

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Попов В.Г.

«01» августа 2019г.

Акт
лесопатологического обследования № 004/16

лесных насаждений Марксовского лесничества (лесопарка)

Саратовская область (субъект Российской Федерации)

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

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Марксовское	-	10с	10	13,96
Марксовское	-	10с	12	1,2
Марксовское	-	10с	15	6,6
Марксовское	-	10с	16	1,5
Марксовское	-	10с	17	1,1
Итого:				24,36

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24,36 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. "*"

Наземное | V |

Дистанционное | |

1.1. На площади 24,36 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 24,36 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Марксовское	-	24,36	-	Низовой устойчивый пожар средней интенсивности

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	24,36
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными | |

бытовыми | |

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования выявлено ослабление насаждений, причина – повреждение низовым устойчивым пожаром средней интенсивности на площади 24,36 га. На этой площади намечается проведение визуального лесопатологического обследования в 2020 году.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер Тихонова О.К. Подпись 

Дата 23.07.2019

"*" Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным 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, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									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	2006	10с	10	67,0	защитные	Противоэрозийные леса	1	13,96	культуры сос 5С2Вм2Яз1 Клг	сос на	30	11	12	СЗЛР	В1	0,7	2	60		
Ф	2019	10с	10	67,0	защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесогидровых зонах, степях, горах	1	13,96	культуры сос 5С2Вм2Яз1 Клг	сос на	43	11	12	СЗЛР	В1	0,7	2	60		
ТО	2006	10с	12	8,4	защитные	Противоэрозийные леса	2	1,2	несомкнут шиеся культуры сос 10С	сос на	1	-	-	СЗЛР	В1	-	2	-		
Ф	2019	10с	12	8,4	защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесогидровых зонах, степях, горах	2	1,2	10С	сос на	14	-	-	СЗЛР	В1	-	2	-		
ТО	2006	10с	15	6,6	защитные	Противоэрозийные леса	3	6,6	культуры сос 8С1Клт1Вм	сос на	25	10	12	СДЗЛ	С1	0,7	1	80		

Ф	2019	10с	15	6,6	защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	3	6,6	культуры 8С1Клт1Вм	сос на	38	10	12	СДЗЛ	С1	0,7	1	80
ТО	2006	10с	16	27,0	защитные	Противоэрозийные леса	4	1,5	культуры 10С	сос на	25	8	8	СЗЛР	В1	0,8	2	70
Ф	2019	10с	16	27,0	защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	4	1,5	культуры 10С	сос на	38	8	8	СЗЛР	В1	0,8	2	70
ТО	2006	10с	17	14,0	защитные	Противоэрозийные леса	5	1,1	культуры 5Вм2Яз1Клт х2С	вяз	30	9	10	ДУЗМ	С1	0,7	4	40
Ф	2019	10с	17	14,0	защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	5	1,1	культуры 5Вм2Яз1Клт х2С	вяз	43	9	10	ДУЗМ	С1	0,7	4	40

Примечание: ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер

Тихонова О.К.



Дата 23.04.2019

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за июль месяц 2019 года.

Субъект РФ Саратовская область
Участковое лесничество

Подлесновское

Лесничество(лесопарк)
Урочище(лесная дача)

Марксовское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев в %	Причины ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					вид	площадь, га
10	10	67,0	защитные	143	1	13,96	культуры 5С2ВМ2Яз1Клт	сосна	43	11	12	СЗЛР	0,7	2	60	112	80	10	7	3						301,322	20	872	371	13,96	371	13,96	
10	12	8,4	защитные	143	2	1,2	10С	сосна	14	-	-	СЗЛР	2	2		105	30	45	20	5						301,322	65	872	371	1,2	371	1,2	
10	15	6,6	защитные	143	3	6,6	культуры 8С1Клт1Вм	сосна	38	10	12	СДЗЛ	0,7	1	80	103	45	35	10	10						301,322	55	872	371	6,6	371	6,6	
10	16	27,0	защитные	143	4	1,5	культуры 10С	сосна	25	8	8	СЗЛР	0,8	2	70	101	55	15	17	13						301,322	45	872	371	1,5	371	1,5	
10	17	14,0	защитные	143	5	1,1	культуры 5ВМ2Яз1Клт2С	вяз	30	9	10	ДУЗМ	0,7	4	40	100	50	40	5	5						301,322	50	872	371	1,1	371	1,1	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

Примечание:

Категория защитных лесов

143 леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

Причина ослабления, повреждения:

872 Устойчивый низовой пожар текущего года средней интенсивности

Признаки повреждения деревьев

301 Ожог корней свежий (<3/4 корн. лап)

322 Ожог стволов свежий (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

Назначенные мероприятия (вид)

371 Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тихонова О.К.

Подпись

Дата составления документа 23.04.2019 Телефон 8-845-67-5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 29 » июль 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: Марксовский район

Лесничество	Марксовское
Участковое лесничество	Марксовское
Общая площадь, га	24,36
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка по материалам лесоустройства 2006 г.:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас на га, м3
c10	ч10	13,96	Культуры 5с2вм2яз1клт	30	2	1	2	сзлр	в1	0,7	60
c10	ч12	1,2	Несомк.культуры 10с	1	0,2		2	сзлр	в1	60	
c10	15	6,6	Культуры 8с1клт1вм	25	10	12	1	сдзл	с1	0,7	80
c10	ч16	1,5	Культуры 10с	25	8	8	2	сзлр	в1	0,8	70
c10	ч17	1,1	Культуры 5вм2яз1клх2с	30	9	10	4	дузм	с1	0,7	40
Итого		24,36									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора)/ Документы – 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: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 004/16 (визуальный способ).

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

29.04.2019 Подпись

ФИО

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

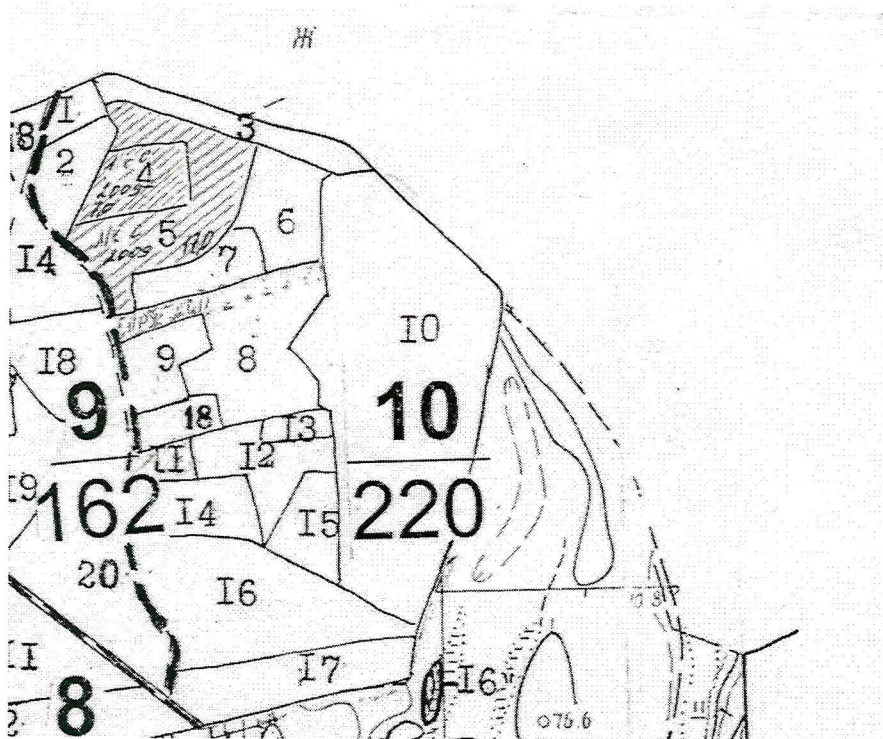
Лесничество (лесопарк) **Марковское**

(название)

Участковое лесничество **Марковское**, квартал с10

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

29.07.2019

Дата

Подпись

