

УТВЕРЖДЕН:  
приказом Министерства  
природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Пермского края  
от 30 . 01 . 2018 № СЭД-30-01-02-81

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 1171**

лесных насаждений Соликамского 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 |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Пармское (Пармское)    |                | 175                | 5              | 11,3        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,3 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: категория защитности нерестоохранные полосы лесов, ОЗУ: водоохранная зона

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, трутовик настоящий

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя   | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------|--------|---------------------------------------|---|
| короед-типограф | Е      | 24 (4)                                | средняя   |

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   | 30                                    | средняя   |
| Трутовик настоящий | Б      | 5                                     |   |

2.3. Выборке подлежит 35 % деревьев,

в том числе:

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

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

усыхающих 19 % (причины назначения) Губка корневая, короед-типограф ;

свежего сухостоя 10 %,

в том числе: свежего ветровала 1 %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя 6 %;

в том числе: старого ветровала 16 %;

старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,33.  
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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|---------|------------------------|--------------------------|
| Пармское (Пармское)    |                | 175     | 5     | 11,3               | ВСП             | 11,3                    | Е, П, Б | 870                    | 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.

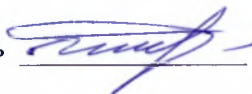
Дата проведения обследований 18.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Пермского края"

Ф.И.О. Бурдин И.В.

Подпись



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

## Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов  | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |
|--------------|--------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------------|---------|---------|
|              |                    |                          |   |                                  |  | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий местопрорастания | полнота | бонитет |
| 5            | 11,3               | защитные                 | нерестоохранн<br>ые полосы<br>лесов                               |                                  |  | 7                           | Е      | 140          | 24                | 32                  | ЕК       | С2                           | 0,5     | 3       |
|              |                    |                          |   |                                  |  | 1                           | П      | 100          | 22                | 24                  |          |                              |         |         |
|              |                    |                          |   |                                  |  | 2                           | Б      | 100          | 21                | 26                  |          |                              |         |         |
|              |                    |                          |   |                                  |  |                             |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |
| 5            | 11,3               | защитные                 | нерестоохранн<br>ые полосы<br>лесов, ОЗУ:<br>водоохранная<br>зона |                                  |  | 7                           | Е      | 140          | 24                | 32                  | ЕК       | С2                           | 0,5     | 3       |
|              |                    |                          |   |                                  |  | 1                           | П      | 100          | 22                | 24                  |          |                              |         |         |
|              |                    |                          |   |                                  |  | 2                           | Б      | 100          | 21                | 26                  |          |                              |         |         |
|              |                    |                          |   |                                  |  |                             |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |

е описания

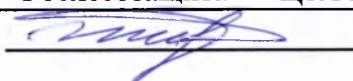
арактеристика лесного насаждения

от по проведению лесопатологического обследования:

льник отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Пермского края"

Бурдин И.В.

Подпись



**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Пермский край .  
Лесничество (лесопарк) Соликамское .  
Участковое лесничество Пармское (Пармское) .  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_ .  
Квартал 175 ; Выдел 5 ; Площадь 11,3 га.  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ .  
Размер пробной площади 0,98 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса ЕК / С2 ; состав 7Е1П2Б ; возраст 140 ;  
бонитет 3 ; полнота 0,5 ;  
запас на га. 220 ; возобновление 6П4Е (20) 2,0 м., 1,0 т.шт./га.


Время и причина ослабления лесного насаждения :  
губка корневая, короед-типограф, трутовик настоящий.

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 3.07, выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Должность: начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Пермского края"

ФИО Бурдин И.В. Подпись   
Дата составления документа 18.08.2017 г. Телефон 8 (342) 2808599

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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                         |  |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 12                        |  |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 16                        |  |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 20                        |  | 3  |     |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 3                             | 0                              |
| 24                        |  | 3  | 2   |    | 3  |    | 1 |    |    | 1  |                      |    |    |                      |    |    | 10                            | 50                             |
| 28                        |  | 1  | 2   |    | 2  |    |   |    |    | 1  |                      |    | 1  |                      |    |    | 7                             | 57                             |
| 32                        |  | 2  | 2   |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 4                             | 0                              |
| 36                        |  | 2  |     |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 2                             | 0                              |
| 40                        |  | 1  |     |    |    |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 1                             | 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  | 12 | 6   | 0  | 5  | 0  | 1 | 0  | 0  | 2  | 0                    | 0  | 1  | 0                    | 0  | 0  | 27                            | 33                             |
| Итого, %                  | 0  | 44 | 22  | 0  | 19 | 0  | 4 | 0  | 0  | 7  | 0                    | 0  | 4  | 0                    | 0  | 0  |                               |                                |

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                         |  |    |     |    |    |    |    |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 12                        |  |    |     |    |    |    |    |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 0                             | #ДЕЛ/0!                        |
| 16                        |  | 10 |     |    |    |    |    |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 10                            | 0                              |
| 20                        |  | 14 |     |    |    |    |    |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 14                            | 0                              |
| 24                        |  | 15 | 7   |    |    |    |    |    |    | 3  |                      |    | 3  |                      |    |    | 28                            | 21                             |
| 28                        |  | 16 | 4   |    | 11 |    | 3  |    |    | 3  |                      |    | 3  |                      |    |    | 40                            | 50                             |
| 32                        |  | 9  | 7   |    | 10 |    | 3  |    |    | 3  |                      |    | 2  |                      |    |    | 34                            | 53                             |
| 36                        |  | 6  | 6   |    | 5  |    | 2  |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 19                            | 37                             |
| 40                        |  | 3  | 3   |    | 4  |    | 2  |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 12                            | 50                             |
| 44                        |  | 2  |     |    |    |    |    |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 2                             | 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  | 75 | 27  | 0  | 30 | 0  | 10 | 0  | 0  | 9  | 0                    | 0  | 8  | 0                    | 0  | 0  | 159                           | 36                             |
| Итого, %                  | 0  | 47 | 17  | 0  | 19 | 0  | 6  | 0  | 0  | 6  | 0                    | 0  | 5  | 0                    | 0  | 0  |                               |                                |

Порода: Б

| 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                        |  | 8  |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 8                             | 0                              |
| 20                        |  | 9  |     |    |   |    |   | 4  |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 13                            | 31                             |
| 24                        |  | 11 | 3   |    |   | 2  |   | 1  |    |    | 2                    |    |    |                      |    |    | 19                            | 26                             |
| 28                        |  | 9  | 4   |    |   | 1  |   | 2  |    |    | 1                    |    |    |                      |    |    | 17                            | 24                             |
| 32                        |  | 6  | 3   |    |   | 3  |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 12                            | 25                             |
| 36                        |  | 6  | 4   |    |   | 2  |   | 1  |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 13                            | 23                             |
| 40                        |  | 2  |     |    |   |    |   | 1  |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 3                             | 33                             |
| 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  | 51 | 14  | 0  | 0 | 8  | 0 | 9  | 0  | 0  | 3                    | 0  | 0  | 0                    | 0  | 0  | 85                            | 24                             |
| Итого, %                  | 0  | 60 | 16  | 0  | 0 | 9  | 0 | 11 | 0  | 0  | 4                    | 0  | 0  | 0                    | 0  | 0  |                               |                                |

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





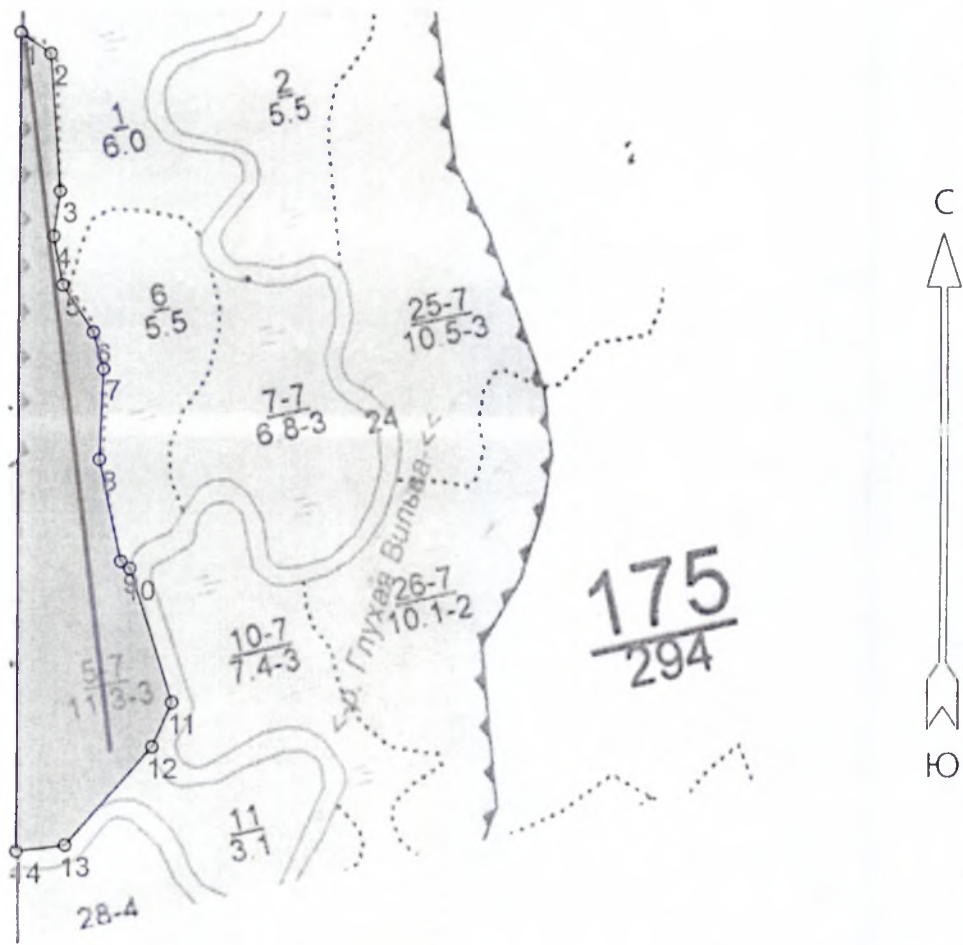
|                  |             |        |       |     |       |     |       |     |     |       |     |     |     |     |     |     |       |
|------------------|-------------|--------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 16               | 0           | 2,1    | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 20               | 0           | 5,04   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 24               | 0           | 8,7    | 4,06  | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0   | 1,74  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 28               | 0           | 13,296 | 3,324 | 0   | 9,141 | 0   | 2,493 | 0   | 0   | 2,493 | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 32               | 0           | 10,53  | 8,19  | 0   | 11,7  | 0   | 3,51  | 0   | 0   | 3,51  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 36               | 0           | 9,18   | 9,18  | 0   | 7,65  | 0   | 3,06  | 0   | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 40               | 0           | 5,85   | 5,85  | 0   | 7,8   | 0   | 3,9   | 0   | 0   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 44               | 0           | 4,84   | 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     |
| 52               | 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     |
| 60               | 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     |
| 68               | 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     |
| <b>ИТОГО:</b>    | 0,0         | 59,5   | 30,6  | 0,0 | 36,3  | 0,0 | 13,0  | 0,0 | 0,0 | 7,7   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 147,1 |
| <b>ИТОГО И %</b> | 0%          | 40%    | 21%   | 0%  | 25%   | 0%  | 9%    | 0%  | 0%  | 5%    | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 0%  | 100%  |
| <b>СКС</b>       | <b>3,12</b> |        |       |     |       |     |       |     |     |       |     |     |     |     |     |     |       |

| порода            | Б           | I    | II   | III |     | IV   |     | V    |     | VI  |      |     | Ветровал, бурелом |     |     | Аварийные деревья |      |  |
|-------------------|-------------|------|------|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|------|-----|-------------------|-----|-----|-------------------|------|--|
|                   |             |      |      | нз  | з   | нз   | з   | нз   | з   | о   | нз   | з   | о                 | нз  | з   | о                 |      |  |
| 0,04              | 8           | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,1               | 12          | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,19              | 16          | 0    | 8    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,33              | 20          | 0    | 9    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 4   | 0   | 0    | 1   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,51              | 24          | 0    | 11   | 3   | 0   | 0    | 2   | 0    | 1   | 0   | 0    | 2   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,72              | 28          | 0    | 9    | 4   | 0   | 0    | 1   | 0    | 2   | 0   | 0    | 3   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 1                 | 32          | 0    | 6    | 3   | 0   | 0    | 3   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,31              | 36          | 0    | 6    | 4   | 0   | 0    | 2   | 0    | 1   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 0,67              | 40          | 0    | 2    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 1   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 2,09              | 44          | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 2,57              | 48          | 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    |  |
| 56                | 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    |  |
| 64                | 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    |  |
| 72                | 0           | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| <b>ИТОГО В ШТ</b> | 0           | 51   | 14   | 0   | 0   | 8    | 0   | 9    | 0   | 0   |      | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 82   |  |
| 8                 | 0           | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 12                | 0           | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 16                | 0           | 1,52 | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 20                | 0           | 2,97 | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 1,32 | 0   | 0   | 0,33 | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 24                | 0           | 5,61 | 1,53 | 0   | 0   | 1,02 | 0   | 0,51 | 0   | 0   | 1,02 | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 28                | 0           | 6,48 | 2,88 | 0   | 0   | 0,72 | 0   | 1,44 | 0   | 0   | 2,16 | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 32                | 0           | 6    | 3    | 0   | 0   | 3    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 36                | 0           | 1,86 | 1,24 | 0   | 0   | 0,62 | 0   | 0,31 | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| 40                | 0           | 1,34 | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0,67 | 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    |  |
| 48                | 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    |  |
| 56                | 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    |  |
| 64                | 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    |  |
| 72                | 0           | 0    | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0    | 0   | 0   | 0    | 0   | 0                 | 0   | 0   | 0                 | 0    |  |
| <b>ИТОГО:</b>     | 0,0         | 25,8 | 8,7  | 0,0 | 0,0 | 5,4  | 0,0 | 4,3  | 0,0 | 0,0 | 3,5  | 0,0 | 0,0               | 0,0 | 0,0 | 0,0               | 47,6 |  |
| <b>ИТОГО И %</b>  | 0%          | 54%  | 18%  | 0%  | 0%  | 11%  | 0%  | 9%   | 0%  | 0%  | 7%   | 0%  | 0%                | 0%  | 0%  | 0%                | 100% |  |
| <b>СКС</b>        | <b>3,01</b> |      |      |     |     |      |     |      |     |     |      |     |                   |     |     |                   |      |  |

Общий объем на ВПП 216,4 куб.м.

**Абрис участка**  
**Кв.175 выд. 5 пл. 11,3 га ГКУ «Соликамское лесничество»**  
**Пармское участковое лесничество**

**М 1:10 000**



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перече́та |          |           |           |             |
|----------|-------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты (площадки)                  | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 5        | 1                                   | 980      | 10        |           | 0,98        |

| Номера точек | Координаты               | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|--------------------------|-------------|----------|
| 1-2          | N 59 41.892 E 057 33.119 | ЮВ 55       | 48       |
| 2-3          | N 59 41.874 E 057 33.163 | ЮВ 4        | 182      |
| 3-4          | N 59 41.781 E 057 33.134 | ЮЗ 8        | 60       |
| 4-5          | N 59 41.760 E 057 33.113 | ЮВ 11       | 65       |
| 5-6          | N 59 41.742 E 057 33.104 | ЮВ 33       | 74       |
| 6-7          | N 59 41.658 E 057 33.143 | ЮВ 16       | 51       |
| 7-8          | N 59 41.627 E 057 33.134 | ЮЗ 3        | 121      |
| 8-9          | N 59 41.584 E 057 33.102 | ЮВ 12       | 137      |
| 9-10         | N 59 41.513 E 057 33.092 | ЮВ 52       | 15       |
| 10-11        | N 59 41.502 E 057 33.113 | ЮВ 18       | 182      |
| 11-12        | N 59 41.399 E 057 33.121 | ЮЗ 24       | 64       |
| 12-13        | N 59 41.389 E 057 33.092 | ЮЗ 41       | 174      |
| 13-14        | N 59 41.327 E 057 33.938 | ЮЗ 83       | 64       |
| 14-1         | N 59 41.327 E 057 33.866 | СВ 0        | 1077     |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ пермского края"

Ф.И.О. Бурдин И.В. Подпись 

Дата составления документа 18.08.2017 г. Телефон 8 (342) 280-85-99

| Количество                                       | Пармское участковое (Пармское)                         | Категория зашитности  | нерестоохранные полосы лесов                     | Квартал  | 175  |   |    |
|--|--|-----------------------|--|--|--|---|----|
| Пло- :Щадь, :га                                  | :Состав. Подрост, по:Я:Вы-:Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл:Гр:Бо:   | :Со-:мент:            | :ра :со-:ам:с :па:ни:                            | Тип :Полн:Запас сырораст. :Кл: Запас на выделе, дес.М3 : | :ота : леса, дес. М3 :ас:                        | :су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственн:               |    |
| :ва, рельеф, особенн:                            | Р:та :   | :ра :со-:ам:с :па:ни: | леса :   | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| :ости выдела.Отмет:                              | :ле- : : : : :   | :ет:во:во:те:         | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| :ка о порослевом :У:я- :са :ст :та :ет:во:во:те: | :ру- : : : : :зр:эр: :ТЛУ                              | :ет:во:во:те:         | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| :происх.Наимен.кат:                              | :ру- : : : : :зр:эр: :ТЛУ                              | :ет:во:во:те:         | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| :ег.незалес.земель:С:са- : : : : :р:ас:ас:т :    | :ру- : : : : :зр:эр: :ТЛУ                              | :ет:во:во:те:         | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| :Хар.лесных культур :                            | :ру- : : : : :зр:эр: :ТЛУ                              | :ет:во:во:те:         | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| :Кадастров.оценка : : : : : : : : :              | :ру- : : : : :зр:эр: :ТЛУ                              | :ет:во:во:те:         | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :Сумм: на :общий: в т.ч: :хо- : :нич-:                   | :а пл: : : по :то:стоя:дин :ные : : :мероприятия | :дер.:общий:лик-:                                     |    |
| : : 2 :  | 3  | :4: 5 :               | 6 : 7 :  | 8 : 9:10:11:12:  | 13   | : 14 : 15 : 16 : 17 : 18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 |    |
| 1  | 6,0 6Е2Е2Б   | 1 22 Е                | 130 23 30 7 4 3                                  | ЕЛГ  | 0,5  | 21 126 76 1 9   | 12 |
|  |  | Е                     | 90 20 24   | С4   |  | 25 1  |    |
|  |  | Б                     | 21 24  |  |  | 25 3  |    |
|  | подрост: 7ЕЗП (30) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный |                       |  |  |  |   |    |
|  | подлесок: Р ЧР ШП средний                              |                       |  |  |  |   |    |
|  | прибрежная полоса 81-100м                              |                       |  |  |  |   |    |
| 2  | 5,5 7ЕЗБ   | 1 21 Е                | 130 21 28 7 4 4                                  | ЕОХВ   | 0,4  | 16 88 62 1 8  | 14 |
|  |  | Б                     | 100 20 24  | В4   |  | 26 3  |    |
|  | подрост: 6Е4П (30) 3,0 м, 1,5 тыс.шт/га, благонадежный |                       |  |  |  |   |    |
|  | подлесок: ИВД Р ЧР средний                             |                       |  |  |  |   |    |
|  | прибрежная полоса 81-100м                              |                       |  |  |  |   |    |
| 3  | 22,2 6Е1ПЗБ  | 1 23 Е                | 130 24 28 7 4 3                                  | ЕЧ   | 0,6  | 26 577 346 1 33                                       | 44 |
|  |  | П                     | 90 20 22   | В3   |  | 58 2  |    |
|  |  | Б                     | 22 24  |  |  | 173 2   |    |
|  | подрост: 7ЕЗП (25) 1,5 м, 1,5 тыс.шт/га, благонадежный |                       |  |  |  |   |    |
|  | подлесок: Р средний                                    |                       |  |  |  |   |    |
| 4  | 11,3 7Е1П2Б  | 1 23 Е                | 140 24 32 7 4 3                                  | ЕК   | 0,5  | 22 249 174 1 23                                       | 45 |
|  |  | П                     | 100 22 24  | С2   |  | 25 2  |    |
|  |  | Б                     | 21 26  |  |  | 50 3  |    |
|  | подрост: 6П4Е (20) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный |                       |  |  |  |   |    |
|  | подлесок: МЛ ШП Р средний                              |                       |  |  |  |   |    |
|  | склон В -10  |                       |  |  |  |   |    |
|  | прибрежная полоса 81-100м                              |                       |  |  |  |   |    |
| 5  | 5,5 6Е4Б   | 1 19 Е                | 130 19 24 7 4 4                                  | ЕОХВ   | 0,6  | 20 110 66 1 8   | 8  |
|  |  | Б                     | 100 18 20  | В4   |  | 44 3  |    |
|  | подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га, благонадежный  |                       |  |  |  |   |    |
|  | прибрежная полоса 81-100м                              |                       |  |  |  |   |    |
| 6  | 6,8 5Е2Е3Б   | 1 21 Е                | 140 23 30 7 4 3                                  | ЕЛГ  | 0,5  | 20 136 68 1 10  | 27 |
|  |  | Е                     | 80 18 20   | С4   |  | 27 1  |    |
|  |  | Б                     | 100 21 24  |  |  | 41 3  |    |
|  | подрост: 8Е2П (30) 3,0 м, 1,5 тыс.шт/га, благонадежный |                       |  |  |  |   |    |



Утверждаю:

Директор  
ГКУ «Соликамское лесничество»  
Гилев Д.Г.



(подпись)

М.П.

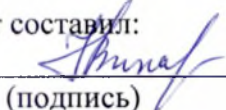
Акт N 1 от 16 января 2018 года

об изменении документированной информации государственного  
лесного реестра по ООО «Форест Пром»

Настоящий акт составлен в том, что и.о.инженера ОЗЛ  
ГКУ «Соликамского лесничества» Вихаревой Н.И.  
в государственном лесном реестре изменена документированная информация на  
основании следующих документов:

1. Акт лесопатологического обследования на 9-и листах.
2. Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям на 3-х листах.
3. Ведомость перечета деревьев на 9-и листах.
4. Таблица объемов на 6-и листах.
5. Акт приемки работ по лесопатологическому обследованию на 3-х листах.
6. Схема лесного участка на 3-х листах.

Акт составили:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА



ПЕРМСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«РОСЛЕСИНФОРГ»  
(Пермский филиал  
ФГБУ «Рослесинфорг»)

Ул. Маршрутная, д. 14ж, г. Пермь, 614990  
Тел./факс (342) 206 27 12  
E-mail: [perm.fpr@roslesinform.ru](mailto:perm.fpr@roslesinform.ru), [www.roslesinform.ru](http://www.roslesinform.ru)  
ОГРН 1157746215527  
ИНН/КПП 7722319952/590443001

«27» ноября 2017 г. № 094/403  
на № 05-04/414 от 21.11.2017

Директору Пермского филиала ФБУ  
«Рослесозащита» - «ЦЗЛ Пермского  
края»

В.В. Казанцеву

О водоохраных зонах

Уважаемый Валерий Владимирович!

Пермский филиал ФГБУ «Рослесинфорг» в ответ на Ваше письмо от 21.11.2017 № 05-04/414 сообщает следующее.

В выделе 24 квартала 156 Пармского участкового лесничества (Пармское) согласно таксационному описанию 2006 года установлена прибрежная полоса. Вместе с тем, выдел 24 квартала 156 согласно картографическим материалам расположен в непосредственной близости от реки Глухая Вильва, водоохранная зона которой устанавливается, в соответствии с Водным кодексом, шириной 100 метров.

В выделе 42 квартала 165 Пармского участкового лесничества (Пармское) согласно таксационному описанию 2006 года прибрежная полоса отсутствует. Согласно картографическим материалам выдел 42 квартал 165 расположен в непосредственной близости от реки Глухая Вильва, водоохранная зона которой устанавливается, в соответствии с Водным кодексом, шириной 100 метров.

В выделе 5 квартала 175 Пармского участкового лесничества (Пармское) согласно таксационному описанию 2006 года установлена прибрежная полоса. Вместе с тем, выдел 5 квартала 175 согласно картографическим материалам расположен в водоохранной зоне реки Глухая Вильва, которая устанавливается, в соответствии с Водным кодексом, шириной 100 метров.

В выделе 25 квартала 175 Пармского участкового лесничества (Пармское) согласно таксационному описанию 2006 года установлена прибрежная полоса. Согласно картографическим материалам выдел 25 квартала 175 расположен в водоохранной зоне реки Глухая Вильва, которая устанавливается, в соответствии с Водным кодексом, шириной 100 метров.

Директор Пермского филиала

Исп. А.Г. Зайцев  
Тел. (342) 206-27-12

А.Л. Ефременков

27 11 17  
895