

Материалы ЛТО обследование  
Республики Марий Эл  
Кудряшов Д. С.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
От 09.11.2020 № 910  
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Копейщиков С.С.

Александров Р.И.  
Ф.И.О. Сарав Г.С.  
Дата 29.10.2021

Акт  
лесопатологического обследования № 134  
лесных насаждений Советского лесничества (лесопарка)  
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Ронгинское             | Ронгинское     | 134     | 19    | 6,1                | 1                        | 6,1                                    |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,1 га.

Кадастровый номер участка \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует ( не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на пл. 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, га насаждений:    |                            | Причины ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                                 |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 7                               |
| Ронгинское             | Ронгинское     | 134     | 19    | -                          | -                          | -                               |
| Итого                  |                |         |       | -                          | -                          | -                               |

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                            | Площадь, га |
|------------------------------------|-------------|
| 1                                  | 2           |
| Ослабление лесных насаждений       | -           |
| Усыхание лесных насаждений         | -           |
| Развитие очагов вредных организмов | -           |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | Длина, м            | Ширина, м | Высота, м |             |                         |
| -               | 0,0                 | 0,0       | 0,0       | 0,0         | 0,0                     |
|                 |                     |           |           |             |                         |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Средневзвешенная категория состояния породы: Е – 1,6; Лп – 1,3.

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,48.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------|---|
| Ронгинское             | Ронгинское     | 134     | 19    | 6,1                | 1                        | 6,1                                | Не требуется    | -   |

Дата проведения обследования: 04.10.2021 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Беляев Олег Анатольевич Организация: Советское лесничество – филиал ГКУ РМЭ «Востокмежупрлес»

Должность : инженер охраны и защиты леса

Подпись

Телефон 9-67-10



**Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за октябрь месяц 2021 г.**

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл. Лесничество Советское.  
Участковое лесничество Ронгинское. Урочище (лесная дача) Ронгинское.

| № квартала | № выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | № лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |           |         | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                          |    |             |    |                    |    |           |    |              |    |    | Назначен мероприятия |    |    |                |    |    |              |  |
|------------|----------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|-----------|---------|------------------------------|---|--------------------------|----|-------------|----|--------------------|----|-----------|----|--------------|----|----|----------------------|----|----|----------------|----|----|--------------|--|
|            |          |                    |                          |                          |     |                              |  | Состав   | Порода | Возраст | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип леса | Плотность | Бонитет |                              | Запас, куб. м/га  | Без признаков ослабления |    | Ослабленные |    | Сильно ослабленные |    | Усыхающие |    | Свежий сухой |    |    |                      |    |    | Свежий бурелом |    |    | Старый сухой |  |
| 1          | 2        |                    |                          |                          |     |                              |  | 9  | 10     | 11      | 12                | 13                  | 14       | 15        | 16      | 17                           | 18  | 19                       | 20 | 21          | 22 | 23                 | 24 | 25        | 26 | 27           | 28 | 29 | 30                   | 31 | 32 | 33             | 34 | 35 | 36           |  |
| 134        | 19       | 6,1                | С                        |                          |     | 1                            | 6,1                                    | 6Е4ЛП  | Е      | 80      | 24                | 28                  | Елк      | 0,6       | 1       | 260                          |   | 70                       |    | 15          |    | 10                 |    |           |    |              |    |    |                      |    | 5  |                |    |    |              |  |
|            |          |                    |                          |                          |     |                              |  | ЛП   |        |         | 22                | 26                  |          |           |         |                              | 80  |                          |    | 10          |    | 10                 |    |           |    |              |    |    |                      |    |    |                |    |    |              |  |

Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке.

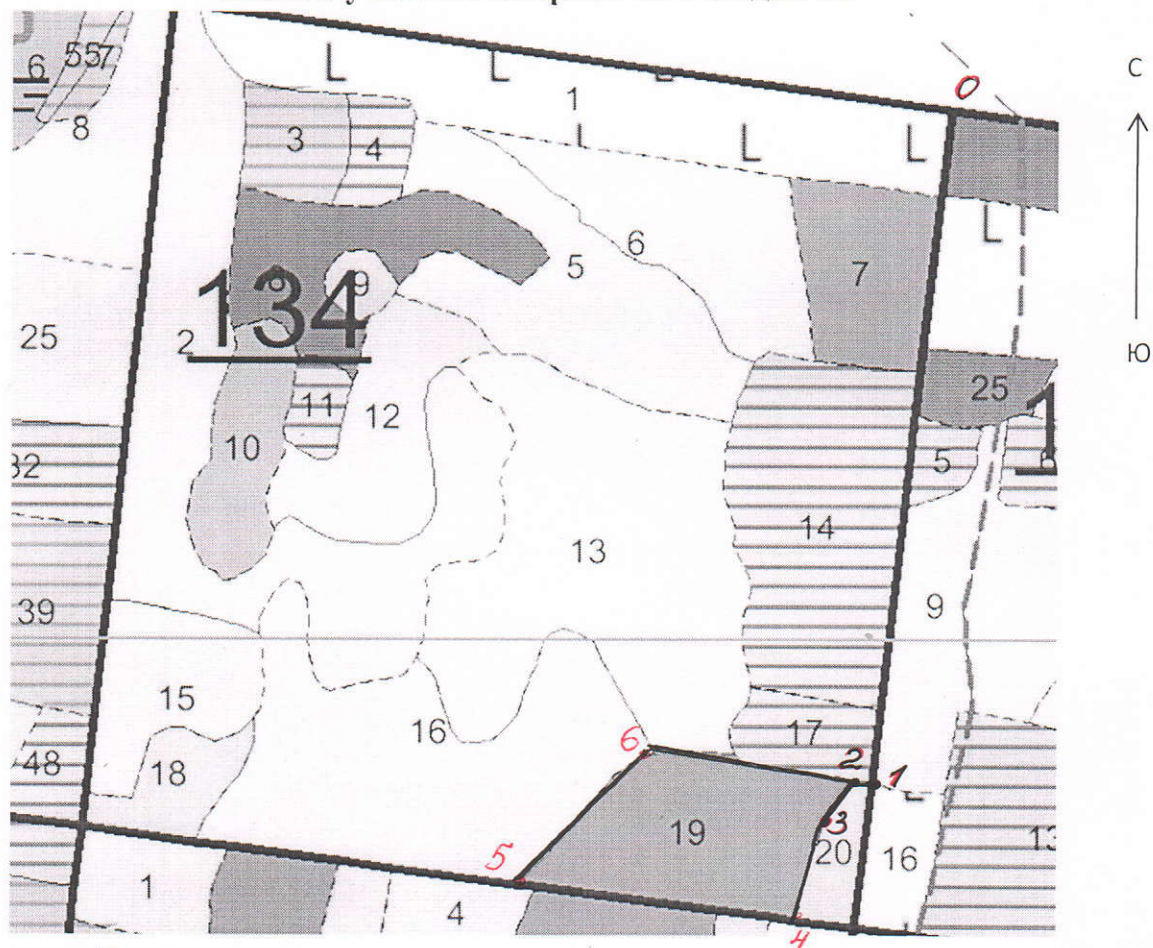
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

**Ф.И.О. Беляев О.А.** (инженер ОЗЛ Советского лесничества) Подпись

Дата составления документа 04.10.2021 год Телефон 9-67-10

**Абрис участка**  
**Советское лесничество Ронгинское участковое лесничество Советский**  
**лесной участок квартал 134 выдел 19**



Условные обозначения :

- площадь лесопатологического выдела

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта |          |           |           |             |  | Координаты начала и конца поворотных точек лент перечёта/ центров круговых площадок перечёта |  |
|------------|----------|------------------------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|--|--|--|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                 | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |  |  |  |
| 134        | 19       | 1                            |                                    |          |           |           | 6.1         |  |  |  |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**

| Номера точек | Координаты            | Длина, м |
|--------------|-----------------------|----------|
| 0            | N 56 6381, E 048 3664 | 872      |
| 1            | N 56 6303, E 048 3646 | 30       |
| 2            | N 56 6303, E 048 3642 | 63       |
| 3            | N 56 6299, E 048 3635 | 131      |
| 4            | N 56 6287, E 048 3627 | 361      |
| 5            | N 56 6291, E 048 3569 | 243      |
| 6            | N 56 6307, E 048 3600 | 253      |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Беляев О.А. (Инженер ОЗЛ Советского лесничества)

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 04.10.2021 год Телефон 9-67-10



Участковое лесничество: Ронгинский лесной участок

| № выдела | Площадь | Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о происхождении. Назначение категории лесных земель. Характеристика кадастровая оценка. | Ярса | Высота | Элемент леса                         | Возраст | Высота | Диаметр | Класс | Группа | Бонитет | Тип леса | Полнота | Запас сырья: лес, км |                |                         |                    | Класс | Запас на выделе, км |                      |            | Хозяйственные мероприятия |    |
|----------|---------|---|------|--------|--------------------------------------|---------|--------|---------|-------|--------|---------|----------|---------|----------------------|----------------|-------------------------|--------------------|-------|---------------------|----------------------|------------|---------------------------|----|
|          |         |   |      |        |                                      |         |        |         |       |        |         |          |         | на I га              | общий на выдел | в т.ч. по составу пород | сухостоя (старого) |       | единич. деревья     | Захламленность общая | ликвидация |                           |    |
| 1        | 2       | 3   | 4    | 5      | 6                                    | 7       | 8      | 9       | 10    | 11     | 12      | 13       | 14      | 15                   | 16             | 17                      | 18                 | 19    | 20                  | 21                   | 22         | 23                        | 24 |
| 15       | 3.8     | 6Б3ОС1ЛП+С  | 1    | 21     | 6Б                                   | 50      | 21     | 22      | 5     | 4      | 1       | ЕЛПК     | 0.7     | 170                  | 646            | 388                     | 182                |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 3 ОС                                 |         |        |         |       |        |         | С2       |         |                      |                | 194                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 1 ЛП                                 |         |        |         |       |        |         |          |         |                      |                | 65                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | С                                    |         |        |         |       |        |         |          |         |                      |                |                         |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
| 16       | 12.1    | 5ЛП3Б2Е+ОС  | 1    | 24     | 5 ЛП                                 | 75      | 24     | 28      | 8     | 6      | 2       | ЕЛПШ     | 0.6     | 280                  | 3388           | 1694                    |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 3 Б                                  |         |        | 24      | 28    |        |         | С2       |         |                      |                | 1016                    |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 2 Е                                  |         |        | 22      | 24    |        |         |          |         |                      |                | 678                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | ОС                                   |         |        |         |       |        |         |          |         |                      |                |                         |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
| 17       | 1.8     | Культуры лесные 4Е2Б2ИВД1КЛЛП   | 1    | 5      | 4 Е                                  | 20      | 3      | 4       | 1     | 1      | 2       | ЕЛПК     | 0.8     | 20                   | 36             | 14                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 2 Б                                  |         |        | 7       | 6     |        |         | С2       |         |                      |                | 7                       |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 2 ИВД                                |         |        | 7       | 6     |        |         |          |         |                      |                | 7                       |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 1 КЛ                                 |         |        | 7       | 6     |        |         |          |         |                      |                | 4                       |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 1 ЛП                                 |         |        | 7       | 6     |        |         |          |         |                      |                | 4                       |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
| 18       | 1.9     | 7ОС2Б1ЛП  | 1    | 19     | 7 ОС                                 | 40      | 19     | 20      | 4     | 5      | 1       | ЕЛПК     | 0.8     | 220                  | 418            | 293                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 2 Б                                  |         |        | 19      | 20    |        |         | С2       |         |                      |                | 84                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 1 ЛП                                 |         |        | 17      | 18    |        |         |          |         |                      |                | 42                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
| 19       | 6.1     | 6Е4ЛП   | 1    | 23     | 6 Е                                  | 80      | 24     | 28      | 4     | 5      | 1       | ЕЛПК     | 0.6     | 260                  | 1586           | 952                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 4 ЛП                                 |         |        | 22      | 26    |        |         | С2       |         |                      |                | 634                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
| 20       | 1.1     | 5Б2ЛП3Е   | 1    | 24     | 5 Б                                  | 70      | 25     | 28      | 7     | 6      | 1       | ЕЛПК     | 0.7     | 220                  | 242            | 121                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 2 ЛП                                 |         |        | 23      | 26    |        |         | С2       |         |                      |                | 48                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 3 Е                                  |         |        | 24      | 28    |        |         |          |         |                      |                | 73                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | подрост: 10Е; (20); 4 м; 2 тыс.шт/га |         |        |         |       |        |         |          |         |                      |                |                         |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
| 21       | 1.7     | 6Е3ЛП1Б   | 1    | 24     | 6 Е                                  | 85      | 25     | 30      | 5     | 6      | 2       | ЕЛПШ     | 0.4     | 180                  | 306            | 184                     |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 3 ЛП                                 |         |        | 23      | 28    |        |         | С2       |         |                      |                | 92                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |
|          |         |   |      |        | 1 Б                                  |         |        | 25      | 30    |        |         |          |         |                      |                | 31                      |                    |       |                     |                      |            |                           |    |

особенности., Насажение пройдено рубкой

подрост: 10ЛП; (20); 3 м; 3 тыс.шт/га (Благонадежный)

особенности., Состав неоднородный, Полнота неравномерная

17 1.8 Культуры лесные

4Е2Б2ИВД1КЛЛП

подрост: ЛЩ Редкий

Культуры; год создания л/к - 1993, состояние - Удовлетворительные

18 1.9 7ОС2Б1ЛП

19 6.1 6Е4ЛП

особенности., Полнота неравномерная, Насажение пройдено рубкой

20 1.1 5Б2ЛП3Е

подрост: 10Е; (20); 4 м; 2 тыс.шт/га

21 1.7 6Е3ЛП1Б

подрост: БРК Редкий

Квартал: 134

Хозяйственные мероприятия

Добр.выб.руб. (15%)

Прочист. 1 оч. (30%)

Сплошная руб. (100%)  
Содействие сохр. плр

Сплошная руб. (100%)  
Естеств.возобн