

УТВЕРЖДАЮ:

И. о. заместителя Министра
лесного, охотничьего хозяйства и
природопользования Пензенской
области

В.Ю. Лебедев

« 12 » сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования 528

лесных насаждений Чаадаевского лесничества (лесопарка)
Пензенской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|---------------------|--------------------|----------------|-------------|
| Чаадаевское - Куракинское | Куракинский участок | 2 | 6 | 12,0 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

Дата проведения обследования: 15 сентября 2017 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 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.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,9 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|---------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Чаадаевское - Куракинское | Куракинский участок | 0,9 | 0 | Ветровал прошлых лет (821) |
| Итого | | 0,9 | 0 | |

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 | 0,9 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 0 |
| Развитие очагов вредных организмов | 0 |

1.4. 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:

Средневзвешенная категория состояния насаждения 2,47 - состояние лесного насаждения на площади 0,9 га с нарушенной устойчивостью, ослабленное. Причина ослабления насаждения: ветровал прошлых лет (821) 2011 г. - 2013 г.- обнаружены сломы стволов деревьев (142 – признаки). Необходимо проводить дальнейший надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием в насаждении в кв. 2, выд. 6. На данном лесном участке проведение санитарно – оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаренко А.А.


Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Пензенская область Лесничество (лесопарк) Чаадаевское
 Участковое лесничество Чаадаевское - Куракинское Урочище (лесная дача) Куракинский участок

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | запас, куб. м/га | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Признаки повреждения деревьев | Доля повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | Рекомендуемые мероприятия | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|---|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------|-----|-------------|----|
| | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | | | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | | | | | аварийные деревья | вид | площадь, га | |
| 1 | 2 | 3 | | | | 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 |
| 2 | 6 | 12,0 | 2 | | 1 | 0,9 | | 8 | Б | 45 | 19 | 16 | ЛП | 0,8 | 2 | 170 | - | 44 | 19 | 10 | 7 | - | 2 | - | 18 | - | - | 142 | 56 | 821 | - | - | - | - |
| | | | | | | | | 2 | Ос | | 18 | 16 | | | | | - | 30 | 27 | 9 | 4 | - | 2 | - | 28 | - | - | - | 70 | - | - | - | - | |
| | | | | | | | | | Лп | | | | | | | | 45 | 45 | 30 | 15 | 6 | - | - | 4 | - | - | - | - | 55 | - | - | - | - | - |

Примечание: Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Макаренко А.А. Подпись 
 Дата составления документа 15 сентября 2017 г. Телефон 8-927-362-85-40