 2       | 29                     | 52                            | 346                                 | 2                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 10   |  |
| Красноутірське         | 60             | 12           | 13,3                   | 2               | 7,0                       | 7,0  | 9Сз1Дз  | 87         | 0,7     | 1А      | 28                     | 36                            | 426                                 | 2                    | ВСП                      | Верхівковий короїд          | 25   |  |



|                 |    |    |             |   |             |             |          |     |     |    |    |    |     |    |     |                    |    |
|-----------------|----|----|-------------|---|-------------|-------------|----------|-----|-----|----|----|----|-----|----|-----|--------------------|----|
| Краснохутірське | 67 | 22 | 6,4         |   |             |             | 10Сз+Яле | 87  | 0,7 | 1А | 28 | 36 | 440 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 30 |
| Задеснянське    | 18 | 10 | 2,5         |   |             |             | 10Сз     | 78  | 0,8 | 1А | 26 | 32 | 457 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 30 |
| Володимирівське | 51 | 24 | 0,4         |   |             |             | 10Сз     | 74  | 0,8 | 1А | 25 | 28 | 435 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 20 |
| Володимирівське | 51 | 22 | 8,9         | 1 | 1,0         | 1,0         | 10Сз     | 87  | 0,8 | 1  | 27 | 30 | 480 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 25 |
| Володимирівське | 6  | 7  | 2,3         |   |             |             | 10Сз     | 76  | 0,7 | 1А | 28 | 30 | 440 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 25 |
| Володимирівське | 47 | 18 | 3,4         | 3 | 1,0         | 1,0         | 10Сз+Бп  | 101 | 0,7 | 14 | 28 | 32 | 440 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 25 |
| Лосківське      | 81 | 7  | 4,5         | 1 | 2,0         | 2,0         | 9Сз1Бп   | 59  | 0,8 | 1А | 23 | 26 | 364 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 25 |
| Лосківське      | 88 | 2  | 3,3         | 1 | 1,5         | 1,5         | 10Сз+Дз  | 74  | 0,7 | 1А | 27 | 30 | 420 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 20 |
| Лосківське      | 87 | 2  | 0,7         |   |             |             | 10Сз+Бп  | 52  | 0,7 | 1А | 20 | 22 | 281 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 20 |
| Лосківське      | 70 | 4  | 0,8         |   |             |             | 10Сз     | 71  | 0,7 | 1А | 26 | 30 | 400 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 20 |
| Лосківське      | 70 | 6  | 0,8         |   |             |             | 10Сз     | 71  | 0,7 | 1А | 26 | 30 | 400 | 47 | ВСР | Верхівковий короїд | 25 |
| Лосківське      | 69 | 11 | 1,0         |   |             |             | 10Сз+Бп  | 57  | 0,8 | 1А | 22 | 24 | 366 | 4  | ВСР | Верхівковий короїд | 25 |
| <b>Всього:</b>  |    |    | <b>95,4</b> |   | <b>18,4</b> | <b>18,4</b> |          |     |     |    |    |    |     |    |     |                    |    |

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

Директор ДП "Новгород-Сіверське лісове господарство"

18 листопада 2018 року

(підпис)



М.М. Зосько

(ініціали та прізвище)



ПОГОДЖУЮ  
Директор державного  
спеціалізованого лісозахисного  
підприємства «Київлісозахист»

*10*  
*С.М.Солоха*  
20 \_\_\_\_\_ року



ПОГОДЖУЮ  
Начальник Чернігівського  
обласного управління лісового  
та мисливського господарства

*О.Г.Демченко*  
20 18 року



**ПЕРЕЛІК**  
**заходів з поліпшення санітарного стану лісів**  
**по ДП «Новгород-Сіверське лісове господарство»**  
**Чернігівська область на 2018 рік**

| Лісництво<br>(урочище) | Номер кварталу | Номер виділу | Площа виділу, гектарів | Номер підвиділу | Площа підвиділу, гектарів |   | Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування |            |         |         |                        |                               |  | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Причини призначення заходів   | Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубанню, куб. метрів на 1 гектар | Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України |
|------------------------|----------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------------------|---|---|------------|---------|---------|------------------------|-------------------------------|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|--|--|
|                        |                |              |                        |                 | Загальна                  | У тому числі площа можлива для експлуатації | склад   | Вік, років | Повнота | Бонітет | Середня висота, метрів | Середній діаметр, сантиметрів | Запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар |                      |                          |                               |  |  |
| 1                      | 2              | 3            | 4                      | 5               | 6                         | 7   | 8   | 9          | 10      | 11      | 12                     | 13                            | 14   | 15                   | 16                       | 17                            | 18   | 19   |
| Лосківське             | 1              | 1            | 4,0                    |                 |                           |   | 10Сз  | 67         | 0,8     | 1       | 22                     | 28                            | 366  | 4                    | ВСП                      | стовбурові шкідники (короїди) | 22   | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено                |
|                        | 1              | 18           | 10,5                   | 1               | 1,5                       | 1,5   | 8Сз2Бп  | 58         | 0,7     | 1       | 20                     | 24                            | 239  | 4                    | ВСП                      |                               | 23   |  |
|                        | 1              | 23           | 11,3                   | 1               | 1,0                       | 1,0   | 10Сз  | 75         | 0,8     | 1       | 23                     | 28                            | 389  | 4                    | ВСП                      |                               | 25   |  |
| Задеснянське           | 24             | 30           | 0,8                    |                 |                           |   | 10Сз  | 87         | 0,7     | 1       | 25                     | 32                            | 380  | 4                    | ВСП                      |                               | 30   |  |

*Київлісозахист*



|              |    |    |      |   |     |     |                |    |     |    |    |    |     |   |     |                               |    |   |
|--------------|----|----|------|---|-----|-----|----------------|----|-----|----|----|----|-----|---|-----|-------------------------------|----|---|
| Задеснянське | 25 | 14 | 3,6  | 1 | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 82 | 0,8 | 1  | 25 | 30 | 430 | 4 | ВСП | Стовбурові шкідники (короїди) | 30 | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено |
|              | 38 | 4  | 18,6 | 3 | 3,0 | 3,0 | 9Сз1Бп         | 62 | 0,7 | 1А | 23 | 24 | 315 | 2 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 3  | 3  | 21,6 | 1 | 1,0 | 1,0 | 7Сз(97)3Сз(67) | 97 | 0,7 | 2  | 24 | 32 | 347 | 3 | ВСП |                               | 25 |   |
|              | 14 | 16 | 11,0 | 1 | 1,0 | 1,0 | 6Сз(97)4Сз(67) | 97 | 0,7 | 1  | 28 | 36 | 404 | 2 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 7  | 6  | 21,4 | 1 | 1,0 | 1,0 | 7Сз(82)3Сз(57) | 82 | 0,8 | 1  | 23 | 30 | 366 | 3 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 2  | 5  | 2,7  | 1 | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 56 | 0,8 | 1  | 20 | 20 | 321 | 3 | ВСП |                               | 25 |   |
|              | 2  | 1  | 31,4 | 1 | 1,0 | 1,0 | 7Сз(92)3Сз(57) | 92 | 0,8 | 2  | 24 | 30 | 397 | 3 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 15 | 1  | 3,7  | 1 | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 97 | 0,7 | 1  | 28 | 36 | 440 | 2 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 15 | 2  | 1,2  |   |     |     | 10Сз           | 67 | 0,8 | 2  | 19 | 24 | 299 | 2 | ВСП |                               | 25 |   |
|              | 17 | 11 | 2,3  | 2 | 2,3 | 2,3 | 10Сз           | 97 | 0,7 | 1А | 31 | 36 | 500 | 4 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 15 | 11 | 2,0  |   |     |     | 10Сз           | 77 | 0,8 | 1А | 27 | 30 | 480 | 2 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 15 | 13 | 2,1  |   |     |     | 10Сз           | 97 | 0,7 | 1А | 31 | 36 | 500 | 2 | ВСП |                               | 15 |   |
|              | 15 | 10 | 6,0  | 1 | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 92 | 0,8 | 1  | 28 | 36 | 503 | 2 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 16 | 6  | 9,0  | 1 | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 87 | 0,7 | 1А | 28 | 32 | 440 | 4 | ВСП |                               | 30 |   |
|              | 16 | 7  | 3,4  | 1 | 1,0 | 1,0 | 10Сз           | 97 | 0,7 | 1  | 29 | 36 | 460 | 4 | ВСП |                               | 30 |   |
| Кіровське    | 2  | 9  | 5,4  | 1 | 0,5 | 0,5 | 7Сз3Акб        | 57 | 0,8 | 1  | 16 | 18 | 285 | 3 | ВСП | 25                            |    |   |
|              | 4  | 11 | 4,2  | 3 | 1,5 | 1,5 | 10Сз           | 92 | 0,6 | 1  | 26 | 32 | 340 | 4 | ВСП | 25                            |    |   |

|                |    |    |              |   |             |             |                |     |     |    |    |    |     |   |     |                               |    |   |
|----------------|----|----|--------------|---|-------------|-------------|----------------|-----|-----|----|----|----|-----|---|-----|-------------------------------|----|---|
| Кіровське      | 6  | 1  | 1,9          | 1 | 0,5         | 0,5         | 9Сз1Бп         | 87  | 0,8 | 1  | 27 | 30 | 421 | 3 | ВСР | Стовбурові шкідники (короїди) | 20 | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено |
|                | 6  | 11 | 0,3          |   |             |             | 10Сз           | 87  | 0,7 | 1А | 28 | 32 | 440 | 4 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 6  | 13 | 4,4          | 2 | 0,5         | 0,5         | 10Сз           | 87  | 0,7 | 1А | 28 | 30 | 440 | 4 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 13 | 1  | 10,7         | 1 | 2,0         | 2,0         | 10Сз           | 70  | 0,8 | 1А | 25 | 30 | 435 | 3 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 21 | 4  | 30,2         | 4 | 1,0         | 1,0         | 10Сз+Бп+Дз     | 86  | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 380 | 4 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 21 | 4  | 30,2         | 5 | 1,0         | 1,0         | 10Сз+Бп+Дз     | 86  | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 380 | 4 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 21 | 4  | 30,2         | 6 | 1,0         | 1,0         | 10Сз+Бп+Дз     | 86  | 0,7 | 1  | 25 | 32 | 380 | 4 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 29 | 6  | 6,8          | 1 | 1,0         | 1,0         | 7Сз3Ос         | 127 | 0,5 | 1  | 30 | 48 | 333 | 3 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 44 | 10 | 6,1          | 1 | 0,5         | 0,5         | 8Сз2Бп+Ос      | 59  | 0,7 | 1А | 23 | 30 | 308 | 3 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 55 | 16 | 2,0          |   |             |             | 10Сз+Акб       | 87  | 0,8 | 1  | 26 | 32 | 460 | 3 | ВСР |                               | 30 |   |
|                | 39 | 3  | 1,5          | 2 | 0,5         | 0,5         | 8Сз2Ос         | 72  | 0,8 | 1  | 24 | 30 | 404 | 3 | ВСР |                               | 25 |   |
| Узруївське     | 39 | 1  | 0,3          |   |             |             | 10Сз           | 102 | 0,6 | 1  | 29 | 40 | 400 | 3 | ВСР | Стовбурові шкідники (короїди) | 30 | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено |
|                | 16 | 1  | 3,4          |   |             |             | 10Сз+Бп        | 92  | 0,7 | 1  | 28 | 36 | 440 | 4 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 12 | 22 | 1,5          |   |             |             | 6Сз(87)4Сз(62) | 87  | 0,7 | 1  | 27 | 36 | 363 | 4 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 5  | 9  | 2,3          |   |             |             | 8Сз2Бп         | 57  | 0,8 | 1А | 21 | 22 | 290 | 4 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 4  | 21 | 0,5          |   |             |             | 10Сз           | 55  | 0,8 | 1А | 20 | 20 | 321 | 4 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 33 | 13 | 1,9          |   |             |             | 10Сз           | 82  | 0,6 | 1А | 28 | 28 | 380 | 4 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 56 | 11 | 4,9          |   |             |             | 10Сз           | 82  | 0,8 | 2  | 21 | 26 | 344 | 3 | ВСР |                               | 25 |   |
|                | 56 | 10 | 2,8          |   |             |             | 10Сз           | 77  | 0,8 | 2  | 21 | 28 | 344 | 3 | ВСР |                               | 20 |   |
|                | 48 | 1  | 9,4          | 1 | 1,0         | 1,0         | 10Сз           | 82  | 0,7 | 3  | 19 | 26 | 233 | 3 | ВСР |                               | 20 |   |
| <b>Всього:</b> |    |    | <b>327,3</b> |   | <b>28,8</b> | <b>28,8</b> |                |     |     |    |    |    |     |   |     |                               |    |   |

Директор ДП "Новгород-Сіверське лісове господарство"

14 вересня 2018 року



М. М. Засько



«ПОГОДЖУЮ»

Директор державного  
спеціалізованого лісозахисного  
підприємства «Київлісозахист»

С.М. Солоха

20 18 року

«ПОГОДЖУЮ»

Директор Департаменту  
агропромислового розвитку екології та  
природних ресурсів Чернігівської  
обласної державної адміністрації

В.є. директора О.Кривішній

20 18 року

«ПОГОДЖУЮ»

Начальник Чернігівського ОУЛМГ

23 10 20 18 року

## ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів  
по ДП «Новгород-Сіверське лісове господарство»  
Чернігівська область на 2018 рік

| Лісництво<br>(урочище)  | Номер кварталу | Номер виділу | Площа виділу, гектарів | Номер підвиділу | Площа підвиділу, гектарів |  | Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування |            |         |         |                        |                               |  | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Причини призначення заходів | Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубанню, куб. метрів на 1 гектар | Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України |
|---|----------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------------------|--|---|------------|---------|---------|------------------------|-------------------------------|--|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
|   |                |              |                        |                 | Загальна                  | У тому числі площа, можлива для експлуатації | склад   | Вік, років | Повнога | Бонітет | Середня висота, метрів | Середній діаметр, сантиметрів | Запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар |                      |                          |                             |  |  |
| 1   | 2              | 3            | 4                      | 5               | 6                         | 7  | 8   | 9          | 10      | 11      | 12                     | 13                            | 14   | 15                   | 16                       | 17                          | 18   | 19   |
| <b>Лісовий заказник місцевого значення «Володимирівський»</b> |                |              |                        |                 |                           |  |   |            |         |         |                        |                               |  |                      |                          |                             |  |  |
| Володимирівське   | 18             | 1            | 3,6                    |                 |                           |  | 10Сз+Бп   | 107        | 0,7     | 1       | 30                     | 36                            | 480  | 1                    | СРВ                      | Природний відпад            | 20   | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено                |
| Володимирівське   | 18             | 2            | 3,9                    |                 |                           |  | 10Сз+Бп   | 82         | 0,7     | 1       | 26                     | 28                            | 400  | 1                    | СРВ                      | Природний відпад            | 17   |  |
| Володимирівське   | 18             | 3            | 0,5                    |                 |                           |  | 10Сз  | 60         | 0,8     | 1       | 20                     | 22                            | 321  | 1                    | СРВ                      | Природний відпад            | 5  |  |
| Володимирівське   | 18             | 4            | 15,7                   |                 |                           |  | 10Сз+Бп   | 87         | 0,65    | 1А      | 29                     | 32                            | 428  | 1                    | СРВ                      | Природний відпад            | 35   |  |
| Володимирівське   | 18             | 5            | 2,6                    |                 |                           |  | 10Сз+Бп   | 61         | 0,8     | 1А      | 24                     | 24                            | 412  | 1                    | СРВ                      | Природний відпад            | 24   |  |

|  |    |    |      |     |     |     |                   |     |      |    |    |    |     |   |     |                    |    |   |
|--|----|----|------|-----|-----|-----|-------------------|-----|------|----|----|----|-----|---|-----|--------------------|----|---|
| Володимирівське  | 18 | 6  | 6,8  |     |     |     | 10Сз+Бп+Дз        | 97  | 0,7  | 1А | 30 | 36 | 480 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 34 |   |
| Володимирівське  | 18 | 8  | 14,0 |     |     |     | 10Сз+Дз           | 117 | 0,65 | 1  | 29 | 36 | 427 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 26 | Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено |
| Володимирівське  | 18 | 9  | 6,9  |     |     |     | 9Сз1Бп+Дз         | 107 | 0,7  | 1  | 29 | 36 | 428 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 20 |   |
| Володимирівське  | 18 | 10 | 2,3  |     |     |     | 10Сз+Бп           | 107 | 0,7  | 1  | 30 | 36 | 480 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 44 |   |
| Володимирівське  | 18 | 11 | 6,7  |     |     |     | 8з2Бп+Дз          | 107 | 0,65 | 1  | 29 | 40 | 365 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 16 |   |
| Володимирівське  | 18 | 12 | 1,1  |     |     |     | 10Сз+Дз           | 97  | 0,6  | 1  | 29 | 36 | 395 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 45 |   |
| Володимирівське  | 18 | 13 | 0,5  |     |     |     | 10Сз+Дз           | 97  | 0,5  | 1  | 29 | 32 | 329 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 68 |   |
| Володимирівське  | 18 | 14 | 0,5  |     |     |     | 7Сз3Дз+Бп         | 107 | 0,5  | 1  | 28 | 36 | 377 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 16 |   |
| Володимирівське  | 18 | 15 | 2,4  |     |     |     | 8Сз2Бп            | 107 | 0,6  | 1  | 29 | 40 | 337 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 27 |   |
| Володимирівське  | 18 | 16 | 5,1  |     |     |     | 10Сз              | 109 | 0,6  | 1  | 28 | 36 | 377 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 23 |   |
| Володимирівське  | 18 | 18 | 2,6  |     |     |     | 10Сз+Дз+Бп        | 117 | 0,6  | 1  | 29 | 36 | 395 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 20 |   |
| Володимирівське  | 18 | 19 | 5,9  |     |     |     | 10Сз+Бп           | 87  | 0,7  | 1А | 29 | 32 | 460 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 14 |   |
| Володимирівське  | 18 | 20 | 0,9  |     |     |     | 10Сз              | 62  | 0,7  | 1А | 22 | 22 | 320 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 20 |   |
| <b>Лісовий заказник місцевого значення «Грем'яцький»</b> |    |    |      |     |     |     |                   |     |      |    |    |    |     |   |     |                    |    |   |
| Грем'яцьке   | 42 | 6  | 1,3  |     |     |     | 8Сз2Дз            | 77  | 0,7  | 1Б | 30 | 32 | 466 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 37 |   |
| Грем'яцьке   | 42 | 7  | 10,4 |     |     |     | 6Дз4Ос+Бп+Клг+Влч | 107 | 0,6  | 2  | 25 | 36 | 272 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 36 |   |
| <b>Лісовий заказник місцевого значення «Узруївський»</b> |    |    |      |     |     |     |                   |     |      |    |    |    |     |   |     |                    |    |   |
| Узруївське   | 35 | 1  | 24,1 | (1) | 1,5 | 1,5 | 10Сз+Дз           | 107 | 0,6  | 1А | 32 | 44 | 466 | 1 | СРВ | Верхівковий короїд | 20 |   |
| <b>Лісовий заказник місцевого значення «Хутір»</b>       |    |    |      |     |     |     |                   |     |      |    |    |    |     |   |     |                    |    |   |
| Краснохутірське  | 11 | 4  | 1,5  |     |     |     | 10Сз+Бп           | 107 | 0,7  | 1  | 30 | 46 | 480 | 1 | СРВ | Природний відпад   | 40 |   |



|                |  |       |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------|--|-------|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Разом по ДПЛГ: |  | 119,3 |  | 1,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------|--|-------|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Директор ДП “Новгород-Сіверське лісове господарство”

М.М. Засько



08 06 2018 року