

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник отдела охраны и защиты
Ф.И.О лесного фонда В.В. Акулов

Дата 13.10.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 333
лесных насаждений Валуйского лесничества (лесопарка)
Белгородской область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления	-	282	2	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Без деления		0,5	-	губка корневая
Итого		0,5	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,5
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:

насаждение с нарушенной устойчивостью, отмечен вывал старого сухостоя, назначается уборка неликвидной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилов А.А. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилов А.А.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Белгородская область
 Участковое лесничество Без деления

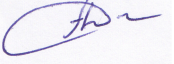
Лесничество (лесопарк) Валуйское
 Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	33	34			
282	2	3,4	защитные	леса располож. в водоохран. зонах	1	0,5	10С	С	47	20	24	СТР	1	1	310																				УНД	0,5

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*». Признаки: 832 – наличие гнили. Причина: 466 – губка корневая.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилов А.А.

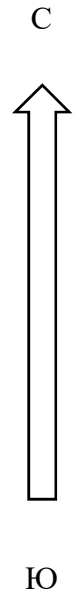
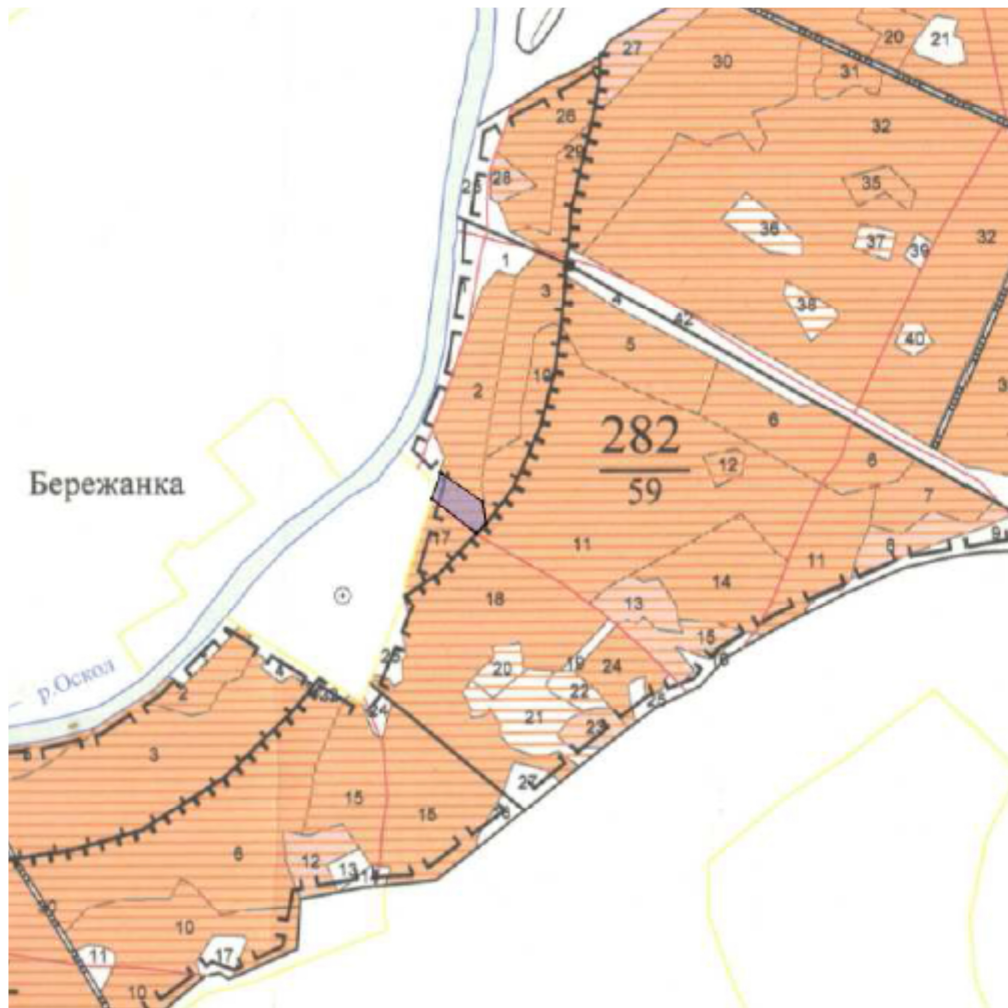
Подпись 

Дата составления документа 30.09.2017 г.

Телефон 8-473-235-71-45

Абрис участка

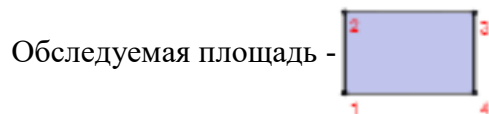
М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2					0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилов А.А.

Подпись

Дата составления документа 30.09.2017 г. Телефон 8 (473) 235-71-45