

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. начальника упр.
Ф.И.О Ермаков Е.М.
Дата 16.10.2017 г. Ереван

Акт
лесопатологического обследования № 50

лесных насаждений Облученского лесничества
Еврейской АО (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|-----------------------------|-------------|
| Облученское | | 113 | 1,2,3,5,6,7,8,9,10,12,13,14 | 112,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 112,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 112,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 112,4 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|--|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Облученское | | 4 | | Неблагоприятные условия произрастания, стволовые гнили |
| | | 14 | | Развитие дереворазрушающих грибов, стволовые гнили |
| | | 7,3 | | Неблагоприятные условия произрастания |
| | | 4,5 | | Неблагоприятные условия произрастания |
| | | 20 | | Стволовые гнили |
| | | 5 | | Неблагоприятные условия произрастания, стволовые гнили |
| | | 6,9 | | Развитие дереворазрушающих грибов, стволовые гнили |
| | | 7,1 | | Развитие дереворазрушающих грибов, стволовые гнили |
| | | 13 | | Развитие дереворазрушающих грибов, стволовые гнили |
| | | 19 | | Развитие дереворазрушающих грибов, стволовые гнили |
| | | 3,3 | | Неблагоприятные условия произрастания |
| | | 8,3 | | Неблагоприятные условия произрастания |
| Итого | | 112,4 | | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | 112,4 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 112,4 |
| Развитие очагов вредных организмов | |

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

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, 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:

Рекомендуется проведение наблюдений за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждений

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Бояркин В.В.

Подпись



| | |
|---|-----|
| 2 | 14 |
| 3 | 7,3 |

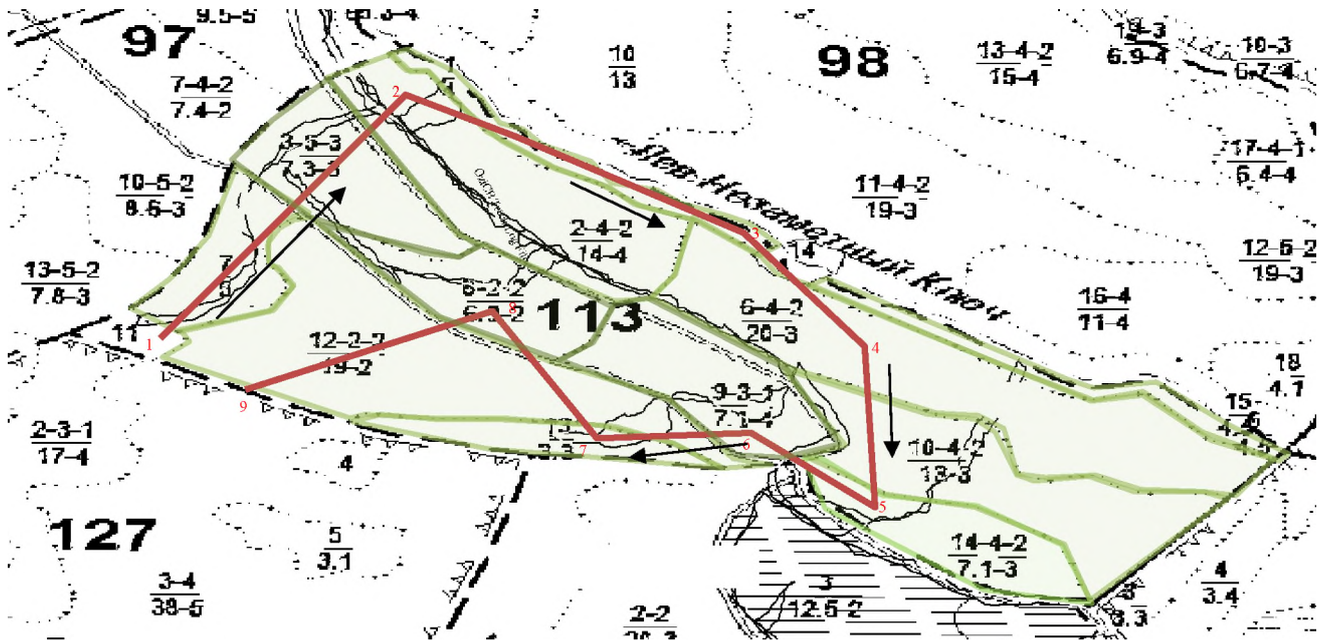
| 5ББ5ОС | | | | ББЛ | 0,5 | 4 | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 30 | Стволовые гнили | | | |
|------------|----|----|----|-----|-----|---|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---------------|--|--|-------------------|-------------------|--|
| ББ | 40 | 12 | 12 | | | | 35 | 30 | 40 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 10 | Морозы | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 35 | Стволовые гнили | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 25 | Морозы | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 15 | Морозы | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие плодовых тел на стволе | 5 | Осиновый трутовик | | |
| 5БЗОС1ПШИБ | | | | ББЛ | 0,6 | 3 | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 40 | Стволовые гнили | | | |
| ББ | 45 | 16 | 18 | | | | 50 | 30 | 40 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 10 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 40 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 25 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 20 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 40 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 20 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 10 | Морозы | |
| 5ББ5ОС | | | | ББЛ | 0,5 | 4 | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 30 | Стволовые гнили | | | |
| ББ | 40 | 12 | 12 | | | | 35 | 30 | 40 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 10 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 35 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 25 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 15 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие плодовых тел на стволе | 5 | Осиновый трутовик | |

| | |
|---|-----|
| 8 | 6,9 |
| 9 | 7,1 |

| 3ББ2ББ4ОС1ЛП | | | | ББЛ | 0,5 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 20 | Стволовые гнили | | | |
|--------------|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----|--|----|-------------------|--|
| ББ | 20 | 10 | 10 | | | | 21 | 50 | 30 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 5 | Морозы | |
| ББ | | | | 45 | 16 | 18 | 14 | 30 | 30 | 30 | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Наличие гнили | 45 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 25 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 15 | Морозы | |
| ОС | | | | 45 | 47 | 18 | 28 | 20 | 40 | 30 | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Наличие гнили | 55 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 20 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 15 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие плодовых тел на стволе | 5 | Осиновый трутовик | |
| ЛП | | | | 40 | 15 | 18 | 7 | 30 | 40 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Наличие гнили | 30 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 20 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 10 | Морозы | |
| 5ББ3ЛП2ОС | | | | 30 | 10 | 10 | 20 | 40 | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Наличие гнили | 20 | Стволовые гнили | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне свежее | 35 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет | 15 | Морозы | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Наличие гнили | 10 | Корневые гнили | |

Абрис участка

М 1:25000



| Номера точек | Координаты | | Азимут линий | Длина, м |
|--------------|---------------------|--------------------|--------------|----------|
| 1 | E 131° 08' 7.7053" | N 49° 05' 40.1683" | 37° | 725 |
| 2 | E 131° 08' 29.4274" | N 49° 05' 58.7868" | 123° | 612 |
| 3 | E 131° 08' 54.6284" | N 49° 05' 47.9066" | 147° | 398 |
| 4 | E 131° 09' 5.2498" | N 49° 05' 37.0568" | 182° | 390 |
| 5 | E 131° 09' 4.5065" | N 49° 05' 24.4435" | 317° | 280 |
| 6 | E 131° 08' 55.1994" | N 49° 05' 31.1179" | 264° | 244 |
| 7 | E 131° 08' 43.2384" | N 49° 05' 30.2845" | 335° | 361 |
| 8 | E 131° 08' 35.7416" | N 49° 05' 40.8976" | 247° | 478 |
| 9 | E 131° 08' 13.9658" | N 49° 05' 34.9587" | | |

Условные обозначения

- 8 — 7 - маршрутный ход
- 3 — 1 - обследуемый участок
- — — - граница квартала
- - граница выдела
- - направление маршрутного хода

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояркин В.В.

Подпись *Бояркин В.В.*

Дата составления документа _____

06.10.2017

Телефон 8(4212)484012