

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного хозяйства  
министерства природных ресурсов и  
экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

« 16 » октября 20 18 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 005/13**

лесных насаждений Красноармейского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нижнебанновское	–	90	13	5,3

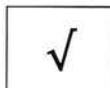
Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,3 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

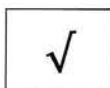
2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года. Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

1.2.Состояние насаждений:

с нарушенной  
устойчивостью



с утраченной  
устойчивостью



Причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности, устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с даным сжиганием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с даным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с даным повреждением
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности	Дуб	-	-	1/4	30	-	-

устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Дуб	-	-	более 3/4	100	-	-
--	-----	---	---	--------------	-----	---	---

Поражено болезнями:

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

**2.3. Л/П выдел – 1 (3,07га):** Выборке подлежит 8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 0 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 8 %;

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

**2.3. Л/П выдел – 2 (0,13га):** Выборке подлежит 0 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 0 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 0 %;  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

2.3. Л/П выдел – 3 (1,7га): Выборке подлежит 91 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;  
усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;  
свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 10 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 81 %;  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,05

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

2.3. Л/П выдел – 4 (0,4га): Выборке подлежит 73 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;  
усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;  
свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 6 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 67 %;  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,16

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	Запас на выдел, м <sup>3</sup>	Крайние сроки проведения
Нижебанновское	-	90	13	5,3	ВСП	3,07	Дуб	485	2019
					ССР	1,7		78,2	
					ССР	0,4		13,67	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы.

---

---

---

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков для предотвращения развития болезни, и распространения её на примыкающие к данному участку насаждения.

Сведения для расчёта степени повреждения:

- ✓ год образования старого сухостоя: в период с 2010 по 2016 год;
- ✓ основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности, устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Исполнитель: Макаров Д.А.

подпись 

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Источник данных	Год проведения лесопроцедуры	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
<b>ТО</b>	1994	90	13	5,3	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Д	55	12	20	Дбм	C1_2	0,6	5	90	-	-		
<b>Ф</b>	2018	90	13	5,3	Защитные	противо-эрозионные леса	1	3,07	10Д	Д	79	14	24	Дбм	C1_2	0,6	5	158	1	0,24		
							2	0,13	10Д	Д	79	14	24	Дбм	C1_2	0,6	5	118,6	1	0,13		
							3	1,7	10Д	Д	79	14	24	Дбм	C1_2	0,6	5	46	1	1,7		
							4	0,4	10Д	Д	79	14	22	Дбм	C1_2	0,6	5	34	1	0,4		
				Итого:	5,3																	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Красноармейское

Участковое лесничество Нижнебанновское Урочище (лесная дача) -----

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										17	Распределение деревьев по категории состояния, % от запаса										30	31	32	33	34					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28						29	30	31	32	33
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	высыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждена (код)	Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия				
90	13	5,3	Защитные	142	1	3,07	10Д	Д	79*	14*24*	Дбм	0,6	5	158*	127	49	34	4	5	0	8	0	0	0	0	0	0	0	327	43	866	8	ВСР	3,07			
					2	0,13	10Д	Д	79*	14*24*	Дбм	0,6	5	118,6*	44	60	37	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
					3	1,7	10Д	Д	79*	14*24*	Дбм	0,6	5	46*	255	0	7	2	0	0	81	0	10	0	0	0	0	0	0	316, 329	9	867	91	ССР	1,7		
					4	0,4	10Д	Д	79*	14*22*	Дбм	0,6	5	34*	42	0	16	8	3	0	67	0	6	0	0	0	0	0	0	316, 329	27	867	73	ССР	0,4		
Итого:	5,3																																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

**Примечание:**

Категория защитных лесов:

142 - противозонные леса.

Причина ослабления, повреждения:



866 - устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности;  
867 - устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев:

316 - ожог корневой шейки прошлых лет более 3/4 окружности;  
327 - ожог стволов прошлых лет (камбий не повреждён);  
329 - ожог стволов прошлых лет (камбий повреждён более 3/4 окружности ствола).

Назначенные мероприятия (вид):

ВСП - выборочная санитарная рубка;  
ССР - сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись \_\_\_\_\_

*Макаров*

Дата составления документа *03.10.2018 г.* Телефон: 8 (8452) 62-00-15

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 90 выдел 13 Площадь, га л/п 1 - 3,07

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га 0,24

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дбм Состав 10Д

Возраст 79 лет Бонитет 5 Полнота 0,6

Запас куб.м/га 158 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение ослабленное, требуется выборочная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макаев Макаров Д.А.

Должность инж. - лесопатолог

Ф.И.О.

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	0	0,0
12								1									1	1,0
16	4	4						1									9	1,0
20	16	14	4					7									41	5,0
24	16	11	2	1				5									35	4,0
28	14	7		4													25	0,0
32	8	6															14	0,0
36 и более	1	1															2	0,0
Итого шт	59	43	6	5				14									127	11,0
Итого м3	18,97	13,24	1,41	1,90				3,11									38,63	8,0
Итого%	49,0	34,0	4,0	5,0				8,0									100,0	8,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

Должность инж. - лесопатолог



Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 66 выдел 19 Площадь, га л/п 2 - 0,13

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га 0,13

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дбм Состав 10Д

Возраст 79 лет Бонитет 5 Полнота 0,6

Запас куб.м/га 118,6 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения \_\_\_\_\_


Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение здоровое

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись  Макаров Д.А.

Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	0	0,0
12																	0	0,0
16	3	3	2														8	0,0
20	3	1															4	0,0
24	7	4		1													12	0,0
28	3	4															7	0,0
32	6	2															8	0,0
36 и более	3	2															5	0,0
Итого шт	25	16	2	1													44	
Итого м3	9,40	5,75	0,16	0,29													15,60	
Итого%	60,0	37,0	1,0	2,0													100,0	

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

Должность инж. - лесопатолог



Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 3

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 90 выдел 13 Площадь, га л/п 3 - 1,7

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га 1,7

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дбм Состав 10Д

Возраст 79 лет Бонитет 5 Полнота 0,6

Запас куб.м/га 46 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение погибшее, требуется сплошная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макар Макаров Д.А.

Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	0	0,0
12																	0	0,0
16		3	1							24			4				32	11,0
20		9	3							64			10				86	29,0
24		7	3							72			14				96	34,0
28		1								40							41	16,0
32																	0	0,0
36 и более																	0	0,0
Итого шт		20	7							200			28				255	90,0
Итого м3		5,30	1,84							63,86			7,56				78,56	91,0
Итого%		7,0	2,0							81,0			10,0				100,0	91,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

Должность инж. - лесопатолог

Макаров

Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 4

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 90 выдел 13 Площадь, га л/п 4 - 0,4

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га 0,4

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дбм Состав 10Д

Возраст 79 лет Бонитет 5 Полнота 0,6

Запас куб.м/га 34 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение усыхающее, требуется сплошная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макаров Д.А.

Должность инж. - лесопатолог

Макаров Д.А.

Ф.И.О.



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	0	0,0
12																	0	
16								4			2						6	14,0
20								14			1						15	36,0
24			3	1				7			1						12	19,0
28		2						3									5	7,0
32		2						2									4	5,0
36 и более																	0	0,0
Итого шт		4	3	1				30			4						42	81,0
Итого м3		2,21	1,06	0,35				9,19			0,86						13,67	73,0
Итого%		16,0	8,0	3,0				67,0			6,0						100,0	73,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

Должность инж. - лесопатолог

*Макаров*

Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 90,  
выдел 13, лесопатологический выдел 1, площадь 3,07 га.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13	1	240	10	-	0,24

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.8219816784579; 45.5490281211692	СВ 89°60'	27	14-15	50.8190628522652; 45.5476601255364	СЗ 66°12'	10
2-3	50.8219816784746; 45.5494141024579	ЮВ 69°18'	40	15-16	50.8191125447085; 45.5475472133678	СВ 51°54'	66
3-4	50.821797061276; 45.5499024869456	ЮВ 24°6'	128	16-17	50.8195766079224; 45.5481380010546	СЗ 19°18'	39
4-5	50.8206893427625; 45.5503987486025	СВ 55°12'	92	17-18	50.819916143682; 45.5480193321322	ЮВ 73°60'	66
5-6	50.8213030819625; 45.551280991548	ЮВ 58°36'	22	18-19	50.8196714159656; 45.5488705777861	ЮЗ 52°48'	50
6-7	50.8211683594182; 45.5515015522844	ЮВ 10°42'	28	19-20	50.8192672329616; 45.548563368189	ЮВ 69°48'	20
7-8	50.8209188721932; 45.5515488152994	ЮЗ 41°18'	103	20-21	50.8191774140387; 45.5488075604329	СВ 64°12'	41
8-9	50.8201704024772; 45.5506980810304	ЮВ 63°6'	21	21-22	50.8194019610204; 45.5492723134131	СВ 38°54'	107
9-10	50.8200506462033; 45.5509343961051	СВ 87°24'	38	22-23	50.8202602194799; 45.5499655042989	СЗ 64°36'	33
10-11	50.8200755954525; 45.5514779207769	ЮЗ 28°30'	159	23-24	50.8204398529644; 45.5495874001794	СЗ 43°12'	167
11-12	50.8191474743591; 45.54976857507	ЮЗ 43°42'	46	24-25	50.8217268498602; 45.5483787318261	СВ 50°30'	23
12-13	50.8188036494572; 45.5494093379168	СЗ 65°42'	51	25-1	50.8218918647922; 45.5485791225273	СВ 78°42'	33
13-14	50.8190676351192; 45.5488233147712	ЮЗ 0°12'	82				

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мавранд. Д.А. Подпись Мавранд.  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2) 62-00

Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 90,  
выдел 13, лесопатологический выдел 2, площадь 0,13 га.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13	-	-	-	-	-
Проведен сплошной пересчет на площади 0,13 га					

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.82166234017; 45.5477205110893	ЮВ 53°48'	33				
2-3	50.821437804116; 45.5480277206864	ЮЗ 32°42'	44				
3-4	50.8211542723028; 45.5475866018969	СЗ 19°18'	49				
4-5	50.8215825052529; 45.5474369329996	СВ 74°18'	22				
1-2	50.82166234017; 45.5477205110893	ЮВ 53°48'	33				

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись Макар  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2)62-00-12

Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 90,  
выдел 13, лесопатологический выдел 3, площадь 1,7 га.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13	-	-	-	-	-
Проведен сплошной пересчет на площади 1,7 га					

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.8217268498602; 45.5483787318261	ЮВ 43°12'	167	6-7	50.8211542723028; 45.5475866018969	СВ 57°18'	6-7
2-3	50.8204398529644; 45.5495874001794	ЮЗ 19°36'	46	7-1	50.821437804116; 45.5480277206864	СВ 50°30'	7-1
3-4	50.8202352703299; 45.5490123668309	ЮЗ 75°54'	64				
4-5	50.8196714159656; 45.5488705777861	СЗ 73°60'	66				
5-6	50.819916143682; 45.5480193321322	СЗ 19°18'	141				

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

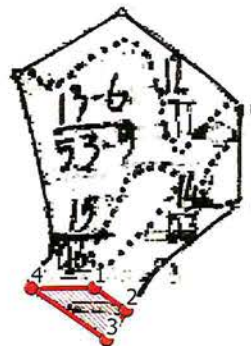
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Р.А. Подпись Макар  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2)62-00-7.

Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 90,  
выдел 13, лесопатологический выдел 4, площадь 0,4 га.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13	-	-	-	-	-
Проведен сплошной пересчет на площади 0,4 га					

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.8190676351192; 45.5488233147712	ЮВ 65°42'	51				
2-3	50.8188036494572; 45.5494093379168	ЮЗ 43°42'	47				
3-4	50.8184538663797; 45.5490438755076	СЗ 66°12'	119				
4-1	50.8190628522652; 45.5476601255364	СВ 89°48'	82				

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Макаров Д.А. Подпись Макар.  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2) 62-00-4

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Колдаева А.В.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

**Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Красноармейский район

Лесничество	Красноармейское
Участковое лесничество	Нижнебанновское
Общая площадь, га	5,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: противоэрозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
90	13	5,3	10Днн+Б+Ос	55	12	20	5	ДБМ	С1 2	0,6	90
по акту натурного обследования 2018 г.											
90	13	5,3	10Днн	79	14	24	5	Дузм	С1	0,3	52,8/59,1* сухостой
Итого		5,3									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 005713

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата

МП

24.09.2018 Подпись 



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

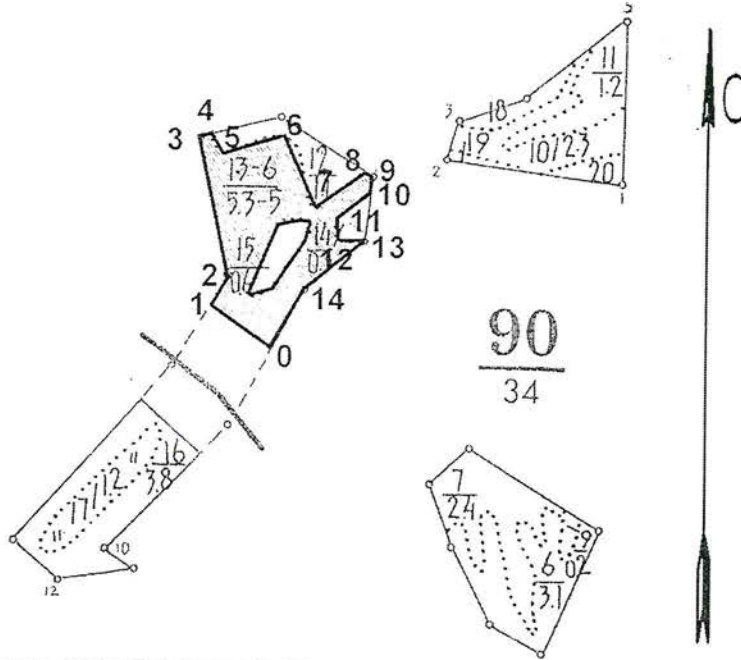
Лесничество (лесопарк) **Красноармейское**

(название)

Участковое лесничество **Нижнебанновское**, квартал 90

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Номера точек	Румбы	Длина (м)
0-1	СЗ-55°	130
1-2	СВ-31°	60
2-3	СЗ-11°	240
3-4	СВ-74°	20
4-5	ЮВ-34°	40
5-6	СВ-59°	110
6-7	ЮВ-56°	140
7-8	СВ-51°	105
8-9	ЮВ-57°	20
9-10	ЮЗ-7°	35
10-11	ЮЗ-52°	75
11-12	Ю-0°	35
12-13	СВ-90°	50
13-14	ЮЗ-51°	135
14-0	ЮЗ-30°	120

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

24.09.2018 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного хозяйства  
министерства природных ресурсов и  
экологии Саратовской области

  
\_\_\_\_\_ Колдаев А.В.

« 16 » октября 20 18 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 006/13**

лесных насаждений Красноармейского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нижнебанновское	–	51	11	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га.

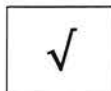


## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года. Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Состояние насаждений:

с нарушенной  
устойчивостью



с утраченной  
устойчивостью



Причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с даным сжением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с даным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с даным повреждением
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Дуб	-	-	более 3/4	80	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 81 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 11 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 70 %;

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,06

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

## 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	Запас на выдел, м <sup>3</sup>	Крайние сроки проведения
Нижнебанновское	-	51	11	4,2	ССР	0,6	Дуб	16,4	2019

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы.

---

---

---

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков для предотвращения развития болезни, и распространения её на примыкающие к данному участку насаждения.

Сведения для расчёта степени повреждения:

- ✓ год образования старого сухостоя: в период с 2010 по 2016 год;
- ✓ основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Исполнитель: Макаров Д.А.

подпись



Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
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	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	плотота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1994	51	11	4,2	Защитные	ГЗЛП	-	-	10Д	Д	75	11	22	Дузм	С1	0,3	5	40	-	-	
Ф	2018	51	11	4,2	Защитные	ГЗЛП	1	0,6	10Д	Д	99	13	22	Дузм	С1	0,3	5	26	1	0,6	
Итого:										0,6											

Примечание:

ГЗЛП - государственные защитные лесные полосы.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.



Подпись

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018г.**

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Красноармейское

Участковое лесничество Нижнебанновское Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	высыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					316,	329	31	32
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 <td>33</td> <td>34</td>	33	34
51	11	4,2	Защитные	141	1	0,6	10Д	Д	99*	13*	22	Дузм	0,3	5	26*	73	0	17	2	0	0	70	0	11	0	0	316,	19	867	81	ССР	0,6	ССР	0,6	
Итого:		0,6																																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

**Примечание:**

Категория защитных лесов:

141 - государственные защитные лесные полосы.

Причина ослабления, повреждения:

867 - устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев:

316 - ожог корневой шейки прошлых лет более 3/4 окружности;

329 - ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден более 3/4 окружности ствола).

Назначенные мероприятия (вид):

ССР - сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись 

Дата составления документа 03, 10, 2018 г. Телефон: 8 (8452) 62-00-15

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 51 выдел 11 Площадь, га л/п 1 - 0,6

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га 0,6

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дузм Состав 10Д

Возраст 99 лет Бонитет 5 Полнота 0,3

Запас куб.м/га 26 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение усыхающее, требуется сплошная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макаров Д.А.  
Должность инж. - лесопатолог

Ф.И.О.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8								1									1	1,0
12								5									6	0,0
16								20									22	30,0
20		2						23									31	40,0
24		1						7									8	9,0
28			1					1									2	1,0
32		2															2	0,0
36 и более		1															1	0,0
Итого шт		6	1					57									73	90,0
Итого м3		2,73	0,40					11,50									16,39	81,0
Итого%		17,0	2,0					70,0									100,0	81,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		


Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10 2018 г.

Должность инж. - лесопатолог

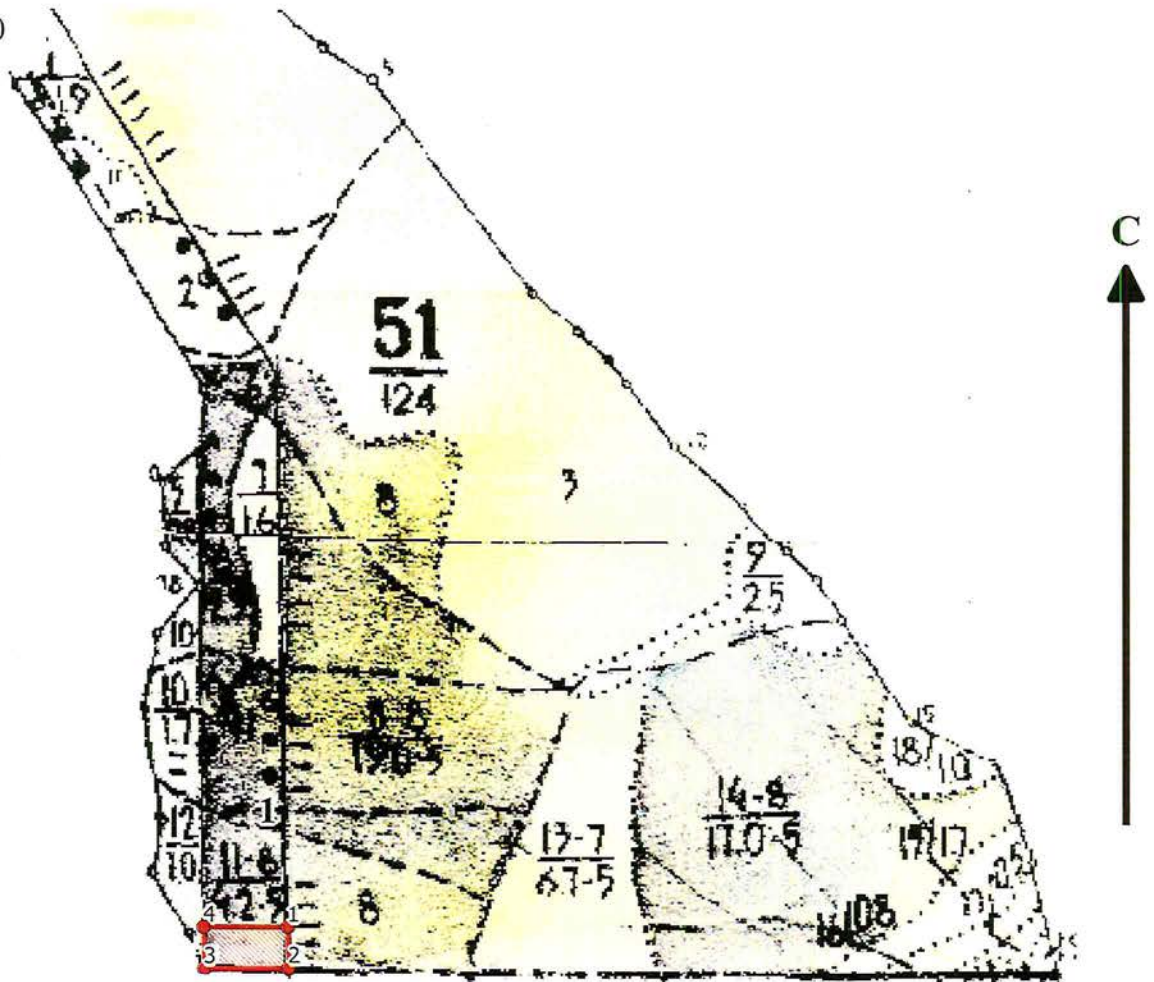
  
Макаров Д.А.  
 (Ф.И.О.)



Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 51,  
выдел 11, лесопатологический выдел 1, площадь 0,6 га.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	-	-	-	-	-
Проведен сплошной перечет на площади 0,6 га					

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.64465157868; 45.5979379806144	ЮВ 1°60'	54				
2-3	50.6441619622872; 45.5979547212368	ЮЗ 0°0'	110				
3-4	50.6441619622872; 45.5963930498159	СЗ 1°0'	55				
4-1	50.6446544899991; 45.5963843772492	ЮВ 89°54'	110				

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мелевский Д.А. Подпись Мелевский Д.А.  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2)62-00-16

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** в лице первого заместителя министра - **начальника управления лесного хозяйства Колдаева А.В.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

**Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Красноармейский район

Лесничество	Красноармейское
Участковое лесничество	Нижнебанновское
Общая площадь, га	0,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: государственные защитные лесные полосы
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
51	ч11	0,6	10Днн+Б	75	11	22	5	Дузм	С1	0,3	40
по акту натурного обследования 2018 г.											
51	ч11	0,6	10Днн	99	22	13	5	Дузм	С1	0,1	9/24*сухостой
Итого		0,6									

\*сухостой

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: входит в границу памятника природы «Нижне-Банновский».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 006/13.

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата

МП

24.09.2018 Подпись



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Красноармейское**

(название)

Участковое лесничество **Нижнебанновское**, квартал 51

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

24.09.2018 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного хозяйства  
министерства природных ресурсов и  
экологии Саратовской области

  
\_\_\_\_\_ Колдаев А.В.

« 16 » октября 20 18 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 007/13**

лесных насаждений Красноармейского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нижнебанновское	–	1	3	8,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,0 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года. Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

### 1.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

### Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

### Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным сжением	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
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Дуб	-	-	более 3/4	100	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных 0 % \_\_\_\_\_;

усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 7 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 93 %;

аварийных 0 %.

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

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	Запас на выдел, м <sup>3</sup>	Крайние сроки проведения
Нижебанновское	-	1	3	8,5	ССР	8,0	Дуб	536	2019

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы.

---

---

---

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков для предотвращения развития болезни, и распространения её на примыкающие к данному участку насаждения.

Сведения для расчёта степени повреждения:

- ✓ год образования старого сухостоя: в период с 2010 по 2016 год;
- ✓ основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Исполнитель: Макаров Д.А.

подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попозда	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопоизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1994	1	3	8,5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Д	75	14	24	Дбм	С1_2	0,5	5	100	-	-		
Ф	2018	1	3	8,5	Защитные	противо-эрозионные леса	1	8,0	10Д	Д	99	15	24	Дбм	С1_2	0,5	5	67	2	0,47		
Итого:																						

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись





Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018г.**

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Красноармейское

Участковое лесничество Нижнебанновское Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категории состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	площадь, га
							состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухажившие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья						
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
1	3	8,5	Защитные	142	1	8,0	10Д	Д	99*	15*24*	Д6м	0,5	5	67*	118	0	0	0	0	0	93	0	7	0	0	0	0	316,329	867	100	ССР	8,0	
Итого:		8,0																															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

**Примечание:**

Категория защитных лесов:

142 - противозойзные леса.

Причина ослабления, повреждения:

867 - устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев:

316 - ожог корневой шейки прошлых лет более 3/4 окружности;

329 - ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден более 3/4 окружности ствола).

Назначенные мероприятия (вид):

ССР - сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись \_\_\_\_\_ *Макаров*

Дата составления документа *03.10.2018г.*, Телефон: 8 (8452) 62-00-15

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 1 выдел 3 Площадь, га л/п 1 - 8

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га лента - 1 (0,2)

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дбм Состав 10Д

Возраст 99 лет Бонитет 5 Полнота 0,5

Запас куб.м/га 67 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение погибшее, требуется сплошная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макаров Д.А.  
Должность инж. - лесопатолог Макаров Д.А.

Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %	
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																		0	0,0
12								3										3	4,0
16								25			2							27	37,0
20								23										23	31,0
24								13										13	18,0
28								7										7	10,0
32																		0	0,0
36 и более																		0	0,0
Итого шт								71			2							73	100,0
Итого м3								16,75			0,30							17,05	100,0
Итого%								98,0			2,0							100,0	100,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %	
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																			
12																			
16																			
20																			
24																			
28																			
32																			
36 и более																			
Итого шт																			
Итого м3																			
Итого%																			

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины			
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит	
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																			
12																			
16																			
20																			
24																			
28																			
32																			
36 и более																			
Итого шт																			
Итого м3																			
Итого%																			

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

Должность инж. - лесопатолог



Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 1 выдел 3 Площадь, га л/п 1 - 8

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га лента - 2 (0,27)

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дбм Состав 10Д

Возраст 99 лет Бонитет 5 Полнота 0,5

Запас куб.м/га 67 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение погибшее, требуется сплошная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макаров Д.А.  
Должность инж. - лесопатолог Макаров Д.А.  
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	0	0,0
12								4				4					8	18,0
16								4									4	9,0
20								4									4	9,0
24								11									11	24,0
28								10				2					12	27,0
32								5				1					6	13,0
36 и более																	0	0,0
Итого шт												7					45	100,0
Итого м3												1,83					14,82	100,0
Итого%												12,0					100,0	100,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

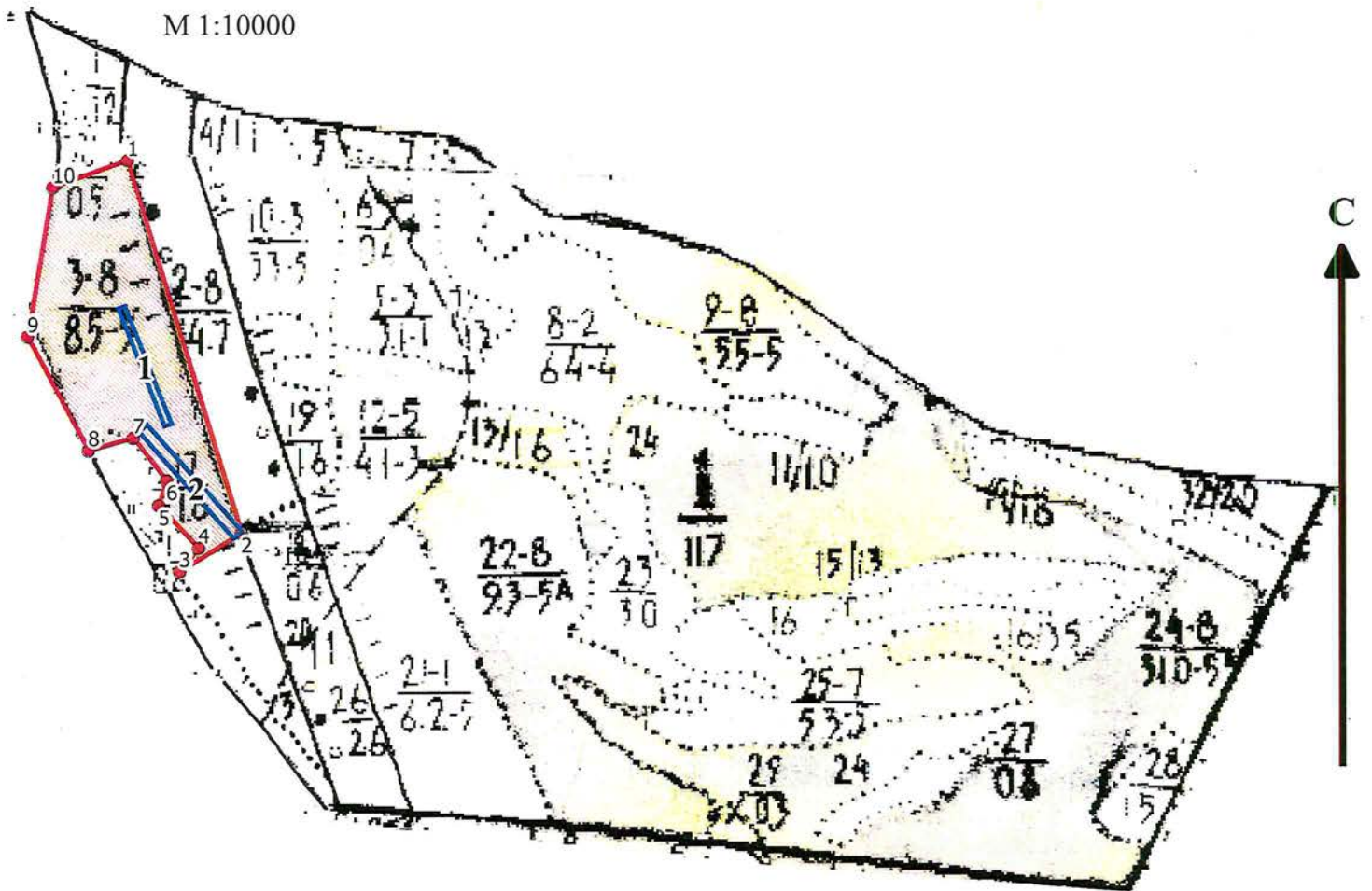
Должность инж. - лесопатолог



Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 1,  
выдел 3, площадь 8,0 га.



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3	1	200	10	-	0.2
3	2	180	15	-	0.27

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.7748447009846; 45.5652994475112	ЮВ 25°24'	546	6-7	50.7708087617176; 45.5660556557503	СЗ 50°48'	76
2-3	50.7701412455919; 45.5675294697317	ЮЗ 21°54'	102	7-8	50.7713482392172; 45.565393973541	ЮЗ 10°18'	65
3-4	50.7696498629754; 45.5663077251634	СВ 51°36'	43	8-9	50.7711883946842; 45.5645117305953	СЗ 39°48'	181
4-5	50.7699495809345; 45.566685829283	СЗ 55°36'	82	9-10	50.7726269757119; 45.5633144008833	СВ 15°0'	212
5-6	50.7704890683959; 45.5658981123672	СВ 26°12'	37	10-1	50.7745050562217; 45.5638185397094	СВ 77°6'	111

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Вакаръ Д.А. Подпись Ивак  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2)62-00-1

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Колдаева А.В.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

**Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Красноармейский район

Лесничество	Красноармейское
Участковое лесничество	Нижнебанновское
Общая площадь, га	8,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
1	ч3	8,0	10Днн+Б+Ос	75	14	24	5	ДБМ	С1_2	0,5	100
по акту натурного обследования 2018 г.											
1	ч3	8,0	10Днн	99	15	24	5	Дузм	С1		-/65,1* сухой
Итого		8,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 007/1

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата

МП

24.09.2018 Подпись





# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

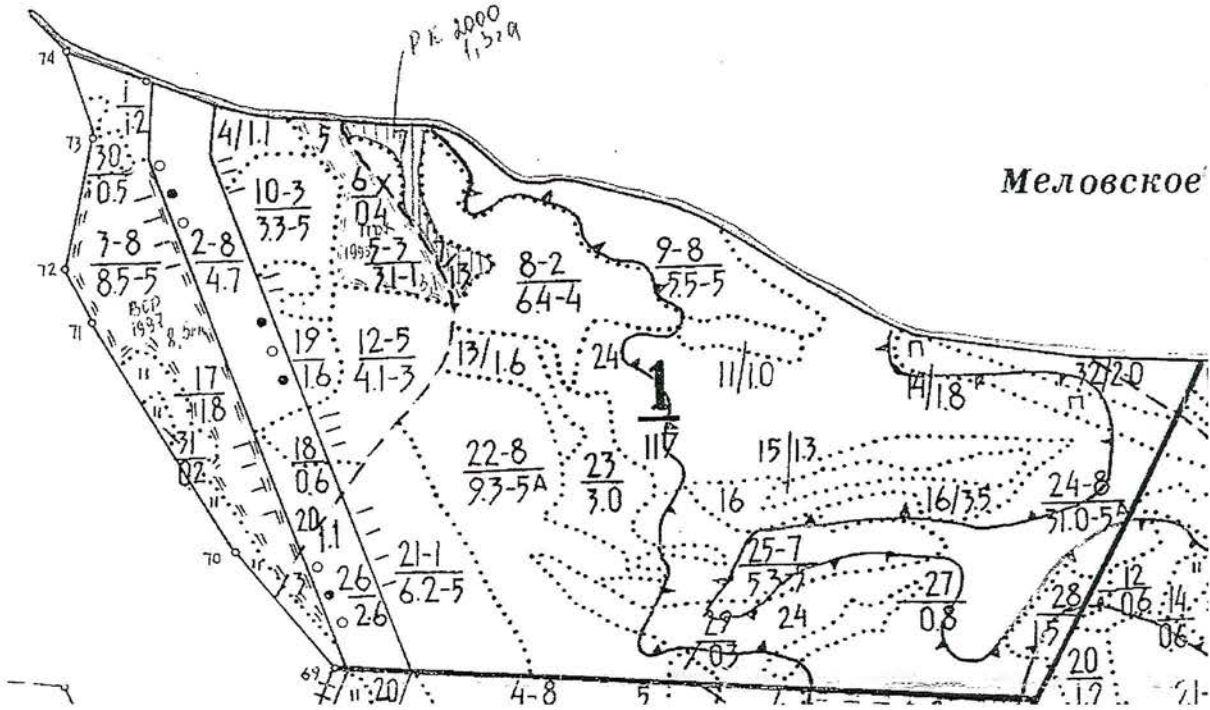
Лесничество (лесопарк) **Красноармейское**

(название)

Участковое лесничество **Нижнебанновское**, квартал 1

(название)

Собственность - Российской Федерации;



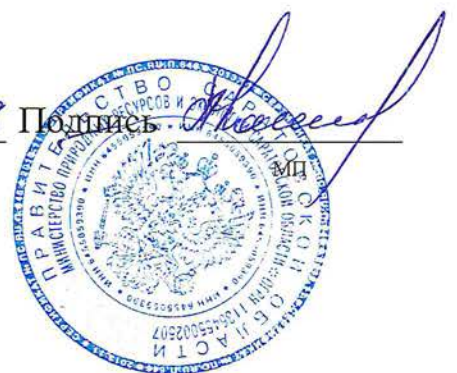
Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

*24.09.2018*

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –  
начальник управления лесного хозяйства  
министерства природных ресурсов и  
экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

« 16 » октября 20 18 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 008/13**

лесных насаждений Красноармейского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нижнебанновское	–	51	11	4,2

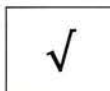
Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года. Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Состояние насаждений:

с нарушенной  
устойчивостью



с утраченной  
устойчивостью



Причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых корней	процент деревьев с данным сжением	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
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Дуб	-	-	более 3/4	80	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 76 % деревьев,

в том числе:

ослабленных     % \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных     % \_\_\_\_\_;

усыхающих 0 % \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя 0 % деревьев,

в том числе:

свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 14 %,

в том числе:

старого бурелома 0 %;

старого сухостоя 62 %;

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,07.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

## 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	Запас на выдел, м <sup>3</sup>	Крайние сроки проведения
Нижебанновское	-	51	11	4,2	ССР	3,6	Дуб	147,6	2019

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы.

---

---

---

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков для предотвращения развития болезни, и распространения её на примыкающие к данному участку насаждения.

Сведения для расчёта степени повреждения:

- ✓ год образования старого сухостоя: в период с 2010 по 2016 год;
- ✓ основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Исполнитель: Макаров Д.А.

подпись



Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования  
**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесопроцедуры	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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	1994	51	11	4,2	Защитные	ГЗЛП	-	-	10Д	Д	75	11	22	Дузм	С1	0,3	5	40	-	-	
Ф	2018	51	11	4,2	Защитные	ГЗЛП	2	3,6	10Д	Д	99	13	22	Дузм	С1	0,3	5	41	1	0,3	
Итого:				3,6																	

Примечание:

ГЗЛП - государственные защитные лесные полосы.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Красноармейское

Участковое лесничество Нижнебанновское Урочище (лесная дача) -----

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов (код)	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категории состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев (код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения (код)	Полежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
							состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	высыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					31	32
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
51	11	4,2	Защитные	141	2	3,6	10Д	Д	99*	13*	22	Дузм	0,3	5	41*	59	0	21	3	0	0	62	0	14	0	0	316,	24	867	76	ССР	3,6	
Итого:		3,6																									329						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

**Примечание:**

Категория защитных лесов:

141 - государственные защитные лесные полосы.

Причина ослабления, повреждения:

867 - устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев:

316 - ожог корневой шейки прошлых лет более 3/4 окружности;

329 - ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден более 3/4 окружности ствола).

Назначенные мероприятия (вид):

ССР - сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись 

Дата составления документа 03.10.2018 г. Телефон: 8 (8452) 62-00-15



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Квартал 51 выдел 11 Площадь, га л/п 2 - 3,6

Площадь очага, га - Размер пробной площади, га 0,3

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Таксационная характеристика:

Тип леса Дузм Состав 10Д

Возраст 99 лет Бонитет 5 Полнота 0,3

Запас куб.м/га 41 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение усыхающее, требуется сплошная санитарная рубка

Привязка:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата 03.10. 2018 г. Подпись Макар Макаров Д.А.

Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода

Дуб

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8								1									1	2,0
12								5				1					6	10,0
16								18				2					20	34,0
20		2						14				6					22	34,0
24		1						4									5	6,0
28			1					1									2	2,0
32		2															2	0,0
36 и более		1															1	0,0
Итого шт		6	1					43				9					59	88,0
Итого м3		2,57	0,40					7,67				1,65					12,29	76,0
Итого%		21,0	3,0					62,0				14,0					100,0	76,0

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит рубке, %
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Порода

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния															Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. Подлежит
	шт.	шт.	шт.	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36 и более																		
Итого шт																		
Итого м3																		
Итого%																		

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Дата 03.10. 2018 г.

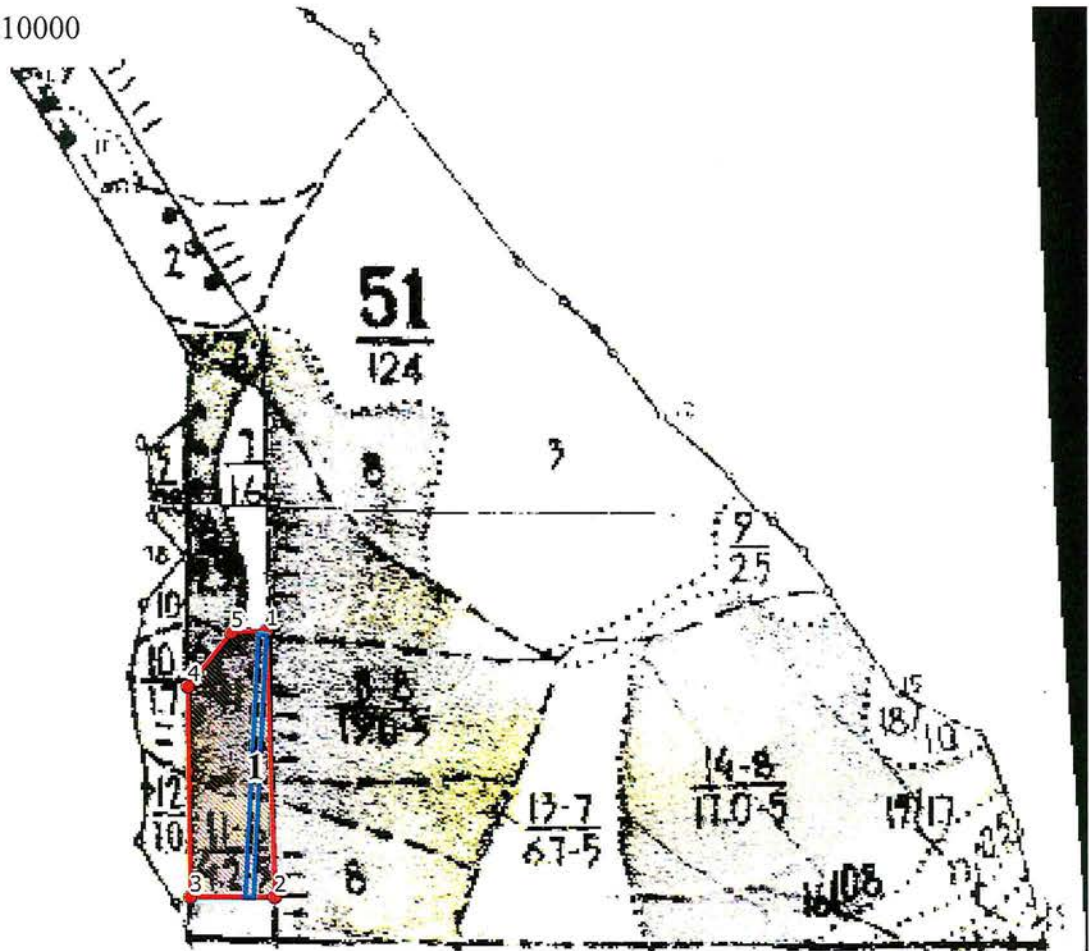
Должность инж. - лесопатолог

 Макаров Д.А.  
(Ф.И.О.)

Абрис участка

Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 51, выдел 11, лесопатологический выдел 2, площадь 3,6 га.

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	1	300	10	-	0,3

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
1-2	50.6477911079152; 45.5977933670421	ЮВ 2°36'	349				
2-3	50.64465157868; 45.5979379806144	СЗ 89°54'	110				
3-4	50.6446544899991; 45.5963843772492	СЗ 0°54'	275				
4-5	50.6471266830362; 45.5963442123997	СВ 51°18'	91				
5-1	50.6477690829325; 45.5971467323013	СВ 88°0'	46				

Условные обозначени

- граница ленты (площадки)
- граница выдела
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Маврап Д.А. Подпись Маврап  
Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон (8-845-2)62-00-13

# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства Колдаева А.В.**

Правообладатель земель лесного фонда на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (согласно п. 11 Положения о министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 08 октября 2013 г. № 537-П «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области» и п.п. 2 п.1 ст. 83 Лесного кодекса РФ)

**Заявитель: Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области** (во исполнении пункта 1.7 протокола совещания Департамента лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу, ФБУ «Рослесозащита» №01-05/3678 от 27.12.2016)

## Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Красноармейский район

Лесничество	Красноармейское
Участковое лесничество	Нижнебанновское
Общая площадь, га	3,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: государственные защитные лесные полосы
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г.											
51	ч11	3,6	10Днн+Б	75	11	22	5	Дузм	С1	0,3	40
по акту натурного обследования 2018 г.											
51	ч11	3,6	10Днн	99	22	13	5	Дузм	С1	0,1	9/24*сухостой
Итого		3,6									

\*сухостой

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /договор аренды лесного участка отсутствуют.**

(договор аренды лесного участка, постоянное (бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки: входит в границу памятника природы «Нижне-Банновский».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 008/13.

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата

МП

24.09.2018

Подпись



# Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Красноармейское**

(название)

Участковое лесничество **Нижнебанновское**, квартал 51

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства  
**Колдаев А.В.**

ФИО

24.09.2018

Дата

Подпись: *Колдаев А.В.*

