

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


_____ Попов В.Г.

« 04 » декабря 2020г.

Акт
лесопатологического обследования № 016/04

лесных насаждений Балаковского 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
Духовницкое	-	13	4, л.п.1	48,0 (2,82)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,82 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка кв.13, выд.4, л.п.1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства – (26 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

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873). Данные причины определены по следующим признакам: Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее (104), усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее (322), ожог корневой шейки свежий (>3/4 окружности) (312), ожог корней свежий (>3/4 корн. лап) (302).

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 текущего года высокой интенсивности	сосна	80	100	Более 3/4	90	Более 3/4	95

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 ____% (причины назначения) _____

свежего сухостоя __100__%,

в том числе: свежего ветровала ____%;

свежего бурелома ____%;

старого ветровала ____%;

в том числе: старого бурелома ____%;

старого сухостоя ____%;

аварийных ____%.

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 4, лесопатологическом выделе 1, на площади 2,82 га, полнота 0,7, состав насаждения 10С, СКС породы 5,0 насаждение погибло в результате устойчивого низового пожара текущего года высокой интенсивности. Насаждение с утраченной устойчивостью. Назначается ССР.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от ихвоздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Духовницкое	-	13	4, л.п.1	48,0 (2,82)	ССР	2,82	С	726,08	2022 г

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

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения: смежных насаждений: своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением правительства РФ 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 свежего сухостоя: в период с июля 2020г. по ноябрь 2020г.;

основная причина повреждения древесины: Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

Дата проведения обследования: 19.11.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер

О.К. Тихонова. Подпись 

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	местопроизрастания	плотота	бонитет	Запас съврастущий (общий) куб,м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1994	13	4	48,0	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	сосна	42	15	16	СРГР	В3	0,7	2	7680	1			
Ф	2020	13	4	48,0	Защитные	Лесостепные леса	1	2,82	10С	сосна	68	20	28	СРГР	В3	0,7	2	0/257,5	1			2,82

Примечание: сплошной перерчет на площади 2,82 га

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
инженер

О.К. Тихонова. 

Дата составления: 25.11.2020г.

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за ноябрь месяц 2020 года.

Субъект РФ Саратовская область Лесничество(лесопарк) Балаковское
Участковое лесничество Духовницкое Урочище(лесная дача)

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	Полжежит 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	Назначенные мероприятия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
13	4	48,0	1	150	1	2,82	10С	С	68*	20*	28*	СРТР	0,7*	2*	257,50	1163	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	302, 312, 322,1 04	100	873	100	511	2,82		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются *нк*

Примечание:

Категория защитных лесов
150 лесостепные леса

Причина ослабления, повреждения:

873 Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

Признаки повреждения деревьев

302 Ожог корней свежий (>3/4 корн. лап)

312 Ожог корневой шейки свежий (>3/4 окружности)

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

104 Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее

Назначенные мероприятия (вид)

511 Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер О.К. Тихонова Подпись *О.К. Тихонова*

Дата составления документа 25.11.2020г. Телефон 8-84567-5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации - Саратовская область

Лесничество (лесопарк) – Балаковское,

Участковое лесничество Духовницкое

Квартал 13 Выдел 4, л.п.1 Площадь 48,0 (2,82) га,

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади – 2,82 га.

Таксационная характеристика:

Тип леса – СРТР;

Состав – 10С

Возраст – 68 лет;

Бонитет - 2;

Полнота 0,7;

Запас сырораствующий (общий) куб.м/ га - 0 (257,5)

Возобновление - искусственное

Время и причины ослабления насаждения

Устойчивый низовой пожар текущего года
высокой интенсивности 873

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

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно

вспышка, кризис - (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

насаждение погибшее, СКС - 5,0, требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Примечание: Сплошной перечет деревьев произведен на пробной площади 2,82 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность инженер

Подпись 

Тихонова О.К.

Дата 25.11.2020г. Телефон 8-(84567)5-11-47

**Ведомость перечета деревьев
по количеству деревьев**

Порода: Сосна

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 т.ч. 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
8						12											12	1,03
12						85											85	7,31
16						124											124	10,66
20						144											144	12,38
24						160											160	13,76
28						214											214	18,40
32						174											174	14,96
36						117											117	10,06
40						56											56	4,82
44						33											33	2,84
48						21											21	1,81
52						14											14	1,20
56						9											9	0,77
Итого, шт						1163											1163	100
Итого, м3						726,08											726,08	100
Итого, % от м3 по породе						100												100

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

СКС насаждения 5

Дата 25.11.2020г.

Должность инженер Тихонова О.К.

Подпись 

**Ведомость перечета деревьев
по запасу**

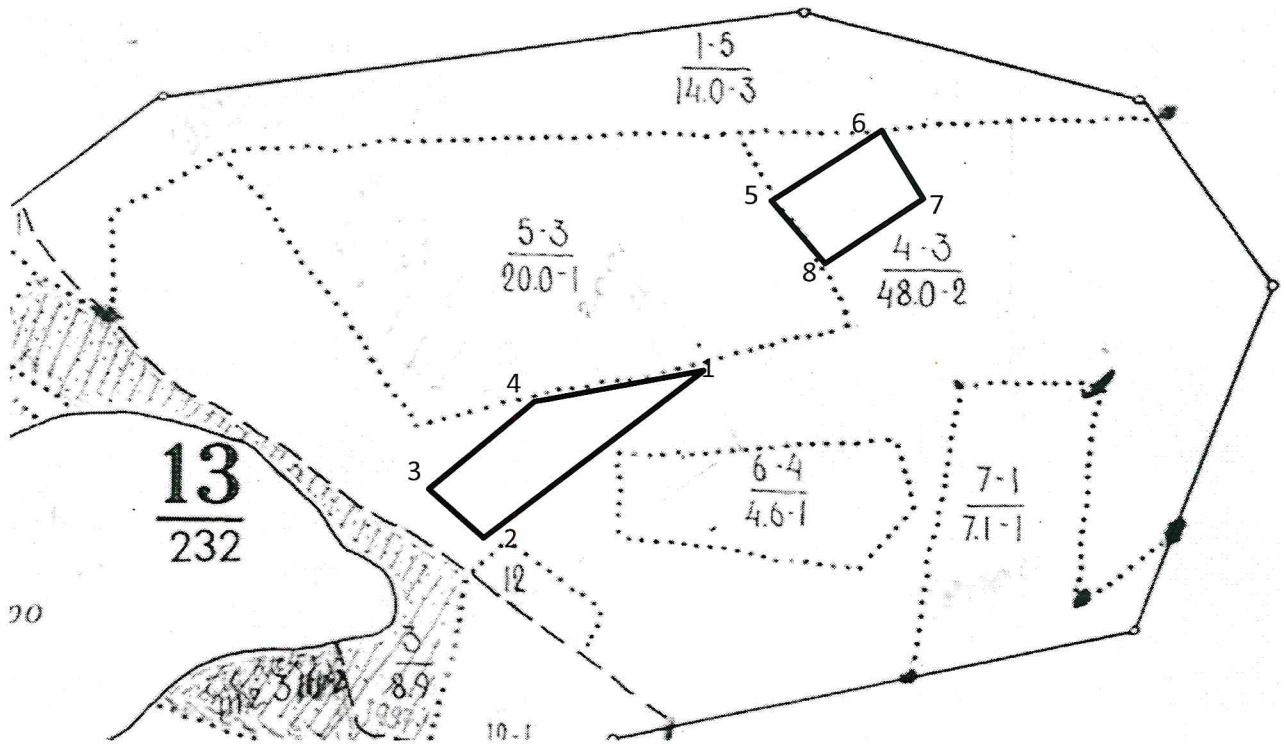
Порода: Сосна

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния. шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			Куб.м	в т.ч. под- лежат 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	0,24	0	0	0	0							0,24	0,03
12	0	0	0	0	0	5,19	0	0	0	0							5,19	0,71
16	0	0	0	0	0	15,25	0	0	0	0							15,25	2,10
20	0	0	0	0	0	31,82	0	0	0	0							31,82	4,38
24	0	0	0	0	0	59,36	0	0	0	0							59,36	8,18
28	0	0	0	0	0	120,91	0	0	0	0							120,91	16,65
32	0	0	0	0	0	138,50	0	0	0	0							138,50	19,08
36	0	0	0	0	0	124,02	0	0	0	0							124,02	17,08
40	0	0	0	0	0	74,48	0	0	0	0							74,48	10,26
44	0	0	0	0	0	55,11	0	0	0	0							55,11	7,59
48	0	0	0	0	0	42,21	0	0	0	0							42,21	5,81
52	0	0	0	0	0	33,60	0	0	0	0							33,60	4,63
56	0	0	0	0	0	25,38	0	0	0	0							25,38	3,50
Итого: м3.						726,08											726,08	100,0
Итого, %						100											100%	100

Абрис участка

М 1:10000

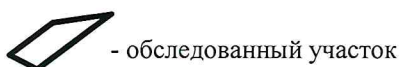
Участковое лесничество: Духовницкое квартал 13, выдел 4, л.п.1, площадь 2,82га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечега				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4, л.п.1	Сплошной переçёт				2,82

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	52°32'00,7839"	48°17'83,4363"	СВ-60	250
2	52°31'44,6525"	48°17'32,9518"	СЗ-65	80
3	52°31'59,36101"	48°17'55,2763"	СЗ-80	100
4	52°31'43,0077"	48°17'36,8142"	ЮЗ-60	170
5	52°31'55,4700"	48°17'55,6800"	ЮЗ-60	310
6	52°31'57,2600"	48°18'00,4700"	ЮЗ-60	150
7	52°31'54,8100"	48°18'00,3100"	СВ-45	90
8	52°31'53,7700"	48°17'57,2200"	СЗ-45	130

Условные обозначения:



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер

Тихонова О.К. Подпись *Тихонова*

Дата составления документа: 25.11.2020г.

Телефон: 8-84567-5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «01» декабря 2020 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: 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: Балаковский район

Лесничество Балаковское

Участковое лесничество Духовницкое

Общая площадь, га 2,82

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: лесостепные 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 1995 г.											
13	ч4	2,82	Культуры 10С	42	15	16	2	сртр	В3	0,7	160
по натурному обследованию 2020 г.											
13	ч4	2,82	Культуры 10С	68	20	28	2	сртр	В3	0,7	254
Итого		2,82									

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: памятник природы «Большие и малые сосняки»

Приложение к акту лесопатологического обследования № 016/04 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

01.12.2020 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

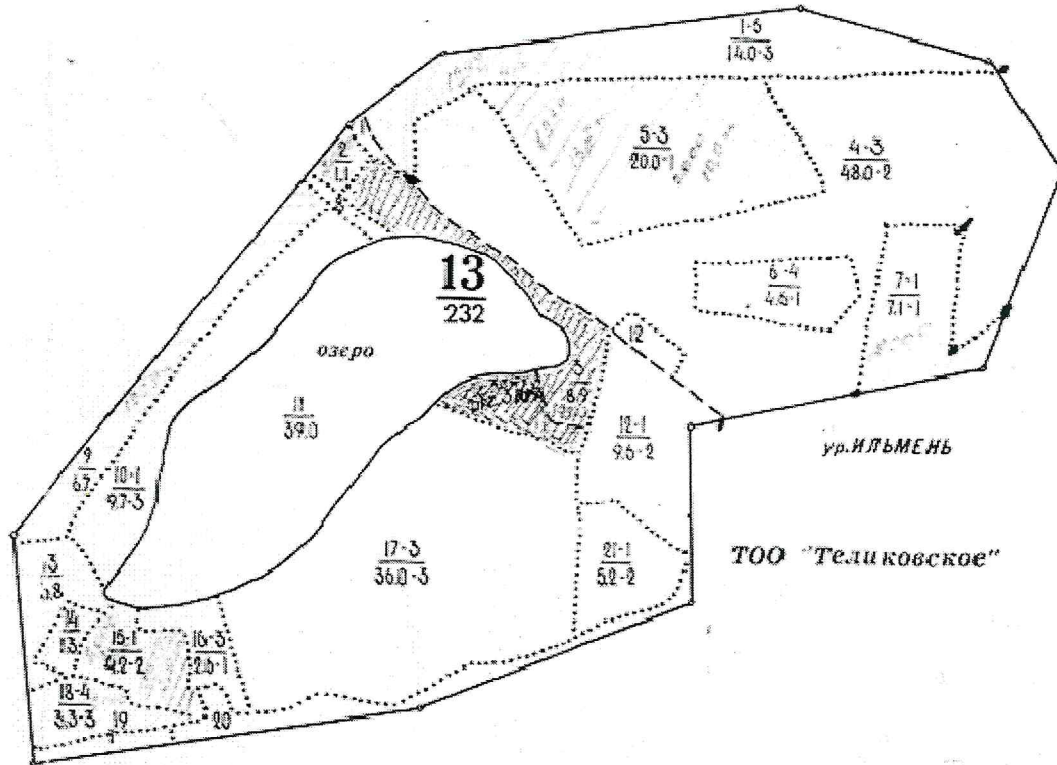
Лесничество (лесопарк) **Балаковское**

(название)

Участковое лесничество **Духовницкое**, квартал 13

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

01.12.2020 Подпись

Дата



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


_____ Попов В.Г.

« 04 » декабря 2020г.

Акт
лесопатологического обследования № 017/04

лесных насаждений Балаковского 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
Духовницкое	-	13	5, л.п.1	20,0 (2,3)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка кв.13, выд.5, л.п.1

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства – (26 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

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности (873).

Данные причины определены по следующим признакам: Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее (104), Ожог корневой шейки свежий (>3/4 окружности) (312), Ожог стволов свежий (камбий поврежден >3/4 окр. ств.) (323), Ожог кроны свежий (>3/4 кроны) (332).

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 текущего года высокой интенсивности	сосна	80	100	Более 3/4	95	Более 3/4	95

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 _____% (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____100_____%,

в том числе: свежего ветровала _____%;

свежего бурелома _____%;

старого ветровала _____%;

в том числе: старого бурелома _____%;

старого сухостоя _____%;

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 выделе 5, лесопатологическом выделе 1, на площади 2,3 га, полнота 0,7, состав насаждения 10С, СКС породы 5,0 насаждение погибло в результате устойчивого низового пожара текущего года высокой интенсивности. Насаждение с утраченной 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
Духовницкое	-	13	5, л.п.1	20,0 (2,3)	ССР	2,3	С	595,92	2022 г

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

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения: смежных насаждений: своевременное проведение рубки способом, исключая повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением правительства РФ 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 свежего сухостоя: в период с июля 2020г. по ноябрь 2020г.;

основная причина повреждения древесины: Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности.

Дата проведения обследования: 19.11.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер

О.К. Тихонова. Подпись 

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	местопроизрастания	полнота	бонитет	Запас сърарастущий (общий) куб,м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1994	13	5	20,0	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С	сосна	42	17	18	СРТР	В3	полнота	бонитет	200	1	1	200	1	2,3
Ф	2020	13	5	20,0	Защитные	Лесостепные леса	1	2,3	10С	сосна	68	20	28	СРТР	В3	0,7	2	0/259,1	1	1	2,3	2,3	2,3

Примечание: сплошной перерчет на площади 2,3га

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
инженер

О.К. Тихонова.



Дата составления: 25.11.2020г.

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за ноябрь месяц 2020 года.

Субъект РФ Саратовская область
Участковое лесничество Духовницкое

Лесничество(лесопарк)
Урочище(лесная дача)

Балаковское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
13	5	20,0	1	150	1	2,3	10С	С	68*	20*	28*	СРГР	0,7*	2*	259,10	949	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	104, 312, 323, 332	100	873	100	511	2,3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "ж"

Примечание:

Категория защитных лесов
150 лесостепные леса

Причина ослабления, повреждения:

873 Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности.

Признаки повреждения деревьев

104 Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее

312 Ожог корневой шейки свежий (>3/4 окружности)

323 Ожог стволов свежий (камбий поврежден >3/4 окр. ств.)

332 Ожог кроны свежий (>3/4 кроны)

Назначенные мероприятия (вид)

511 Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер О.К. Тихонова Подпись 

Дата составления документа 25.11.2020г. Телефон 8-84567-5-11-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации - Саратовская область

Лесничество (лесопарк) – Балаковское,

Участковое лесничество Духовницкое

Квартал 13 Выдел 5, л.п.1 Площадь 20,0 (2,3) га,

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади – 2,3 га.

Таксационная характеристика:

Тип леса – СРТР;

Состав – 10С

Возраст – 68 лет;

Бонитет - 2;

Полнота 0,7;

Запас сырораствующих (общий) куб.м/ га 0 (259,1)

Возобновление - искусственное

Время и причины ослабления насаждения

Устойчивый низовой пожар текущего года
высокой интенсивности 873

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

насаждение погибшее, СКС - 5,0, требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Примечание: Сплошной перечет деревьев произведен на пробной площади 2,3 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность инженер

Подпись



Тихонова О.К.

Дата 25.11.2020г. Телефон 8-(84567)5-11-47

**Ведомость перече́та деревьёв
по количеству деревьёв**

Порода: Сосна

Ступени толщины см	Количество деревьёв по категориям состояния. шт.																Всего деревьёв по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревьёв			шт.	в т.ч. 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
8						9											9	0,95
12						69											69	7,28
16						102											102	10,75
20						117											117	12,33
24						130											130	13,69
28						174											174	18,34
32						142											142	14,96
36						96											96	10,12
40						46											46	4,85
44						27											27	2,84
48						17											17	1,79
52						12											12	1,26
56						8											8	0,84
Итого, шт						949											949	100
Итого, м3						595,92											595,92	100
Итого, % от м3 по породе						100												100

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

СКС насаждения 5

Дата 25.11.2020г.

Должность

инженер

Тихонова О.К.

Подпись



**Ведомость перече́та деревьёв
по запасу**

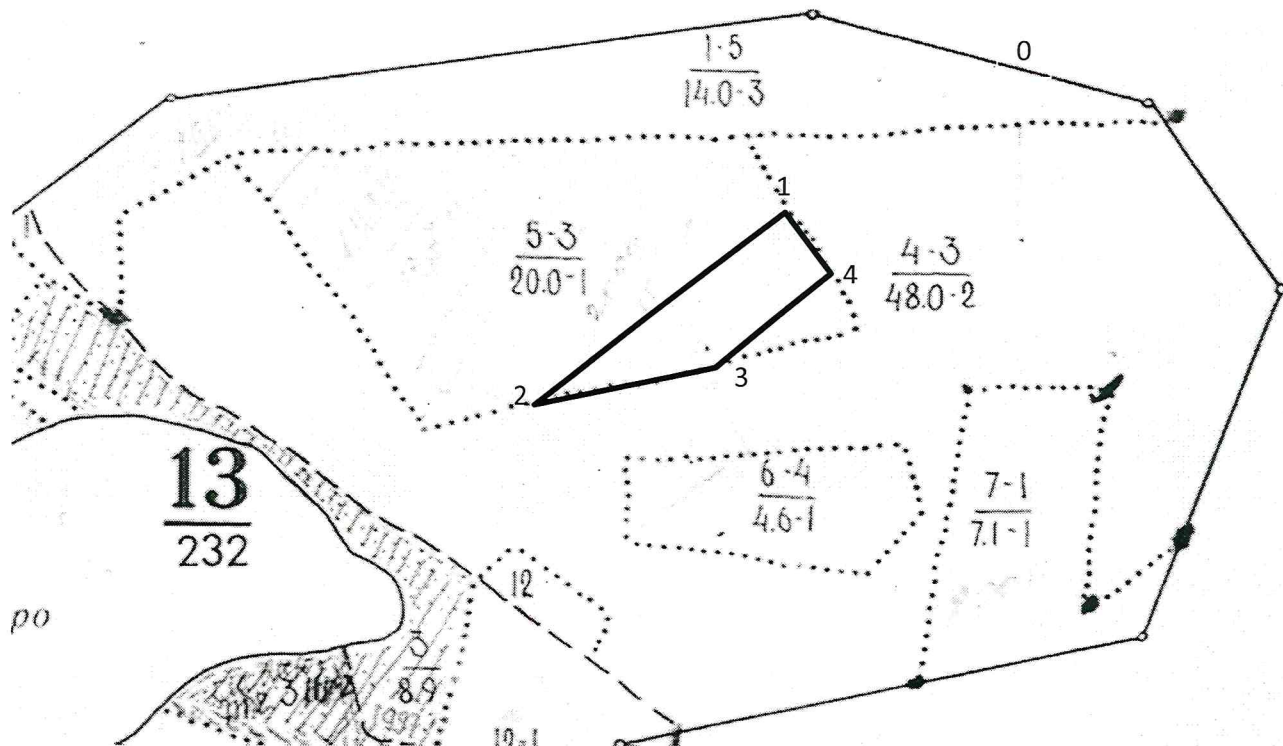
Порода: Сосна

Ступени толщины см	Количество деревьёв по категориям состояния. шт.																Всего деревьёв по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревьёв			Куб.м	в т.ч. под- лежат 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	0,18	0	0	0	0							0,18	0,03
12	0	0	0	0	0	4,21	0	0	0	0							4,21	0,71
16	0	0	0	0	0	12,55	0	0	0	0							12,55	2,11
20	0	0	0	0	0	25,86	0	0	0	0							25,86	4,34
24	0	0	0	0	0	48,23	0	0	0	0							48,23	8,09
28	0	0	0	0	0	98,31	0	0	0	0							98,31	16,49
32	0	0	0	0	0	113,03	0	0	0	0							113,03	18,97
36	0	0	0	0	0	101,76	0	0	0	0							101,76	17,08
40	0	0	0	0	0	61,18	0	0	0	0							61,18	10,27
44	0	0	0	0	0	45,09	0	0	0	0							45,09	7,57
48	0	0	0	0	0	34,17	0	0	0	0							34,17	5,73
52	0	0	0	0	0	28,80	0	0	0	0							28,80	4,83
56	0	0	0	0	0	22,56	0	0	0	0							22,56	3,78
Итого: м3.						595,92											595,92	100,0
Итого, %						100											100%	100

Абрис участка

М 1:10000

Участковое лесничество: Духовницкое квартал 13, выдел 5, л.п.1, площадь 2,3га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5, л.п.1	Сплошной пере́чёт				2,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0	52°32'02,5189"	48°17'54,1849"	ЮЗ-65°	146
1	52°31'59,1356"	48°17'45,0697"	ЮЗ-65°	310
2	52°31'57,6319"	48°17'48,6231"	ЮВ-80°	160
3	52°31'54,4366"	48°17'42,4433"	СВ-60°	150
4	52°31'55,6583"	48°17'37,9629"	СВ-60°	80

Условные обозначения:



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
инженер

Тихонова О.К. Подпись *Тихонова*

Дата составления документа: 25.11.2020г.

Телефон: 8-84567-5-11-47

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 01 » декабря 2020 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: 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: Балаковский район

Лесничество	Балаковское
Участковое лесничество	Духовницкое
Общая площадь, га	2,3
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: лесостепные 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 1995 г.											
13	ч5	2,3	Культуры 10С	42	17	18	1	сгр	ВЗ	0,7	200
по натурному обследованию 2020 г.											
13	ч5	2,3	Культуры 10С	68	20	28	2	сгр	ВЗ	0,7	260
Итого		2,3									

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: памятник природы «Большие и малые сосняки»

Приложение к акту лесопатологического обследования № 017/04 (инструментальный способ).

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

01.12.2020

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

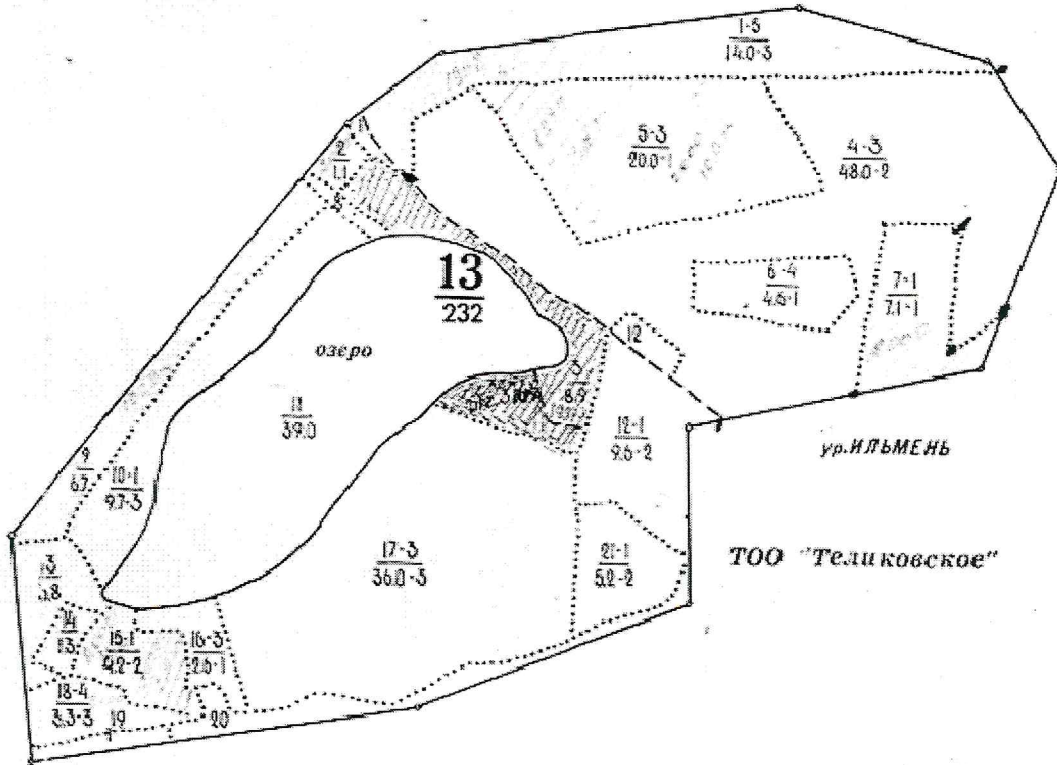
Лесничество (лесопарк) **Балаковское**

(название)

Участковое лесничество **Духовницкое**, квартал 13

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Попов В.Г.

ФИО

01.12.2020 Подпись

Дата



МП