

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 1 ноября 2017 г.



Акт
лесопатологического обследования № 1046 /2017

лесных насаждений

Солотчинского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Солотчинское		12	6	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га.

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **2.7 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины не соответствия:

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в участковом лесничестве кв. выд. на площади га

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

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

1.3. В обследуемых 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	Размер загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина	ширина	высота		

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение здоровое.

В насаждении присутствует ветровал прошлых лет (821).

Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42" Правила по осуществлению мероприятий по предупреждению и распространению вредных организмов". Приказ Минприроды России от 12.09.2016г. № 470

Дата проведения обследований

28.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Иваников В.С.

Подпись

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ		Квартал 12	
№	Игло-выщадь, лесокультура	Лесопарк	Квартал
1	1 26 С	73 26 26 4 2 1	ССЛЖ 0,7 35 18 18
2	2,5 ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ		
3	2,4 10С	1 27 С	60 27 28 4 2 1
4	24,0 10С	1 32 С	155 32 40 8 4 1
5	8,6 10С	1 30 С	155 30 40 8 4 2
6	2,7 10С	1 20 С	60 20 20 3 2 1
7	2,5 10С	1 21 С	55 21 18 3 2 1

№	Игло-выщадь, лесокультура	Лесопарк	Квартал
1	1 26 С	73 26 26 4 2 1	ССЛЖ 0,7 35 18 18
2	2,5 ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ		
3	2,4 10С	1 27 С	60 27 28 4 2 1
4	24,0 10С	1 32 С	155 32 40 8 4 1
5	8,6 10С	1 30 С	155 30 40 8 4 2
6	2,7 10С	1 20 С	60 20 20 3 2 1
7	2,5 10С	1 21 С	55 21 18 3 2 1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-С ДЕРЕВ., класс эстетики. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-НИЗКАЯ, проходимость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, проходимость-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

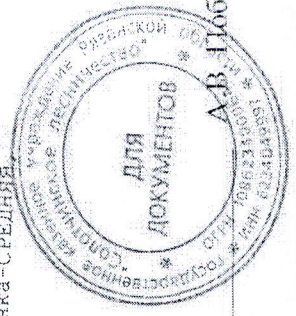
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

КОПИЯ ВЕРНА:

Инженер охраны и защиты леса ГКУ РО «Солотчинское лесничество»



А.В. Пубочный

А.В. Пубочный