

УТВЕРЖДАЮ:

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

Попов В.Г.

«01» ноября 2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 001/09

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | |
2. Инструментальный | v |

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское	-	59	6, л/п1	9,4(5,0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. кв 59 вид. 6 л/п1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Длительный период после лесоустройства- 25 лет

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | v |

с утраченной устойчивостью | |

причины повреждения:

Засуха

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

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

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 11 % деревьев,

в том числе:

ослабленных (причины назначения) _____;

сильно ослабленных (причины назначения) _____;

усыхающих % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 6 %,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

4

в том числе: старого бурелома %;

старого сухостоя 5 %;

аварийных %.

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В кв 59 выд 6 в лесопатологическом выделе № 1 площадью 5,0 га, полнота 0,6, состав насаждения 10 С, СКС-1,56, полнота после рубки 0,5. Насаждение с нарушенной устойчивостью, Назначается- СРВ

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		59	6, л/п 1	9,4(5,0)	СРВ	5,0	сосна	123	2020

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

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления

Меры по обеспечению возобновления: состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»

Очистка лесосеки от порубочных остатков

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки способом исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокорённой древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017г «О правилах санитарной безопасности в лесах», Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г.» Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2010 по 2018 год ;

Основная причина повреждения древесины Засуха

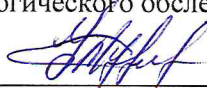
Дата проведения обследований 14 июня 2019г

Дата составления акта 15.10.2019г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	прозрастания	полнота	бонитет	Запас сырастущий/общий, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1993	59	6	9,4	Защитные	144	-	-	выдела, га	состав	С	12	4	10	СЗЛР	В1	06	2	20	-	-	-
Ф	20119	59	6	9,4	Защитные	144	1	5,0	выдела, га	состав	С	37	15	24	СЗЛР	В1	06	2	197,6 / 222,2	1	0,4	0,4

Примечание:

144 – леса, имеющие научное или историческое значение.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления 15.10.2019г.



Нурушев К.Т.

Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь месяц 2019г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Дьяковское
Участковое лесничество Комсомольское Урочище (лесная дача) _____.

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											34							
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		29	30	31	32	33	34	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав																					порода							возраст
59	6	9,4	Защитные	144	1	5,0	10С	С	37	15	24	СЗЛР	06	2	222,2	315	85	0	0	4	6	5	0	0	0	0	0	0	123	15	830	11	512	5,0	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

Примечание:
Причины ослабления .повреждения:
830-Засуха

Признаки повреждения деревьев

- 123-усыхание вершины свежее более 2/3 длины кроны
- 133- усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны
- Назначаемые мероприятия
- 512- выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т

Подпись



Дата составления документа

15.10.2019г.

Телефон 8(845 67) 5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Дьяковское. Квартал 59. Выдел 6 л/п выд1.

Площадь 9,4 (5,0) га,

Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 0,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав 10С; возраст 37; бонитет 2;

полнота 0,6; запас сырораствующих /общий, куб.м на га 197,6 / 222,2; возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения: Засуха

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

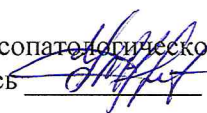
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия : СКС-1,56 ; намечаемые мероприятия - СРВ

Примечание: Перечёт деревьев на лесопатологическом выделе произведён методом закладки 1 пробной площади 0,4 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись 

Дата составления документа: 15.10.2019 Телефон 8(84567)5-11-47

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна обыкн. Р.В.- V

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийн ые деревья			шт.	в том числ е подл ежат рубк е, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	6	0	0	3	0	4	0	6		0	0						19	
12	15	0	0	2	0	3	0	2		0	0						22	
16	25	0	0	16	0	0	0	14		0	0						55	
20	51	0	0	0	0	0	0	7		0	0						58	
24	69	0	0	3	0	0	0	0		0	0						72	
28	50	0	0	2	0	10	0	4		0	0						66	
32	23	0	0	0	0	0	0	0		0	0						23	
36																		
Итого шт	239	0	0	26	0	17	0	33		0	0						315	50
Итого куб.м	75,4	0	0	3,62	0	5,07	0	4,78			0						88,87	9,85
Итого, % по запасу	85	0	0	4	0	6		5			0						100	11

Порода:

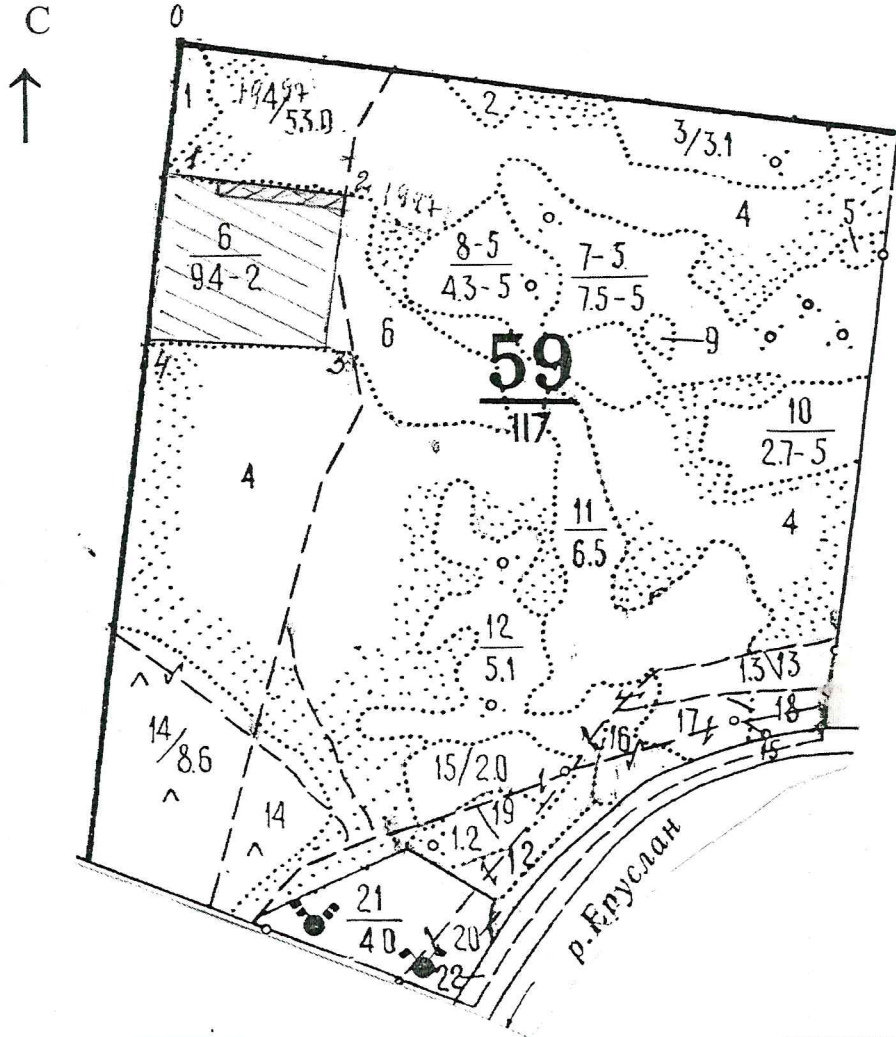
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - обработанное вредителями.

Абрис участка

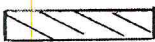

М 1:10000

кв 59 выд 6

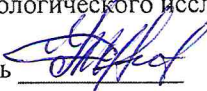


Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°44.734' E46°46.237'	ЮЗ 02° 15'	192
1-2	N50°44.512' E46°46.188'	ЮВ 88°45'	238
2-3	N50°44.477' E46°46.505'	ЮЗ 01°30'	210
3-4	N50°44.308' E46°46.575'	ЮВ 89°10'	240
4-1	N50°44.342' E46°46.315'	СВ 03°00'	216

Условные обозначения:

-  лесопатологический выдел 5,0 га
 - пробная площадь 0,4 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Нурушев К.Т. Подпись 

Дата составления документа 15.10.2019г Телефон 8(84567)5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019г.

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: 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: Краснокутский район

Лесничество	Дьяковское
Участковое лесничество	Комсомольское
Общая площадь, га	5,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесных участков:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г											
59	чб	5,0	Культуры 10С	12	4	10	2	сзлр	В1	0,6	20
по материалам обследованию 2019 г											
59	чб	5,0	Культуры 10С	37	15	24	1	сзлр	В1	1,0	222
Итого		5,0									

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

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

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 001/09.

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

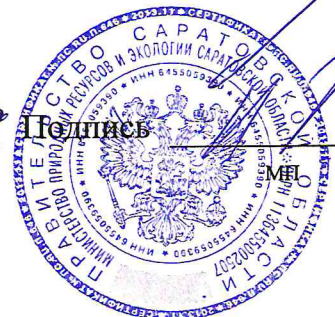
Попов В.Г.

ФИО

Дата

25.10.2019

Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

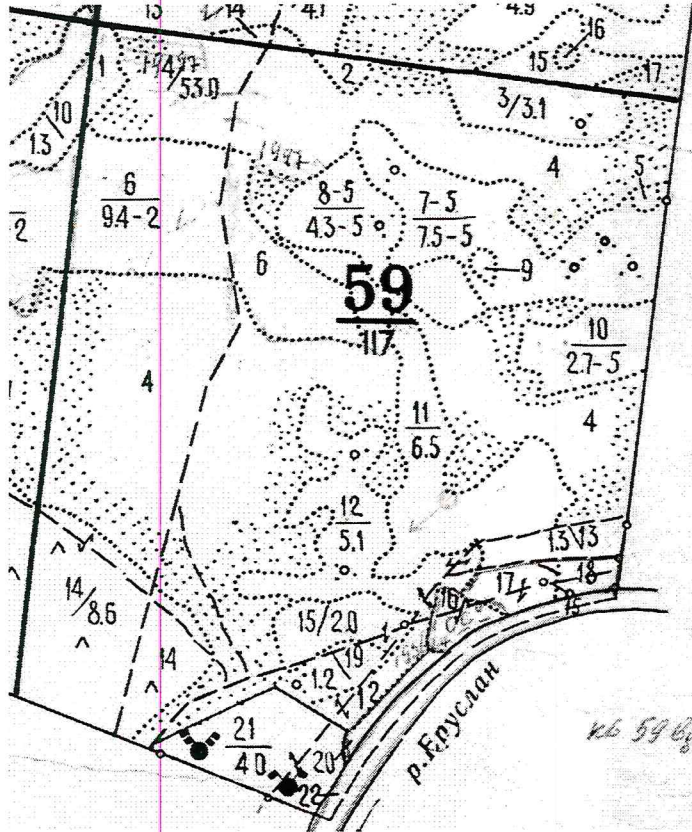
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 59

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ:

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

Попов В. Г.

«01» ноября 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования № 002/09

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | |
2. Инструментальный | v |

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское	-	138	8, л.п.1	1,2(1,0)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Длительный период после лесоустройства -25 лет

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | |

с утраченной устойчивостью | v |

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Сосна			Ожог корневой шейки более 3/4 окружности.	81		
				Ожог корневой шейки менее 3/4 окружности	19		

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:
ослабленных (причины назначения) _____;

сильно ослабленных (причины назначения) _____;
усыхающих 8% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 10 %,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала 1 %;

в том числе: старого бурелома %;

старого сухостоя 81 %;

аварийных %.

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В кв. 138 выд. ^{1.п.1} 8, площадью 1,0 га, полнота 0,5, состав насаждения 10 С, СКС-4,92, полнота после рубки 0. Насаждение с утратившей устойчивостью, Назначается ССР

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		138	8	1,2	ССР	1,0	сосна	66,07	2020
			(1.п.1)						

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

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления

Меры по обеспечению возобновления: состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»

Очистка лесосеки от порубочных остатков

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки способом исключаящим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокорённой древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017г « О правилах санитарной безопасности в лесах», Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г.» Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год ;

основная причина повреждения древесины Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 14 августа 2019г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



"*" Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место произрастания	полнота	бонитет	запас сырапорастущий/общий, кв. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1993	138	8	1,2	Защитные	144	-	-	10С	С	18	5	8	СЗЛР	В1	04	3	20	-	-	-	-
Ф	2019	138	8	1,2	Защитные	144	1	1,0	10С	С	43	14	22	СЗЛР	В1	05	2	4,0/55,0	1	1,0	1,0	1,0

Примечани

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август месяц 2019г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Дьяковское
 Участковое лесничество Комсомольское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначение			
							состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	выбихающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					Признаки повреждения деревьев	30	31	32
138	8	1,2	1	144	1	1,0	10С	С	43""	14""	22""	СЗЛР	05""	2""	55""	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	511	1,0

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*"

Примечание:
 Причины ослабления, повреждения:
 867-устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев

- 315-ожог корневой шейки прошлых лет(<3|4 окружности)
 - 316- ожог корневой шейки прошлых лет (>3|4 окружности)
 - 327- ожог стволов прошлых лет
 - 335- вывал деревьев в результате воздействия лесных пожаров
- Назначаемые мероприятия
- 511- санитарная рубка сплошная

Категория защитных лесов:

144 – леса, имеющие научное или историческое значение.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т

Подпись



Дата составления документа

15.10.2019

Телефон 8(845 67) 5-11-47


Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.
Лесничество (лесопарк) Дьяковское. Квартал 138. Выдел 8 (1.п.1)
Площадь 1,2 га.
Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 1,0 га.
Таксационная характеристика:
тип леса СЗЛР; состав 10С; возраст 43; бонитет 2;
полнота 0,5; запас сырораствующий/общий, куб.м на га 4 / 55; возобновление .
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности. средней интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
вспышка, кризис (подчеркнуть).
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС-4,92
намечаемые мероприятия- ССР

Примечание: На лесопатологическом выделе проведён сплошной пере́чет деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Нурушев К.Т. Подпись 

Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 8(84567)5-11-47

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна обыкн. Р.В.- V

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийн ые деревья			шт.	в том числе подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0	0	0	1	0	0	0	6		0							7	
12	0	0	0	1	0	0	0	9		0							10	
16	0			0	0	7	0	35		0							42	
20	0			6	0	7	0	36		0	3						52	
24	0			2	0	8	0	51		0	1						62	
28	0			3	0	3	0	30		0							36	
32	0			2	0	1	0	12		0	-						15	
36								4									4	
Итого, шт	0	0	0	15	0	26	0	183		0	4						228	213
Итого куб.м				4,69		6,72		53,79			0,88						66,09	
Итого, % по запасу	0			8	0	10		81			1						100	100

Порода:

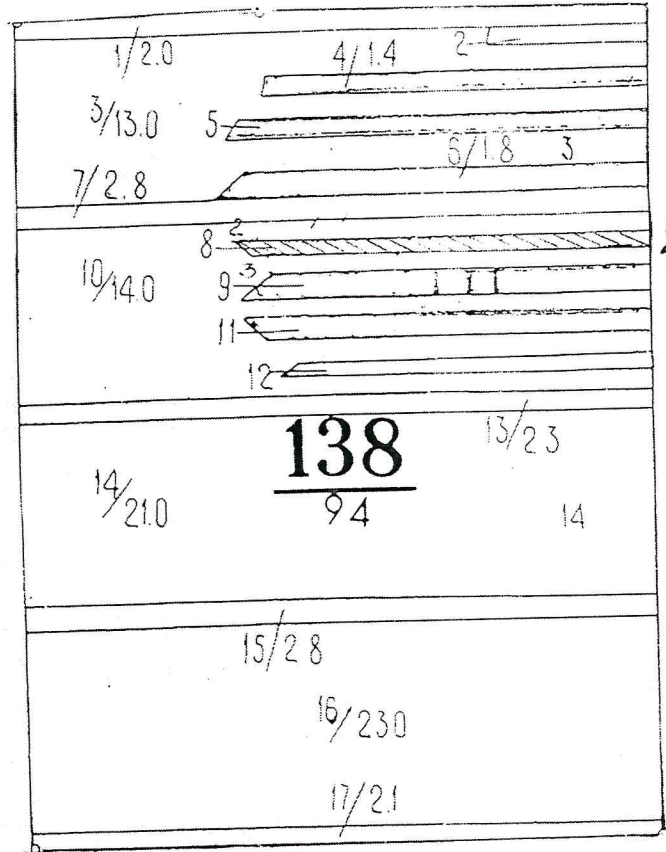
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

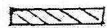
М 1:10000

кв 138 выд 8




Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°44.971' E46°30.376'	ЮВ 01° 45'	302
1-2	N50°44.903' E46°30.038'	ЮЗ 88°30'	550
2-3	N50°44.901' E46°29.695'	ЮВ 39°45'	22
3-4	N50°44.916' E46°29.701'	ЮВ 89°10'	530
4-1	N50°44.918' E46°30.036'	СЗ 01°50'	22

Условные обозначения:

 - лесопатологический выдел 1,0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Нурушев К.Т. Подпись 

Дата составления документа 15.10.2019г Телефон 8(84567)5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019г.

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: 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: Краснокутский район

Лесничество	Дьяковское
Участковое лесничество	Комсомольское
Общая площадь, га	1,2
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесных участков:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г											
138	8	1,2	Культуры 10С	18	5	8	3	сзлр	В1	0,4	20
по материалам обследования 2019 г											
138	8	1,2	Культуры 10С	43	16	24	1	сзлр	В1	0,2	55
Итого		1,2									

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

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

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 002/09.

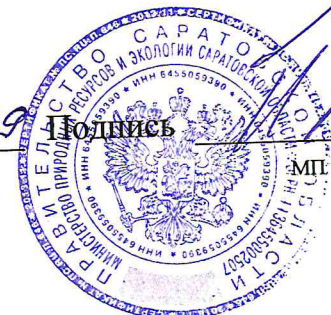
Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

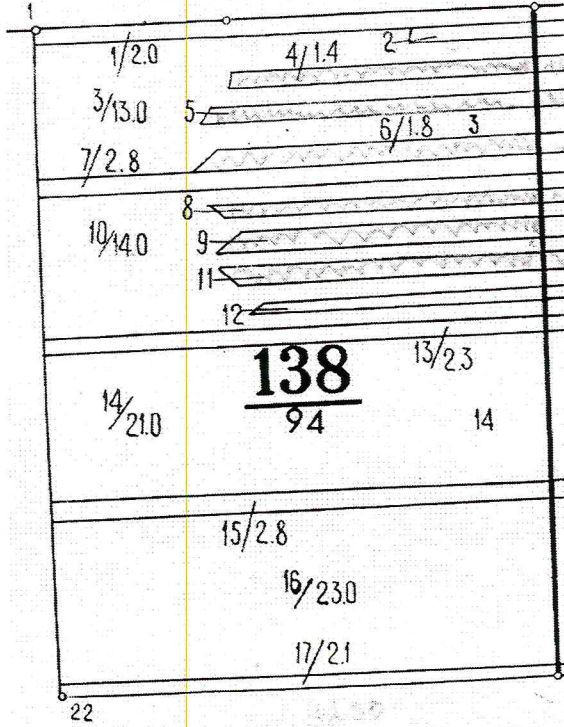
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 138

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

Попов В. Г.

«07» ноября 2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 003/09

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | |
2. Инструментальный | v |

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское	-	138	9, (л.п.1)	1,8(0,7)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Длительный период после лесоустройства -25 лет

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | |

с утраченной устойчивостью | v |

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Сосна			Ожог корневой шейки более 3/4 окружности.	80		
				Ожог корневой шейки менее 3/4 окружности	20		

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе: ослабленных

(причины назначения) _____;

сильно ослабленных (причины назначения) _____;
усыхающих 18% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 2 %;

в том числе: свежего ветровала ___ %;
свежего бурелома ___ %;
старого ветровала ___ %;

в том числе: старого бурелома ___ %;
старого сухостоя 80 %;
аварийных ___ %.

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В кв. 138 выд. 9, лесопатологическом выделе 1 площадью 0,7 га, полнота 0,2, состав насаждения 10 С, СКС-4,82, полнота после рубки 0. Насаждение с утратившей устойчивостью, назначается ССР.

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		138	9, л.п.1	1,8 (0,7)	ССР	0,7	сосна	37,58	2020

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

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»

Очистка лесосеки от порубочных остатков

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки способом исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокорённой древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017г «О правилах санитарной безопасности в лесах», Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г. «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год _____;

основная причина повреждения древесины Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 14 августа 2019г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись _____

"*" Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	Запас сыпучих/общий, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1993	138	9	1,8	Защитные	144	-	-	состав	С	18	5	10	СЗЛР	В1	04	3	20	-	-	-	-	-
Ф	2019	138	9	1,8	Защитные	144	1	0,7	состав	С	43	13	24	СЗЛР	В1	02	3	9,0/54,0	1	0,7	1	0,7	0,7

Примечани

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август месяц 2019г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Дьяковское
 Участковое лесничество Комсомольское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	34						
																	Таксационная характеристика лесного насаждения													Признаки повреждения деревьев					
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджегит рубке, %	вид	назначенные мероприятия		
138	9	1,8	1		144	1	0,7	10С	С	43**	13**	24**	СЗЛР	02**	3**	54**	101	0	0	0	18	2	80	0	0	0	0	0	315	82	867	100	511	0,7	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

Примечание:
 Причины ослабления .повреждения:
 867-устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

Признаки повреждения деревьев

- 315-ожог корневой шейки прошлых лет(<3|4 окружности)
- 316- ожог корневой шейки прошлых лет (>3|4 окружности)
- 327- ожог стволов прошлых лет
- 335- вывал деревьев в результате воздействия лесных пожаров
- Назначаемые мероприятия
- 511- санитарная рубка сплошная

Категория защитных лесов:

144 – леса, имеющие научное или историческое значение.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т

Подпись



Дата составления документа 15.10.2019г.

Телефон 8(845 67) 5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Дьяковское. Квартал 138. Выдел 9 (л.п.1).

Площадь 1,8 (0,7) га.

Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 0,7 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав 10С; возраст 43; бонитет 3;

полнота 0,2; запас сыrorастущий/общий, куб.м на га 9 /54; возобновление .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности. средней интенсивности

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС- 4,82; намечаемые мероприятия- ССР- сплошная санитарная рубка

Примечание: На лесопатологическом выделе проведён сплошной перече́т деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись 

Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 8(84567)5-11-47

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна обыкн. Р.В.- V

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийн ые деревья			шт.	в том числе подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0	0	0	0	0	0	0	5		0							5	
12	0	0	0	0	0	0	0	4		0							4	
16	0			0	0	0	0	8		0							8	
20	0			2	0	0	0	20		0	0						22	
24	0			2	0	1	0	20		0	0						23	
28	0			1	0	1	0	13		0							15	
32	0			6	0	0	0	14		0							20	
36				1				3									4	
Всего шт/куб.м	0	0	0	12	0	2	0	87		0	0						101	
Итого, % по запасу	0			18	0	2		80			0						100	100

Порода:

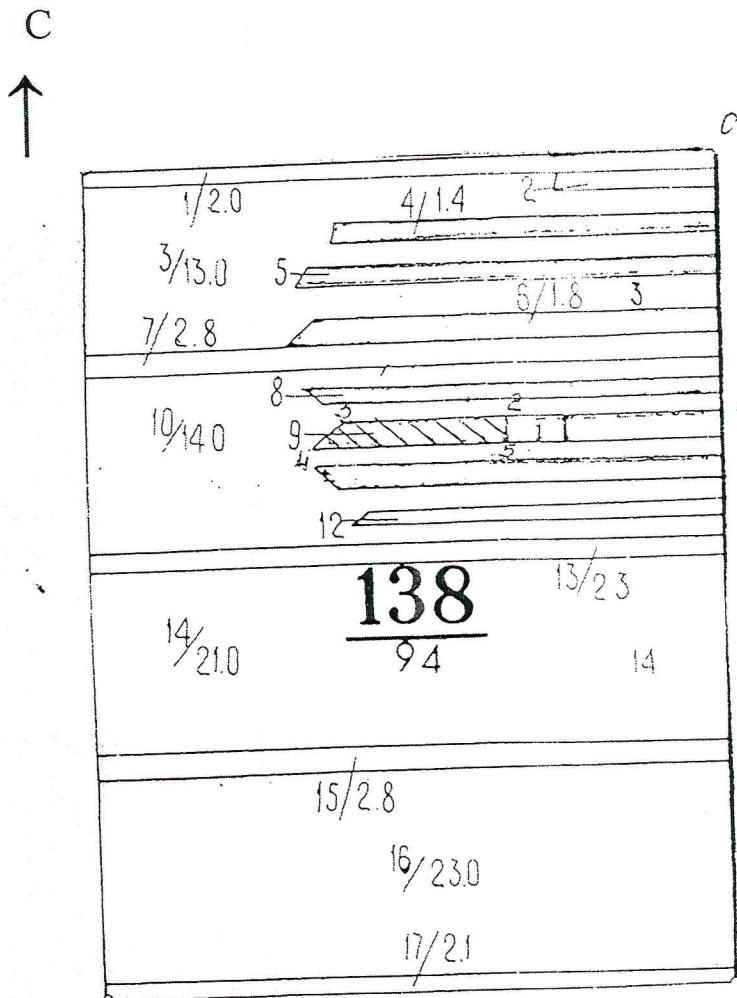
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

М 1:10000

кв 138 выд 9



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°44.971' E46°30.376'	ЮВ 01° 45'	350
1-2	N50°44.711' E46°30.347'	ЮВ 88°45'	282
2-3	N50°44.933' E46°29.850'	ЮВ 88°45'	218
3-4	N50°44.931' E46°29.730'	ЮЗ 47°30'	38
4-5	N50°44.950' E46°29.737'	СЗ 89°00'	254
5-1	N50°44.953' E46°29.953'	СЗ 01°50'	30

Условные обозначения:

 - лесопатологический выдел 0,7 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Нурушев К.Т.

Подпись 

Дата составления документа 15.10.2019г

Телефон 8(84567)5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октября 2019г.

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: 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: Краснокутский район

Лесничество	<u>Дьяковское</u>
Участковое лесничество	<u>Комсомольское</u>
Общая площадь, га	<u>0,7</u>
Категория лесов	<u>Защитные</u>
Категория защитности лесов	<u>Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение</u>
Возможный вид использования	<u>Заготовка древесины</u>

Таксационная характеристика лесных участков:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г											
138	ч9	0,7	Культуры 10С	18	5	10	3	сзлр	В1	0,4	20
по материалам обследования 2019 г											
138	ч9	0,7	Культуры 10С	43	14	24	1	сзлр	В1	0,2	54
Итого		0,7									

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

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

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 003/09.

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

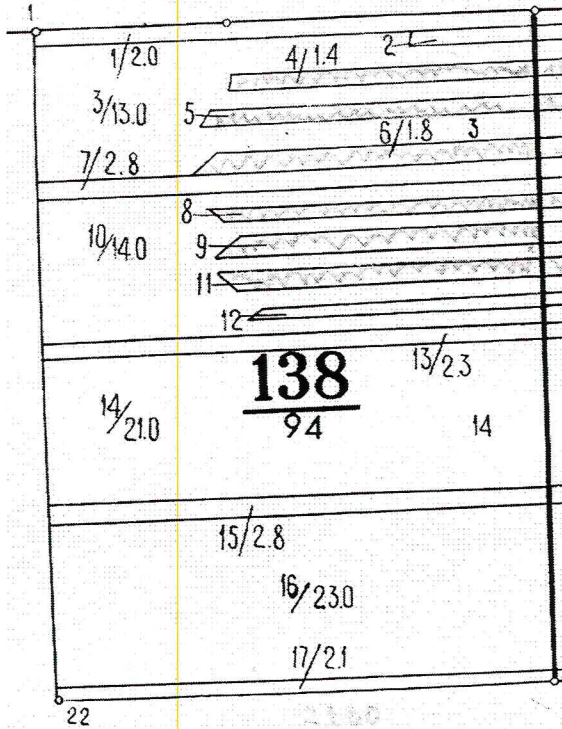
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 138

(название)

Собственность - Российской Федерации;

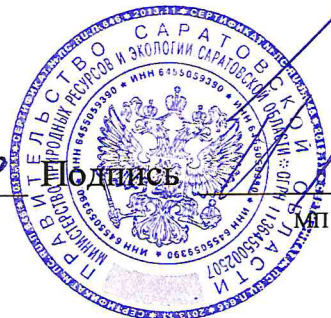


Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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

Попов В. Г.

«01» ноября 2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 004/09

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | |
2. Инструментальный | v |

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское	-	138	9, (л.п.2)	1,8(0,1)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. "*"

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Длительный период после лесоустройства -25 лет

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | |

с утраченной устойчивостью | v |

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	Сосна			Ожог корневой шейки более 3/4 окружности.	79		
				Ожог корневой шейки менее 3/4 окружности	21		

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:
ослабленных

(причины назначения) _____;

сильно ослабленных (причины назначения) _____;
усыхающих 10% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 10 %.

в том числе: свежего ветровала ___%;
свежего бурелома ___%;
старого ветровала ___%;

в том числе: старого бурелома ___%;
старого сухостоя 80 %;
аварийных ___%.

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В кв. 138 выд. 9, лесопатологическом выделе 2 площадью 0,1 га, полнота 0,2, состав насаждения 10 С, СКС-4,9, полнота после рубки 0. Насаждение с утратившей устойчивостью, назначается ССР.

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Комсомольское		138	9 (л.п.2)	1,8 (0,1)	ССР	0,1	сосна	6,83	2020

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

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления

Меры по обеспечению возобновления: состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»

Очистка лесосеки от порубочных остатков

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение намечаемой рубки способом исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ №607 от 20.05.2017г « О правилах санитарной безопасности в лесах», Сжигание порубочных остатков в соответствии с Постановлением Правительства РФ №417 от 30.06.2007г.» Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2018 год _____;

основная причина повреждения древесины Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 14 августа 2019г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись _____

"*" Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

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	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	прозрачность	полнота	бонитет	Запас сыпучих/общих, кв. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1993	138	9	1,8	Защитные	144	-	-	состав 10С	порода С	возраст, лет 18	средняя высота, м 5	средний диаметр, см 8	тип леса СЗЛР	тип условий место В1	прозрачность 04	полнота 3	бонитет 20	Запас сыпучих/общих, кв. м/га 7,0/68,0	количество, шт. 1	общая площадь, га 0,1
Ф	2019	138	9	1,8	Защитные	144	2	0,1	состав 10С	порода С	возраст, лет 43	средняя высота, м 14	средний диаметр, см 25	тип леса СЗЛР	тип условий место В1	прозрачность 02	полнота 2	бонитет 2	Запас сыпучих/общих, кв. м/га 7,0/68,0	количество, шт. 1	общая площадь, га 0,1

Примечание

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август месяц 2019г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Дьяковское
 Участковое лесничество Комсомольское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	34						
																	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом				аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	
138	9	1,8	1		144	2	0,1	10С	С	43"*"	14"*"	25"*"	СЗЛР	02"*"	2	68"*"	17	0	0	0	10	10	80	0	0	0	0	0	0	0	0	867	100	511	0,1

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" "

Примечание:

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

Признаки повреждения деревьев

- 315-ожог корневой шейки прошлых лет(<3|4 окружности)
 - 316- ожог корневой шейки прошлых лет (>3|4 окружности)
 - 327- ожог стволов прошлых лет
 - 335- вывал деревьев в результате воздействия лесных пожаров
- Назначаемые мероприятия
- 511- санитарная рубка сплошная

Категория защитных лесов:

144 – леса, имеющие научное или историческое значение.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т

Подпись



Дата составления документа

15.10.2019г.

Телефон 8(845 67) 5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Дьяковское. Квартал 138. Выдел 9 (л.п.2).

Площадь 1,8 (0,1) га.

Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 0,1 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СЗЛР; состав 10С; возраст 43; бонитет 2;

полнота 0,2; запас сыроярастающий/общий, куб.м на га 7/68; возобновление .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности. средней интенсивности

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС- 4,9, насаждение погибшее.

Намечается сплошная санитарная рубка

Примечание: На лесопатологическом выделе проведён сплошной перечёт деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Нурушев К.Т.

Подпись



Дата составления документа 15.10.2019 Телефон 8(84567)5-11-47

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна обыкн. Р.В.- V

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийн ые деревья			шт.	в том числе подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0	0	0	0	0	0	0	0		0							0	
12	0	0	0	0	0	0	0	0		0							0	
16	0			0	0	0	0	0		0							0	
20	0			0	0	0	0	6		0							6	
24	0			0	0	0	0	3		0							3	
28	0			0	0	0	0	4		0							4	
32	0			1	0	1	0	2		0							4	
36																		
Всего шт/куб.м	0	0	0	1	0	1	0	15		0							17	
Итого, % по запасу	0			10	0	10		80									100	100

Порода:

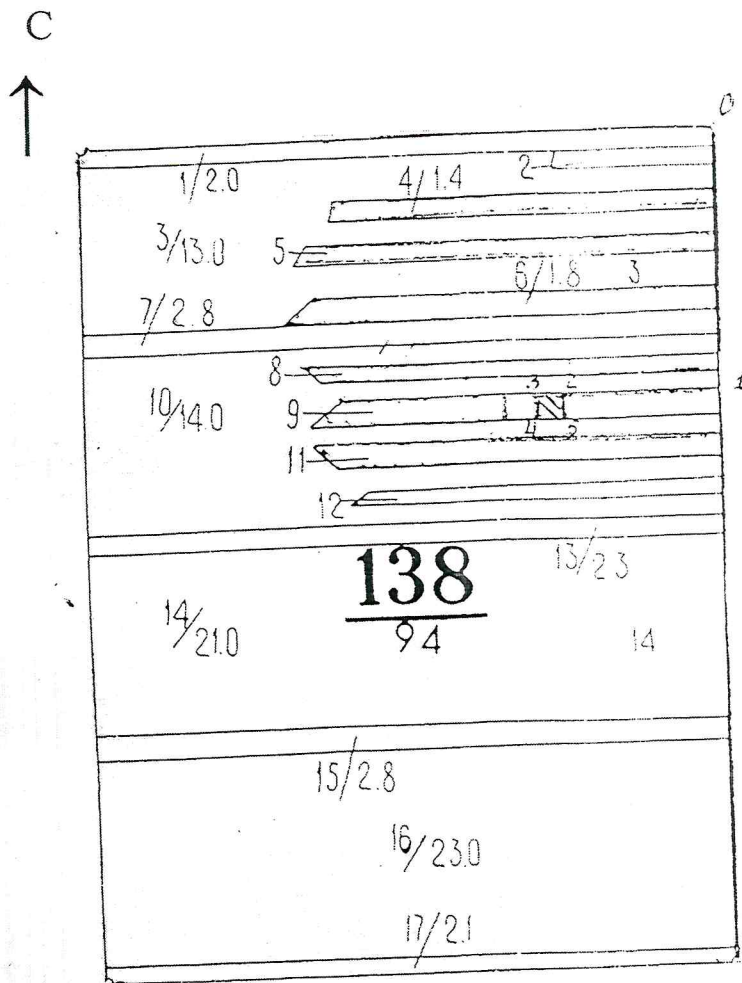
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - обработанное вредителями.

Абрис участка

М 1:10000

кв 138 выд 9




Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N50°44.971' E46°30.376'	ЮВ 01° 45'	350
1-2	N50°44.711' E46°30.347'	ЮВ 88°40'	216
2-3	N50°45.028' E46°30.056'	ЮВ 88°40'	36
3-4	N50°45.006' E46°30.034'	ЮЗ 01°00'	30
4-5	N50°45.002' E46°30.030'	СЗ 88°50'	36
5-1	N50°45.023' E46°30.053'	СВ 01°05'	30

Условные обозначения:

- лесопатологический выдел 0,1 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Нурушев К.Т.

Подпись 

Дата составления документа 15.10.2019г

Телефон 8(84567)5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «25» октябрь 2019г.

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: 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: Краснокутский район

Лесничество	Дьяковское
Участковое лесничество	Комсомольское
Общая площадь, га	0,1
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесных участков:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г											
138	ч9	0,1	Культуры 10С	18	5	10	3	сзлр	В1	0,4	20
по материалам обследованию 2019 г											
138	ч9	0,1	Культуры 10С	43	15	25	1	сзлр	В1	0,3	68
Итого		0,1									

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

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

Особые отметки: Памятник природы «Дьяковский лес».

Приложение к акту лесопатологического обследования № 004/09.

Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

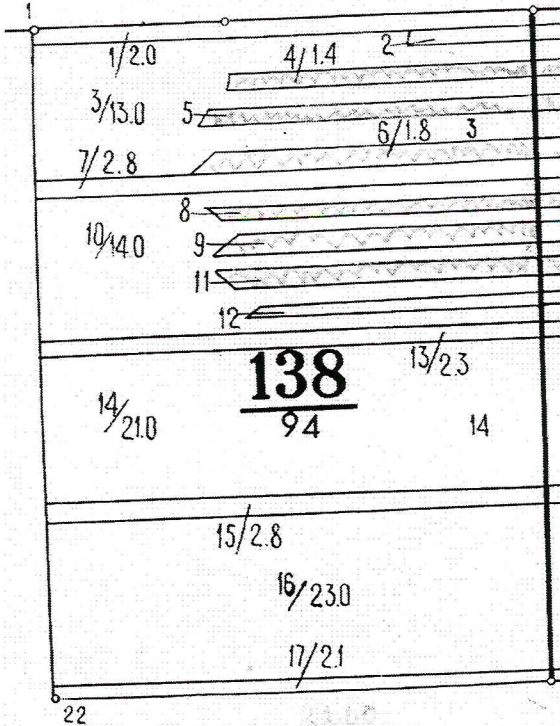
Лесничество (лесопарк) **Дьяковское**

(название)

Участковое лесничество **Комсомольское**, квартал 138

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства
Попов В.Г.

ФИО

25.10.2019

Дата

