


УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
«29» сентября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 001/05

лесных насаждений Балашовского лесничества (лесопарка

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Алмазовское	–	140	15	12,0
Алмазовское	–	153	9	9,8
Алмазовское	–	159	7	14,0
Алмазовское	–	160	1	25,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 61,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 61,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 61,1га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Алмазовское	–	26,0	0,0	трутовик ложный дубовый
Алмазовское	–	35,1	0,0	губка корневая
Итого:		61,1	0,0	

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	61,1
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	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 насаждений выявлено:

Санитарное состояние насаждений – ослабленные. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

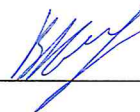
Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения санитарно-оздоровительных мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 12,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись _____



* 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	140	15	12,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Д1ЛИП1ОС	Д	65	23	32	Дкл	Д2_3п	0,7	2	250	-	-
Ф	2017	140	15	12,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Д1ЛИП1ОС	Д	88	23	32	Дкл	Д2_3п	0,7	2	250	-	-
ТО	1994	153	9	9,8	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	80	24	32	Сдгр	В2	0,8	1	360	-	-
Ф	2017	153	9	9,8	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	103	24	32	Сдгр	В2	0,8	1	360	-	-
ТО	1994	159	7	14,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	6Д3ОС1ЛИП	Д	70	23	32	Дл	Д2_3п	0,6	2	220	-	-

Ф	2017	159	7	14,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	6ДЗОС1ЛИП	Д	93	23	32	Дл	Д2_3п	0,6	2	220	-	-
ТО	1994	160	1	27,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	45	16	16	Сдтр	В2	1	1	250	-	-
Ф	2017	160	1	25,3	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	68	16	16	Сдтр	В2	1	1	250	-	-
			Итого:	61,1																

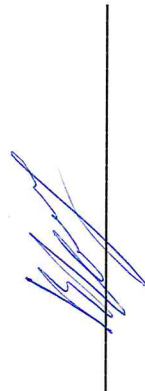
Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.



Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская об. Лесничество (лесопарк) Балашовское

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категории состояния, % от запаса										33	34								
							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			
140	15	12,0	Защитные	142	-	-																					8Д1Л1П 10С	Д						88	23	32
153	9	9,8	Защитные	142	-	-	10С	С	##	24	32	Сдтр	0,8	1	360	-	60	30	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	101, 102, 114	10	466	0	-	0,0	
159	7	14,0	Защитные	149	-	-	6Д3ОС 1Л1П	Д	93	23	32	Дл	0,6	2	220	-	60	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111, 112, 801	20	360, 358, 810	0	-	0,0	
160	1	25,3	Защитные	149	-	-	10С	С	68	16	16	Сдтр	1,0	1	250	-	40	40	10	0	5	5	0	0	0	0	0	0	101, 102, 104, 114	20	466	0	-	0,0		
Итого:		61,1																																	12,0	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Примечание:

Категория защитных лесов:

142 - противозононные леса;

149 - нерестоохранные полосы лесов.

Признаки повреждения деревьев:

101 - усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее;

102 - усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне свежее;

104 - усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее;

111 - усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет;

112 - усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет;

114 - усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет;

801 - наличие плодовых тел на стволе.

Причина ослабления, повреждения:

358 - трутовик ложный осиновый;

360 - трутовик ложный дубовый;

466 - губка корневая;

810 - неблагоприятные условия произрастания.

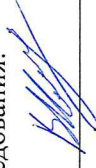
Назначенные мероприятия:

370 - проведение ЛПО инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись



Дата составления документа 19.09.2017г.

Телефон: 8 (8452) 62-00-16

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 26 » сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Балашовский район

Лесничество Балашовское

Участковое Алмазовское

лесничество

Общая площадь, 61,1 га

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: нерестоохраняемые полосы лесов (кв.140, выд.15; кв.159, ч.выд.7; кв.160, выд.1); леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации (кв.153, выд.9); леса, расположенные в водоохраных зонах (кв.159, ч.выд.7).

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнога	Запас, м3/га
140	15	12,0	8ДПВ1ЛП1ОС	65	23	32	2	ДКЛ	Д2_3п	0,7	250
153	9	9,8	10С	80	24	32	1	СДТР	В2	0,8	360
159	7	14,0	6ДПВ3ОС1ЛП	70	23	32	2	ДЛ	Д2_3п	0,6	220
160	ч1	25,3	10С	45	16	16	1	СДТР	В2	1	250
Итого		61,1									

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. Акт лесопатологического обследования №001/05.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

26.09.2017

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

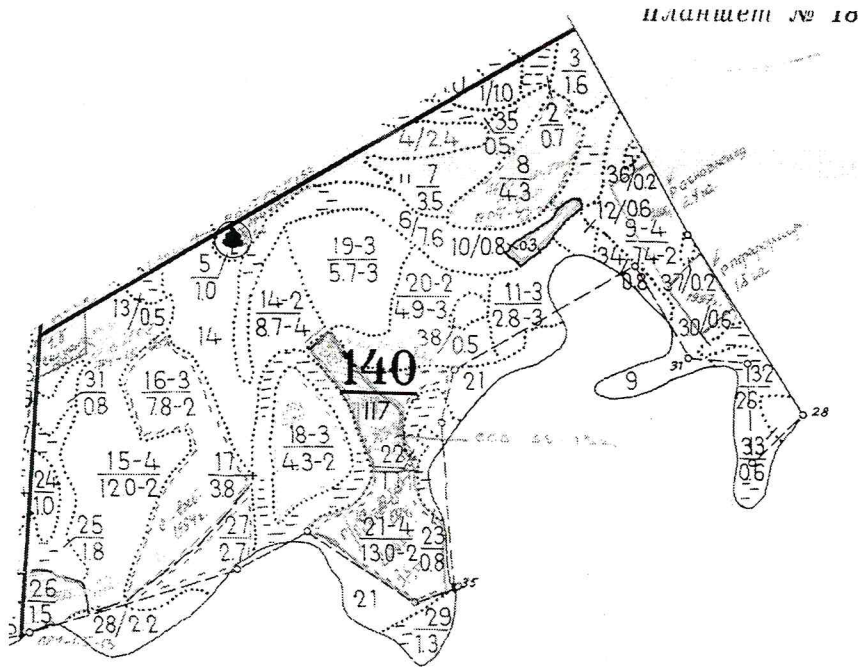
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Алмазовское, квартал 140**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО



26.09.2019

Подпись

Дата

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

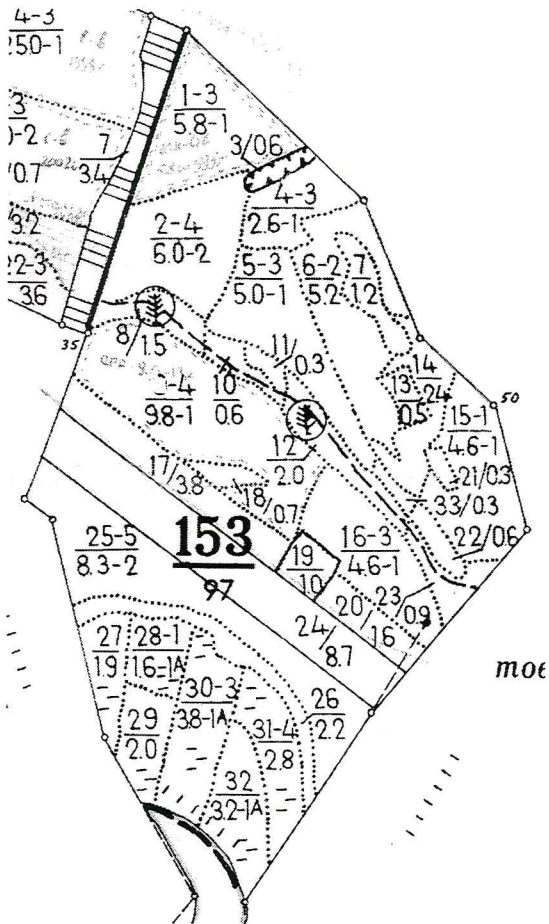
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Алмазовское**, квартал 153

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2014

Дата

Подпись



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

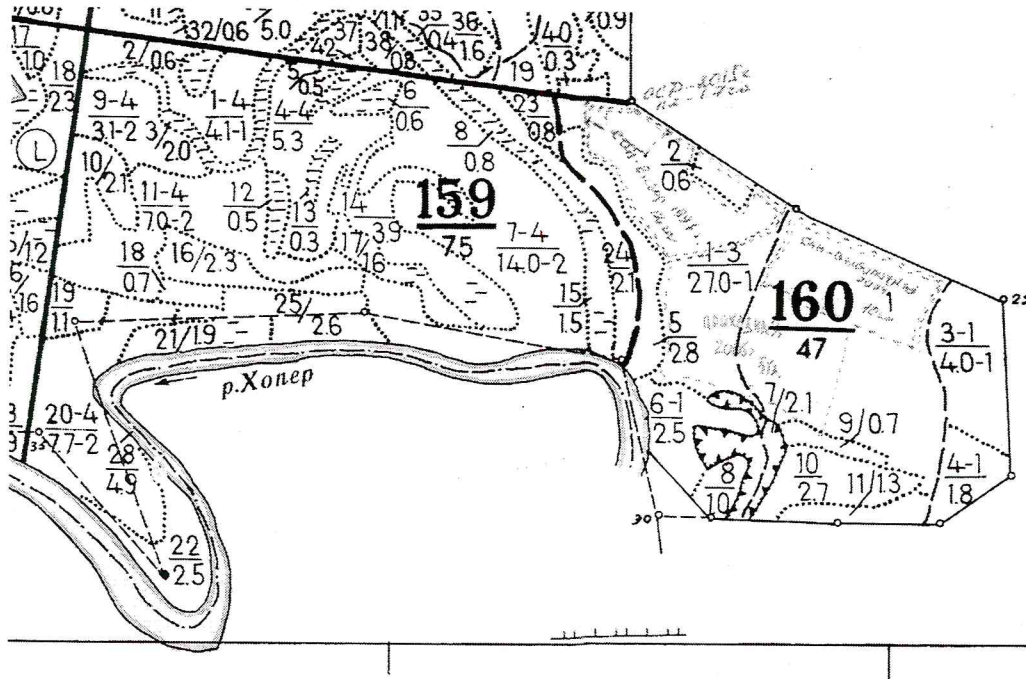
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участково: лесничество **Алмазовское**, квартала 159,160

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2017

Дата

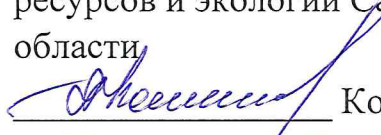
Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
« 29 » сентября 20 17 г.

Акт

лесопатологического обследования № 002/05

лесных насаждений Балашовского лесничества (лесопарка

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Балашовское	–	75	11	10,0
Балашовское	–	79	7	18,7
Балашовское	–	79	14	3,8
Балашовское	–	82	23	6,6
Балашовское	–	94	7	32,0
Балашовское	–	126	23	2,4
Балашовское	Сельские	сб8	18	9,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 82,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 82,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Балашовское	–	2,4	–	устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Балашовское	–	45,8	–	трутовик ложный дубовый, неблагоприятные условия произрастания
Итого:		48,2	–	

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	48,2
Усыхание лесных насаждений различной степени	–
Развитие очагов вредных организмов	–

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	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 насаждений выявлено:

Санитарное состояние насаждений – ослабленные. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).


Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения санитарно-оздоровительных мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 48,2 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись _____



* 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	75	11	10,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	8Д2ОС+ЛИП	Д	75	20	28	Дл	Д2_3п	0,6	3	190	-	-
Ф	2017	75	11	10,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	8Д2ОС+ЛИП	Д	98	20	28	Дл	Д2_3п	0,6	3	190	-	-
ТО	1994	79	7	26,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	6Д2ОС2ЛИП	Д	55	19	24	Дл	Д2_3п	0,7	2	200	-	-
Ф	2017	79	7	18,7	Защитные	нерестовые полосы	-	-	6Д2ОС2ЛИП	Д	78	19	24	Дл	Д2_3п	0,7	2	200	-	-
ТО	1994	79	14	3,8	Защитные	нерестовые полосы	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д	60	18	22	Дл	Д2_3п	0,7	3	200	-	-
Ф	2017	79	14	3,8	Защитные	нерестовые полосы	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д	83	18	22	Дл	Д2_3п	0,7	3	200	-	-
ТО	1994	82	23	48,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	9Д1ОС+ЛИП	Д	70	21	28	Дл	Д2_3п	0,6	3	190	-	-
Ф	2017	82	23	6,6	Защитные	нерестовые полосы	-	-	8Д2ОС+ЛИП	Д	93	21	28	Дл	Д2_3п	0,6	3	190	-	-
ТО	1994	94	7	32,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д+ОС	Д	45	15	16	Дкл	Д2_3п	0,7	3	150	-	-
Ф	2017	94	7	32,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10Д+ОС	Д	68	15	16	Дкл	Д2_3п	0,7	3	150	-	-

ТО	1994	126	23	35,0	Защитные	зеленые зоны	-	-	10С		С	80	23	32	Стгр	В2	0,7	2	290	-	-
Ф	2017	126	23	2,4	Защитные	зеленые зоны	-	-	10С		С	103	23	32	Стгр	В2	0,7	2	290	-	-
ТО	2002	сб8	18	9,0	Защитные	противо- эрозийные леса	-	-	10С		Сосна	36	16	18	-	В2	0,9	1	230	-	-
Ф	2017	сб8	18	9,0	Защитные	противо- эрозийные леса	-	-	10С		Сосна	51	16	18	-	В2	0,9	1	230	-	-
		Итого:		82,5																	

Примечание:

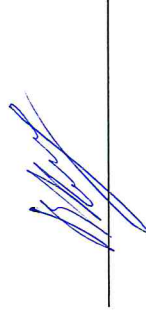
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Балашовское
 Учасковое лесничество Балашовское Урочище (лесная дача) -----

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категории состояния, % от запаса										31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	29	30
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	возраст, лет*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	ослабленные	сильно ослабленные	увяхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные лесовы	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия		
126	23	35,0	Защитные	133	1	2,4	10С	С	103	23	32	СДТР	0,7	2	290	-	72	11	5	1	3	7	0	1	0	0	0	327,328	17	867	11	370	2,4
75	11	10,0	Защитные	149	-	-	8Д2ОС+ЛИП	Д ОС ЛИП	98 0 0	20 0 0	28	ДЛ	0,6	3	190	-	71	11	6	1	2	8	0	1	0	0	111	18	360,810	11	370	10,0	
79	14	3,8	Защитные	149	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д ОС ЛИП	83 0 0	18 0 0	22	ДЛ	0,7	3	200	-	68	13	7	1	2	7	0	2	0	0	104,114	21	360,810	11	370	3,8	
79	7	26,0	Защитные	149	1	18,7	6Д2ОС2ЛИП	Д ОС ЛИП	78 0 0	19 0 0	24	ДЛ	0,7	2	200	-	80	9	6	0	1	4	0	0	0	0	101	15	360,810	5	-	-	
82	23	48,0	Защитные	149	1	6,6	9Д1ОС+ЛИП	Д ОС ЛИП	93 0 0	21 0 0	28	ДЛ	0,6	3	190	-	82	8	5	0	1	3	0	1	0	0	114	13	360,810	5	-	-	
94	7	32,0	Защитные	142	-	-	10Д+ОС	Д ОС	68 0	15 0	16	ДКЛ	0,7	3	150	-	69	12	8	1	3	6	0	1	0	0	114	21	360,810	10	370	32,0	
8С	18	9,0	Защитные	142	-	-	10С	С	51	16	18	СДТР	0,9	1	230	-	87	8	5	0	0	0	0	0	0	0	101	13	810	-	-	-	
Итого		163,8				27,7																										48,2	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Примечание:

Категория защитных лесов:

133 - зеленые зоны;

142 - противозонозные леса;

149 - нерестоохранные полосы лесов.

Признаки повреждения деревьев:

101 - усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее;

111 - усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет;

114 - усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет;

327 - ожог стволов прошлых лет (камбий не поврежден);

328 - ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.).

Причина ослабления, повреждения:

360 - трутовик ложный дубовый;

810 - неблагоприятные условия произрастания;

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

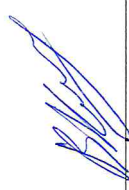
Назначенные мероприятия:

370 - проведение ЛПО инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись _____



Дата составления документа 19.09.2017г.

Телефон: 8 (8452) 62-00-16

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «26» сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Балашовский район

Лесничество	Балашовское
Участковое лесничество	Балашовское
Общая площадь, га	82,5
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах (кв.сб8, выд.18; кв.94, выд.7); ценные леса: нерестоохраняемые полосы лесов (кв.82, выд.23; кв.75, ч.выд.11; кв.79, ч.выд.7); леса, расположенные в водоохраняемых зонах (кв.75, ч.выд.11; кв.79, ч.выд.7, выд.14); леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: лесопарковые зоны (кв.126, выд.18).
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1994 г											
75	11	10,0	8ДПН2ОС+ЛП	75	20	28	3	ДЛ	Д2 ЗП	0,6	190
79	ч7	18,7	6ДПВ2ОС2ЛП	55	19	24	2	ДЛ	Д2 ЗП	0,7	200
79	14	3,8	7ДПН2ОС1ЛП	60	18	22	3	ДЛ	Д2 ЗП	0,7	200
82	ч23	6,6	9ДПН1ОС+ЛП	70	21	28	3	ДЛ	Д2 ЗП	0,6	190
94	7	32,0	10ДПН+ОС	45	15	16	3	ДКЛ	Д2 ЗП	0,7	150
126	23	2,4	10С	80	23	32	2	СДТР	В2	0,7	290
по материалам лесоустройства 2002 г.											
сб8	18	9,0	10С	36	16	18	1А		В2	0,9	230
Итого		82,5									

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. Акт лесопатологического обследования №002/05.

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

ФИО

26.09.2018

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

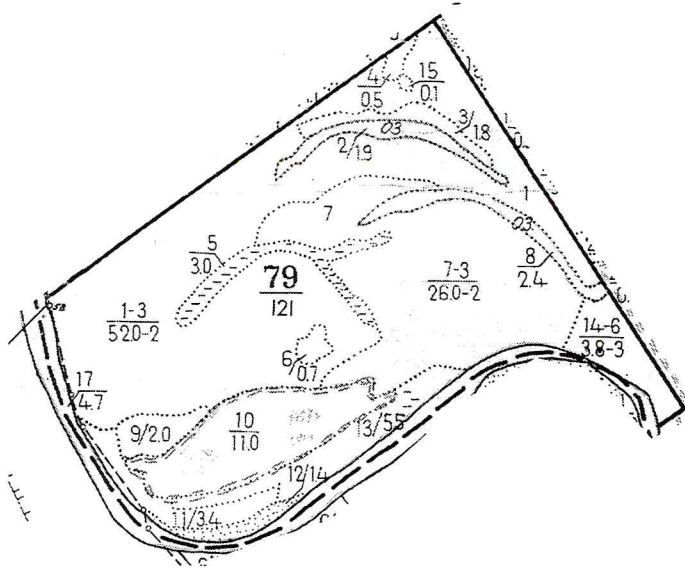
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Балашовское**, квартал 79

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2014 Подпись

Дата

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

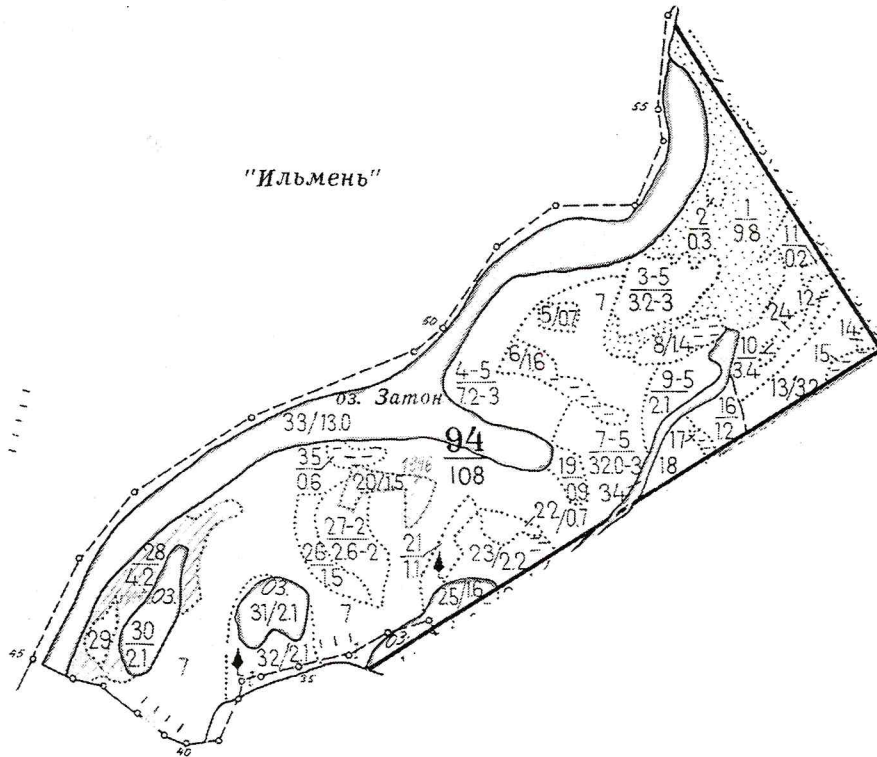
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Балашовское**, квартал 94

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2017

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

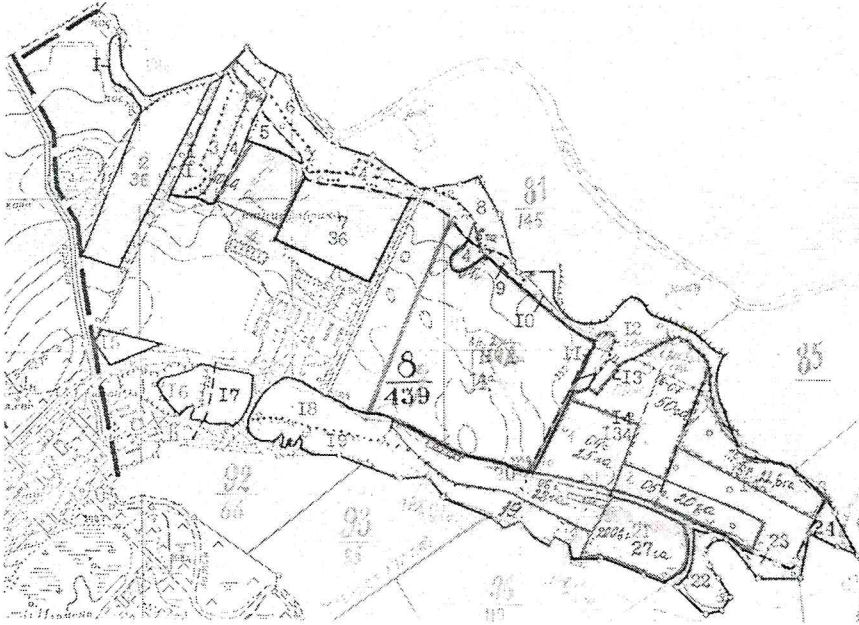
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Балашовское**, квартал сб8

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2017

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

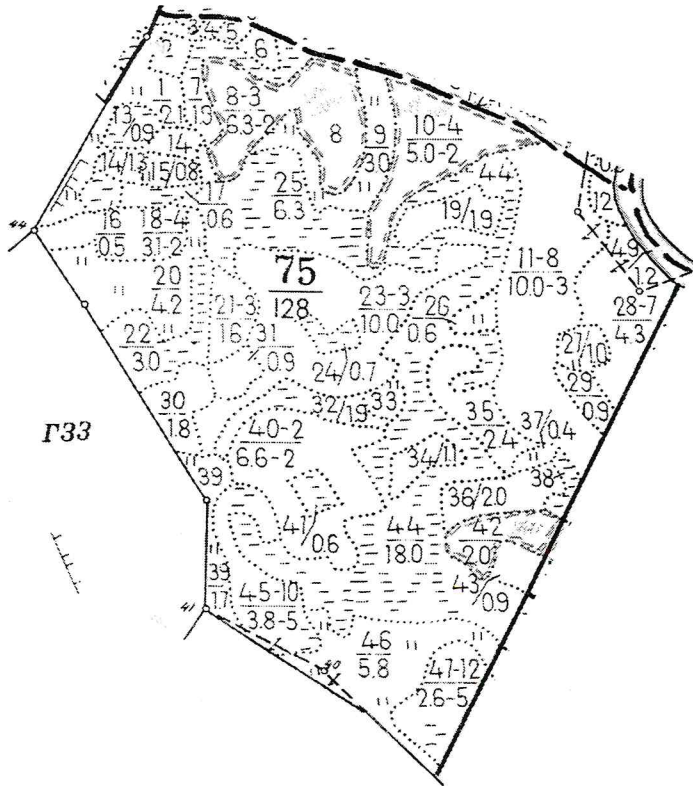
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Балашовское, квартал 75**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

26.09.2017

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

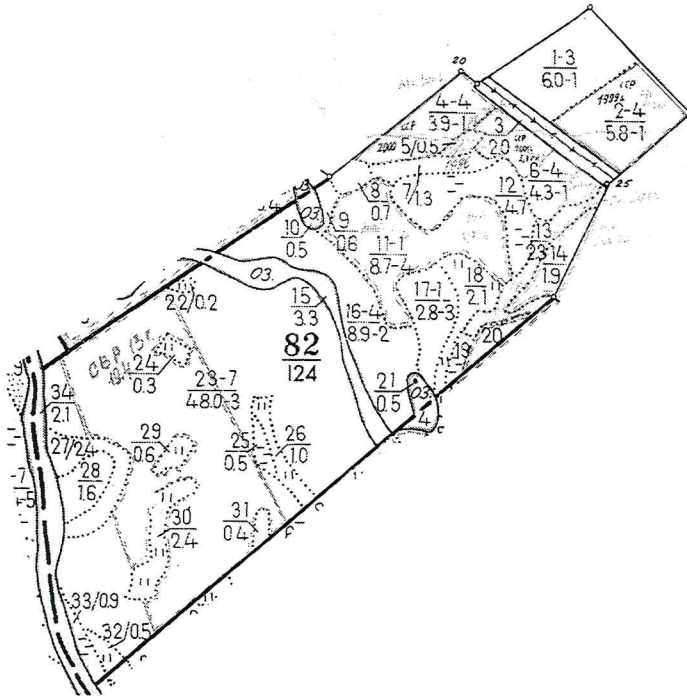
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Балашовское**, квартал **82**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

26.09.2014

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

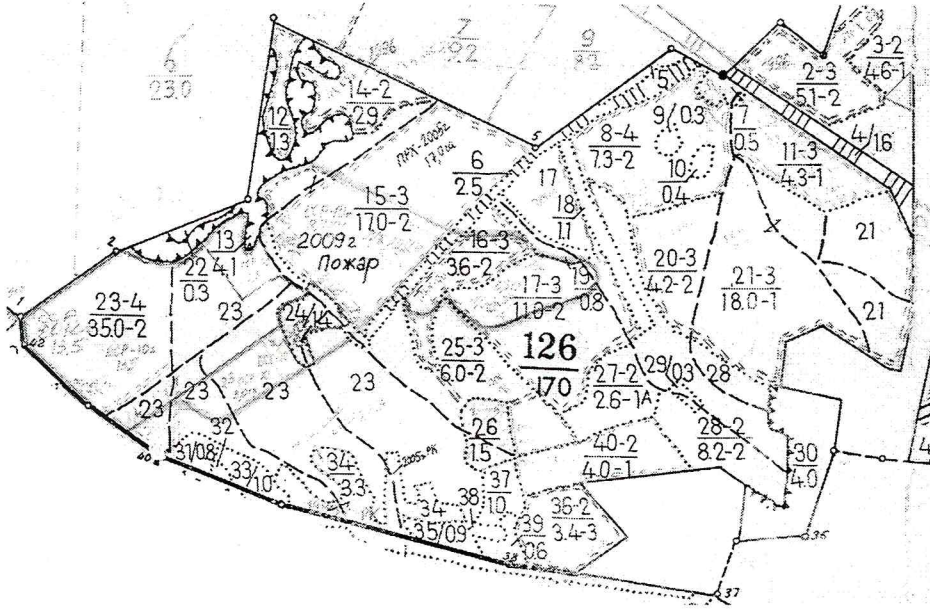
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Балашовское, квартал 126**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО


26.09.2017 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
« 29 » сентября 20 17 г.

Акт

лесопатологического обследования № 003/05

лесных насаждений Балашовского лесничества (лесопарка

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Падовское	–	11	10	27,0
Падовское	–	12	25	15,0
Падовское	–	20	19	3,9
Падовское	–	23	4	24,0
Падовское	–	47	10	2,8
Падовское	–	47	15	27,0
Падовское	–	47	21	11,0
Падовское	–	47	22	17,0
Падовское	–	48	12	11,8
Падовское	–	49	7	14,0
Падовское	–	49	26	4,6
Падовское	–	49	30	4,0
Падовское	Сельские	сб13	1	71,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 233,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 233,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Падовское		100,5	2,6	Губка корневая
Падовское		75,3	-	Внутривидовая конкуренция
Падовское		27,0	-	Трутовик ложный дубовый
Падовское		11,0	-	Неблагоприятные условия произрастания
Итого:		213,8	2,6	

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	213,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	2,6
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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 насаждений выявлено:

Санитарное состояние насаждений – ослабленные. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

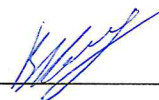
Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения санитарно–оздоровительных мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 130.1 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись _____



* 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	11	10	29,0	Защитные	вокруг курортов	-	-	10Д+ОС+ЛИП	Д	80	20	28	Дл	Д2_3п	0,3	3	60	-	-
Ф	2017	11	10	27,0	Защитные	вокруг курортов	-	-	10Д+ОС+ЛИП	Д	103	20	28	Дл	Д2_3п	0,3	3	60	-	-
ТО	1994	12	25	15,0	Защитные	вокруг курортов	-	-	8Д1ЛИП1ОС+В	Д	75	21	32	Дл	Д2_3п	0,4	2	130	-	-
Ф	2017	12	25	15,0	Защитные	вокруг курортов	-	-	8Д1ЛИП1ОС+В	Д	98	21	32	Дл	Д2_3п	0,4	2	130	-	-
ТО	1994	20	19	3,9	Защитные	вокруг курортов	-	-	10С	С	50	18	20	Сд	С2	0,8	1	240	-	-
Ф	2017	20	19	3,9	Защитные	вокруг курортов	-	-	10С	С	73	18	20	Сд	С2	0,8	1	240	-	-
ТО	1994	23	4	24,0	Защитные	вокруг курортов	-	-	10С	С	55	21	26	Сдгр	В2	0,8	1	300	-	-
Ф	2017	23	4	24,0	Защитные	вокруг курортов	-	-	10С	С	78	21	26	Сдгр	В2	0,8	1	300	-	-
ТО	1994	47	10	2,8	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	92	24	28	Сзлр	В1	0,7	2	320	-	-
Ф	2017	47	10	2,8	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	115	24	28	Сзлр	В1	0,7	2	320	-	-

ТО	1994	47	15	27,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	67	20	24	Сзлр	В1	0,8	2	280	-	-
Ф	2017	47	15	27,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	90	20	24	Сзлр	В1	0,8	2	280	-	-
ТО	1994	47	21	11,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	5С5Б	С	4	-	-	Сзлр	В1	0,8	2	0	-	-
Ф	2017	47	21	11,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	5С5Б	С	27	6	11	Сзлр	В1	0,8	2	70	-	-
ТО	1994	47	22	17,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	85	22	28	Сзлр	В1	0,4	2	160	-	-
Ф	2017	47	22	17,0	Защитные	нерестовые полосы	-	-	10С	С	108	22	28	Сзлр	В1	0,4	2	160	-	-
ТО	1994	48	12	23,0	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	60	20	26	Сзлр	В1	0,8	1	280	-	-
Ф	2017	48	12	11,8	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	83	20	26	Сзлр	В1	0,8	1	280	-	-
ТО	1994	49	7	14,0	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	65	20	26	Сзлр	В1	0,8	2	280	-	-
Ф	2017	49	7	14,0	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	88	20	26	Сзлр	В1	0,8	2	280	-	-
ТО	1994	49	26	7,7	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	90	25	28	Сзлр	В1	0,8	2	380	-	-
Ф	2017	49	26	4,6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	113	25	28	Сзлр	В1	0,8	2	380	-	-
ТО	1994	49	30	4,0	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	23	5	12	Сзлр	В1	0,8	2	80	-	-
Ф	2017	49	30	4,0	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	46	5	12	Сзлр	В1	0,8	2	80	-	-

ТО	2002	сб13	1	100,0	Защитные	противо- эрозийные леса	-	-	10С	С	41	18	18	-	С1	1,0	1	300	-	-	
Ф	2017	сб13	1	71,3	Защитные	противо- эрозийные леса	-	-	10С	С	64	18	18	-	С1	1,0	1	300	-	-	
				Итого:	233,4																

Примечание:

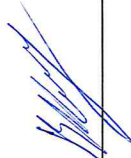
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись



(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область
 Лесничество (лесопарк) Балашовское
 Участковое лесничество Балашовское
 Урочище (лесная дача) -----

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										Распределение деревьев по категории состояния, % от запаса										30	31	32	33	34					
							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
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	возраст, лет*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	гильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные лесовья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
11	10	29,0	Защитные	133	1	27,0	10Д+ОС+ЛИП+КЛО	Д	103	20	28	ДЛ	0,6	3	180	-	69	12	7	1	2	7	0	2	0	0	0	114, 20	11	11						
								ОС	0	0	0					-	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	801	360,	-	370			27,0		
								ЛИП	0	0	0					-	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	810	-	-						
								КЛО	0	0	0					-	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-						
12	25	15,0	Защитные	133	-	-	8ДЛИПОС+В	Д	98	21	32	ДЛ	0,4	2	130	-	82	9	4	0	1	3	0	1	0	0	0	114	5							
								ЛИП	0	0	0					-	91	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	111	9	810	-	-				
								ОС	0	0	0					-	69	13	6	1	2	3	1	5	0	0	0	111	20	11						
								В	0	0	0					-	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-						
20	19	3,9	Защитные	133	-	-	10С	С	73	18	20	СД	0,8	1	240	-	43	16	11	5	7	18	0	0	0	0	0	114, 32	25	466	25	370			3,9	
23	4	24,0	Защитные	133	-	-	10С	С	78	21	26	СДТР	0,8	1	300	-	32	26	18	8	5	11	0	0	0	0	0	820	16	466	16	370			24,0	
47	10	2,8	Защитные	149	-	-	10С	С	115	24	28	СЗЛР	0,7	2	320	-	40	31	20	0	4	5	0	0	0	0	101, 820	9	466	9	370			2,8		
47	15	27,0	Защитные	149	-	-	10С	С	90	20	24	СЗЛР	0,8	2	280	-	45	26	10	4	5	10	0	0	0	0	0	101, 40	15	466	15	370			27,0	
47	21	11,0	Защитные	149	-	-	5С5Б	С	27	0	0	СЗЛР	0,8	2	70	-	54	29	12	0	0	5	0	0	0	0	114	41	810	5	-			-		
47	22	17,0	Защитные	149	-	-	10С	С	108	22	28	СЗЛР	0,4	2	160	-	55	27	14	0	0	4	0	0	0	0	114	41	4	4				-		
48	12	23,0	Защитные	142	1	11,8	10С	С	83	20	26	СЗЛР	0,8	1	280	-	37	35	13	3	2	10	0	0	0	0	114, 820	12	466	12	370			11,8		

49	26	7,8	Защитные	142	1	2,6	10С	С	113	25	28	СЗЛР	0,4	2	380	-	5	10	15	20	20	30	0	0	0	0	0	0	0	114, 103, 104	45	466	50	370	2,6
					2	2,0	10С	С	113	25	28	СЗЛР	0,8	2	380	-	62	25	5	3	2	3	0	0	0	0	0	0	0	101, 820	33	466	5	-	-
49	30	4,0	Защитные	142	-	-	С	С	46	17	18	сзлр	0,8	2	200	-	36	41	18	0	0	5	0	0	0	0	0	0	114, 160	59	630	5	-	-	
49	7	14,0	Защитные	142	-	-	10С	С	88	20	26	СЗЛР	0,8	2	280	-	34	31	21	4	4	6	0	0	0	0	0	0	114, 820	56	466	10	370	14,0	
13С	1	100,0	Защитные	142	1	71,3	10С	С	64	18	18	-	1	1	300	-	43	29	21	1	2	4	0	0	0	0	0	114, 160	51	630	6	-	-		
Итого		278,5				114,7																													130,1

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»),

Примечание:

Категория защитных лесов:

- 133 - зеленые зоны;
- 142 - противозонозные леса;
- 149 - нерестоохраняемые полосы лесов.

Признаки повреждения деревьев:

- 101 - усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее;
- 103 - усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне свежее;
- 104 - усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее;
- 111 - усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет;
- 114 - усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет;
- 160 - ажурность кроны;
- 801 - наличие плодовых тел на стволе;
- 820 - смолотечение.

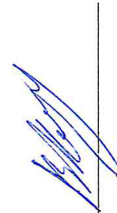
Причина ослабления, повреждения:

- 360 - трутовик ложный дубовый;
 - 466 - губка корневая;
 - 630 - внутривидовая конкуренция;
 - 810 - неблагоприятные условия произрастания.
- Назначенные мероприятия:
- 370 - проведение ЛПО инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись



Дата составления документа 19.09.2017г.

Телефон: 8 (8452) 62-00-16

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «26» сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Балашовский район

Лесничество	Балашовское
Участковое лесничество	Падовское
Общая площадь, га	233,4
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах (кв.сб13, выд.1; кв.48, выд.12; кв.49, выд.7,26,30); Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов (кв.47, выд.10,15,21,22); леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (кв.11, ч.выд.10; кв.20, выд.19; кв.23, выд.4); леса, расположенные в водоохраных зонах (кв.11, ч.выд.10, кв.12, выд.25).

Возможный вид использования

Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесовосстановления 1004 г.)

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
11	ч10	27,0	10ДПВ+ОС+ЛП+КЛО	80	20	28	3	ДЛ	Д2 ЗП	0,6	180
12	25	15,0	8ДПВ1ЛП1ОС+В	75	21	32	2	ДЛ	Д2 ЗП	0,4	130
20	19	3,9	10С	50	18	20	1	СД	С2	0,8	240
23	4	24,0	10С	55	21	26	1	СДТР	В2	0,8	300
47	10	2,8	10С	92	24	28	2	СЗЛР	В1	0,7	320
47	15	27,0	10С	67	20	24	2	СЗЛР	В1	0,8	280
47	21	11,0	Несомкнутые лк 5С5Б	4			2	СЗЛР	В1	80	
47	22	17,0	10С	85	22	28	2	СЗЛР	В1	0,4	160
48	ч12	11,8	10С	60	20	26	1	СЗЛР	В1	0,8	280
49	7	14,0	10С	65	20	26	2	СЗЛР	В1	0,8	280
49	26	4,6	10С	90	25	28	2	СЗЛР	В1	0,8	380
49	30	4,0	10С	45	15	16	2	СЗЛР	В1	0,8	180
сб13	ч1	71,3	10С	41	18	18	1		С1	1	300
Итого		233,4									

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. Акт лесопатологического обследования №003/05.

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

ФИО

26.09.2017

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

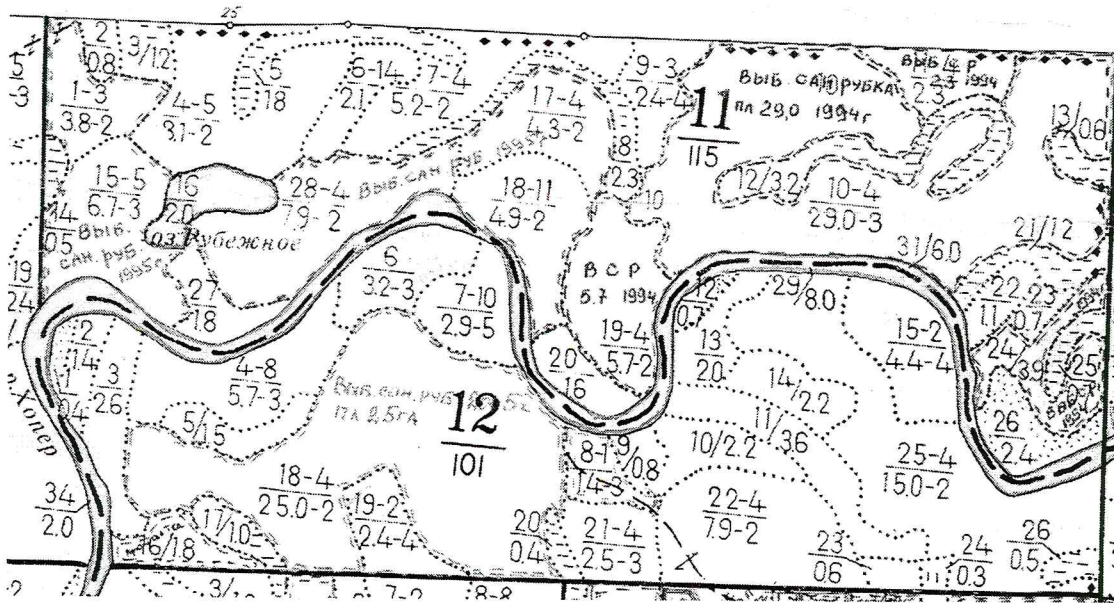
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Падовское**, квартала 11,12

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра - начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

26.09.2017 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Падовское**, квартала 47,48,49

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2017

Дата

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

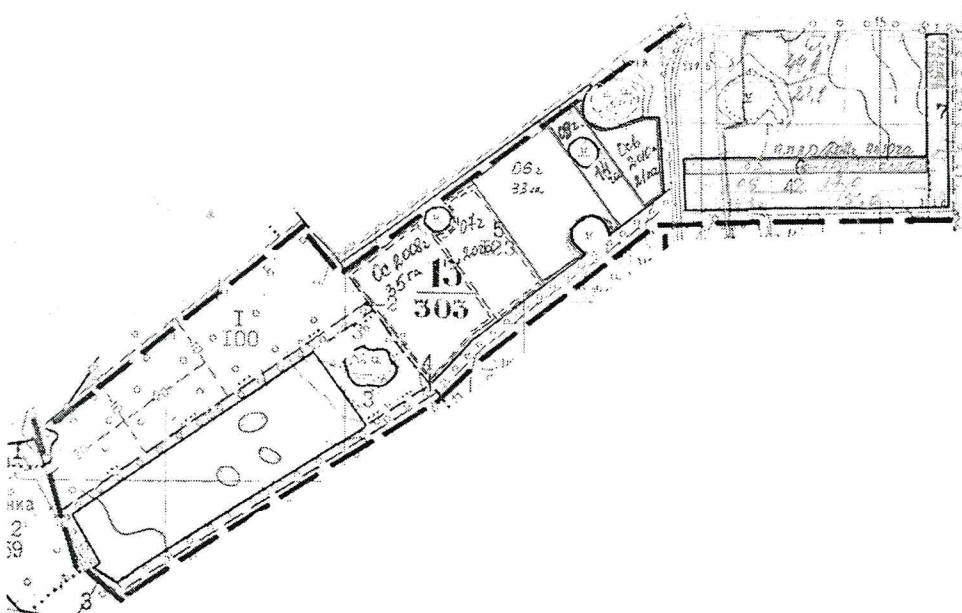
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Падовское**, квартал сб 13

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2017

Дата



Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

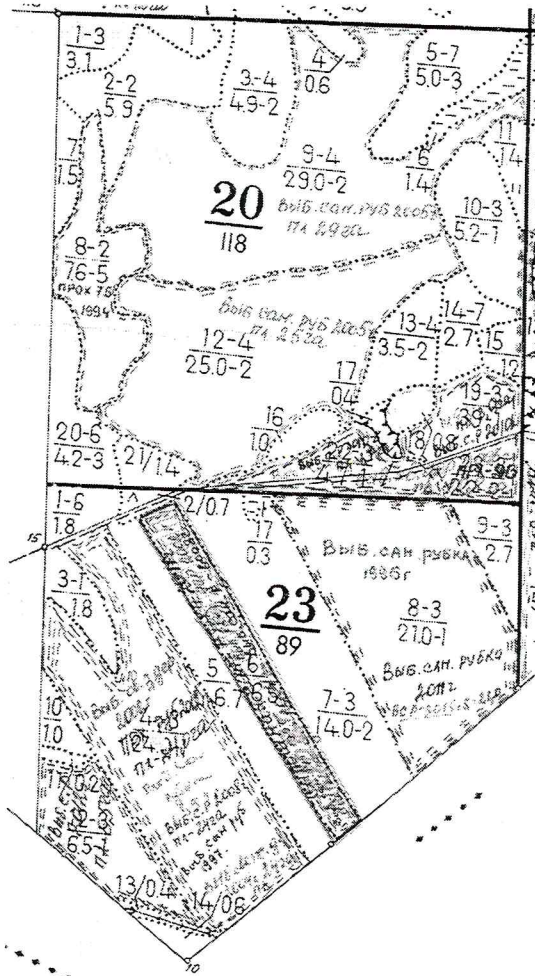
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Падовское**, квартала 20,23

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2024

Дата


Подпись

МП



УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
«29» сентября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 004/05

лесных насаждений Балашовского лесничества (лесопарка

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Самойловское	–	27	2	23,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 23,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Самойловское	–	23,0	0,0	трутовик ложный дубовый
Итого:		23,0	0,0	

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	23,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	–
Развитие очагов вредных организмов	–

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	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 насаждений выявлено:

Санитарное состояние насаждений – ослабленные. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения санитарно–оздоровительных мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 23,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись _____



* 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1994	27	2	23,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д+В	Дуб	50	18	18	Дкл	Д2_3п	0,3	3	60	-	-		
Ф	2017	27	2	23,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д+В	Дуб	73	18	18	Дкл	Д2_3п	0,3	3	60	-	-		
				Итого:	23,0																	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.Кондаков В.В.

Подпись

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «26» сентября 2017г.

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

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

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

Информация по запрашиваемому лесному участку:

Собственность: Российской Федерации

Категория земель: земли лесного фонда

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Адрес (местоположение) лесного участка: Самойловский район

Лесничество Балашовское

Участковое лесничество Самойловское

Общая площадь, га 23,0

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 1994 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
27	2	23,0	10ДПН+В	50	15	18	3	ДКЛ	Д2 ЗП	0,3	60
Итого		23,0									

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. Акт лесопатологического обследования №004/05.

Первый заместитель министра -
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

26.09.2017

Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

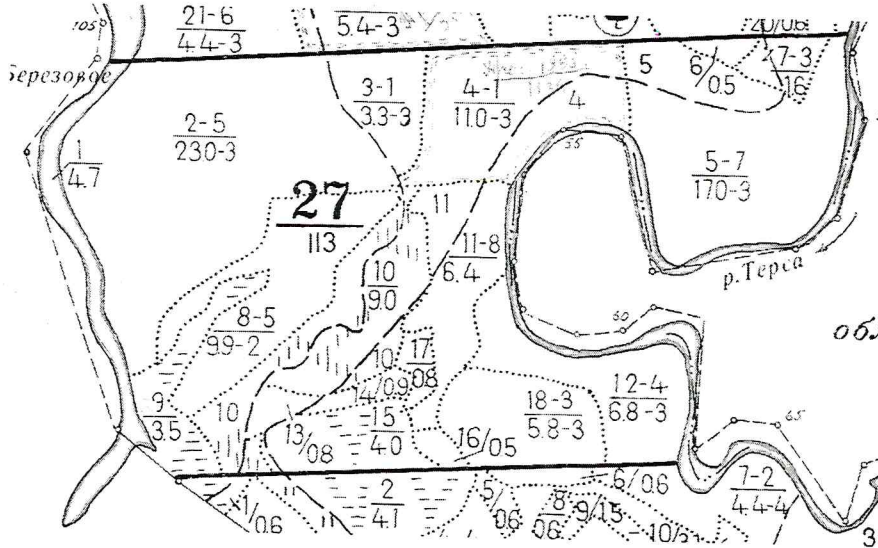
Лесничество (лесопарк) **Балашовское**

(название)

Участковое лесничество **Самойловское**, квартал 27

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

26.09.2014

Дата

Подпись

МП

