

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 1 ноября 2017 г.



**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 1047 /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	7	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,5 га.

### Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **2.5 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			Объем, кубм		Площадь загрязнения, га
	длина	ширина	высота	с твердостью	с жидкостью	

### 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

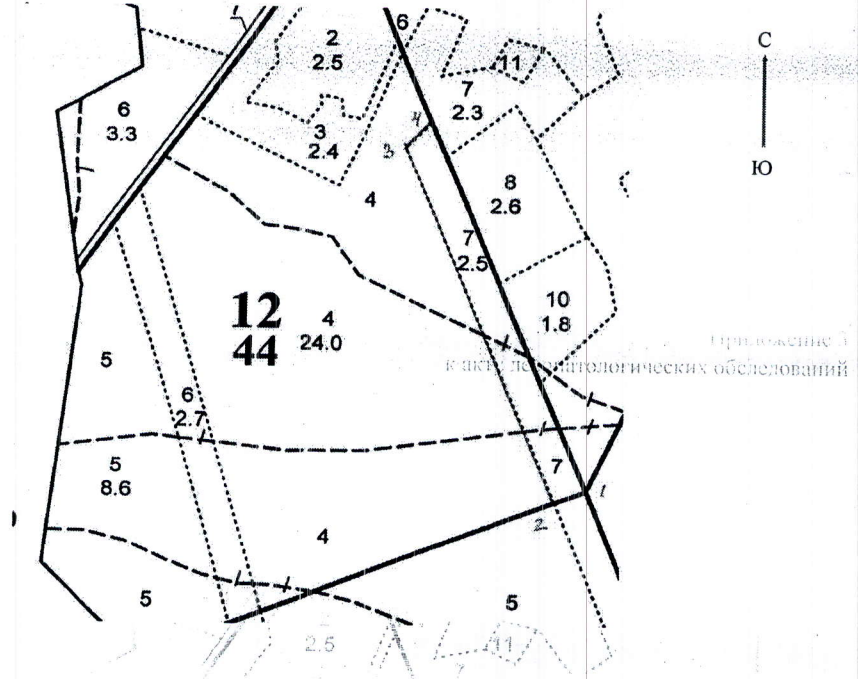
**Иваников В.С.**

Подпись



Абрис участка

М 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Азимуты линий	Длина, м
1-2.		243°	46
2-3.		327°	552
3-4.		45°	49
4-1.		147°	566

Условное обозначение:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Иваников В.С.

Подпись

Дата составления документа

19.10.2017 г.

Телефон

373710

327°	552
------	-----









Уч. лесничество Солотчинское

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 12

N	Пло-вы-де-ла	Состав леса	Площадь	Высота	Возраст	Диаметр	Тип леса	Полнота	Запас	Класс	Выделяется	Специальное	Примечание		
1	2	4:5:6:7:8	9:10:11:12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

подпрост: 10Д (15) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га  
 подлесок: МХ Р РЕДКИЙ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-1, деградация лесной среды-1

8, 4 ДОРОГА АВТОМОВ. ГРУНТОВ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ГРУНТОВАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,9 км, ЧИСТАЯ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, деградация лесной среды-3

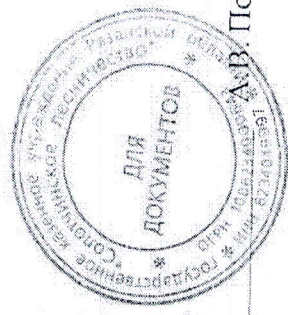
9, 4 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 2,0 м, протяженность 2,0 км, ЧИСТАЯ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, деградация лесной среды-3

Итого по кварталу  
44,0

по составляющим породам  
1662  
1662

КОПИЯ ВЕРНА:

Инженер охраны и защиты леса ГКУ РО «Солотчинское лесничество»



Handwritten signature

А.В. Побочный