

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова

Дата



Акт
лесопатологического обследования № 412

лесных насаждений

Семилукского
Воронежской области

лесничества (лесопарка)
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Подгоренское		4	16	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **0,9** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

 V

Дистанционное

1.1 На площади 0.9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: **давность лесоустройства (2003 год)**

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

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

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 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 различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов агитационные мероприятия:

Основная причина повреждения насаждения -засуха .

Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Соколов П.Н.

Подпись



: N : Состав : я:Воз:Вы:Ди:Кл:Бо- : Тип : Зап.сырор:К:Запас дес.МЗ:
 : выде-:Подрос: р: : : : ни- : : дес.мЗ : л:-----
 : ла : Подлес: у:ра : со:ам:во:тет: леса:-----:сухо:ед.:захл:
 : : Почва : с: : : зр: : : на : в т.:т:стоя:дер:-----:Хозяйственные:
 :-----:Особен:--:ст : та:ет:--:-----:1 га:ч.по:о: : : об-:
 : Пло- : выдела:вы: : : гр: : : тЛУ :-----:сос-:в:ста:--: : ший: мероприятия :
 : шадь,:Хар-ка:со: : : р : : пол: : на : та:в-:а:рого:ре:-----:
 : : га : л/к : та: : : : во:но- : : выде:ляю-:р: : дин:лик- :
 : : : и пр.:яр: : : : зр: та: : : ле : шим : н: : : вид :

14 лесные культуры Р. ФОР. ЛАН. ПРХ
 2,7 10Б 1 47 22 24 5 1А ССРТ 24 65 3 15%
 22 2 , 9 В2 65

подлесок: АЖ СР.ГУСТ
 культуры-57 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ,
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-НИЗКАЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ,
 просматриваемость-ПЛОХАЯ
 2-ой КЛАСС ДЕГРЕССИИ
 15 ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ
 2,0 ширина 30,0 м, протяженность 1,1 км, ЧИСТАЯ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,
 класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

16 лесные культуры Р. ФОР. ЛАН. ПРХ
 ,9 10Б 1 47 21 24 5 1А ССРТ 20 18 3 15%
 21 2 , 8 В2 18

культуры-57 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние
 ХОРОШИЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ,
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-НИЗКАЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ,
 просматриваемость-ПЛОХАЯ

