

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

Попов В.Г.

«26» Июня 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 004/13
лесных насаждений Красноармейское (лесничество)
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Нижнебанновское		5	8	10,0	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское
Урочище (дача) _____ Квартал 5 выдел 8 Лесопатологический выдел _____

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: отсутствуют
(оценка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Давность лесоустройства 28 лет.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 - \leq 4,50$)

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869). СКС насаждения 3,6.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5

2.4.2. Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола		
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины 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	по окружности ствола (менее 1/2 более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869)	Дуб			2/4	100					

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 28,2% деревьев, (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления _____ % (причины назначения) _____;

ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя _____ %,

свежего ветровала _____ %,

свежего бурелома _____ %,

старого сухостоя 25,1 %,

старого ветровала 3,1 %

старого бурелома _____ %,

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,31

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь, лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нижнебанновское		5	8	10,0			ВСП	10,0	Дуб Липа	25,1 3,1	2022г.


Ведомость временной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Дата проведения ЛПО «23» июня 2021г.

Дата составления документа «16» июля 2021г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордовий О.В. Организация ГАУ «Красноармейский лесхоз» Должность Мастер

Подпись  Телефон 8(84550)2-26-27

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское Урочище (дача) _____

Квартал 5 Выдел 8 Площадь выдела 10,0 га.

Лесопатологический выдел _____ Площадь лесопатологического выдела _____ га.

1.2. Метод перечета: сплошной, ленты перечета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок 2 шт. Размеры площадок (длина x ширина / радиус) 430 м. x 10 м., 520 м. x 10 м.

Размер временной пробной площади: 0,95 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 9Днн1Лп; возраст 93 лет; тип леса Дбм; полнота 0,45; бонитет 5А

запас сырораствующий (общий) на га. 46,6(64,9) кубм возобновление порословое возобновление дуба и липы, куртинное обсеменение осиной, подлесок клен татарский.

1.4. Номер очага вредных организмов _____

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время: Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869), лесной пожар 2010 года.

Состояние насаждения: Насаждение усыхающее

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,6

1.6. Назначенные мероприятия: Выборочная санитарная рубка (512)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордовин О.В. Подпись _____

Дата составления документа «16» июля 2021г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ.

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Дуб средневзвешенная категория состояния 3,6

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего			
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %		
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8															2			2	0,04	100
12			1												7			18	1,08	94
16			3		7		5								32			47	5,64	68,1
20			7		10		18								27			62	13,02	43,5
24			4		17		8								10			39	13,26	25,6
28	1		7		10		6								8			27	13,5	11,1
32			2		2		1											5	3,4	
36			1		1													2	1,8	
40																				
44							1											1	1,4	
48					1													1	1,68	
Итого,шт	1		25		48		39								91			204	54,82	44,6
Итого, куб.м	0,5		9,01		17,66		12,18								15,47				54,82	28,2
Итого, % от запаса по породе	0,9		16,4		32,3		22,2								28,2					28,2

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Липа средневзвешенная категория состояния 3,9

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	2																2	0,05	-
12			2													2	4	0,27	50
16					4											4	8	1,04	50
20					2		4									4	10	2,3	40
24					3		5									1	9	3,24	11,1
28																			
32																			
36																			
40																			
44																			
48																			
Итого,шт	2		2		9		9									11	33	6,9	33,3
Итого, куб.м	0,05		0,13		2,06		2,72									1,93		6,9	28,0
Итого, % от запаса по породе	0,7		1,9		29,9		39,5									28,0			28,0

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

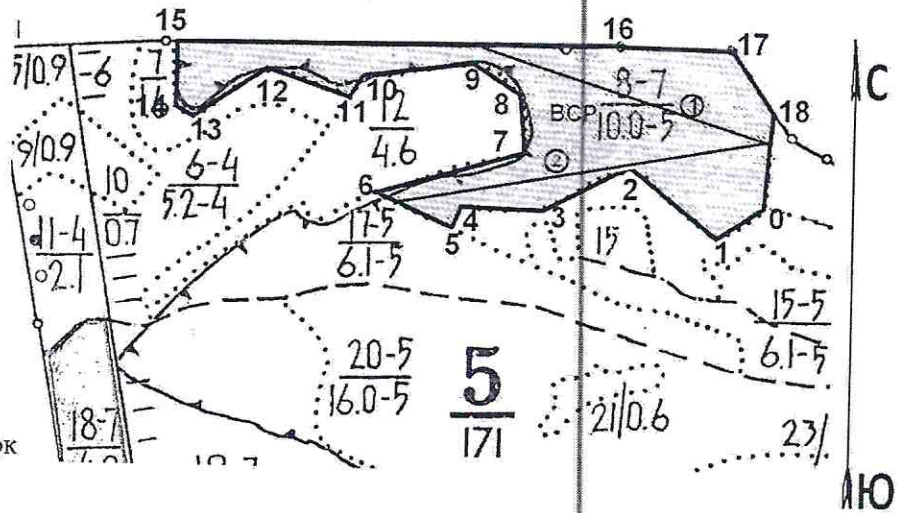
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

По насаждению: 9Днн1Лп средневзвешенная категория состояния 3,6

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	2													2			4	0,09	50
12			3											17		2	22	1,35	86,4
16			3		11		5							32		4	55	6,68	65,5
20			7		12		22							27		4	72	15,32	43
24			4		20		13							10		1	48	16,5	22,9
28	1		7		10		6							3			27	13,5	11,1
32			2		2		1										5	3,4	
36			1		1												2	1,8	
40																			
44							1										1	1,4	
48					1												1	1,68	
Итого,шт	3		27		57		48							91	11	237	61,72	43,0	
Итого, куб.м	0,55		9,15		19,72		14,9							15,47	1,93		61,72	28,2	
Итого, % от запаса по породе	0,9		14,8		32,0		24,1							25,1	3,1				28,2

Условные обозначения: Н – не заселено (не поражено, не повреждено), З – заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О – отработано вредителями.

Абрис участка
Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 5, выдел 8
Площадь 10,0 га.
Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

- обследуемый участок

- граница выдела

№ ленты - (1)

ВСП - Выборочная санитарная рубка

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета / центров круговых площадок перечета			
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га				
5	8		1	430	10		0,43	50°45'18.7"	45°33'39.4"	50°45'23.0"	45°33'19.6"
			2	520	10		0,52	50°45'18.7"	45°33'39.4"	50°45'16.3"	45°33'13.8"

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты	Длина, м
0	50°45'16.3" 45°33'39.1"	77
1	50°45'14.8" 45°33'36.0"	148
2	50°45'17.8" 45°33'30.0"	137
3	50°45'16.0" 45°33'23.6"	107
4	50°45'16.2" 45°33'18.2"	35
5	50°45'15.2" 45°33'17.4"	103
6	50°45'16.6" 45°33'12.7"	198
7	50°45'18.5" 45°33'22.4"	70
8	50°45'20.7" 45°33'22.2"	71
9	50°45'21.9" 45°33'19.2"	158
10	50°45'21.7" 45°33'11.1"	38

Номера точек	Координаты	Длина, м
11	50°45'21.0" 45°33'09.4"	105
12	50°45'22.0" 45°33'05.1"	128
13	50°45'19.9" 45°32'59.7"	27
14	50°45'20.3" 45°32'58.4"	87
15	50°45'23.1" 45°32'58.2"	604
16	50°45'23.1" 45°33'29.0"	151
17	50°45'23.1" 45°33'36.6"	105
18	50°45'20.3" 45°33'39.5"	123

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордовин О.В. Подпись

Дата составления документа «16» июля 2021г.

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «16» апреля 2021 г.

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 Попова В.Г.**

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: Государственное автономное учреждение
«Красноармейский лесхоз»**

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	10,0
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.											
5	8	10,0	6ДннЗЛп1Б	65	12	20	5	дбм	С1 2	0,6	100
по акту натурного обследования 2021 г.											
5	8	10,0	9Днн1Лп	93	9	20	5А	дбм	С1 2	0,31	46,6
Итого		10,0									

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: запас сухостоя 18,3 м3/га.

Приложение к акту лесопатологического обследования (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

16.04.2021

Дата



Подпись

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

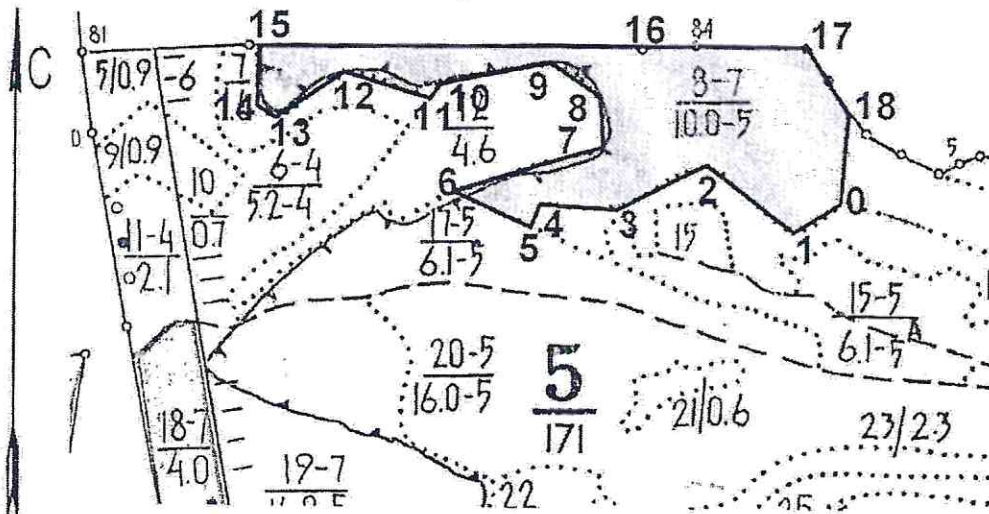
Лесничество (лесопарк) **Красноармейское**

(название)

Участковое лесничество **Нижнебанновское**, квартал 5, выд. 8

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Данные инструментальной съемки границ участка

Масштаб: 1:10000

Площадь участка – 10.0га.

Номера точек	Румбы	Длина(м)
0-1	ЮЗ-53°	77
1-2	СЗ-52°	148
2-3	ЮЗ-67°	137
3-4	СЗ-88°	107
4-5	ЮЗ-24°	35
5-6	СЗ-63°	103
6-7	СВ-73°	198
7-8	СЗ-3°	70
8-9	СЗ-58°	71
9-10	ЮЗ-87°	158
10-11	ЮЗ-56°	38
11-12	СЗ-69°	105
12-13	ЮЗ-57°	128

Номера точек	Румбы	Длина(м)
13-14	СЗ-60°	27
14-15	СЗ-4°	87
15-16	ЮВ-90°	604
16-17	ЮВ-89°	151
17-18	ЮВ-34°	105
18-0	ЮЗ-3°	123

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

16.04.2021 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра
— начальник управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области

Попов В.Г.

«26» июля 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 002/13
лесных насаждений Красноармейское (лесничество)
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Нижнебанновское		10	4	31,0	1	30,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,0 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ оправе пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское

Урочище (дача) _____ Квартал 10 выдел 4 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: отсутствуют
(оценка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Давность лесоустройства 28 лет.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,5$ - $\leq 4,50$)

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869), СКС насаждения 3,4.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселённых деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5

2.4.2. Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола		
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины 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	по окружности ствола (менее 1/2 более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869)	Дуб			2/4	100					

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 26,6 % деревьев, (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления _____ % (причины назначения) _____;

ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя _____ %,

свежего ветровала _____ %,

свежего бурелома _____ %,

старого сухостоя 20,9 %,

старого ветровала 5,7 %

старого бурелома _____ %,

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,31

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь, лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нижнебанновское		10	4	31,0	1	30,0	ВСП	30,0	Дуб	26,6	2022г.


Ведомость временной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Дата проведения ЛПО «29» июня 2021г.

Дата составления документа «16» июля 2021г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордовин О.В. Организация ГАУ «Красноармейский лесхоз» Должность Мастер

Подпись  Телефон 8(84550)2-26-27

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество Красноармейское Участковое лесничество Нижнебанновское Урочище (дача) _____
Квартал 10 Выдел 4 Площадь выдела 31,0 га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 30,0 га.

1.2. Метод перече́та: сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок 3 шт. Размеры площадок (длина x ширина / радиус) 660 м. x 10 м., 320 м. x 10 м., 450 м. x 10 м.

Размер временной пробной площади: 1,43 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 10Днн возраст 83 лет; тип леса Дузм, полнота 0,43, бонитет 5
запас сырораствующий (общий) на га. 58,2 (79,3) кбм возобновление порословое возобновление дуба, куртинное обсеменение осиной, кленом татарским.

1.4. Номер очага вредных организмов _____

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

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

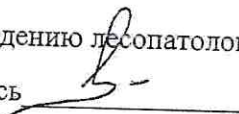
1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время: Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности (869), лесной пожар 2010 года.

Состояние насаждения: Сильно - ослабленное

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,4

1.6. Назначенные мероприятия: Выборочная санитарная рубка (512)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордовин О.В. Подпись 

Дата составления документа «16» июля 2021г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Дуб средневзвешенная категория состояния 3,4

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16					1		1								3		3	0,18	100
20															34		36	4,32	94,4
24			26		24		3								48		101	21,21	47,5
28	1		14		22		10								22		69	23,46	31,9
32	1		8		12		14								9		44	22,0	20,4
36			10		8		8								3		29	19,72	10,3
40			6		4		2								2		14	12,6	14,3
44			2		3		1										6	6,9	-
48					1												1	1,4	-
Итого,шт	2		67		75		39								121		304	113,47	39,8
Итого, куб.м	0,84		30,4		32,53		19,54								30,6			113,47	26,6
Итого, % от запаса по породе	0,7		26,8		28,7		17,2								26,6				26,6

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

По насаждению: 10Днн средневзвешенная категория состояния 3,4

Ступени толщины см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12															3		3	0,18	100
16					1		1								34		36	4,32	94,4
20			26		24		3								48		101	21,21	47,5
24	1		14		22		10								22		69	23,46	31,9
28	1		8		12		14								9		44	22,0	20,4
32			10		8		8								3		29	19,72	10,3
36			6		4		2								2		14	12,6	14,3
40			2		3		1										6	6,9	-
44					1												1	1,4	-
48			1														1	1,68	-
Итого,шт	2		67		75		39								121		304	113,47	39,8
Итого, куб.м	0,84		30,4		32,53		19,54								30,16			113,47	26,6
Итого, % от запаса по породе	0,7		26,8		28,7		17,2								26,6				26,6

Условные обозначения: Н – не заселено (не поражено, не повреждено), З – заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О – отработано вредителями.

Абрис участка
Красноармейского лесничества, Нижнебанновского участкового лесничества, квартал 10, выдел 4
лесопатологический выдел 1, площадь 30,0 га.

Масштаб 1:10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета / центров круговых площадок перечета				
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м					площадь, га
10	4	1	1	660	10		0,66	50°44'43.1"	45°33'34.1"	50°44'28.7"	45°33'58.2"
			2	320	10		0,32	50°44'25.7"	45°33'55.0"	50°44'29.3"	45°34'09.4"
			3	450	10		0,45	50°44'21.2"	45°33'56.6"	50°44'24.9"	45°34'17.8"

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты	Длина, м
0	50°44'44.4" 45°33'35.5"	117
1	50°44'41.3" 45°33'32.2"	59
2	50°44'40.6" 45°33'34.9"	89
3	50°44'38.6" 45°33'38.1"	433
4	50°44'26.3" 45°33'48.7"	51
5	50°44'27.1" 45°33'50.9"	24
6	50°44'27.8" 45°33'50.4"	24
7	50°44'28.3" 45°33'51.2"	68
8	50°44'27.7" 45°33'54.6"	189
9	50°44'30.1" 45°34'03.4"	16
10	50°44'29.6" 45°34'03.7"	193
11	50°44'26.9" 45°33'54.9"	93
12	50°44'24.1" 45°33'56.6"	184
13	50°44'25.6" 45°34'05.7"	77
14	50°44'26.9" 45°34'09.1"	79

Номера точек	Координаты	Длина, м
15	50°44'26.6" 45°34'13.0"	55
16	50°44'26.1" 45°34'10.4"	87
17	50°44'24.6" 45°34'06.7"	187
18	50°44'23.3" 45°33'57.5"	45
19	50°44'22.0" 45°33'56.3"	66
20	50°44'19.9" 45°33'57.1"	188
21	50°44'16.5" 45°34'05.0"	76
22	50°44'15.7" 45°34'08.7"	70
23	50°44'16.3" 45°34'12.1"	130
24	50°44'20.7" 45°34'15.0"	112
25	50°44'22.8" 45°34'18.9"	69
26	50°44'24.9" 45°34'17.8"	58
27	50°44'25.3" 45°34'20.6"	63
28	50°44'24.1" 45°34'23.1"	84
29	50°44'24.6" 45°34'27.3"	32

Номера точек	Координаты	Длина, м
30	50°44'24.0" 45°34'28.6"	91
31	50°44'25.2" 45°34'32.9"	51
32	50°44'26.5" 45°34'31.4"	72
33	50°44'26.0" 45°34'27.8"	74
34	50°44'28.3" 45°34'26.5"	196
35	50°44'29.9" 45°34'16.9"	74
36	50°44'27.7" 45°34'15.4"	128
37	50°44'29.3" 45°34'09.4"	810

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордовин О.В. Подпись 

Дата составления документа «16» июля 2021г.

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «16» июня 2021 г.

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 Попова В.Г.**

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: Государственное автономное учреждение
«Красноармейский лесхоз»**

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	30,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	ценные леса: противозерозийные 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.											
10	ч4	30,0	10Днн+Б	55	11	18	5	дузм	С1	0,6	90
по акту натурного обследования 2021 г.											
10	ч4	30,0	10Днн	83	12	24	5	дузм	С1	0,31	58,2
Итого		30,0									

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: запас сухостоя 21,1 м3/га.

Приложение к акту лесопатологического обследования (инструментальный способ):

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

16.04.2021

Дата

Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

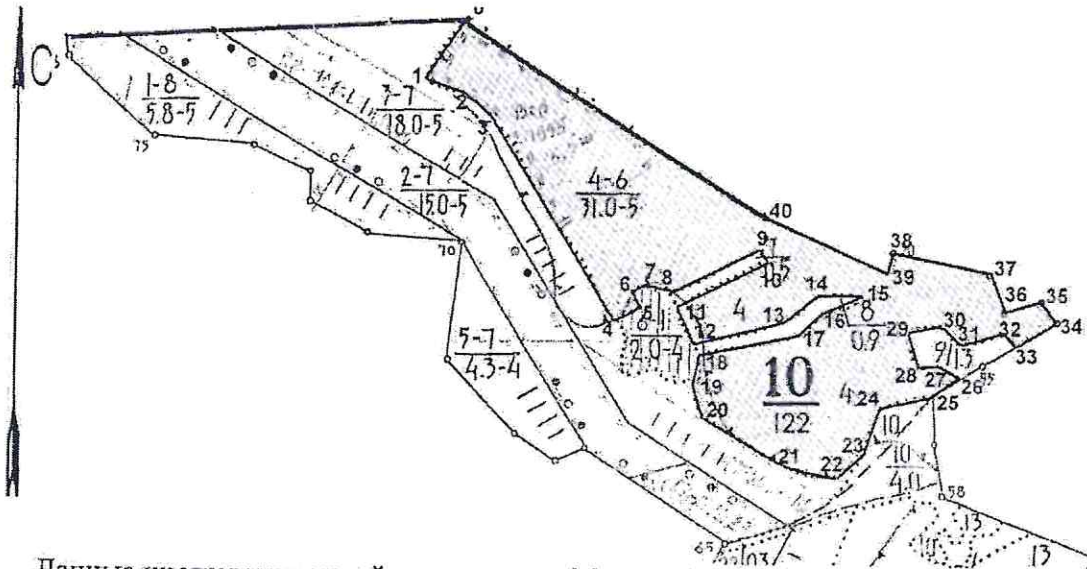
Лесничество Красноармейское

(название)

Участковое лесничество Нижнебанновское, квартал 10, выд.4

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Данные инструментальной
съемки границ участка

Масштаб: 1:10000

Площадь участка – 31,0га.

Номера точек	Румбы	Длина(м)
0-1	ЮЗ-34°	117
1-2	ЮВ-68°	59
2-3	ЮВ-44°	89
3-4	ЮВ-29°	433
4-5	СВ-60°	51
5-6	СЗ-27°	24
6-7	СВ-46°	24
7-8	ЮВ-73°	68
8-9	СВ-67°	189
9-10	ЮВ-23°	16
10-11	ЮЗ-64°	193
11-12	ЮВ-22°	93
12-13	СВ-75°	184
13-14	СВ-59°	77

Номера точек	Румбы	Длина(м)
14-15	ЮВ-85°	79
15-16	ЮЗ-73°	55
16-17	ЮЗ-56°	87
17-18	ЮЗ-77°	187
18-19	ЮЗ-31°	45
19-20	ЮВ-15°	66
20-21	ЮВ-56°	188
21-22	ЮВ-70°	76
22-23	СВ-75°	70
23-24	СВ-26°	130
24-25	СВ-77°	102
25-26	СВ-60°	65
26-27	СЗ-62°	52
27-28	СЗ-84°	50

Номера точек	Румбы	Длина(м)
28-29	СЗ-18°	30
29-30	СВ-76°	56
30-31	ЮВ-52°	63
31-32	СВ-80°	84
32-33	ЮВ-52°	32
33-34	СВ-66°	91
34-35	СЗ-35°	51
35-36	ЮЗ-77°	72
36-37	СЗ-20°	74
37-38	СЗ-75°	196
38-39	ЮЗ-22°	74
39-40	СЗ-66°	128
40-0	СЗ-55°	810

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

16.04.2021 Подпись

Дата

