

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

*Начальник отдела охраны
и качества лесного фонда*

ФИО

Асупов В.В. 1.10.2017

Дата

05.10.2017

Акт лесопатологического обследования N 191
лесных насаждений Валуйского лесничества (лесопарка)
Белгородской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления		91	8	5,5
ВСЕГО				5,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 5,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены:

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	5,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными



бытовыми



Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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:

.....
назначается уборка неликвидной древесины в соответствии с п. 43 «Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» (Приказ министерства природы от 12.09.2016 г. №470)

Дата проведения обследования: 26.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фолимонов В.С.

Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 26.07.2017 г.
июль(месяц)

Субъект Российской Федерации Белгородская область Лесничество (лесопарк) Валуйское
Участковое лесничество Без деления Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от										29	30	31	32	33	34	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27							28
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	затас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	Без причины ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полный рубок, %	Назначенные мероприятия	
1	2	3	4	5	6	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

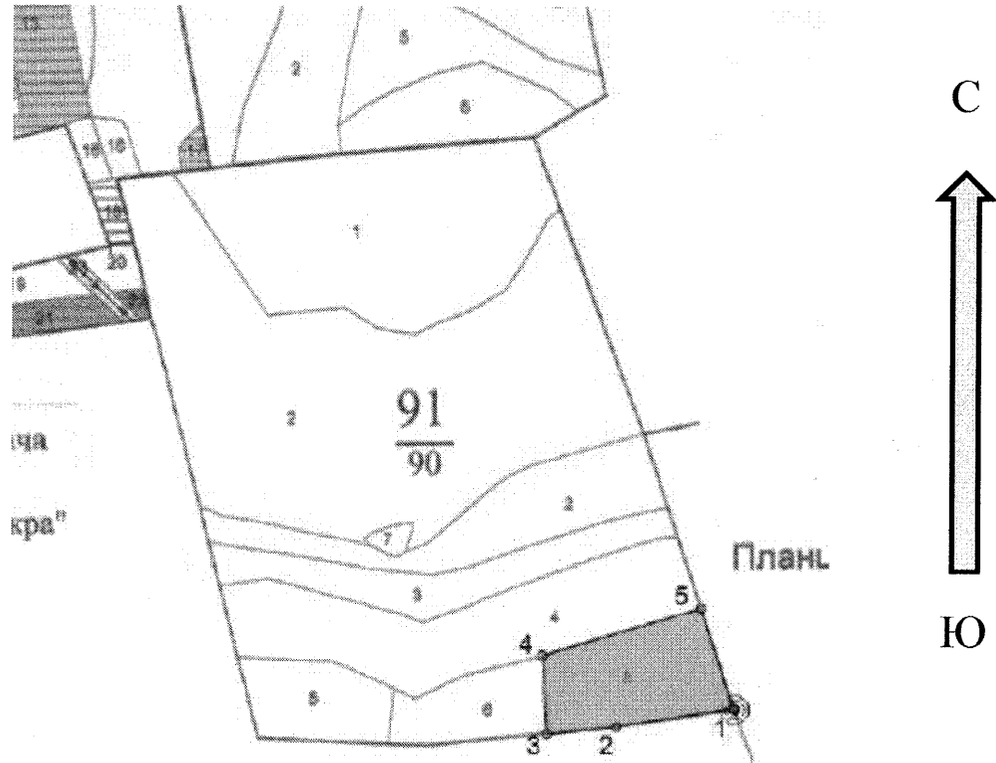
Без деления на участки

91	8	5,5	Защитные	Противоразнозные леса	9ДВП1КЛВ+ЯОВ	90	27	32	ДСН	0,7	1	290	Без деления на участки										467	467	467	УНД	5,5										
													18	19	20	21	22	23	24	25	26	27						28	29	30	31	32	33	34			
Всего	ДВП	КЛВ	90	27	32	ДСН	0,7	1	290	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	832, 160.	832, 160.	114, 160.	467	467	467	УНД	5,5			
91	8	5,5	Защитные	Противоразнозные леса	9ДВП1КЛВ+ЯОВ	90	27	32	ДСН	0,7	1	290	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	832, 160.	832, 160.	114, 160.	467	467	467	УНД	5,5

Причины повреждения: 467 – оценок осенний
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Фолимонов В.С. Подпись _____
Дата составления документа 25.09.2017г. Телефон 8 (4732) 35-71-45

Абрис участка

М 1:10000



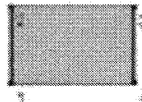
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечега				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
8					5,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	50.30458354/38.20246315	ЮЗ 80°.59'	217.5
2->3	50.30427754/38.19944121	ЮЗ 84°.10'	129.1
3->4	50.30415985/38.19763542	СЗ 3°.07'	144.3
4->5	50.30545445/38.19752487	СВ 73°.26'	303.4
5->1	50.30623121/38.20161553	ЮВ 18°.11'	193.1

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фолимонов В.С.

Подпись

Дата составления документа 25.09.2017г. _ Телефон 8 (473) 235-71-45

Таксационное описание

ОКУ "Валуиское лесничество"
ПРОТИВОРОЗИЩИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 91

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Тип	Площадь	Запас сырья	Куб. запас	Высота	Уборка
1	17,5	9ДВП1ЯОВ+КЛН+ОС +ЛИП	90 26 30 5 3 2 26 ЯОВ	ДСН Д2	7	280 4900 4410 1 88 490 2	88			
		подрост: 8КЛ2Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ БОЯ ВР СРЕДНИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								
2	41,6	9ДВП1ЯОВ+КЛН+ЛИП	90 26 30 5 3 2 26 ЯОВ	ДСН Д2	7	280 11648 10483 1 208 1165 1	208			
		подрост: 8КЛ2Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: БОЯ ВР СРЕДНИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								
3	5,5	10ДВП+ЯОВ+ОС+КЛН	1 ДВП 100 27 32 5 3 2	ДСН Д2	7	290 1595 1595 1 28	55			
		подрост: 7КЛ3Я (20) 5,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ склон ЮЗ-15 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								
4	11,9	10ДВП+ЯОВ+КЛН	1 ДВП 90 26 32 5 3 2	ДСН Д2	6	240 2856 2856 1 60	119			УБОРКА ЗАХЛАМ.
		подрост: 8КЛ2Я (30) 7,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ БОЯ ВР СРЕДНИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								
5	3,6	8ДВП1ЯОВ1КЛВ+ЛИП	1 ДВП 85 27 32 5 3 1 27 ЯОВ	ДСН Д2	7	290 1044 835 1 18 33 40 105 1 КЛВ 65 23 28 104 2	18			
		подрост: 8КЛ2Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ БОЯ СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								
6	3,3	8ДВП1ЯОВ1КЛВ	1 ДВП 90 27 36 5 3 1 27 ЯОВ	ДСН Д2	7	290 957 765 1 17 33 36 96 1 КЛВ 60 22 24 96 2	17			
		подрост: 7КЛ3Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ ВР РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								
7	3	7КЛТ2ЯОН1КЛН+ЯВ +ГШ	1 КЛТ 20 8 8 2 1 3 8 ЯОВ	ДОСЗЛ Д1	7	60 18 12 4 2				
		подлесок: ВР РЕДКИЙ								
8	5,5	9ДВП1КЛВ+ЯОВ	1 ДВП 90 27 32 5 3 1 27 КЛВ	ДСН Д2	7	290 1595 1435 1 28 65 23 26 160 2 ЯОВ 90	83			УБОРКА ЗАХЛАМ.
		подрост: 7КЛ3Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ВР БОЯ РЕДКИЙ								