

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник отдела охраны
и качества лесного фонда

ФИО Асеев В.В.

Дата 05.10.2017г.

Акт лесопатологического обследования N 189
лесных насаждений Краснояружского 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		114	10	0,8
ВСЕГО				0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,8 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		0,8	-	Опенок осенний
Итого		0,8	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,8
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:

Насаждение ослаблено, 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).

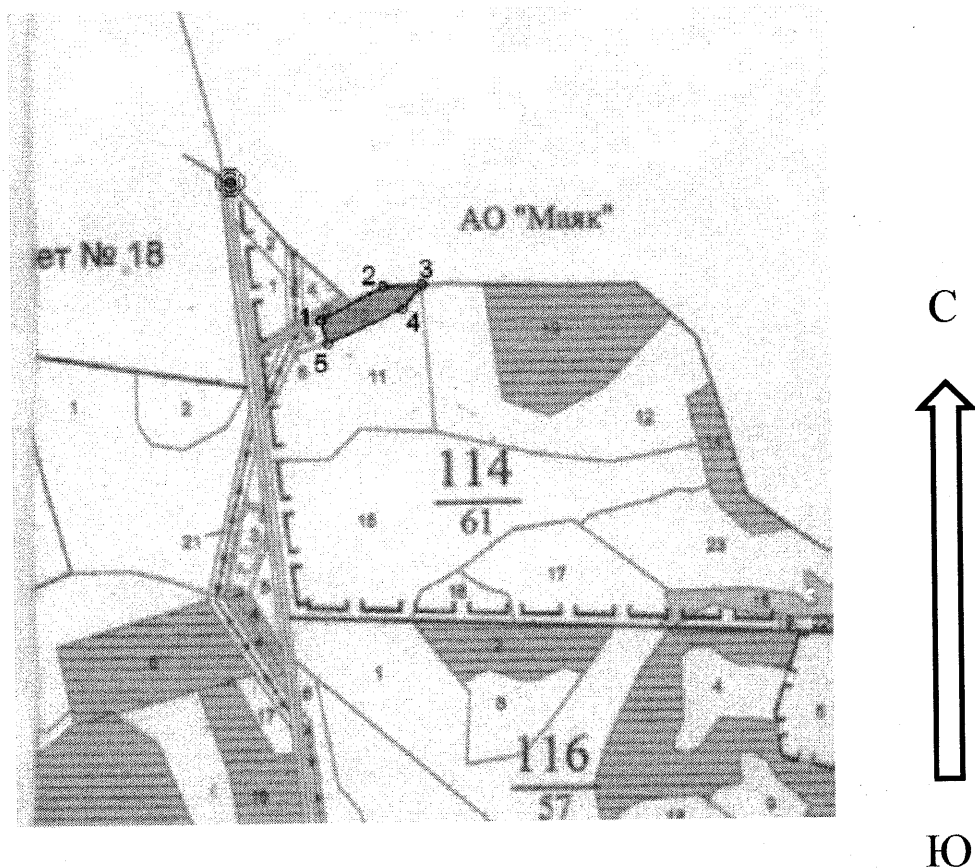
Дата проведения обследования: 26.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Оруджов Ю.С. _____ Подпись _____

Абрис участка

М 1:10000



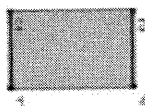
N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				Площадь, га
	Сплошной пере́чет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	
10					0,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	50.72986449/35.59242474	СВ 62° 04'	130.9
2->3	50.7304152/35.59406604	СВ 87° 48'	72.5
3->4	50.73044023/35.59509432	ЮЗ 40° 10'	58.3
4->5	50.73003971/35.5945604	ЮЗ 65° 34'	151.5
5->1	50.72947648/35.59260271	СЗ 16° 11'	45.0

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Оруджов Ю.С. Подпись

Дата составления документа 20.09.2017г. Телефон 8 (473) 235-71-45

Таксационное описание

ОКУ "Красноярское л-во"		ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА										Квартал: 114						
№	Площадь, га	Состав, вид	Элевр	В: Д	К: Г	В: П	Тип: О	Запас сырья, м3	К: л	Запас на выдел, м3	№	Вид	№	Вид				
✓ 1	1,2	4ДВЛ3КЛВ1ЛИП+ОС +Б+ГШ	1 ДВП 24 КЛВ	70	24	28	4	2	2	ДСН	,8	280	336	134	2	12	ВЫБОР. САНРУБКА	10%
		подлесок: ЛЩ БР ВЗ СРЕДНИЙ	ЛИП	23	24					Д2		168	2	34	2			
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ		26	28													
		озу: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ																
2	,6	ПАСТВИЩЕ (ВЫГОН)																
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ																
3	,4	ЛЭП																
		ширина 30,0 м, протяженность 0,1 км, ЧИСТЫЕ																
4	,4	ПАСТВИЩЕ (ВЫГОН)																
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ																
5	,4	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ. ОБШЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, АСФАЛЬТОВЕТОННАЯ, ширина 15,0 м, ширина проезжей части 8,0 м, протяженность 0,3 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - КР. ГОД.																
7	,2	ПАСТВИЩЕ (ВЫГОН)																
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ																
8	,4	ЛЭП																
		ширина 30,0 м, протяженность 0,1 км, ЧИСТЫЕ																
9	,2	ПАСТВИЩЕ (ВЫГОН)																
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ																
✓ 10	,8	лесные культуры 9ДВС1КЛП+Б	1 ДВС 23 КЛП	79	23	28	4	2	2	ДСН	,8	260	208	187	2	8	ВЫБОР. САНРУБКА	10%
		подлесок: ЛЩ БР РЕДКИЙ	21	24						Д2			21	2				
		озу: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ																
11	6,0	6ДВЛ4КЛВ+Б	1 ДВП 24 КЛВ	70	24	26	4	2	2	ДСН	,8	280	1650	1008	2	30	ВЫБОР. САНРУБКА	10%
		подлесок: БР ЛЩ РЕДКИЙ	25	28						Д2			672	2				
		озу: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ																
12	9,0	8ДВЛ2КЛВ+КЛВ+ОС +ЯОВ	1 ДВП 23 КЛВ	85	24	36	5	3	2	ДСН	,8	260	2340	1872	2	58	ВЫБОР. САНРУБКА	10%
		подлесок: ЛЩ БР СРЕДНИЙ	21	20						Д2			468	2				
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	85															
		озу: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ																
13	5,8	лесные культуры 6ДВС4ЯЗ+КЛВ	1 ДВС 22 ЯЗ	72	24	26	4	2	2	ДСН	,9	280	1624	974	2	58	ВЫБОР. САНРУБКА	10%
		подлесок: БР ЛЩ РЕДКИЙ	19	18						Д2			650	2				

КОПИ ВЕРНА