

УТВЕРЖДЕН:  
приказом Министерства  
природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Пермского края  
от 16.11.2017 № СЭД-30-01-02- 1743

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 882**

лесных насаждений Кишертского лесничества (лесопарка)  
Пермского края  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

| Участковое лесничество | Урочище (дача)      | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------|
| Березовское            | Колхоз "Им. Ильича" | 10                 | 14             | 28,3        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,3 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: не корректное лесоустройство, проходная рубка после 2010 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью  с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

губка корневая, короед-типограф, усач пихтовый черный большой

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя                | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|------------------------------|--------|---------------------------------------|---|
| короед-типограф              | Е      | (16)                                  |   |
| усач пихтовый черный большой | Е, П   | 14 (2)                                | слабая  |

Повреждено огнём:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки                                     |  | Подсушивание луба                        |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|            |        | процент повреждённых огнём корней | процент деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |

Поражено болезнями:

| Вид болезни    | Порода  | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------|---------|---------------------------------------|---|
| губка корневая | Е, П, С | 42                                    | сильная   |

2.3. Выборке подлежит 42 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих 21 % (причины назначения) губка корневая, усач пихтовый черный большой ;

свежего сухостоя 3 %,

в том числе: свежего ветровала 3 %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя 18 %;

в том числе: старого ветровала 6 %;

старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача)      | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода  | Запас на выдел, куб. м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|---------------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|---------|------------------------|--------------------------|
| Березовское            | Колхоз "Им. Ильича" | 10      | 14    | 28,3               | ВСП             | 28,3                    | Е, П, С | 2734                   | 2018 г.                  |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:  
сохранение подроста при проведении рубки.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470.

Сведения для расчёта степени повреждения:


год образования старого сухостоя 2016 ;

основная причина повреждения древесины губка корневая

Дата проведения обследований 29.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность индивидуальный предприниматель

Ф.И.О. Россохин А.Н. Подпись 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов                        | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |                              |         |         | Заложено пробных площадей |                 |                   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий местопрорастания | полнота | бонитет | запас, куб. м/га          | количество, шт. | общая площадь, га |
| ТО              | 2010                          | 10             | 14           | 28,3               | эксплуатационные         | ОЗУ: леса возле нас. пунктов и садовод. обществ |                                  |  | 4                           | Е      | 60           | 18                | 20                  | ЕЗМ      | В2                           | 0,8     | 2       | 290                       |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 2                           | П      | 60           | 18                | 16                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 2                           | Е      | 100          | 23                | 28                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 1                           | П      | 100          | 22                | 24                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 1                           | Б      | 55           | 21                | 18                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
| ФО              |                               | 10             | 14           | 28,3               | эксплуатационные         | ОЗУ: леса возле нас. пунктов и садовод. обществ |                                  |  | 6                           | Е      | 65           | 18                | 20                  | ЕЗМ      | В2                           | 0,6     | 2       | 230                       | 1               | 2,27              |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 1                           | П      | 65           | 20                | 18                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 2                           | С      | 65           | 24                | 26                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  | 1                           | Б      | 60           | 23                | 22                  |          |                              |         |         |                           |                 |                   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |   |                                  |  |                             |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                           |                 |                   |

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность индивидуальный предприниматель

Ф.И.О. Росохин А.Н.

Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Пермский край .  
Лесничество (лесопарк) Кишерсткое .  
Участковое лесничество Березовское .  
Урочище (лесная дача) Колхоз "Им. Ильича" .  
Квартал 10 ; Выдел 14 ; Площадь 28,3 га.  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ .  
Размер пробной площади 2,27 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса ЕЗМ / В2 ; состав 6Е1П2С1Б+ОС ; возраст 60 ;  
бонитет 2 ; полнота 0,6 ;  
запас на га. 230 ; возобновление 8Е2П (15) 1,0 м., 0,5 т.шт./га.

Время и причина ослабления лесного насаждения :  
губка корневая, короед-типограф, усач пихтовый черный большой

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:  
СКС 3.01, выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Должность: индивидуальный предприниматель

ФИО Россохин А.Н.

Подпись 

Дата составления документа 29.08.2017 г.

Телефон 8 (342) 2808599

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Е

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | Всего деревьев<br>по ступеням |                                |
|---------------------------|--|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|----------------------|----|----|----------------------|----|----|-------------------------------|--------------------------------|
|                           | I  | II | III | IV |     | V  |    | VI |    |     | ветровал,<br>бурелом |    |    | аварийные<br>деревья |    |    | шт.                           | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |
|                           |  |    |     | НЗ | З   | НЗ | З  | НЗ | З  | О   | НЗ                   | З  | О  | НЗ                   | З  | О  |                               |                                |
| 1                         | 2  | 3  | 4   | 5  | 6   | 7  | 8  | 9  | 10 | 11  | 12                   | 13 | 14 | 15                   | 16 | 17 | 18                            | 19                             |
| 8                         |  |    | 5   | 5  |     |    |    |    |    | 5   |                      |    |    |                      |    |    | 15                            | 67                             |
| 12                        |  |    | 15  | 15 |     | 5  | 30 |    |    | 5   |                      |    | 7  |                      |    |    | 77                            | 81                             |
| 16                        |  | 15 | 65  | 10 | 50  |    |    |    |    | 110 |                      |    | 6  |                      |    |    | 256                           | 69                             |
| 20                        |  | 15 | 35  | 5  | 45  |    |    |    |    | 70  |                      | 5  |    |                      |    |    | 175                           | 71                             |
| 24                        |  | 20 | 70  | 7  | 5   |    |    |    |    | 45  |                      |    | 5  |                      |    |    | 152                           | 41                             |
| 28                        | 10   | 20 | 35  | 10 | 20  |    |    |    |    | 20  |                      |    | 10 |                      |    |    | 125                           | 48                             |
| 32                        |  | 5  | 5   | 10 | 5   |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 25                            | 60                             |
| 36                        |  |    | 20  | 10 | 15  |    |    |    |    |     |                      | 4  |    |                      |    |    | 49                            | 59                             |
| 40                        |  |    | 5   |    | 5   |    |    |    |    |     |                      |    | 6  |                      |    |    | 16                            | 69                             |
| 44                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 48                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 52                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 56                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 60                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 64                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 68                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 72                        |  |    |     |    |     |    |    |    |    |     |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| Итого,<br>кол. дер.       | 10   | 75 | 255 | 72 | 145 | 5  | 30 | 0  | 0  | 255 | 0                    | 9  | 34 | 0                    | 0  | 0  | 890                           | 62                             |
| Итого, %                  | 1  | 8  | 29  | 8  | 16  | 1  | 3  | 0  | 0  | 29  | 0                    | 1  | 4  | 0                    | 0  | 0  |                               |                                |

Порода: П

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | Всего деревьев<br>по ступеням |                                |
|---------------------------|--|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|----------------------|----|----|----------------------|----|----|-------------------------------|--------------------------------|
|                           | I  | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал,<br>бурелом |    |    | аварийные<br>деревья |    |    | шт.                           | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |
|                           |  |    |     | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                   | З  | О  | НЗ                   | З  | О  |                               |                                |
| 1                         | 2  | 3  | 4   | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                   | 13 | 14 | 15                   | 16 | 17 | 18                            | 19                             |
| 8                         |  |    |     | 5  |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 5                             | 100                            |
| 12                        |  | 6  | 4   |    |   |    |   |    |    | 5  |                      |    |    |                      |    |    | 15                            | 33                             |
| 16                        |  |    | 12  | 10 |   |    |   |    |    |    | 7                    |    | 12 |                      |    |    | 41                            | 71                             |
| 20                        |  | 5  | 15  | 36 |   |    |   |    |    |    |                      | 14 |    |                      |    |    | 70                            | 71                             |
| 24                        |  |    |     | 5  |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 5                             | 100                            |
| 28                        |  |    | 6   |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    | 8                    |    |    | 14                            | 57                             |
| 32                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 36                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 40                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 44                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 48                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 52                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 56                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 60                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 64                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 68                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 72                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 11 | 37  | 56 | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 5  | 7                    | 14 | 20 | 0                    | 0  | 0  | 150                           | 68                             |
| Итого, %                  | 0  | 7  | 25  | 37 | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 3  | 5                    | 9  | 13 | 0                    | 0  | 0  |                               |                                |



Порода: ОС

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | Всего деревьев<br>по ступеням |                                |
|---------------------------|--|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|----------------------|----|----|----------------------|----|----|-------------------------------|--------------------------------|
|                           | I  | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал,<br>бурелом |    |    | аварийные<br>деревья |    |    | шт.                           | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |
|                           |  |    |     | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                   | З  | О  | НЗ                   | З  | О  |                               |                                |
| 1                         | 2  | 3  | 4   | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                   | 13 | 14 | 15                   | 16 | 17 | 18                            | 19                             |
| 8                         |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 12                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 16                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 20                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 24                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 28                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 32                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 36                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 40                        |  |    | 6   |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 6                             | 0                              |
| 44                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 48                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 52                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 56                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 60                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 64                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 68                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 72                        |  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 0  | 6   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                    | 0  | 0  | 0                    | 0  | 0  | 6                             | 0                              |
| Итого, %                  | 0  | 0  | 100 | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                    | 0  | 0  | 0                    | 0  | 0  |                               |                                |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.







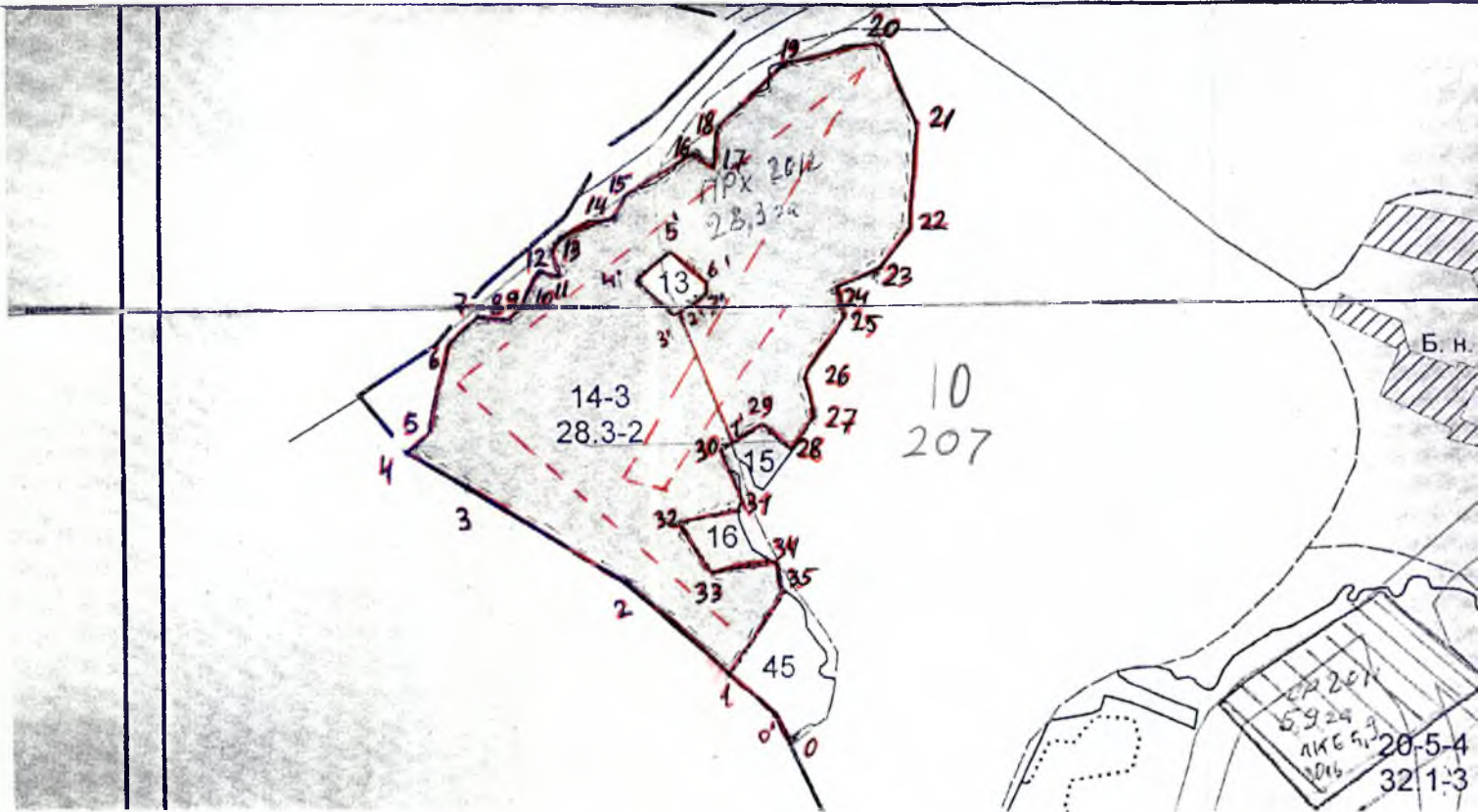


|                  |    |             |     |       |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|------------------|----|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
|                  | 32 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 36 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 40 | 0           | 0   | 10,26 | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 44 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 48 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 52 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 56 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 60 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 64 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 68 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
|                  | 72 | 0           | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0    |
| <b>ИТОГО:</b>    |    | 0,0         | 0,0 | 10,3  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,3 |
| <b>ИТОГО и %</b> |    | 0%          | 0%  | 100%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 100% |
| <b>СКС</b>       |    | <b>3,00</b> |     |       |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |

Общий объем на ВПП 521,4 куб.м.

Абрис участка  
 квартал 10, выдел 14 ГКУ «Кишертское лесничество»  
 Берёзовское участковое лесничество (к-з «им.Ильича»)

М 1:10 000



| № выдела | Ленты(круговой площадки) перечета |         |          |          |            |
|----------|-----------------------------------|---------|----------|----------|------------|
|          | № ленты (площадки)                | длина,м | ширина,м | радиус,м | площадь,га |
| 14       | 1                                 | 2270    | 10       |          | 2,27       |

| № точек | Координаты |            | Румбы линий | Длина, м |
|---------|------------|------------|-------------|----------|
| 0-0     | N57 39.204 | E57 12 822 | СЗ-29       | 40       |
| 0-1     | N57 39.222 | E57 12 802 | СЗ-55       | 85       |
| 1-2     | N57 39.329 | E57 12 518 | СЗ-55       | 259      |
| 2-3     | N57 39.378 | E57 12 395 | СЗ-54       | 152      |
| 3-4     | N57 39.417 | E57 12 307 | СЗ-50       | 114      |
| 4-5     | N57 39.436 | E57 12 332 | СВ-35       | 44       |
| 5-6     | N57 39.502 | E57 12 362 | СВ-13       | 126      |
| 6-7     | N57 39.515 | E57 12 395 | СВ-53       | 41       |
| 7-8     | N57 39.520 | E57 12 441 | СВ-80       | 46       |
| 8-9     | N57 39.526 | E57 12 467 | СВ-65       | 29       |
| 9-10    | N57 39.550 | E57 12 478 | СВ-14       | 45       |
| 10-11   | N57 39.549 | E57 12 508 | ЮВ-88       | 29       |
| 11-12   | N57 39.560 | E57 12 492 | СЗ-37       | 25       |
| 12-13   | N57 39.577 | E57 12 513 | СВ-32       | 38       |
| 13-14   | N57 39.591 | E57 12 589 | СВ-72       | 80       |
| 14-15   | N57 39.601 | E57 12 591 | СВ-6        | 19       |

|           |                       |       |     |
|-----------|-----------------------|-------|-----|
| 15-16     | N57 39.636 E57 12.698 | CB-58 | 125 |
| 16-17     | N57 39.632 E57 12.721 | ЮВ-78 | 24  |
| 17-18     | N57 39.648 E57 12.718 | С3-5  | 30  |
| 18-19     | N57 39.703 E57 12.838 | CB-48 | 158 |
| 19-20     | N57 39.712 E57 12.947 | CB-81 | 109 |
| 20-21     | N57 39.654 E57 12.002 | ЮВ-27 | 121 |
| 21-22     | N57 39.577 E57 12.994 | Ю3-3  | 142 |
| 22-23     | N57 39.549 E57 12.949 | Ю3-41 | 69  |
| 23-24     | N57 39.532 E57 12.891 | Ю3-62 | 66  |
| 24-25     | N57 39.507 E57 12.901 | ЮВ-12 | 48  |
| 25-26     | N57 39.468 E57 12.843 | Ю3-38 | 93  |
| 26-27     | N57 39.437 E57 12.853 | ЮВ-10 | 58  |
| 27-28     | N57 39.418 E57 12.828 | Ю3-34 | 43  |
| 28-29     | N57 39.437 E57 12.779 | С3-55 | 61  |
| 29-30     | N57 39.417 E57 12.737 | Ю3-48 | 65  |
| 30-31     | N57 39.361 E57 12.757 | ЮВ-11 | 105 |
| 31-32     | N57 39.356 E57 12.676 | Ю3-83 | 82  |
| 32-33     | N57 39.312 E57 12.738 | ЮВ-37 | 102 |
| 33-34     | N57 39.330 E57 12.811 | CB-66 | 80  |
| 34-35     | N57 39.317 E57 12.812 | ЮВ-2  | 23  |
| 35-1      | N57 39.249 E57 12.732 | Ю3-32 | 151 |
| НЭП-0,5га |                       |       |     |
| 29-1'     | N57 39.417 E57 12.737 | Ю3-48 | 50  |
| 1'-2'     | N57 39.421 E57 12.744 | С3-22 | 190 |
| 2'-3'     | N57 39.516 E57 12.673 | Ю3-57 | 10  |
| 3'-4'     | N57 39.514 E57 12.665 | С3-51 | 65  |
| 4'-5'     | N57 39.536 E57 12.611 | CB-47 | 65  |
| 5'-6'     | N57 39.560 E57 12.660 | ЮВ-51 | 70  |
| 6'-7'     | N57 39.533 E57 12.720 | Ю3-4  | 15  |
| 7'-2'     | N57 39.525 E57 12.721 | Ю3-57 | 40  |

Условные обозначения:  граница участка, \_\_\_\_\_ пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность: ИП Россохин А.Н.

Ф.И.О. Россохин А.Н. Подпись

Дата составления документа 29.08.2017 Телефон 89194939059

Лесничество к-з им.ИЛЬИЧА

Категория защитности эксплуат.леса 2 группы

Квартал 10

| № | Пло-<br>вы-<br>де-<br>ла | Состав. Подрост, по:<br>ва, рельеф, особенн:<br>ости выдела. Отмет:<br>ка о порослевом<br>происх. Наимен. кат:<br>ег. незалес. земель:<br>Хар. лесных культур:<br>Кадастров. оценка | Я: Вы-<br>со-<br>та | Эле-<br>мент:<br>ле-<br>са | Воз-<br>вы-<br>ди:<br>Кл:<br>Гр:<br>Бо: | Тип | Полн:<br>Запас сырораст.<br>Кл:<br>Запас на выделе, дес. МЗ | Сумм:<br>на : общий:<br>а пл : : по :<br>оша-: 1 : на :<br>дей : : тав- : рн:<br>сече: га : выдел:<br>ний : : щим : ти: | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |    |    |    |
|---|--------------------------|---|---------------------|----------------------------|---|-----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2                        | 3   | 4                   | 5                          | 6                                       | 7   | 8   | 9   | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

подлесок: Р редкий  
прибрежная защитная полоса 50м  
озу: водоохранная зона

|    |      |             |   |    |    |    |    |    |   |   |   |     |     |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |
|----|------|-------------|---|----|----|----|----|----|---|---|---|-----|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 12 | 13,6 | 3Е1С1П4Б1ОС | 1 | 18 | Е  | 60 | 16 | 18 | 3 | 2 | 3 | ЕТР | 0,6 | 18 | 245 | 73 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |      |             |   |    | С  |    |    | 17 |   |   |   | С3  |     |    |     | 25 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |      |             |   |    | П  |    |    | 15 |   |   |   |     |     |    |     | 25 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |      |             |   |    | Б  |    |    | 20 |   |   |   |     |     |    |     | 98 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |      |             |   |    | ОС |    |    | 21 |   |   |   |     |     |    |     | 24 |  |  |  |  |  |  |  |

подрост: 8Е2П (20) 1,5 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный  
подлесок: Р редкий  
состав неоднородный, полнота неравномерная, размещ-е подроста групповое

13 ,5 пастбище  
, среднего качества, фонд админ. района

|    |      |            |   |    |   |     |    |    |   |   |   |     |     |    |     |     |   |  |  |  |  |  |  |
|----|------|------------|---|----|---|-----|----|----|---|---|---|-----|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| 14 | 28,3 | 4Е2П2Е1П1Б | 1 | 20 | Е | 60  | 19 | 20 | 3 | 2 | 2 | ЕЗМ | 0,8 | 29 | 821 | 329 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|    |      |            |   |    | П |     |    | 18 |   |   |   | В2  |     |    |     | 164 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|    |      |            |   |    | Е | 100 |    | 23 |   |   |   |     |     |    |     | 164 | 1 |  |  |  |  |  |  |
|    |      |            |   |    | П |     |    | 22 |   |   |   |     |     |    |     | 82  | 2 |  |  |  |  |  |  |
|    |      |            |   |    | Б | 55  |    | 21 |   |   |   |     |     |    |     | 82  | 2 |  |  |  |  |  |  |

подрост: 8Е2П (15) 1,0 м, 0,5 тыс. шт/га, благонадежный  
подлесок: Р редкий  
состав неоднородный, полнота неравномерная  
озу: леса вокруг насел. пунктов и садовод. обществ

|    |    |      |   |    |   |    |    |    |   |   |   |     |     |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|----|----|------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|-----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | ,4 | 6Е4П | 1 | 17 | Е | 60 | 17 | 16 | 3 | 2 | 2 | ЕЗМ | 0,3 | 8 | 3 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |    |      |   |    | П |    |    | 16 |   |   |   | В2  |     |   |   | 1 |  |  |  |  |  |  |  |

подрост: 8П2Е (5) 0,5 м, 0,5 тыс. шт/га, благонадежный  
подлесок: Р редкий  
насаждение пройдено рубкой  
озу: леса вокруг насел. пунктов и садовод. обществ

|    |    |          |   |    |   |    |    |    |   |   |   |     |     |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|----|----|----------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|-----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 16 | ,5 | 5Е3П1С1Б | 1 | 17 | Е | 60 | 17 | 18 | 3 | 2 | 2 | ЕЗМ | 0,3 | 8 | 4 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |    |          |   |    | П |    |    | 16 |   |   |   | В2  |     |   |   | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |    |          |   |    | С |    |    | 18 |   |   |   |     |     |   |   | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|    |    |          |   |    | Б | 50 |    | 19 |   |   |   |     |     |   |   | 1 |  |  |  |  |  |  |  |

КОПИЯ ВЕРНА  
Косы

Утверждаю:  
Директор ГКУ "Кишертское лесничество"  
Лобаев В.И. Лобаев

АКТ № 5 от 18.09 2017 г

Об изменении документированной информации в  
государственном лесном реестре по ООО «ЛесТоргТранс», договор № 539 от 28.09.2010г.

Настоящий акт составлен о том, что ГКУ "Кишертское лесничество" инженером по охране  
и защите леса Падуковым В.В.

(наименование органа государственной власти в области лесных отношений, должность, фамилия, имя, отчество лица, осуществившего  
внесение изменений документированной информации в государственный лесной реестр)

в государственном лесном реестре изменена документированная информация на основании  
следующих документов:

1. Акт лесопатологического обследования от 29.08.2017г. Берёзовское участковое лесничество ,  
к-з «им.Ильича». квартал 10, выдел 14, площадь 28,3 га в 1 экз. на л.
2. Приложение 1.1 к акту ЛПО в 1 экз. на л.
3. Приложение 2 к акту ЛПО в 1 экз. на л.
4. Приложение 3 к акту ЛПО в 1 экз. на л.

Акт составил:

Падуков В.В.  
(подпись)