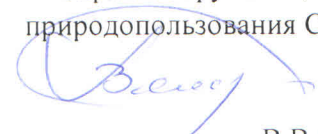


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель управления охраны,  
защиты и воспроизводства лесов  
департамента лесного хозяйства  
министерства лесного хозяйства,  
охраны окружающей среды и  
природопользования Самарской  
области



В.В.Самаркин

Дата 22 февраля 2018

Акт  
лесопатологического обследования № 14/2018-1 ар  
лесных насаждений Красноярского лесничества  
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Большецаревщинское	-	81	5 (часть выдела)	0,25

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,25 га, находящегося в аренде.

2. Инструментальное обследование лесного участка.  
 Уч. лесничество: Большецаревщинское, участок: - Кв. 81 выд. 5 ЛП выдел: 2.  
 площадь выдела - 2,6 га, площадь обследования - 0,25 га.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:  
 несоответствие материалам лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Факторы негативного воздействия: засуха (код 830), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Данные факторы определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (код 205).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 0,1 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %

сильно ослабленных 0 %

усыхающих 0 %

свежего сухостоя 0,1 %,

в том числе: свежего ветровала 0,1 %,

свежего бурелома 0 %,

старого сухостоя 0 %,

в том числе: старого ветровала 0 %,

старого бурелома 0 %,

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Большая ревшинское	-	81	5	2,6 (площадь обследования 0,25 га)	УНД	0,25	Оск	0,025	2018 год

Ведомость перечета деревьев и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: -

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: -

основные причины повреждения древесины: засуха, воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

Дата проведения обследований: 28.07.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Камышова Л.В.



Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за июль 2017 года.  
Субъект Российской Федерации - Самарская область, Лесничество (лесопарк) Красноярское.  
Участковое лесничество - Большеаревинское, Урочище (лесная дача) -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Названные 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	33	34		
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	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжежит рубке, %	вид	площадь, га		
81	5	2,6	Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны	2	0,25	ИВ2Оск+Кл ел. Я*	ИВ	-	-	-	-	-	-	-	68	56,8	42,8	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	111, 112, 205	43,2	830	0	УИД	0,25		
							Всего	20*	18*	16*	ВППР	0,4*	3	100*	115	65,0	34,4	0,5	-	-	-	0,1	-	-	-	-	111, 112, 205	35,0	830, 881	0,1					
																98	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	112, 205	2,0	830, 881	1					
																8	100																		
																1	100																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\*. Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Камышова Л.В.

Дата составления документа:

*Камышова Л.В.*  
14.08.2018

года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации: Самарская область.  
Лесничество (лесопарк): Красноярское. Квартал: 81. Выдел: 5.  
Площадь: 2,6 га. Площадь обследования: 0,25 га.  
Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади: 0,25 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: -; состав: 8Ив2Оск+Кл ед. Я; возраст: 20 лет; бонитет: 3.  
полнота: 0,4; запас на га: 100; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Факторы негативного воздействия: засуха (код 830), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Данные факторы определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), механические повреждения обрвы корней (вывал) свежий (код 205).

Тип очага вредных организмов: -.

Фаза развития очага вредных организмов: -.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: устойчивое.

Средневзвешенная категория состояния насаждения 1,36.

Намечаемое мероприятие: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Камышова Л.В.



Дата составления документа: 14.08.2018 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.



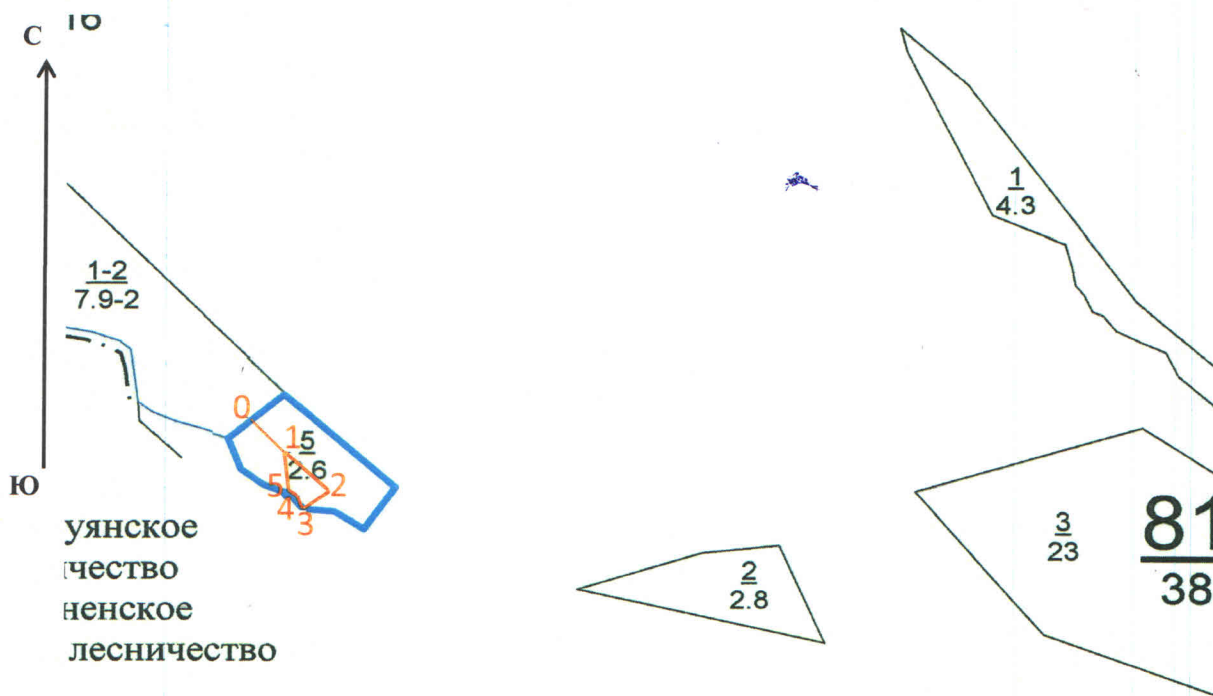




Абрис участка  
кв. 81 выд. 5 площадь 0,25 га

Вид мероприятия: УНД на площади 0,25 га.

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
5	Сплошной перечет				0,25

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	53° 26.256'С/50°02.024'В	ЮВ 16°	77
1->2		ЮВ 38°	85
2->3		ЮЗ 56°	55
3->4		СЗ 29°	25
4->5		СЗ 31°	20
5->1		СЗ 4°	56

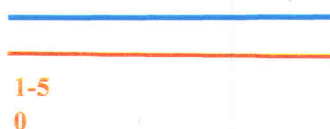
Условные обозначения:

граница выдела

граница обследованного насаждения

номера поворотных точек

привязка нулевой отметки к дороге



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Камышова Л.В.

Дата составления документа: 14.02.2018 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.