

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

*Негальчик Елена Сергеевна
и директор лесного фонда*

ФИО

Ануров В.Ф.

Дата

07.10.2017

Акт лесопатологического обследования N 190
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	4	11,9
ВСЕГО				11,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 11,9 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		11,9	-	Опенок осенний
Итого		11,9	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	11,9
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) _____

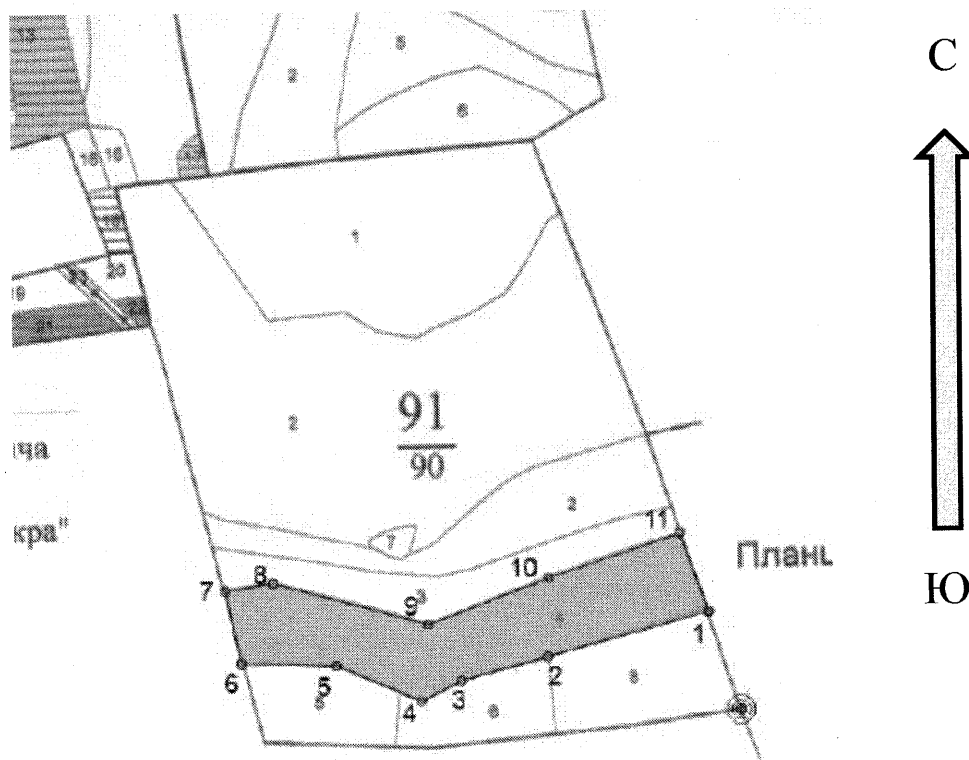
1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от										30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				28	29	30	31	32
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб. шт.	Без причины ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветроваг	старый ветроваг	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, %	вид	Назначенные мероприятия	
91	4	11,9	Защитные	Противорознонные леса			10ДВ1+ЯОН+КЛН	Беро	90	26	32	ДСН	0,6	2	240																		УНД	11,9
							Д	Д	90	26	32	ДСН	0,6	2	240																		УНД	11,9

Без деления на участки

Причины повреждения: 467 – оенок осенний
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Фолимонов В.С. Подпись
Дата составления документа 25.09.2017г., Телефон 8 (4732) 35-71-45

Абрис участка

М 1:10000



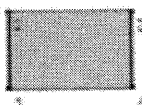
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перече́т	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4					11,9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	50.30616059/38.20165239	ЮЗ 75° 00'	303.8
2->3	50.30545445/38.19752487	ЮЗ 75° 18'	165.2
3->4	50.30507784/38.19527684	ЮЗ 63° 26'	82.0
4->5	50.30474831/38.19424496	СЗ 67° 23'	170.3
5->6	50.30533676/38.19203379	СЗ 88° 17'	175.6
6->7	50.30538384/38.18956465	СЗ 12° 10'	136.7
7->8	50.30658428/38.18915927	СВ 81° 38'	90.0
8->9	50.30670197/38.19041227	ЮВ 74° 37'	296.2
9->10	50.30599583/38.19442923	СВ 69° 22'	238.0
10->11	50.30674905/38.19756172	СВ 71° 23'	254.4
11->1	50.30747873/38.20095218	ЮВ 19° 39'	155.8

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 "Валуysкое лесничество"
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 91

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Тип леса	Площадь	Высота	Средняя ширина	Средняя толщина	Объем	Запас	Вид выдела
№	кв.	состав	лет	к/л	г/л	м	м	м	м	м ³	м ³	№
1	17,5	9ДВП1ЯОВ+КЛН+ОС +ЛИП	90 26 ЯОВ	90 28	30 32	5 3	2 2	ДСН Д2	7 280	4900 4410	1 88	88
		подрост: 8КЛ2Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ БОЯ ВР СРЕДНИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								490	2	
2	41,6	9ДВП1ЯОВ+КЛН+ЛИП	90 26 ЯОВ	90 27	30 30	5 3	2 2	ДСН Д2	7 280	11648 10483	1 208	208
		подрост: 8КЛ2Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: БОЯ ВР СРЕДНИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								1165	1	
3	5,5	10ДВП+ЯОВ+ОС+КЛН	1 ДВП 100	27 32	5 3	2 2	2 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 2	2 2	ДСН Д2	6 240	2856 2856	1 60	119
		подрост: 8КЛ2Я (30) 7,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ БОЯ ВР СРЕДНИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ										УБОРКА ЗАХЛАМ.
5	3,6	8ДВП1ЯОВ1КЛВ+ЛИП	1 ДВП 85	27 32	5 3	1 1	1 1	ДСН Д2	7 290	1044 835	1 18	18
		подрост: 8КЛ2Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ БОЯ ВР СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								105 104	1 2	
6	3,3	8ДВП1ЯОВ1КЛВ	1 ДВП 90	27 36	5 3	1 1	1 1	ДСН Д2	7 290	957 765	1 17	17
		подрост: 7КЛ3Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ ВР РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ								96 96	1 2	
7	3	7КЛ2ЯОН1КЛН+ЯВ +ЛЩ	1 КЛТ 20	8 8	2 6	1 6	3 6	ДОСЗЛ Д1	7 60	18 12	1 4	83
		подлесок: ВР РЕДКИЙ								2		УБОРКА ЗАХЛАМ.
8	5,5	9ДВП1КЛВ+ЯОВ	1 ДВП 90	27 32	5 3	1 1	1 1	ДСН Д2	7 290	1595 1435	1 28	83
		подрост: 7КЛ3Я (20) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ВР БОЯ РЕДКИЙ								160	2	

КОПИЯ