

Форма

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность Заместитель министра  
Ф.И.О. В.А. Широкал  
Дата 17.08.18

Акт  
лесопатологического обследования N 62-18-08/18  
лесных насаждений Нижеилимского лесничества (лесопарка)  
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Железногорское         | Илимская       | 22                 | 5              | 2,9         |
| Железногорское         | Илимская       | 22                 | 5              | 4,8         |
| Железногорское         | Илимская       | 21                 | 12             | 4,4         |
| Железногорское         | Илимская       | 21                 | 13             | 1,7         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства.

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:

стволовые гнили от поражения сосновой, березовой губки, смоляной рак, стволовые вредители.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
|---------------|--------|---------------------------------------|---|

|                      |                    |      |        |
|----------------------|--------------------|------|--------|
| черный сосновый усащ | Сосна, лиственница | 9-12 | слабая |
|                      |                    |      |        |
|                      |                    |      |        |

Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки                                     |  | Подсушивание луба                        |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|            |        | процент поврежденных огнем 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 (% пораженных деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------|------------|---------------------------------------|---|
| Сосновая губка | Сосна, ель | 12-23                                 | средняя   |
| Смоляной рак   | Сосна      | 10-15                                 | слабая  |

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе: кв.22, выд.5

ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

усыхающих 24 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 1 %;

в том числе: свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 7 %;

в том числе: старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 21 %;

аварийных 0 %.

в том числе: кв.22, выд.5

ослабленных 4 % (причины назначения) заселено более 3/4 окружности ствола под кроной стволовыми вредителям;

сильно ослабленных 4 % (причины назначения) заселено более 3/4 окружности ствола под кроной стволовыми вредителям;

усыхающих 18 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 4 %;

в том числе: свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 8 %;

в том числе: старого бурелома 9 %;

старого сухостоя 0 %;

аварийных 0 %.

в том числе: кв.21, выд.12  
ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 2 % (причины назначения) заселено более 3/4 окружности  
ствола под кроной стволовыми вредителям;  
усыхающих 24 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
свежего сухостоя 6 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 4 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 6 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.21, выд.13  
ослабленных 5 % (причины назначения) заселено более 3/4 окружности  
ствола под кроной стволовыми вредителям;  
сильно ослабленных 3 % (причины назначения) заселено более 3/4 окружности  
ствола под кроной стволовыми вредителям;  
усыхающих 15 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
свежего сухостоя 0 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 5 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 12 %;  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит кв.22 выд.5 -0,27 ; кв.22 выд.5 -0,26 ; кв.21 выд.12 -0,28 ; кв.21 выд.13 -0,28 .

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участков ое лесничес тво | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприя тия | Пло щадь меропри ятия, га | Порода     | Запас на выдел, куб. м | Крайние сроки проведе ния |
|--------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|------------------|---------------------------|------------|------------------------|---------------------------|
| Железно горское          | Илимская       | 22      | 5     | 100                | ССР              | 2,9                       | С, Б       | 783                    | 2018                      |
| Железно горское          | Илимская       | 22      | 5     | 100                | ССР              | 4,8                       | С, Л, Ос   | 1296                   | 2018                      |
| Железно горское          | Илимская       | 21      | 12    | 17                 | ССР              | 4,4                       | С, Е, Л, Б | 1232                   | 2018                      |
| Железно горское          | Илимская       | 21      | 13    | 22                 | ССР              | 1,7                       | С, Е, Л, Б | 459                    | 2018                      |

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

Меры по обеспечению возобновления:

Содействие естественному возобновлению леса путем сохранения подроста.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения

смежных насаждений:

В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012 ;

основная причина повреждения древесины Болезни леса.

Дата проведения обследований 08.02.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись



**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за февраль 2018г.**

Субъект Российской Федерации: Иркутская область Лесничество (лесопарк) Нижнеилимское

Участковое лесничество Железногорское, дача Илимская

| Номер квартала         | Номер выдела | Площадь выдела, га | Лесное назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь выдела, га | Лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |          |         |                   |                     |          |         |         |                 |                          | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                    |           |              |              |                 |                 |                |                |                   | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причины ослабления поврежденных | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия |             |             |
|------------------------|--------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|--|----------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|-----------------|--------------------------|------------------------------|---|--------------------|-----------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------|-------------|
|                        |              |                    |                         |                          |                                  |                    |                                | состав   | порода   | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, км³ / га | без признаков ослабления |                              | ослабленные   | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья |                               |                               |                                 |                   | от 0 до 18              | от 19 до 28 | от 29 до 38 |
| 1                      | 2            | 3                  | 4                       | 5                        | 6                                | 7                  | 8                              | 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                      |             |             |
| 22                     | 5            | 100                | Э                       |                          | 1                                | 2,9                | 8С2Б*                          | С  | 150* 26* | 32*     | чЗМ               | 0,6*                | 3        | 270*    | 634     | 25              | 11                       | 7                            | 30  | 2                  | 18        | 0            | 7            | 0               | 0               | 0              | 832            | 15                | 352                           | 371                           | 57                              |                   |                         | 2,9         |             |
| <b>Итого по выделу</b> |              |                    |                         |                          |                                  | <b>2,9</b>         |                                |  |          |         |                   |                     |          |         |         | <b>758</b>      | <b>29</b>                | <b>10</b>                    | <b>7</b>  | <b>28</b>          | <b>1</b>  | <b>19</b>    | <b>0</b>     | <b>6</b>        | <b>0</b>        | <b>0</b>       |                |                   |                               |                               | <b>55</b>                       |                   |                         |             |             |
| 22                     | 5            | 100                | Э                       |                          | 2                                | 4,8                | 8С1Л0С*                        | С  | 150* 26* | 32      | чЗМ               | 0,5*                | 3        | 270*    | 100     | 6               | 24                       | 14                           | 25  | 5                  | 0         | 12           | 0            | 14              | 0               | 0              | 160            | 25                | 352                           | 371                           | 67                              |                   |                         | 4,8         |             |
| <b>Итого по выделу</b> |              |                    |                         |                          |                                  | <b>4,8</b>         |                                |  |          |         |                   |                     |          |         |         | <b>19</b>       | <b>100</b>               | <b>0</b>                     | <b>0</b>  | <b>0</b>           | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>        | <b>0</b>        | <b>0</b>       |                |                   |                               |                               | <b>48</b>                       |                   |                         |             |             |
| 21                     | 12           | 17                 | Э                       |                          | 1                                | 4,4                | 5СЭВ1ЛБ*                       | С  | 150* 28* | 36*     | чЗМ               | 0,5*                | 2*       | 280*    | 94      | 22              | 20                       | 6                            | 34  | 0                  | 9         | 0            | 9            | 0               | 0               | 0              | 160            | 25                | 352                           | 371                           | 48                              |                   |                         | 4,4         |             |
| <b>Итого по выделу</b> |              |                    |                         |                          |                                  | <b>4,4</b>         |                                |  |          |         |                   |                     |          |         |         | <b>13</b>       | <b>100</b>               | <b>0</b>                     | <b>0</b>  | <b>0</b>           | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>        | <b>0</b>        | <b>0</b>       |                |                   |                               |                               | <b>0</b>                        |                   |                         |             |             |
| 21                     | 13           | 22                 | Э                       |                          | 1                                | 1,7                | 4СЭВ1ЛБ*                       | С  | 150* 28* | 36*     | чЗМ               | 0,5*                | 2*       | 270*    | 188     | 17              | 15                       | 10                           | 32  | 0                  | 15        | 0            | 11           | 0               | 0               | 0              | 160            | 22                | 352                           | 371                           | 58                              |                   |                         | 1,7         |             |
| <b>Итого по выделу</b> |              |                    |                         |                          |                                  | <b>1,7</b>         |                                |  |          |         |                   |                     |          |         |         | <b>68</b>       | <b>100</b>               | <b>0</b>                     | <b>0</b>  | <b>0</b>           | <b>0</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>        | <b>0</b>        | <b>0</b>       |                |                   |                               |                               | <b>0</b>                        |                   |                         |             |             |
| <b>Итого по выделу</b> |              |                    |                         |                          |                                  | <b>1,7</b>         |                                |  |          |         |                   |                     |          |         |         | <b>442</b>      | <b>31</b>                | <b>19</b>                    | <b>17</b>   | <b>16</b>          | <b>0</b>  | <b>72</b>    | <b>0</b>     | <b>5</b>        | <b>0</b>        | <b>0</b>       |                |                   |                               |                               | <b>44</b>                       |                   |                         |             |             |

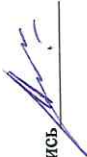
Код 371 – Повреждение раком смоляным  
Код 352 – Повреждение сосновой губкой  
Код 344 - Заселено черным сосновым усачем  
Код 361 – Повреждение березовой губкой

Код 832 – Наличие гнили  
Код 831 –наличие дупел, табачных сучков  
Код 612 – заселено более 3/4 окружности ствола под кроной  
Код 808 – наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола  
код 160 - ажурность кроны

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*" .  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись



Дата составления документа 08.02.2018г. Телефон 8-(39566)51042

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

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

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь выдела лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                  | Заложено пробных площадей |                   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------------|---------|---------|------------------|---------------------------|-------------------|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий местопрорастания | плотота | бонитет | запас, куб. м/га | количество, шт            | общая площадь, га |
| ТО              | 2000                          | 22             | 5            | 100                | Э                        |                          | 1                                | 2,9   | С                           | С      | 110          | 23                | 24                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,7     | 3       | 290              | 5                         | 2,9               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 5С2ЛЗБ                      | Л      | 110          | 25                | 32                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| Ф               | 2017                          | 22             | 5            | 100                | Э                        |                          | 1                                | 2,9   | С                           | Б      | 150          | 26                | 32                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,6     | 3       | 270              | 5                         | 2,9               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 8С2Б                        | Б      | 90           | 24                | 24                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| ТО              | 2000                          | 22             | 5            | 100                | Э                        |                          | 2                                | 4,8   | С                           | Л      | 110          | 23                | 24                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,7     | 3       | 290              | 5                         | 4,8               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 5С2ЛЗБ                      | Б      | 110          | 25                | 32                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| Ф               | 2017                          | 22             | 5            | 100                | Э                        |                          | 2                                | 4,8   | С                           | Л      | 150          | 26                | 32                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,5     | 3       | 270              | 5                         | 4,8               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 8С1ЛЮс                      | Л      | 140          | 27                | 32                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| ТО              | 2000                          | 21             | 12           | 17                 | Э                        |                          | 1                                | 4,4   | С                           | ОС     | 90           | 26                | 28                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,8     | 3       | 340              | 10                        | 4,4               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 4С2Л2Е2Б                    | С      | 110          | 23                | 24                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| Ф               | 2017                          | 21             | 12           | 17                 | Э                        |                          | 1                                | 4,4   | С                           | Б      | 110          | 22                | 22                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,5     | 2       | 280              | 10                        | 4,4               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 5С3Е1ЛБ                     | Е      | 140          | 27                | 32                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| ТО              | 2000                          | 21             | 12           | 17                 | Э                        |                          | 1                                | 4,4   | С                           | Л      | 160          | 28                | 32                  |          |                              |         |         |                  | 10                        | 4,4               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 5С3Е1ЛБ                     | Б      | 80           | 26                | 28                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |
| ТО              | 2000                          | 21             | 12           | 17                 | Э                        |                          | 1                                | 4,4   | С                           | Л      | 110          | 23                | 24                  | ЧЗМ      | СЗ                           | 0,7     | 3       | 290              | 10                        | 4,4               |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |   | 5С2ЛЗБ                      | Б      | 110          | 25                | 32                  |          |                              |         |         |                  |                           |                   |

|   |      |    |    |    |   |   |     |          |   |     |    |    |     |    |     |   |     |    |     |
|---|------|----|----|----|---|---|-----|----------|---|-----|----|----|-----|----|-----|---|-----|----|-----|
| Ф | 2017 | 21 | 13 | 22 | Э | 1 | 1,7 | 4С4Е1Л1Б | С | 150 | 28 | 36 | ЧЗМ | С3 | 0,5 | 2 | 270 | 10 | 1,7 |
|   |      |    |    |    |   |   |     |          | Е | 140 | 27 | 32 |     |    |     |   |     |    |     |
|   |      |    |    |    |   |   |     |          | Л | 160 | 28 | 32 |     |    |     |   |     |    |     |
|   |      |    |    |    |   |   |     |          | Б | 80  | 26 | 28 |     |    |     |   |     |    |     |

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

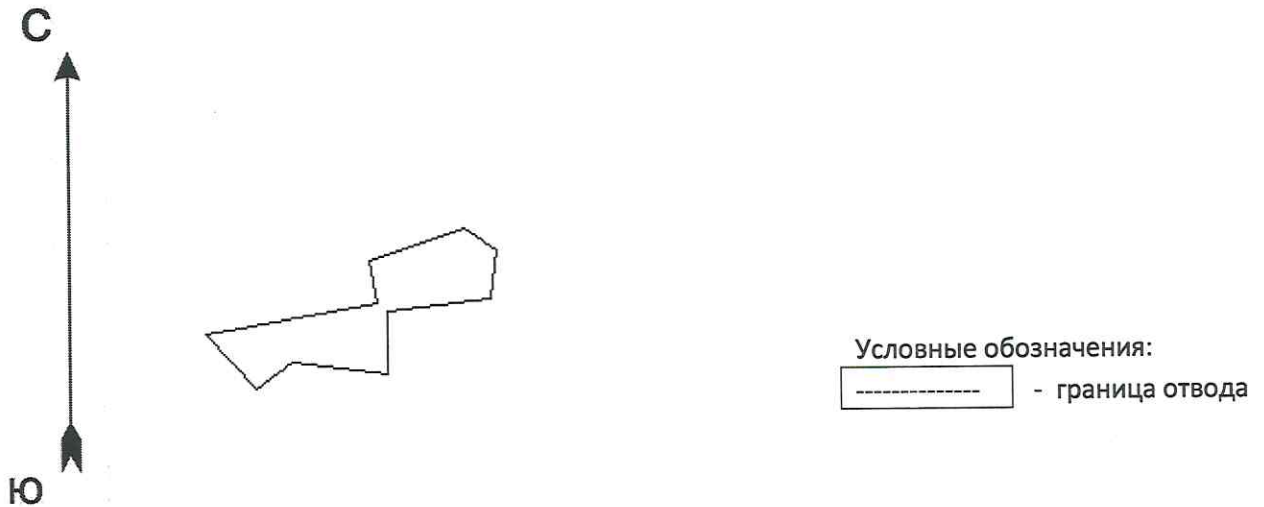
Подпись





### Абрис участка

ТУ МЛК Иркутской обл. по Нижнеилимскому лесничеству  
Железногорское уч. л-во, Илимская дача,  
квартал 22 выдел 5  
М 1:10000



| № выдела | ленты (круговой площадки) перечета |                     |           |           |             |
|----------|------------------------------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты (площадки)                 | длина, м            | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 5        | 1                                  | сплошной<br>перечет |           |           | 2,9         |

| № точек | координаты   |               | румбы<br>линий | длина, м |
|---------|--------------|---------------|----------------|----------|
| 1-2     | N56°50'33,4" | E104°05'01,5" | СВ:80          | 231      |
| 2-3     | N56°50'34,7" | E104°05'14,8" | СЗ:10          | 58       |
| 3-4     | N56°50'36,6" | E104°05'14,2" | СВ:72          | 133      |
| 4-5     | N56°50'38,0" | E104°05'21,6" | ЮВ:55          | 53       |
| 5-6     | N56°50'37,0" | E104°05'24,2" | ЮЗ:8           | 63       |
| 6-7     | N56°50'35,3" | E104°05'24,1" | ЮЗ:84          | 140      |
| 7-8     | N56°50'34,7" | E104°05'15,9" | Ю:0            | 83       |
| 8-9     | N56°50'32,0" | E104°05'15,9" | СЗ:83          | 127      |
| 9-10    | N56°50'31,3" | E104°05'05,7" | ЮЗ:54          | 57       |
| 10-1    | N56°50'31,3" | E104°05'05,3" | СЗ:44          | 97       |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 8.02.2018

8(39566)51042

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Нижнеилимское Квартал 22 Выдел 5  
Участковое лесничество Железногорское, дача Илимская  
Площадь: 2,9 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 2,9 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЗМ состав 8С2Б возраст 150 бонитет 3  
полнота 0,6 запас на га 270 возобновление 5Е2ПЗЛ (30) 2,0 м, 6,0 тыс.шт/га

Время и причина ослабления насаждения: болезни леса

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью.  
Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,05. Текущий отпад - 29%, общий отпад - 54%.  
Поражено стволовыми гнилями (сосновая, березовая губка), повреждено личинками черного  
соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от  
поражения личинками черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола.  
Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях предотвращения распространения очагов  
вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа

08.02.2018

Телефон

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: **сосна**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |     |    |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|-----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV  |    | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 24                        | 12  | 0  | 0   | 0   | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 1  | 0                 | 0  | 0  | 13                                    | 8                           |
| 28                        | 35  | 22 | 11  | 4   | 5  | 1  | 1 | 4  | 0  | 1  | 2                 | 0  | 3  | 0                 | 0  | 0  | 89                                    | 24                          |
| 32                        | 86  | 28 | 21  | 89  | 29 | 3  | 2 | 55 | 0  | 22 | 0                 | 0  | 19 | 0                 | 0  | 0  | 354                                   | 62                          |
| 36                        | 25  | 21 | 14  | 49  | 5  | 2  | 1 | 2  | 0  | 21 | 0                 | 0  | 18 | 0                 | 0  | 0  | 158                                   | 62                          |
| 40                        | 11  | 0  | 0   | 0   | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 5  | 0                 | 0  | 2  | 0                 | 0  | 0  | 20                                    | 45                          |
| Итого<br>деревьев.        | 169   | 71 | 46  | 142 | 41 | 6  | 4 | 61 | 0  | 49 | 2                 | 0  | 43 | 0                 | 0  | 0  | 634                                   | 55                          |
| %                         | 27  | 11 | 7   | 22  | 6  | 1  | 1 | 10 | 0  | 8  | 0                 | 0  | 7  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 55                          |

Порода: **Береза**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 16                        | 5   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 5                                     | 0                           |
| 20                        | 25  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 11 | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 36                                    | 31                          |
| 24                        | 12  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 29 | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 41                                    | 71                          |
| 28                        | 22  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 5  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 27                                    | 19                          |
| 32                        | 8   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 10                                    | 20                          |
| 36                        | 5   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 5                                     | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 77  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 47 | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 124                                   | 38                          |
| %                         | 62  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 38 | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 38,00                       |

Порода: **Итого по выделу**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |     |    |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|-----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV  |    | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 16                        | 5   | 0  | 0   | 0   | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 5                                     | 0                           |
| 20                        | 25  | 0  | 0   | 0   | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 11 | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 36                                    | 31                          |
| 24                        | 24  | 0  | 0   | 0   | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 29 | 0                 | 0  | 1  | 0                 | 0  | 0  | 54                                    | 56                          |
| 28                        | 57  | 22 | 11  | 4   | 5  | 1  | 1 | 4  | 0  | 6  | 2                 | 0  | 3  | 0                 | 0  | 0  | 116                                   | 23                          |
| 32                        | 94  | 28 | 21  | 89  | 29 | 3  | 2 | 55 | 0  | 24 | 0                 | 0  | 19 | 0                 | 0  | 0  | 364                                   | 61                          |
| 36                        | 30  | 21 | 14  | 49  | 5  | 2  | 1 | 2  | 0  | 21 | 0                 | 0  | 18 | 0                 | 0  | 0  | 163                                   | 60                          |
| 40                        | 11  | 0  | 0   | 0   | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 5  | 0                 | 0  | 2  | 0                 | 0  | 0  | 20                                    | 45                          |
| Итого<br>деревьев         | 246   | 71 | 46  | 142 | 41 | 6  | 4 | 61 | 0  | 96 | 2                 | 0  | 43 | 0                 | 0  | 0  | 758                                   | 52                          |
| %                         | 32  | 9  | 6   | 19  | 5  | 1  | 1 | 8  | 0  | 13 | 0                 | 0  | 6  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 53                          |

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

Утверждаю: начальник  
территориального управления  
министерства лесного комплекса  
Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству  
(должность)

Кушнарёва Марина Александровна  
(фамилия, имя, отчество)



(подпись)

Акт № 521-18/18

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

г. Железногорск-Илимский  
(населенный пункт)

01.02.2018г  
(дата)

Сёмина Галина Александровна - начальник отдела Железногорского участкового лесничества территориального управления министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству;

Рутковская Елена Николаевна – заместитель начальника отдела Железногорского участкового лесничества территориального управления министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству;

провели натурное обследование лесного участка, в целях:

установления несоответствия данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Железногорского участкового лесничества Нижнеилимского лесничества, Илимская дача

в кварталах № 22 выделах 5

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский район

1. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитных лесов нет

3. Общая площадь участка 2,9 га,

в том числе:

лесных земель 2,9 га

из них: покрытых лесной растительностью 2,9 га

не покрытых лесом га

в том числе не сомкнувшихся лесных культур га

нелесных земель га

из них: пашни га

сенокосов га

пастбищ \_\_\_\_\_ га  
 вод \_\_\_\_\_ га  
 прочих земель \_\_\_\_\_ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

| Наименование лесничества, участковое лесничество, дача | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста<br>-----<br>возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|--|------------|----------|-------------|-------------------|---|---------|---------|-------------------------------|
| Нижеилимское   | 22         | 5        | 2,9         | 5С2ЛЗБ            | 6/110                                   | 3       | 0,7     | 841                           |
| Железногорское   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| участковое   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Илимская дача  |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Итого  |            |          | 2,9         |                   |   |         |         | 841                           |

5. Таксационное описание по результатам обследования

| Наименование лесничества, участковое лесничество, дача | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста<br>-----<br>возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|--|------------|----------|-------------|-------------------|---|---------|---------|-------------------------------|
| Нижеилимское   | 22         | 5        | 2,9         | 8С2Б              | 8/150                                   | 3       | 0,6     | 783                           |
| Железногорское   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| участковое   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Илимская дача  |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Итого  |            |          | 2,9         |                   |   |         |         | 783                           |

6. Участок не имеет \_\_\_\_\_ особо защитное значение, выражающееся в следующем:  
 (имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка \_\_\_\_\_

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения \_\_\_\_\_

Лица, проводившие обследование:

Сёмина Г.А.

(Ф.И.О., подпись)

Рутковская Е.Н.

(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение к акту  
несоответствия данных  
государственного лесного  
реестра натурному обследованию  
от 01.02.18, № 521-18/18

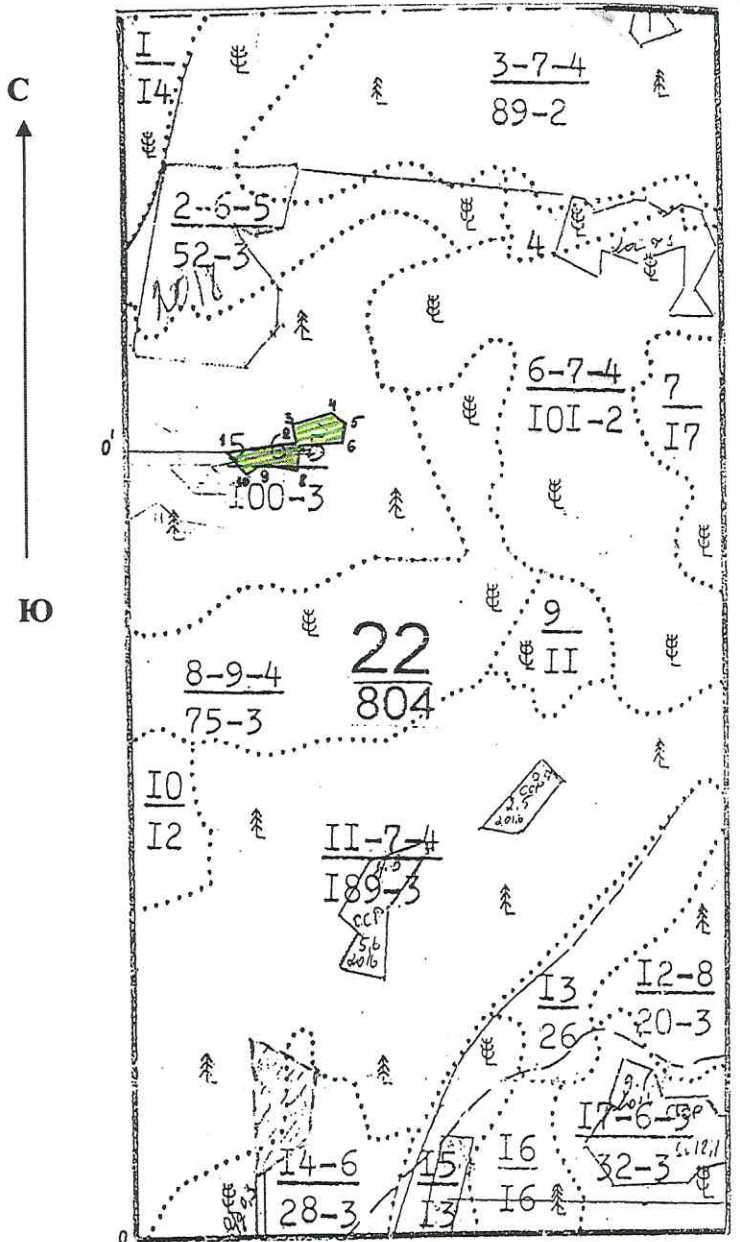
Чертеж лесного участка

Нижнеилимское лесничество Железногорское участковое лесничество  
Илимская дача, квартал - 22, выд. - 5

Площадь участка - 2,9 га

М 1: 25000

данные инструментальной съемки:



| № точек | румбы линий | длина, м |
|---------|-------------|----------|
| 0-0'    | СЗ:2        | 2562     |
| 0'-1    | В:90        | 325      |
| 1-2     | СВ:80       | 231      |
| 2-3     | СЗ:10       | 58       |
| 3-4     | СВ:72       | 133      |
| 4-5     | ЮВ:55       | 53       |
| 5-6     | ЮЗ:8        | 63       |
| 6-7     | ЮЗ:84       | 140      |
| 7-8     | Ю:0         | 83       |
| 8-9     | СЗ:83       | 127      |
| 9-10    | ЮЗ:54       | 57       |
| 10-1    | СЗ:44       | 97       |

Министерство лесного комплекса Иркутской области,  
территориальное управление  
министерства лесного комплекса  
Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству


Усл. обозначения


|        |                |
|--------|----------------|
| ////// | Намечено в ССР |
| -----  | Профиль        |
| ~~~~~  | ручей/река     |
| →      | Дорога         |

Подписи:

Начальник отдела Железногорского участкового лесничества  
территориального управления  
министерства лесного комплекса Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству

Заместитель начальника отдела Железногорского участкового  
лесничества территориального управления  
министерства лесного комплекса Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству

  
Г.А. Семина  
(подпись, печать)

  
Е.Н. Рутковская  
(подпись, печать)

Железногорское уч. л-во  
Илимская дача

Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками

квартал № 22 выдел № 5 Площадь выдела 2,9 га

| Модельные деревья |                |             | Порода | Категория<br>годности | Число деревьев на круговых реласкопических площадках (№№ пл.) |    |    |    |    | Среднее<br>дер. на<br>площ. | Пол-<br>нота | Запас на 1 га, кубм<br>по техн.<br>карте | %<br>выхода<br>дел. древ | Класс<br>товар-<br>ности | Состав |      |
|-------------------|----------------|-------------|--------|-----------------------|---|----|----|----|----|-----------------------------|--------------|--|--------------------------|--------------------------|--------|------|
| Порода            | Возраст<br>лет | Высота<br>м |        |                       | Диаметр<br>см   | 1  | 2  | 3  | 4  |                             |              |  |                          |                          |        | 5    |
| С                 | 150            | 26          | 32     | Деловая               | 10  | 10 | 9  | 10 | 10 | 49                          | 9,8          | 0,23                                     | 117                      | 55                       | 3      | 8    |
|                   |                |             |        | Дров                  | 8   | 8  | 7  | 9  | 8  | 40                          | 8            | 0,19                                     | 97                       |                          |        |      |
| Б                 | 90             | 24          | 24     | Деловая               | 3   | 2  | 3  | 2  | 3  | 13                          | 2,6          | 0,09                                     | 28                       | 50                       | 3      | 2    |
|                   |                |             |        | Дров                  | 2   | 3  | 3  | 3  | 2  | 13                          | 2,6          | 0,09                                     | 28                       |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Деловая               |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Дров                  |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Деловая               |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Дров                  |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Деловая               |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Дров                  |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Деловая               |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Дров                  |   |    |    |    |    |                             |              |  |                          |                          |        |      |
|                   |                |             |        | Итого:                | 13  | 12 | 12 | 12 | 13 | 62                          | 12,4         | 0,6                                      | 145                      |                          |        | 8С2Б |
|                   |                |             |        | Дров                  | 10  | 11 | 10 | 12 | 10 | 53                          | 10,6         | 0,6                                      | 125                      |                          |        |      |
|                   |                |             |        |                       |   |    |    |    |    |                             |              |  | 270                      |                          |        |      |
|                   |                |             |        |                       |   |    |    |    |    |                             |              |  | 270                      |                          |        |      |

таксацию выполнили:  Семина Г.А.

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

ШЕСТАКОВСКИЙ ИЛИМСКОЕ ЛЕСОСНРЬЕВАЯ БАЗА; ИЛИМСКИЙ ЛПХ КВАРТАЛ: 22  
 КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

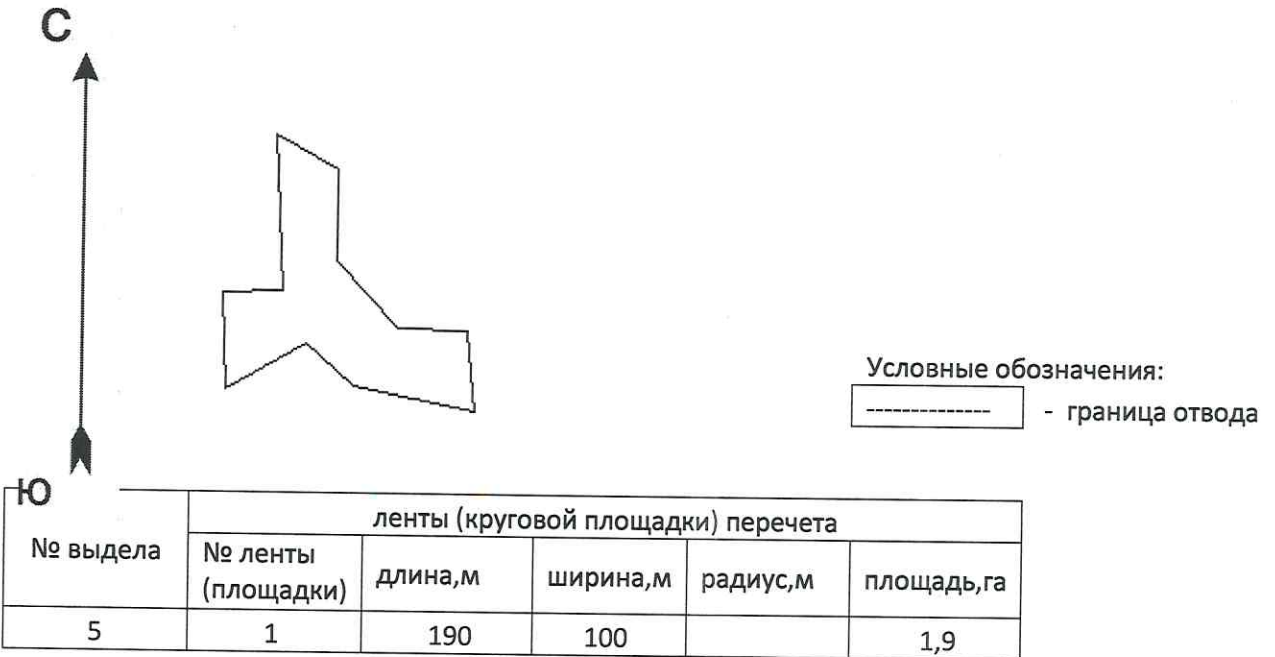
|          |                |   |                      |   |          |  |                               |
|----------|----------------|---|----------------------|---|----------|--|-------------------------------|
| ВЫСЛОТКА | ПОДРОСТ        | СОСТАВ  | ВЫСОТА               | ДИАМЕТР   | ТИП ЛЕСА | ЗАПАС СЫРОВАТКИ                                | ВИД                           |
| 1        | 14,0 654Е      | 1 Б 90 20 20 9 4 3<br>19 Б 18 18                        | 3,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА | ПОДРОСТ: 4К4Е2Л (30)<br>ПОДЛЕСОК: ШП СРЕДНИЙ            | ЛЕСА: П  | 170 2360 1420 3<br>952 2                       | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 2        | 62,0 4С3Е1К2Б  | 1 С 110 23 28 6 4 3<br>20 Е 20 20<br>К 20 24<br>Б 16 16 | 2,0 М, 9,0 ТЫС.ШТ/ГА | ПОДРОСТ: 3К2С5Е (30)<br>СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ | ЛЕСА: П  | 300 15600 6240 1<br>4680 2<br>1560 1<br>3120 3 | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 3        | 69,0 40С3Б1С2Е | 1 С 70 22 22 7 4 2<br>21 Б 21 20<br>С 20 20<br>Е 18 18  | 2,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА | ПОДРОСТ: 5Б3С2Б (30)<br>СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ | ЛЕСА: П  | 250 22250 8900 3<br>6875 3<br>2225 1<br>4450 2 | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 4        | 9,0 8С2Б       | 1 С 110 25 28 6 4 2<br>24 Б 22 24                       | 6,0 ТЫС.ШТ/ГА        | ПОДРОСТ: 6К4Е (40)<br>СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ   | ЛЕСА: П  | 330 2970 2376 1<br>594 3                       | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 5        | 100,0 5С2Л3Б   | 1 С 110 23 24 6 4 3<br>22 Л 28 32<br>Б 19 20            | 6,0 ТЫС.ШТ/ГА        | ПОДРОСТ: 5Е2Л3Л (30)<br>СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ | ЛЕСА: П  | 290 29000 14500 1<br>5800 2<br>8700 3          | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 6        | 121,0 40С3Б3С  | 1 С 70 22 22 7 4 2<br>21 Б 21 20<br>С 20 20             | 10,0 ТЫС.ШТ/ГА       | ПОДРОСТ: 5К3Л2Е (30)<br>ЯГОДНИКИ ЧЕРНИКА 20%            | ЛЕСА: П  | 250 25250 10100 3<br>7575 3<br>7575 1          | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 7        | 17,0 60С3Б1С+Е | 1 С 80 24 24 8 4 2<br>23 Б 22 22<br>С 22 24             | 8,0 ТЫС.ШТ/ГА        | ПОДРОСТ: 3К3С4Е (20)                                    | ЛЕСА: П  | 250 4250 2350 3<br>1275 3<br>425 1             | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |
| 8        | 75,0 5Б40С1С   | 1 Б 90 20 20 9 4 3                                      | 8,0 ТЫС.ШТ/ГА        | ПОДРОСТ: 3К3С4Е (20)                                    | ЛЕСА: П  | 200 15000 7500 3                               | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ<br>РАСПОРЯЖЕНИЯ |





### Абрис участка

ТУ МЛК Иркутской обл. по Нижнеилимскому лесничеству  
Железнодорожное уч. л-во, Илимская дача,  
квартал 22 выдел 5  
М 1:10000



| № точек | координаты   |               | румбы линий | длина, м |
|---------|--------------|---------------|-------------|----------|
| 1-2     | N56°50'26,9" | E104°04'42,9" | СЗ:2        | 129      |
| 2-3     | N56°50'31,1" | E104°04'42,5" | СВ:89       | 79       |
| 3-4     | N56°50'31,2" | E104°04'47,2" | СЗ:3        | 204      |
| 4-5     | N56°50'37,7" | E104°04'46,5" | ЮВ:62       | 94       |
| 5-6     | N56°50'36,3" | E104°04'51,4" | Ю:0         | 121      |
| 6-7     | N56°50'32,3" | E104°04'51,4" | ЮВ:43       | 119      |
| 7-8     | N56°50'29,5" | E104°04'56,2" | ЮВ:89       | 92       |
| 8-9     | N56°50'29,5" | E104°04'01,5" | ЮВ:6        | 107      |
| 9-10    | N56°50'26,0" | E104°04'02,3" | СЗ:79       | 164      |
| 10-11   | N56°50'27,0" | E104°04'52,8" | СЗ:49       | 85       |
| 11-1    | N56°50'28,8" | E104°04'49,0" | ЮЗ:60       | 122      |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 8.02.2018

8(39566)51042

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Нижеилимское Квартал 22 Выдел 5  
Участковое лесничество Железногорское, дача Илимская  
Площадь 4,8 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,9 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЗМ состав 8С1Л1Ос возраст 150 бонитет 3  
полнота 0,5 запас на га 270 возобновление 5Е2ПЗЛ (30) 2,0 м, 6,0 тыс.шт/га

Время и причина ослабления насаждения: болезни леса

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью.  
Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,03. Текущий отпад - 21%, общий отпад - 41%.  
Поражено стволовыми гнилями (сосновая губка), повреждено личинками черного соснового усача.  
Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинками  
черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено  
ветровалу, бурелому. В целях предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса,  
рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 08.02.2018 Телефон 8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 28                        | 3   | 3  | 2   | 7  | 0 | 2  | 0 | 0  | 0  | 0  | 2                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 19                                    | 58                          |
| 32                        | 2   | 20 | 10  | 8  | 9 | 2  | 0 | 0  | 0  | 0  | 15                | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 66                                    | 67                          |
| 36                        | 1   | 1  | 2   | 2  | 0 | 0  | 1 | 0  | 0  | 0  | 8                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 15                                    | 73                          |
| Итого<br>деревьев.        | 6   | 24 | 14  | 17 | 9 | 4  | 1 | 0  | 0  | 0  | 25                | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 66                          |
| %                         | 6   | 24 | 14  | 17 | 9 | 4  | 1 | 0  | 0  | 0  | 25                | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 66                          |

Порода: Лиственница

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 28                        | 3   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 3                                     | 0                           |
| 32                        | 18  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 18                                    | 0                           |
| 36                        | 2   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 2                                     | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 23  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 23                                    | 0                           |
| %                         | 100   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 0                           |

Порода: Осина

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 24                        | 3   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 3                                     | 0                           |
| 28                        | 11  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 11                                    | 0                           |
| 32                        | 5   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 5                                     | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 19  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 19                                    | 0                           |
| %                         | 100   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 0                           |

Порода: Итого по выделу

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 24                        | 3   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 3                                     | 0                           |
| 28                        | 17  | 3  | 2   | 7  | 0 | 2  | 0 | 0  | 0  | 0  | 2                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 33                                    | 33                          |
| 32                        | 25  | 20 | 10  | 8  | 9 | 2  | 0 | 0  | 0  | 0  | 15                | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 89                                    | 50                          |
| 36                        | 3   | 1  | 2   | 2  | 0 | 0  | 1 | 0  | 0  | 0  | 8                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 17                                    | 64                          |
| Итого<br>деревьев         | 48  | 24 | 14  | 17 | 9 | 4  | 1 | 0  | 0  | 0  | 25                | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 142                                   | 46                          |
| %                         | 34  | 17 | 10  | 12 | 6 | 3  | 1 | 0  | 0  | 0  | 17                | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 47                          |

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

Утверждаю: начальник  
территориального управления  
министерства лесного комплекса  
Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству  
(должность)

Кушнарёва Марина Александровна  
(фамилия, имя, отчество)



М.П.

(подпись)

01.02.2018г

Акт № 523-18/18

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

г. Железногорск-Илимский  
(населенный пункт)

01.02.2018г  
(дата)

Сёмина Галина Александровна - начальник отдела Железногорского участкового лесничества территориального управления министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству;

Рутковская Елена Николаевна – заместитель начальника отдела Железногорского участкового лесничества территориального управления министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству;

провели натурное обследование лесного участка, в целях:

установления несоответствия данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Железногорского участкового лесничества Нижнеилимского лесничества, Илимская дача

в кварталах № 22 выделах 5

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский район

1. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитных лесов нет

3. Общая площадь участка 4,8 га,

в том числе:

лесных земель 4,8 га

из них: покрытых лесной растительностью 4,8 га

не покрытых лесом \_\_\_\_\_ га

в том числе не сомкнувшихся лесных культур \_\_\_\_\_ га

нелесных земель \_\_\_\_\_ га

из них: пашни \_\_\_\_\_ га

сенокосов \_\_\_\_\_ га

пастбищ \_\_\_\_\_ га

вод \_\_\_\_\_ га

прочих земель \_\_\_\_\_ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

| Наименование лесничества, участковое лесничество, дача | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста<br>-----<br>возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|--|------------|----------|-------------|-------------------|---|---------|---------|-------------------------------|
| Нижнеилимское  | 22         | 5        | 4,8         | 5С2ЛЗБ            | 6/110                                   | 3       | 0,7     | 1392                          |
| Железногорское   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| участковое   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Илимская дача  |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Итого  |            |          | 4,8         |                   |   |         |         | 1392                          |

5. Таксационное описание по результатам обследования

| Наименование лесничества, участковое лесничество, дача | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста<br>-----<br>возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|--|------------|----------|-------------|-------------------|---|---------|---------|-------------------------------|
| Нижнеилимское  | 22         | 5        | 4,8         | 8С1Л1Ос           | 8/150                                   | 3       | 0,5     | 1296                          |
| Железногорское   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| участковое   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Илимская дача  |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Итого  |            |          | 4,8         |                   |   |         |         | 1296                          |

6. Участок не имеет \_\_\_\_\_ особо защитное значение, выражающееся в  
(имеет или не имеет)

следующем:

7. Лесохозяйственные особенности участка \_\_\_\_\_

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения \_\_\_\_\_

Лица, проводившие обследование:

Сёмина Г.А.

(Ф.И.О., подпись)

Рутковская Е.Н.

(Ф.И.О., подпись)

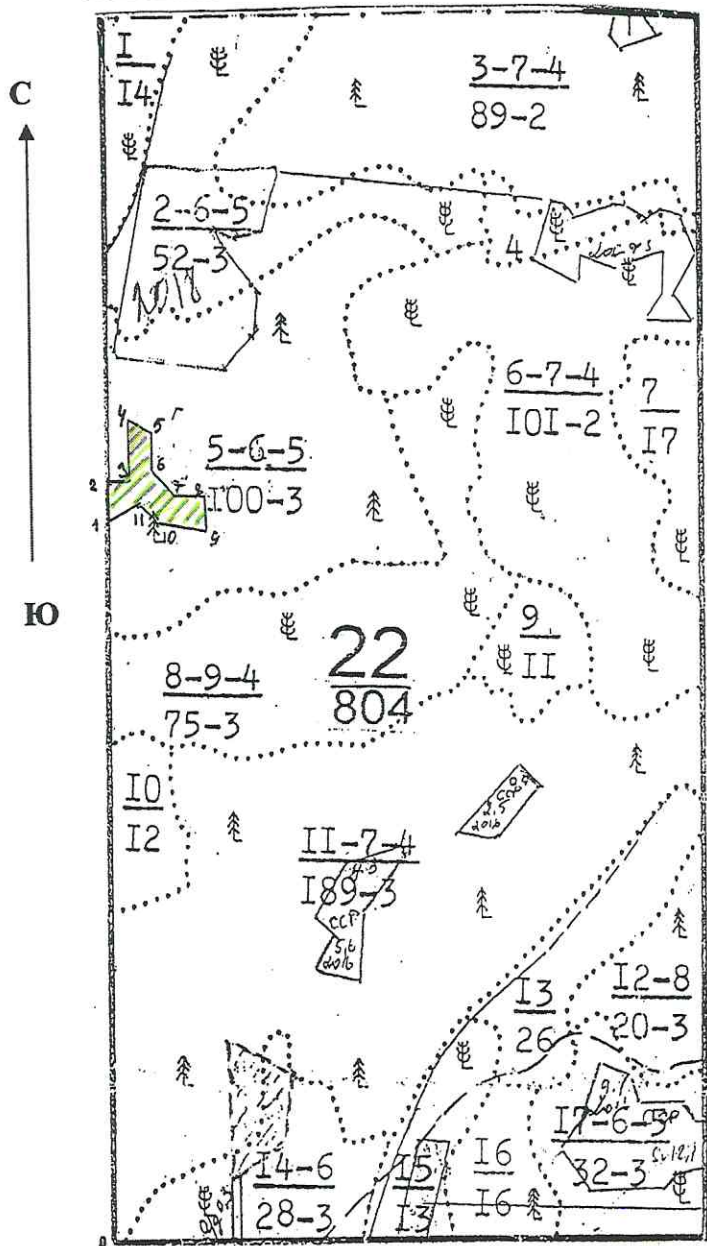
Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка  
 Приложение к акту  
 несоответствия данных  
 государственного лесного  
 реестра натурному обследованию  
 от 01.02.18 № 523-18/18

Чертеж лесного участка  
 Нижнеилимское лесничество Железнодорожное участковое лесничество  
 Илимская дача, квартал - 22, выд. - 5

Площадь участка - 4,8 га

М 1: 25000

данные инструментальной съемки:




| № точек | румбы<br>линий | длина,<br>м |
|---------|----------------|-------------|
| 0-1     | СЗ:2           | 2350        |
| 1-2     | СЗ:2           | 129         |
| 2-3     | СВ:89          | 79          |
| 3-4     | СЗ:3           | 204         |
| 4-5     | ЮВ:62          | 94          |
| 5-6     | Ю:0            | 121         |
| 6-7     | ЮВ:43          | 119         |
| 7-8     | ЮВ:89          | 92          |
| 8-9     | ЮВ:6           | 107         |
| 9-10    | СЗ:79          | 164         |
| 10-11   | СЗ:49          | 85          |
| 11-1    | ЮЗ:60          | 122         |


Министерство лесного комплекса Иркутской области,  
 территориальное управление  
 министерства лесного комплекса  
 Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству  
 Усл. обозначения

|       |                |
|-------|----------------|
| ////  | Намечено в ССР |
| ----- | Профиль        |
| ~~~~~ | ручей/река     |
| →     | Дорога         |

Подписи:  
 Начальник отдела Железнодорожного участкового лесничества  
 территориального управления  
 министерства лесного комплекса Иркутской области  
 по Нижнеилимскому лесничеству

Заместитель начальника отдела Железнодорожного участкового  
 лесничества территориального управления  
 министерства лесного комплекса Иркутской области  
 по Нижнеилимскому лесничеству

  
 Г.А. Семина  
 (подпись, печать)

  
 Е.Н. Рутковская  
 (подпись, печать)

Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками  
 Железногорское уч. л-во Илимская дача  
 квартал № 22 выдел № 5 Площадь выдела 4,8 га

| Порода | Модельные деревья |            | Порода | Категория годности | Число деревьев на круговых реласкопических площадках (№№ пл.) |    |    |    |    |    | Итого | Ср к-во дер. на площ. | Полнота | Запас на 1 га, кубм | % | Класс товарности | Состав |
|--------|-------------------|------------|--------|--------------------|---|----|----|----|----|----|-------|-----------------------|---------|---------------------|---|------------------|--------|
|        | Высота м          | Диаметр см |        |                    | 1   | 2  | 3  | 4  | 5  |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
| С      | 150               | 26         | С      | Деловая            | 9   | 10 | 11 | 9  | 10 | 49 | 9,8   | 0,23                  | 117     | 55                  | 3 | 8                |        |
|        |                   |            |        | Дров               | 9   | 8  | 8  | 8  | 7  | 40 | 8     | 0,19                  | 97      |                     |   |                  |        |
| Л      | 140               | 27         | Л      | Деловая            | 1   | 1  | 2  | 0  | 1  | 5  | 1     | 0,03                  | 14      | 50                  | 3 | 1                |        |
|        |                   |            |        | Дров               | 1   | 1  | 0  | 1  | 2  | 5  | 1     | 0,03                  | 14      |                     |   |                  |        |
| Ос     | 90                | 26         | Ос     | Деловая            | 2   | 1  | 1  | 0  | 1  | 5  | 1     | 0,03                  | 12      | 50                  | 3 | 1                |        |
|        |                   |            |        | Дров               | 0   | 0  | 2  | 2  | 1  | 5  | 1     | 0,03                  | 12      |                     |   |                  |        |
|        |                   |            |        | Деловая            |   |    |    |    |    |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
|        |                   |            |        | Дров               |   |    |    |    |    |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
|        |                   |            |        | Деловая            |   |    |    |    |    |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
|        |                   |            |        | Дров               |   |    |    |    |    |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
|        |                   |            |        | Деловая            |   |    |    |    |    |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
|        |                   |            |        | Дров               |   |    |    |    |    |    |       |                       |         |                     |   |                  |        |
|        |                   |            | Итого: |                    | 12  | 12 | 14 | 9  | 12 | 59 | 11,8  | 0,54                  | 143     |                     |   | 8С1Л10с          |        |
|        |                   |            |        | Дров               | 10  | 9  | 10 | 11 | 10 | 50 | 10    |                       | 123     | 266                 |   |                  |        |
|        |                   |            |        |                    |   |    |    |    |    |    |       | 0,5                   | 270     |                     |   |                  |        |

таксацию выполнили:

 Семина Г.А.

ТА К С А Ц И О Н Н О Е О П И С А Н И Е

ШЕСТАКОВСКИЙ ИЛИМСКОЕ ЛЕСОСЫРЬЕВАЯ БАЗА; ИЛИМСКИЙ ЛПХ  
 КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ; ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

|     |         |             |         |         |         |          |                |                |     |
|-----|---------|-------------|---------|---------|---------|----------|----------------|----------------|-----|
| Вид | Площадь | Состав      | Возраст | Высота  | Диаметр | Тип леса | Запас сырья    | Запас на выдел | МЗ  |
| Л   | г       | Л           | л       | см      | см      | л        | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | г   |
| Е   | га      | Рельеф      | Средняя | Ветви   | Виды    | Лес      | Лес            | Лес            | Лес |
| Р   | га      | Особенности | Средняя | Трост   | Почва   | Лес      | Лес            | Лес            | Лес |
| А   | га      | Выдела      | Средняя | Средняя | Средняя | Лес      | Лес            | Лес            | Лес |

1 14,0 6Б4Е 1 Б 90 20 20 9 4 3 РТ 0,8 170 2380 1428 3  
 19 Е 16 18 03  
 ПОДРОСТ: 4К4Е2П (30) 3,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 ПОДЛЕСОК: ШП СРЕДНИЙ

2 52,0 4С3Е1К2Б 1 С 110 23 28 6 4 3 ЧЗМ 0,8 300 15600 6240 1  
 20 Е 20 20 03  
 К 20 24  
 Б 16 16  
 ПОДРОСТ: 3К2С5Е (30) 2,0 М, 9,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

3 69,0 40С3Б1С2Е 1 С 70 22 22 7 4 2 ЧЗМ 0,8 250 22250 6900 3  
 21 Б 21 20 03  
 С 20 20  
 Е 18 18  
 ПОДРОСТ: 5Е3С2Б (30) 2,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА

4 9,0 6С2Б 1 С 110 25 28 6 4 2 ЧЗМ 0,7 330 2970 2376 1  
 24 Б 22 24 03  
 ПОДРОСТ: 6К4Е (40) 3,0 М, 6,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

5 100,0 5С2Л3Б 1 С 110 23 24 6 4 3 ЧЗМ 0,7 290 29000 14500 1  
 22 Л 25 32 03  
 Б 19 20  
 ПОДРОСТ: 3Е2П3Л (30) 2,0 М, 6,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

6 101,0 40С3Б3С 1 С 70 22 22 7 4 2 ЧЗМ 0,8 250 25250 10100 3  
 21 Б 21 20 03  
 С 20 20  
 ПОДРОСТ: 5К3Л2Е (30) 2,0 М, 10,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 ЯГОДНИКИ ЧЕРНИКА 20%

7 17,0 60С3Б1С+Е 1 С 80 24 24 8 4 2 ЧЗМ 0,7 250 4250 2550 3  
 23 Б 22 22 03  
 С 22 24  
 ПОДРОСТ: 3К3С4Е (20) 2,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА

8 75,0 5Б40С1С 1 Б 90 20 20 9 4 3 ЧЗМ 0,8 200 15000 7500 3



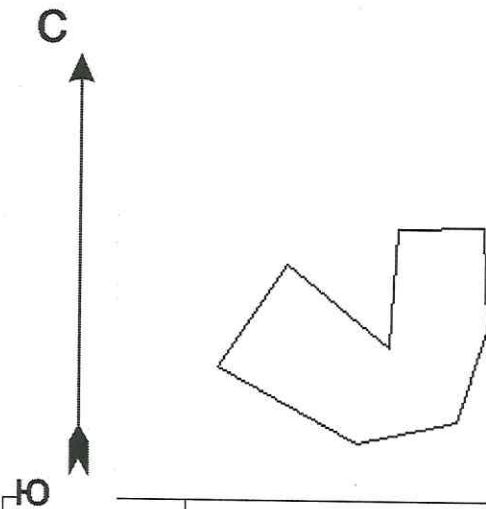
1. *Иванов*  
*Иванов*  
 20.18 г.



## Абрис участка

ТУ МЛК Иркутской обл. по Нижнеилимскому лесничеству  
Железнодорожное уч. л-во, Илимская дача,  
квартал 21 выдел 12,13

М 1:10000



Условные обозначения:

----- - граница отвода

| № выдела | ленты (круговой площадки) перечета |                     |           |           |             |
|----------|------------------------------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты (площадки)                 | длина, м            | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 12       | 1                                  | 180                 | 50        |           | 0,9         |
| 13       | 2                                  | Сплошной<br>перечет |           |           | 1,7         |

| № точек | координаты   |               | румбы<br>линий | длина, м |
|---------|--------------|---------------|----------------|----------|
| 1-2     | N56°50'26,9" | E104°04'42,9" | ЮЗ:18          | 127      |
| 2-3     | N56°50'23,0" | E104°04'40,5" | ЮЗ:77          | 136      |
| 3-4     | N56°50'22,0" | E104°04'32,7" | СЗ:61          | 209      |
| 4-5     | N56°50'25,2" | E104°04'21,9" | СВ:34          | 161      |
| 5-6     | N56°50'29,6" | E104°04'27,4" | ЮВ:51          | 172      |
| 6-7     | N56°50'26,1" | E104°04'35,2" | СВ:4           | 158      |
| 7-8     | N56°50'31,3" | E104°04'35,8" | СВ:89          | 114      |
| 8-1     | N56°50'31,1" | E104°04'42,5" | ЮВ:3           | 132      |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Петров А.А.

Подпись

Дата составления документа 8.02.2018

8(39566)51042

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 3

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Нижеилимское Квартал 21 Выдел 12  
Участковое лесничество Железногорское, дача Илимская  
Площадь: 4,4 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,9 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЗМ состав 5СЗЕ1Л1Б возраст 150 бонитет 2  
полнота 0,5 запас на га 280 возобновление 4К4С2Е (20) 2,0 м, 7,0 тыс.шт/га

Время и причина ослабления насаждения: болезни леса

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью.  
Средневзвешенный коэф. категории состояния - 2,68. Текущий отпад - 32%, общий отпад - 41%.  
Поражено стволовыми гнилями (сосновая губка), повреждено личинками черного соснового усача.  
Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинками  
черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено  
ветровалу, бурелому. В целях предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса,  
рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 08.02.2018 Телефон 8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: **сосна**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 32                        | 1   | 2  | 1   | 4  | 0 | 4  | 0 | 0  | 0  | 1  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 13                                    | 69                          |
| 36                        | 11  | 5  | 13  | 16 | 0 | 4  | 0 | 0  | 0  | 3  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 52                                    | 54                          |
| 40                        | 1   | 8  | 3   | 3  | 0 | 4  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 21                                    | 43                          |
| 44                        | 2   | 3  | 5   | 3  | 0 | 1  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 14                                    | 29                          |
| Итого<br>деревьев.        | 15  | 18 | 22  | 26 | 0 | 13 | 0 | 0  | 0  | 6  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 50                          |
| %                         | 15  | 18 | 22  | 26 | 0 | 13 | 0 | 0  | 0  | 6  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 50                          |

Порода: **Лиственница**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 28                        | 4   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 4                                     | 0                           |
| 32                        | 8   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 8                                     | 0                           |
| 36                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 13  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 13                                    | 0                           |
| %                         | 100   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 0                           |

Порода: **Береза**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 16                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| 20                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| 24                        | 4   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 4                                     | 0                           |
| 28                        | 11  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 11                                    | 0                           |
| 32                        | 5   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 5                                     | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 22  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 22                                    | 0                           |
| %                         | 100   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 0,00                        |

Порода: **Ель**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |    | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 24                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| 28                        | 9   | 6  | 1   | 8  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 2  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 28                                    | 43                          |
| 32                        | 7   | 10 | 4   | 8  | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 3  | 0                 | 3  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 37                                    | 43                          |
| 36                        | 5   | 4  | 1   | 5  | 7  | 0  | 0 | 0  | 0  | 3  | 0                 | 3  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 28                                    | 64                          |
| Итого<br>деревьев.        | 22  | 20 | 6   | 21 | 9  | 0  | 0 | 0  | 0  | 8  | 0                 | 8  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 94                                    | 49                          |
| %                         | 23  | 21 | 6   | 22 | 10 | 0  | 0 | 0  | 0  | 9  | 0                 | 9  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 50                          |

Порода: Итого по выделу

| Степени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 16                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| 20                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| 24                        | 5   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 5                                     | 0                           |
| 28                        | 24  | 6  | 1   | 8  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 2  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 43                                    | 28                          |
| 32                        | 21  | 12 | 5   | 12 | 2 | 4  | 0 | 0  | 0  | 4  | 0                 | 3  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 63                                    | 39                          |
| 36                        | 17  | 9  | 14  | 21 | 7 | 4  | 0 | 0  | 0  | 6  | 0                 | 3  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 81                                    | 57                          |
| 40                        | 1   | 8  | 3   | 3  | 0 | 4  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 21                                    | 43                          |
| 44                        | 2   | 3  | 5   | 3  | 0 | 1  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 14                                    | 29                          |
| Итого<br>деревьев         | 72  | 38 | 28  | 47 | 9 | 13 | 0 | 0  | 0  | 14 | 0                 | 8  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 229                                   | 42                          |
| %                         | 31  | 17 | 12  | 21 | 4 | 6  | 0 | 0  | 0  | 6  | 0                 | 3  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 42                          |

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

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ЗРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 4

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Нижеилимское Квартал 21 Выдел 13  
Участковое лесничество Железнодорожное, дача Илимская  
Площадь: 1,7 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,7 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЗМ состав 4С4Е1Л1Б возраст 150 бонитет 2  
полнота 0,5 запас на га 270 возобновление 5Е2ПЗЛ (30) 2,0 м, 6,0 тыс.шт/га

Время и причина ослабления насаждения: болезни леса

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью.  
Средневзвешенный коэф. категории состояния - 2,67. Текущий отпад - 16%, общий отпад - 33%.  
Поражено стволовыми гнилями (сосновая губка), повреждено личинками черного соснового усача.  
Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинками  
черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено  
ветровалу, бурелому. В целях предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса,  
рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 08.02.2018 Телефон 8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: **сосна**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 28                        | 0   | 3  | 2   | 0  | 0 | 0  | 0 | 3  | 0  | 2  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 10                                    | 90                          |
| 32                        | 1   | 3  | 4   | 0  | 0 | 0  | 0 | 8  | 0  | 4  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 20                                    | 80                          |
| 36                        | 10  | 35 | 32  | 9  | 0 | 0  | 0 | 5  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 91                                    | 46                          |
| 40                        | 4   | 4  | 5   | 2  | 0 | 0  | 0 | 2  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 17                                    | 29                          |
| Итого<br>деревьев.        | 15  | 45 | 43  | 11 | 0 | 0  | 0 | 18 | 0  | 6  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 138                                   | 52                          |
| %                         | 11  | 33 | 31  | 8  | 0 | 0  | 0 | 13 | 0  | 4  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 52                          |

Порода: **Лиственница**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 24                        | 11  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 11                                    | 0                           |
| 28                        | 14  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 14                                    | 0                           |
| 32                        | 22  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 22                                    | 0                           |
| 36                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 48  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 48                                    | 0                           |
| %                         | 100   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 0                           |

Порода: **Береза**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 20                        | 8   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 8                                     | 0                           |
| 24                        | 15  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 15                                    | 0                           |
| 28                        | 31  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 31                                    | 0                           |
| 32                        | 14  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 14                                    | 0                           |
| Итого<br>деревьев.        | 68  | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 68                                    | 0                           |
| %                         | 100   | 0  | 0   | 0  | 0 | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 0,00                        |

Порода: **Ель**

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |    | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 24                        | 1   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 1                                     | 0                           |
| 28                        | 9   | 6  | 1   | 8  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 2  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 28                                    | 43                          |
| 32                        | 18  | 18 | 18  | 18 | 12 | 0  | 0 | 0  | 0  | 18 | 0                 | 13 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 115                                   | 53                          |
| 36                        | 5   | 4  | 1   | 5  | 7  | 0  | 0 | 0  | 0  | 8  | 0                 | 6  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 36                                    | 72                          |
| 40                        | 1   | 1  | 0   | 6  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 8                                     | 75                          |
| Итого<br>деревьев.        | 34  | 29 | 20  | 37 | 19 | 0  | 0 | 0  | 0  | 28 | 0                 | 21 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 188                                   | 56                          |
| %                         | 18  | 15 | 11  | 20 | 10 | 0  | 0 | 0  | 0  | 15 | 0                 | 11 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 56                          |

Порода: Итого по выделу

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|---|----|-----|----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I   | II | III | IV |    | V  |   | VI |    |    | Ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. 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                          |
| 20                        | 8   | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 8                                     | 0                           |
| 24                        | 27  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 27                                    | 0                           |
| 28                        | 54  | 9  | 3   | 8  | 0  | 0  | 0 | 3  | 0  | 4  | 0                 | 2  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 83                                    | 25                          |
| 32                        | 55  | 21 | 22  | 18 | 12 | 0  | 0 | 8  | 0  | 22 | 0                 | 13 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 171                                   | 45                          |
| 36                        | 16  | 39 | 33  | 14 | 7  | 0  | 0 | 5  | 0  | 8  | 0                 | 6  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 128                                   | 53                          |
| 40                        | 5   | 5  | 5   | 8  | 0  | 0  | 0 | 2  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 25                                    | 44                          |
| Итого<br>деревьев         | 165   | 74 | 63  | 48 | 19 | 0  | 0 | 18 | 0  | 34 | 0                 | 21 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 442                                   | 40                          |
| %                         | 37  | 17 | 14  | 11 | 4  | 0  | 0 | 4  | 0  | 8  | 0                 | 5  | 0  | 0                 | 0  | 0  | 100                                   | 40                          |

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

Утверждаю: начальник  
территориального управления  
министерства лесного комплекса  
Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству  
(должность)

Кушнарёва Марина Александровна

(фамилия, имя, отчество)

М.П.



(подпись)

Акт № 522-18/18

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

г. Железногорск-Илимский  
(населенный пункт)

01.02.2018г

(дата)

Сёмина Галина Александровна - начальник отдела Железногорского участкового лесничества территориального управления министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству;

Рутковская Елена Николаевна – заместитель начальника отдела Железногорского участкового лесничества территориального управления министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству;

провели натурное обследование лесного участка, в целях:

установления несоответствия данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Железногорского участкового лесничества Нижнеилимского лесничества, Илимская дача

в кварталах № 21 выделах 12,13

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский район

1. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитных лесов нет

3. Общая площадь участка 6,1 га,

в том числе:

лесных земель 6,1 га

из них: покрытых лесной растительностью 6,1 га

не покрытых лесом \_\_\_\_\_ га

в том числе не сомкнувшихся лесных культур \_\_\_\_\_ га

нелесных земель \_\_\_\_\_ га

из них: пашни \_\_\_\_\_ га

сенокосов \_\_\_\_\_ га



пастбищ \_\_\_\_\_ га  
 вод \_\_\_\_\_ га  
 прочих земель \_\_\_\_\_ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

| Наименование лесничества, участковое лесничество, дача | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста<br>-----<br>возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|--|------------|----------|-------------|-------------------|---|---------|---------|-------------------------------|
| Нижеилимское   | 21         | 12       | 4,4         | 4С2Л2Е2Б          | 6/110                                   | 3       | 0,8     | 1496                          |
| Железногорское   |            | 13       | 1,7         | 5С2Л3Б            | 6/110                                   | 3       | 0,7     | 493                           |
| участковое   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Илимская дача  |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Итого  |            |          | 6,1         |                   |   |         |         | 1989                          |

5. Таксационное описание по результатам обследования

| Наименование лесничества, участковое лесничество, дача | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста<br>-----<br>возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|--|------------|----------|-------------|-------------------|---|---------|---------|-------------------------------|
| Нижеилимское   | 21         | 12       | 4,4         | 5С3Е1Л1Б          | 8/150                                   | 2       | 0,5     | 1232                          |
| Железногорское   |            | 13       | 1,7         | 4С4Е1Л1Б          | 8/150                                   | 2       | 0,5     | 459                           |
| участковое   |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Илимская дача  |            |          |             |                   |   |         |         |                               |
| Итого  |            |          | 6,1         |                   |   |         |         | 1691                          |

6. Участок не имеет \_\_\_\_\_ особо защитное значение, выражающееся в следующем:  
 (имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка \_\_\_\_\_

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения \_\_\_\_\_

Лица, проводившие обследование:

Сёмина Г.А.

(Ф.И.О., подпись)

Рутковская Е.Н.

(Ф.И.О., подпись)


Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками  
 квартал № 21 выдел № 12 Площадь выдела 4,4 га  
 Железногорское уч. л-во Илимская дача

| Порода | Модельные деревья |          | Порода | Категория тех. годности | Число деревьев на круговых реласкопических площадках (№№ пп.) |    |    |    |    |    |    |    |    |    | Ср. кв. выделов на площадку | Полнота | Запас на 1 га, куб. м | % выхода дел. др. в. др. | Класс товарности | Состав |    |          |
|--------|-------------------|----------|--------|-------------------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------------------|---------|-----------------------|--------------------------|------------------|--------|----|----------|
|        | Возраст лет       | Высота м |        |                         | Диаметр см  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |                             |         |                       |                          |                  |        | 10 |          |
| С      | 150               | 28       | 36     | Деловая                 | 6   | 7  | 6  | 7  | 7  | 7  | 6  | 6  | 6  | 6  | 64                          | 6,4     | 0,15                  | 83                       | 144              | 58     | 3  | 5        |
|        |                   |          |        | Дров                    | 5   | 5  | 4  | 4  | 5  | 4  | 4  | 4  | 5  | 6  | 46                          | 4,6     | 0,11                  | 61                       |                  |        |    |          |
| Е      | 140               | 27       | 32     | Деловая                 | 3   | 4  | 3  | 4  | 3  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3  | 34                          | 3,4     | 0,09                  | 45                       | 80               | 56     | 3  | 3        |
|        |                   |          |        | Дров                    | 3   | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 28                          | 2,8     | 0,07                  | 35                       |                  |        |    |          |
| Л      | 160               | 28       | 32     | Деловая                 | 1   | 1  | 1  | 2  | 1  | 2  | 1  | 3  | 3  | 1  | 16                          | 1,6     | 0,04                  | 19                       | 29               | 66     | 2  | 1        |
|        |                   |          |        | Дров                    | 1   | 0  | 0  | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 1  | 0  | 6                           | 0,6     | 0,02                  | 10                       |                  |        |    |          |
| Б      | 80                | 26       | 28     | Деловая                 | 0   | 1  | 1  | 1  | 0  | 2  | 2  | 1  | 1  | 1  | 10                          | 1       | 0,03                  | 11                       | 22               | 50     | 3  | 1        |
|        |                   |          |        | Дров                    | 2   | 0  | 2  | 1  | 2  | 0  | 0  | 1  | 1  | 1  | 10                          | 1       | 0,03                  | 11                       |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Деловая                 |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                             |         |                       |                          |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Дров                    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                             |         |                       |                          |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Деловая                 |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                             |         |                       |                          |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Дров                    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                             |         |                       |                          |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Деловая                 |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                             |         |                       |                          |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Дров                    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |                             |         |                       |                          |                  |        |    |          |
|        |                   |          |        | Итого:                  | 10  | 13 | 11 | 14 | 11 | 14 | 13 | 14 | 13 | 11 | 124                         | 12,4    | 0,54                  | 158                      | 275              |        |    | 5СЗЕ1Л1Б |
|        |                   |          |        | Дров:                   | 11  | 8  | 8  | 8  | 11 | 8  | 8  | 8  | 10 | 10 | 90                          | 9       | 0,5                   | 117                      | 280              |        |    |          |

Таксацию выполнили:  Семина Г.А.

Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками  
 квартал № 21 выдел № 13  
 Железногорское уч. л-во Илимская дача  
 Площадь выдела 1,7 га

| Порода | Модельные деревья |          | Порода | Категория тех. годности | Число деревьев на круговых реласкопических площадках (№№ пл.) |       |                             |    |    |    |    |    |    |    | Ср. кв. выделов на 1 га, кбм | % выхода дел. Дров | Класс товарности | Состав |     |     |   |          |
|--------|-------------------|----------|--------|-------------------------|---|-------|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|------------------------------|--------------------|------------------|--------|-----|-----|---|----------|
|        | Возраст лет       | Высота м |        |                         | Диаметр см  | Итого | склопич. площадках (№№ пл.) |    |    |    |    |    |    |    |                              |                    |                  |        |     |     |   |          |
|        |                   |          |        |                         |   |       | 1                           | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |                              |                    |                  |        | 9   | 10  |   |          |
| С      | 150               | 28       | 36     | Деловая                 | 4   | 5     | 4                           | 5  | 4  | 5  | 4  | 4  | 4  | 5  | 4                            | 44                 | 4,4              | 0,10   | 55  | 105 | 3 | 4        |
| Е      | 140               | 27       | 32     | Дров                    | 4   | 3     | 4                           | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4  | 4                            | 38                 | 3,8              | 0,09   | 50  | 110 | 3 | 4        |
| Л      | 160               | 28       | 32     | Деловая                 | 4   | 5     | 4                           | 6  | 4  | 5  | 5  | 5  | 5  | 4  | 4                            | 48                 | 4,8              | 0,12   | 60  | 29  | 2 | 1        |
| Б      | 80                | 26       | 28     | Дров                    | 4   | 4     | 4                           | 3  | 4  | 4  | 4  | 5  | 4  | 4  | 4                            | 40                 | 4                | 0,10   | 50  | 22  | 3 | 1        |
|        |                   |          |        | Деловая                 | 1   | 1     | 2                           | 1  | 2  | 3  | 3  | 1  | 1  | 1  | 1                            | 16                 | 1,6              | 0,04   | 19  | 11  |   |          |
|        |                   |          |        | Дров                    | 1   | 0     | 0                           | 1  | 1  | 1  | 1  | 0  | 1  | 0  | 0                            | 6                  | 0,6              | 0,02   | 10  | 11  |   |          |
|        |                   |          |        | Деловая                 | 0   | 1     | 1                           | 0  | 2  | 2  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1                            | 10                 | 1                | 0,03   | 11  | 11  |   |          |
|        |                   |          |        | Дров                    | 2   | 0     | 0                           | 1  | 0  | 2  | 0  | 1  | 1  | 1  | 1                            | 8                  | 1                | 0,03   | 11  | 270 |   |          |
|        |                   |          |        | Деловая                 |   |       |                             |    |    |    |    |    |    |    |                              |                    |                  |        |     |     |   |          |
|        |                   |          |        | Дров                    |   |       |                             |    |    |    |    |    |    |    |                              |                    |                  |        |     |     |   |          |
|        |                   |          |        | Деловая                 |   |       |                             |    |    |    |    |    |    |    |                              |                    |                  |        |     |     |   |          |
|        |                   |          |        | Дров                    |   |       |                             |    |    |    |    |    |    |    |                              |                    |                  |        |     |     |   |          |
|        |                   |          |        | Итого:                  | 9   | 12    | 11                          | 12 | 11 | 13 | 12 | 12 | 11 | 12 | 11                           | 114                | 11,4             | 0,53   | 151 | 266 |   | 4С4Е1Л1Б |
|        |                   |          |        | Дров                    | 11  | 7     | 7                           | 10 | 8  | 11 | 11 | 12 | 10 | 9  | 96                           | 9,6                | 0,5              | 121    | 270 |     |   |          |

таксацию выполнили:  Семина Г.А.

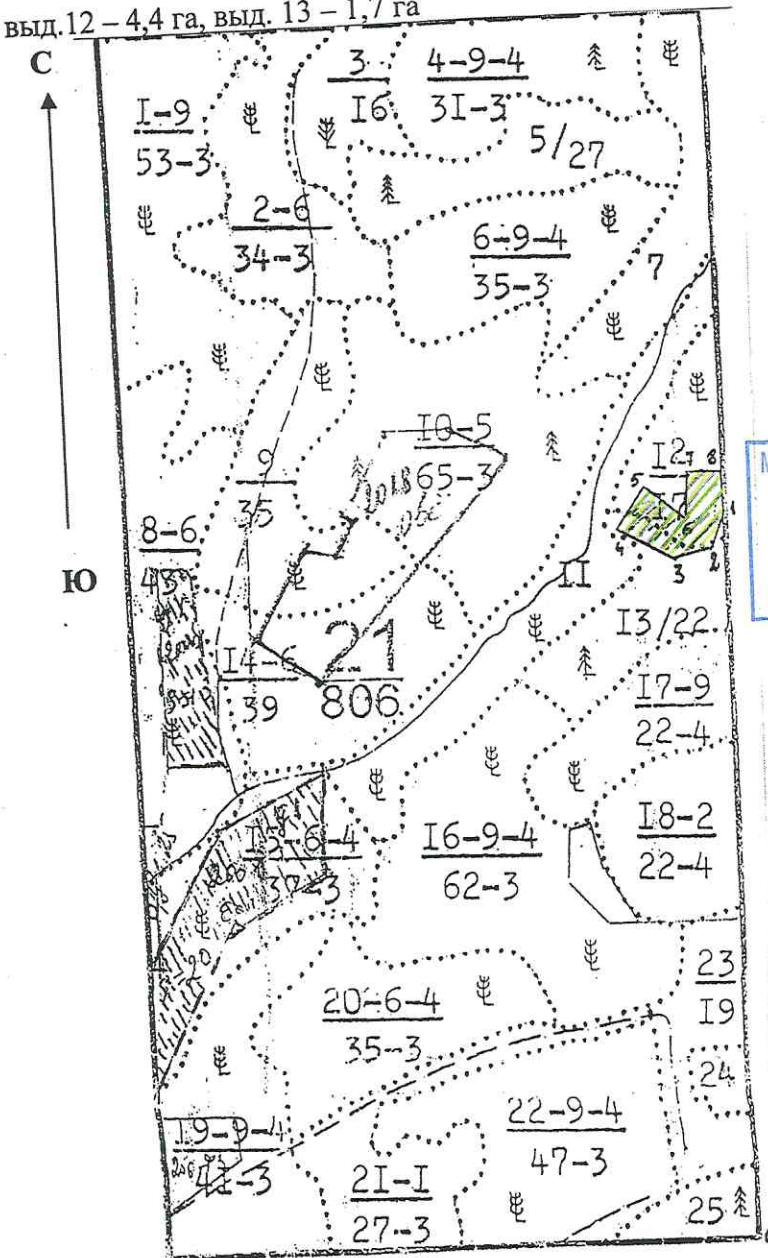
Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка  
 Приложение к акту  
 несоответствия данных  
 государственного лесного  
 реестра натурному обследованию  
 от 01.02.18 № 522-18/18.

Чертеж лесного участка  
 Нижнеилимское лесничество Железногорское участковое лесничество  
 Илимская дача, квартал - 21, выд. - 12,13

Площадь участка - 6,1 га

М 1: 25000  
 данные инструментальной съемки:

выд. 12 - 4,4 га, выд. 13 - 1,7 га



| № точек | румбы линий | длина, м |
|---------|-------------|----------|
| 0-1     | СЗ:2        | 2348     |
| 1-2     | ЮЗ:18       | 127      |
| 2-3     | ЮЗ:77       | 136      |
| 3-4     | СЗ:61       | 209      |
| 4-5     | СВ:34       | 161      |
| 5-6     | ЮВ:51       | 172      |
| 6-7     | СВ:4        | 158      |
| 7-8     | СВ:89       | 114      |
| 8-1     | ЮВ:3        | 132      |


Министерство лесного комплекса Иркутской области,  
 территориальное управление  
 министерства лесного комплекса  
 Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству

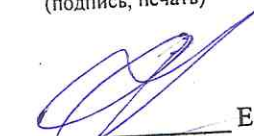
Усл. обозначения

|        |                |
|--------|----------------|
| ////// | Намечено в ССР |
| -----  | Профиль        |
| ~~~~~  | ручей/река     |
| →      | Дорога         |

Подписи:  
 Начальник отдела Железногорского участкового лесничества  
 территориального управления  
 министерства лесного комплекса Иркутской области  
 по Нижнеилимскому лесничеству

Заместитель начальника отдела Железногорского участкового  
 лесничества территориального управления  
 министерства лесного комплекса Иркутской области  
 по Нижнеилимскому лесничеству

  
 Г.А. Семина  
 (подпись, печать)

  
 Е.Н. Рутковская  
 (подпись, печать)

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

Шестаковский Илимский лесосырьевая база: Илимский ЛПХ  
 Категория зашитности: эксплуатационные леса

КВАРТАЛ: 21

|         |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| Возраст | 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 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
| Состав  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 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 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91  | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |

7 26,0 5Б20С3Е 1 Б 90 20 20 9 4 3 РТ 180 4680 2340 3  
 20 СС 22 22 03  
 18 16  
 ПОДРОСТ: 4К4Е2П (30) 3,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА

8 43,0 6С2Л1Е1Б 1 С 110 24 24 6 4 3 БРЗМ 350 15050 9030 1  
 23 Л 25 28 С3  
 18 18  
 ПОДРОСТ: 3К3С4Е (30) 2,0 М, 8,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 СКЛОН В - 6

9 36,0 5С2Л2Е1Б 1 С 110 23 24 6 4 3 РТ 340 11900 5960 1  
 22 Л 24 24 С3  
 18 18  
 ПОДРОСТ: 6К2С2П (20) 2,0 М, 6,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 СКЛОН В - 10

10 65,0 3Е2С1Л1К3Б 1 Е 90 20 22 5 3 3 РТЗМ 240 15600 4680 2  
 21 С 24 28 С3  
 25 28  
 К 20 24  
 Б 18 18  
 ПОДРОСТ: 5Е3С2П (30) 2,0 М, 7,0 ТЫС.ШТ/ГА

11 38,0 4С3Е1К2Б 1 С 110 23 28 6 4 3 ЧЗМ 300 11400 4560 1  
 20 Е 20 20 С3  
 К 20 24  
 Б 16 16  
 ПОДРОСТ: 3К2С5Е (30) 2,0 М, 9,0 ТЫС.ШТ/ГА  
 СКЛОН СЗ - 10

12 17,0 4С2Л2Е2Б 1 С 110 23 24 6 4 3 ЧЗМ 340 5780 2312 1  
 22 Л 24 24 С3  
 Е 18 18  
 Б 22 22  
 ПОДРОСТ: 4К4С2Е (20) 2,0 М, 7,0 ТЫС.ШТ/ГА

Иркутская область по Нижнеилимскому лесничеству  
 КОПИЯ ВЕРНА  
 Кушнерова  
 20.18.г.  
 Ф.И.О.



