

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник ООЗН

Менеджер по качеству РМТ

Ф.И.О. Суров Е.С.

Дата 5.12.2017

## Акт лесопатологического обследования № 355

лесных насаждений Куженерского лесничества  
(лесопарка)  
Республика Марий Эл (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

### Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Шойское                | Куженерский    | 144                | 5              | 5,9         |
|                        | лесной         |                    |                |             |
|                        | участок        |                    |                |             |
|                        |                |                    |                |             |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,4 га.

*Материалы МО рассмотрены.  
Вер. спец. ООЗН Суров Е.С.  
05.12.17*

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: лесоустройство 1982 г.

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: насаждение повреждено короедом-типографом (343)

Признаки ослабления: живая хвоя отсутствует, кора и мелкие веточки осыпались частично (614), стволовые вредители вылетели,

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

| Вид вредителя   | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------|--------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Короед-типограф | Е, Пх  | отработано                            | -                                                               |

Повреждено огнём

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

Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-------------|--------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
|             |        |                                       |                                                                 |

3. Выборке подлежит 11 % деревьев по запасу,

в том числе:

|                    |      |
|--------------------|------|
| ослабленных        | %    |
| сильно ослабленных | %    |
| усыхающих          | %    |
| свежий сухостой    | %,   |
| свежий ветровал    | %    |
| свежего бурелома   | %    |
| старый ветровал    | %    |
| старый бурелом     | %    |
| старый сухостой    | 11 % |

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,36  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимит.

#### 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача)             | Ква- р- тал | Вы- дел | Площад ь, выдела, га | Вид мероп- риятия | Площадь, меропр- ятия, га | По- рода | Запас на выдел, кбм | Крайние сроки проведе ния |
|------------------------|----------------------------|-------------|---------|----------------------|-------------------|---------------------------|----------|---------------------|---------------------------|
| Шойское                | Куженерский лесной участок | 144         | 5       | 5,9                  | ВСП               | 4,4                       | Е,Пх     | 77                  | 4 кв.17 г.<br>1 кв.18 г.  |

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

6. Меры по обеспечению возобновления: естественное восстановление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Своевременное проведение проектируемых мероприятий  
Надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждений

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2013 год;

Основная причина повреждения древесины: повреждение короедом-типографом (343)

Дата проведения обследований 31.10.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Пирогова В.Н.

Подпись 

к акту лесопатологического обследования

## Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Источник данных | Год проведения лесосурьестройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                  |                | Заложено пробных площадей |  |   |     |                   |
|-----------------|-----------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------------|---------|---------|------------------|----------------|---------------------------|--|---|-----|-------------------|
|                 |                                   |                |              |                    |                          |                          |                                  |                                        | состав                      | попуда | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий местопрорастания | полнота | бонитет | Запас, куб.м./га | Количество, шт | Общая площадь, га         |  |   |     |                   |
| ТО              | 1982                              | 144            | 5            | 5,9                | Другие защитные          | Пустыни и лесостепи      |                                  |                                        | 5Е5Пх                       | Е      | 50           | 18                | 20                  | кп       | С2                           | 0,6     | 1       | 160              |                |                           |  | 1 | 160 | Общая площадь, га |
| Ф               |                                   | 144            | 5            | 5,9                | Другие защитные          | Пустыни и лесостепи      | 1                                | 4,4                                    | 6Пх4Е                       | Пх     | 85           | 20                | 28                  | кп       | С2                           | 0,4     | 1       | 160              |                |                           |  | 1 | 160 |                   |
|                 |                                   |                |              |                    |                          |                          |                                  |                                        |                             |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                  |                |                           |  |   |     |                   |
|                 |                                   |                |              |                    |                          |                          |                                  |                                        |                             |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                  |                |                           |  |   |     |                   |
|                 |                                   |                |              |                    |                          |                          |                                  |                                        |                             |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                  |                |                           |  |   |     |                   |

Примечание:

ТО – таксационное описание

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пирогова В.Н. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл

Лесничество Куженерское

Участковое лесничество Шойское

Урочище (лесная дача)

| 1              | 2            | 3                  | 4                        | 5                        | 6                                | 7                                      | Таксационная характеристика лесного насаждения |         |          |                    |                      |          |         |         |                  |                         | Распределение деревьев по категориям состояния, в % от запаса |             |                    |           |                 |                 |                 |                 |                |                | 31                | 32                            | 33                            | 34                              |                   |     |                         |     |    |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------|---------|----------|--------------------|----------------------|----------|---------|---------|------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----|-------------------------|-----|----|
|                |              |                    |                          |                          |                                  |                                        | 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 |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Состав*                                        | Порода* | Возраст* | средняя высота, м* | средний диаметр, см* | тип леса | Полнота | бонитет | запас, куб.м/га* | Число деревьев на пробе | без признаков ослабления                                      | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Поджегит рубке, % | Вид | Назначенные мероприятия |     |    |
| 144            | 5            | 5,9                | защитные лесов           | Пустыни лесост.          | 1                                | 4,4                                    | 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                      | 4,4 |    |
|                |              |                    |                          |                          |                                  |                                        | 6Пх4Е                                          | Е       |          |                    |                      |          |         |         |                  | 86                      | 60                                                            | 30          |                    |           | 10              |                 |                 |                 |                |                | 614               | 614                           | 10                            | 343                             | 12                | 10  |                         |     |    |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пирогова В.Н.

Подпись

Дата составления документа 31.10.2017 г. Телефон 83637 (92329)

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл

Лесничество (лесопарк) Куженерское, Квартал 144, Выдел 5

Площадь 5.9 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_, Размер пробной площади 1.0 га.

Таксационная характеристика:

Тип леса Клп; состав 6Пх4Е; возраст 85; бонитет 1;

Полнота 0.4; запас на 1 га 160; возобновление \_\_\_\_\_.

Время и причины ослабления лесного насаждения:

Короед-типограф (343)

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: ВСП  
имеются деревья с частично опавшей корой и высохшей кроной, стволы вредители  
ВЫЛЕТЕЛИ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пирогова В.Н. Подпись 

Дата составления документа 31.10.17 г. Телефон 83637 92322

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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,<br>бурелом |    |    | аварийные<br>деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. подлежат<br>рубке, % |
|                           |                                                  |    |     | НЗ | З | НЗ | О | НЗ | З  | О  | НЗ                   | З  | О  | НЗ                   | З  | О  |                                       |                             |
| 1                         | 2                                                | 3  | 4   | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                   | 13 | 14 | 15                   | 16 | 17 | 18                                    | 19                          |
| 8                         |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 12                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 16                        | 6                                                | 2  |     |    |   |    |   |    |    | 2  |                      |    |    |                      |    |    | 10                                    | 20                          |
| 20                        | 8                                                | 4  |     |    |   |    |   |    |    | 2  |                      |    |    |                      |    |    | 14                                    | 14                          |
| 24                        | 11                                               | 4  |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 15                                    | -                           |
| 28                        | 5                                                | 1  |     |    |   |    |   |    |    | 2  |                      |    |    |                      |    |    | 8                                     | 25                          |
| 32                        | 12                                               | 6  |     |    |   |    |   |    |    | 3  |                      |    |    |                      |    |    | 21                                    | 14                          |
| 36                        | 4                                                | 4  |     |    |   |    |   |    |    | 1  |                      |    |    |                      |    |    | 9                                     | 11                          |
| 40                        | 4                                                | 3  |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 7                                     | -                           |
| 44                        | 2                                                |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 2                                     | -                           |
| 48                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 52                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| Итого:                    | 52                                               | 24 |     |    |   |    |   |    |    | 10 |                      |    |    |                      |    |    | 86                                    |                             |
| %                         | 60                                               | 28 |     |    |   |    |   |    |    | 11 |                      |    |    |                      |    |    |                                       | 11                          |

Порода: Пихта

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|--------------------------------------------------|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|----------------------|----|----|----------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I                                                | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал,<br>бурелом |    |    | аварийные<br>деревья |    |    | шт.                                   | в т.ч. подлежат<br>рубке, % |
|                           |                                                  |    |     | НЗ | З | НЗ | О | НЗ | З  | О  | НЗ                   | З  | О  | НЗ                   | З  | О  |                                       |                             |
| 1                         | 2                                                | 3  | 4   | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                   | 13 | 14 | 15                   | 16 | 17 | 18                                    | 19                          |
| 8                         |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 12                        | 8                                                | 2  |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 10                                    |                             |
| 16                        | 4                                                | 2  | 3   |    |   |    |   |    |    | 2  |                      |    |    |                      |    |    | 11                                    |                             |
| 20                        | 12                                               | 8  | 4   |    |   |    |   |    |    | 6  |                      |    |    |                      |    |    | 30                                    |                             |
| 24                        | 9                                                | 7  | 4   |    |   |    |   |    |    | 4  |                      |    |    |                      |    |    | 24                                    |                             |
| 28                        | 11                                               | 9  | 4   |    |   |    |   |    |    | 8  |                      |    |    |                      |    |    | 32                                    |                             |
| 32                        | 12                                               | 13 | 6   |    |   |    |   |    |    | 4  |                      |    |    |                      |    |    | 35                                    |                             |
| 36                        | 9                                                | 8  | 3   |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 20                                    |                             |
| 40                        | 2                                                | 1  |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | 3                                     |                             |
| 44                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 48                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| Итого:                    | 67                                               | 50 | 24  |    |   |    |   |    |    | 24 |                      |    |    |                      |    |    | 165                                   |                             |
| %                         | 40                                               | 30 | 15  |    |   |    |   |    |    | 15 |                      |    |    |                      |    |    |                                       | 15                          |

Порода:

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                             |
|---------------------------|--------------------------------------------------|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|----------------------|----|----|----------------------|----|----|---------------------------------------|-----------------------------|
|                           | I                                                | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал,<br>бурелом |    |    | аварийные<br>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                          |
| 8                         |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 12                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 16                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 20                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 24                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 28                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 32                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 36                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 40                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 44                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| 48                        |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| Итого:                    |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |
| %                         |                                                  |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                      |    |    |                      |    |    |                                       |                             |

Примечание: НЗ - незаселенное; З - заселенное, О - оработанное.

## Абрис участка

М 1:10 000



| № выдела     | Ленты (круговой площадки) перечета |            |           |             |             |
|--------------|------------------------------------|------------|-----------|-------------|-------------|
|              | № ленты (площадки)                 | Длина, м   | Ширина, м | Радиус, м   | Площадь, га |
| 5            | 1                                  | 140        | 70        |             | 1,0         |
| Номера точек |                                    | Координаты |           | Румбы линий |             |
| 1            | N 56 84 52.7 E 49 08 23.6          |            | СЗ:56     |             | 140         |
| 2            | N 56 84 57.1 E 49 08 09.9          |            | ЮЗ:82     |             | 116         |
| 3            | N 56 84 54.6 E 49 07 91.5          |            | СЗ:10     |             | 169         |
| 4            | N 56 84 69,1 E 49 07 85.5          |            | ЮВ:83     |             | 294         |
| 5            | N 56 84 65.8 E 49 08 33.2          |            | ЮВ:9      |             | 80          |
| 6            | N 56 84 58.8 E 49 08 35.3          |            | ЮЗ:18     |             | 124         |

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пирогова В.Н. Подпись Дата составления документа 31.10.2017 г. Телефон 83637 92322



Утверждаю  
 и.о. директора Куженерского лесничества-  
 филиала ГКУ РМЭ «Востокмежупрлес»  
 (должность)  
 Пирогова В.Н.  
 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

Акт \_\_\_\_\_  
 несоответствия данных государственного лесного реестра  
 натурному обследованию

п.Куженер \_\_\_\_\_ 31 октября 2017 г.  
 (населенный пункт) (дата)  
 руководитель ГКУ РМЭ «Куженерское лесничество» Щербаков В.Е., и.о. директора филиала Пирогова  
 В.Н., инженер ОЗЛ Севрюгин А.М., мастер леса Пирогов В.П.  
 (Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

провели натурное обследование лесного участка, в целях: проведение лесопатологического  
обследования

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Куженерского лесничества,  
 в квартале 144 выделе 5

Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Республика Марий Эл

Муниципальный район \_\_\_\_\_ Куженерский

1. Подразделение лесов по целевому назначению защитные

2. Категория защитных лесов леса, распол. в пустынных, степных и др.

3. Общая площадь участка 5,9 га,

в том числе:

лесных земель 5,9 га

из них: покрытых лесной растительностью 5,9 га

не покрытых лесом \_\_\_\_\_ га

в том числе несомкнувшихся 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 | квартал | Выдел | Площадь, га | Состав | Кл. возраста/ Возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб.м |
|--------------------------|---------|-------|-------------|--------|----------------------------|---------|---------|------------------------------|
| Куженерское              | 144     | 5     | 5,9         | 5Е5Пх  | 3/50                       | 1       | 0,6     | 944                          |

5. Таксационное описание по результатам обследования

| Наименование лесничества | квартал | Выдел | Площадь, га | Состав | Кл. возраста/ Возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб.м |
|--------------------------|---------|-------|-------------|--------|----------------------------|---------|---------|------------------------------|
| Куженерское              | 144     | 5     | 4,4         | 6Пх4Е  | 5/85                       | 1       | 0,4     | 704                          |

6. Участок \_\_\_\_\_ имеет \_\_\_\_\_ особо защитное значение, выражающееся в

(имеет или не имеет)

следующем: государственный природный комплексный заказник республиканского значения РМЭ «Горное заделье».

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

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

Лица, проводившие обследование:

Руководитель  
ГКУ РМЭ «Куженерское лесничество» \_\_\_\_\_ Щербаков В.Е.  
(Ф.И.О., подпись)

и.о.директора филиала \_\_\_\_\_ Пирогова В.Н.  
(Ф.И.О., подпись)

инженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Севрюгин А.М.  
(Ф.И.О., подпись)

Мастер леса \_\_\_\_\_ Пирогов В.П.  
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

| Наименование участка | квартал | высота | площадь | состояние | Кл. высота | количество | замечания |
|----------------------|---------|--------|---------|-----------|------------|------------|-----------|
| Куженерское          | 144     | 2      | 2,9     | 2231      | 330        | 1          |           |

2. Таблицонное описание по результатам обследования

| Наименование участка | квартал | высота | площадь | состояние | Кл. высота | количество | замечания |
|----------------------|---------|--------|---------|-----------|------------|------------|-----------|
| Куженерское          | 144     | 2      | 2,9     | 2231      | 330        | 1          |           |

3. Условное описание по результатам обследования

(мест или не мест)

Условное описание по результатам обследования

замечания

