

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 17 выд. 22

Площадь лесопатологического обследования - 8 га.

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

| Участковое лесничество | Урочище дача | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|--------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| - | - | - | - | - |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объем, кубм | площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| - | - | - | - | - | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 7Е2Б1Ос

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 8 га - 1,49.

Средневзвешенная категория состояния по породам: Е - 1,44; Б - 1,2; Ос - 2,4;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 15.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

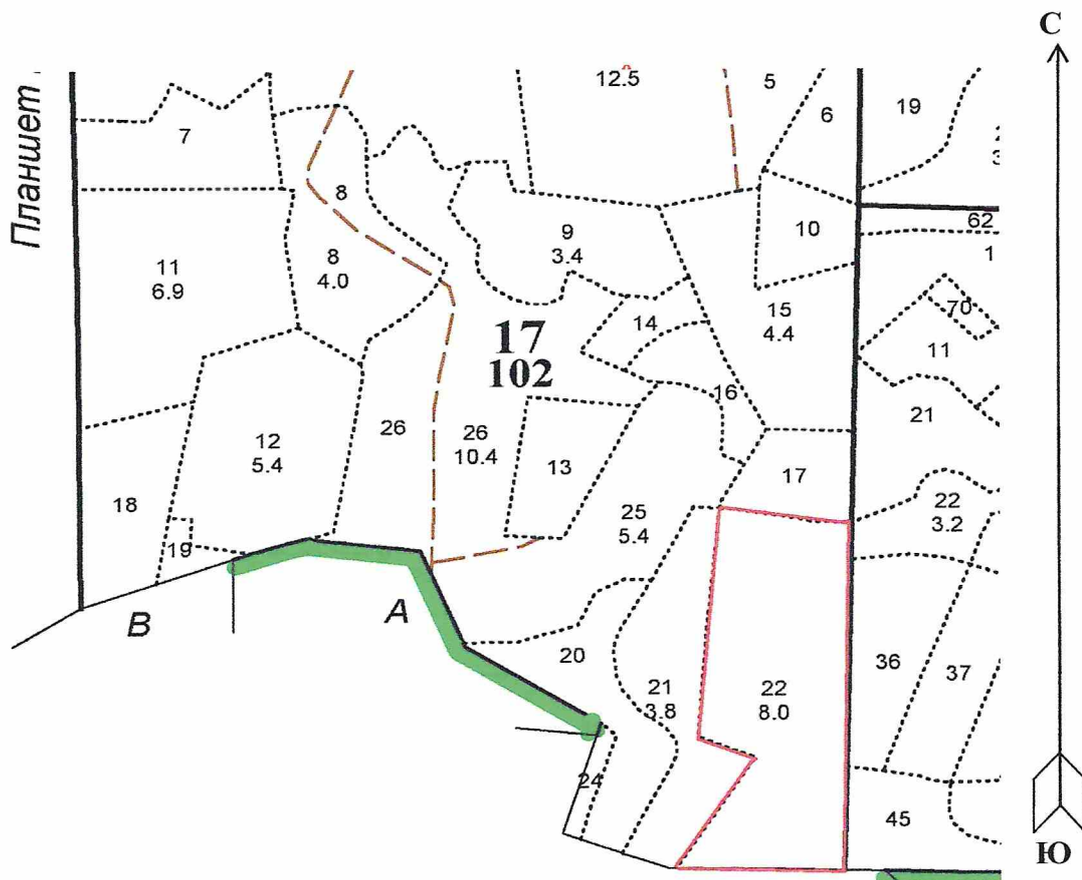
ФИО _____ Зайцев Алексей Николаевич

Подпись _____



Абрис участка

М 1:10000



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 22 | - | - | - | - | - |

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м | Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------|-------------|----------|--------------|------------|-------------|----------|
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Условные обозначения: — - границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись

Дата составления документа 29.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

ОГКУ "Заволжское лесничество" Есиплевское Уч.

Эксплуатационные леса

Квартал 17

| № | Площадь | Состав | Подрост | Высота | Возраст | Диаметр | Тип | Полнота | Запас сырья | Классификация | Лесной фонд | | | |
|---|---------|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|------------------------------|----|---|
| № | м² | Состав | Высота | Возраст | Диаметр | Тип | Полнота | Запас сырья | Классификация | Лесной фонд | Лесной фонд | | | |
| 18 | 2,7 | 5С3Е2В | 1 | 26 | С | 95 | 27 32 5 4 1 | ССЛЖ С2 | 0,5 | 24 | 65 | 32 1 20 1 13 2 | 4 | Сплошн. рубка Лесные культ. рпк нм 07 С |
| повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (20) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Р средний | | | | | | | | | | | | | | |
| селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 4 | вырубка-пней 300 шт/га, диаметр 32 см | Е | | | | | | | | | | | Лесные культ. рпк нм 06 Е |
| подрост: 10Е (25) 5,0 м, 0,5 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Р редкий | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 3,0 | 5Б40С1Е | 1 | 25 | Е | 60 | 25 24 6 3 1 | ЕСЛЖ С2 | 0,7 | 22 | 66 | 33 2 26 4 7 1 | 3 | |
| подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Р средний | | | | | | | | | | | | | | |
| повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 3,8 | 4ЕЗБ30С | 1 | 18 | Е | 40 | 17 16 2 1 1 | ЕСЛЖ С2 | 0,7 | 19 | 72 | 29 22 21 | 4 | Проход. рубка 25% |
| подлесок: КРЛ Р редкий | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 8,0 | лесные культуры 7Е2Б10С | 1 | 19 | Е | 47 | 19 18 3 2 1 | ЕСЛЖ С2 | 0,9 | 24 | 192 | 134 39 19 | 4 | |
| единичные деревья | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Р редкий | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 4 | 7Б3Е+С | 1 | 25 | Е | 70 | 26 40 7 4 1 | ЕСЛЖ С2 | 0,4 | 13 | 5 | 3 2 2 1 | 16 | Сплошн. рубка Естеств. лесов |
| подлесок: Р КРЛ редкий | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 3 | 8В20С | 1 | 10 | Б | 20 | 10 8 2 1 2 | ЕСЛЖ С3 | 0,6 | 5 | 2 | 2 | 5 | |
| подрост: 10Е (20) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Р средний | | | | | | | | | | | | | | |
| повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | |
| селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 5,4 | 3С2Е3Б20С | 1 | 26 | С | 90 | 26 30 5 4 1 | ССЛЖ С2 | 0,6 | 28 | 151 | 46 1 30 1 45 2 30 4 | 5 | Сплошн. рубка Лесные культ. рпк нм 07 С |
| подрост: 10Е (20) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Р средний | | | | | | | | | | | | | | |
| повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком | | | | | | | | | | | | | | |
| селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 10,4 | лесные культуры | | | | | | | | | | | | |

Кондратов

С.И.И.