

УТВЕРЖДАЮ:

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


А.В. Колдаев
«22» сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 152/07

лесных насаждений Вольского 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
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	21	23	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

давность лесоустройства

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: Неблагоприятные условия произрастания

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 90,9 % деревьев,

в том числе:

здоровые %;

ослабленных %; (причины назначения) _____;

сильно ослабленных %; (причины назначения) _____;

усыхающих %; (причины назначения) _____;

свежего сухостой 42,9 %,

старый сухостой 45,1 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

аварийных _____ %.

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Октябрьское		21	23	18,0	СРС	18,0	Дуб	1800	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор в кучи для перегнивания порубочных остатков.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя в период с 2013 по 2015 год.;

основная причина повреждения древесины Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны;

Дата проведения обследований 11.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись _____



Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Октябрьское

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	местопроизрастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
ТО	1995	21	23	18,0	Защитные	противо-эрозийные леса	-	-	10Днн	Дуб	65	13	20	дузм	С1	0,6	5	100	-	-			
Ф	2017	21	23	18,0	Защитные	противо-эрозийные леса	1	18,0	10Днн	Дуб	87	13	20	дузм	С1	0,6	5	100	2	1,44			
			Итого:	18,0																			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Драган М.Д.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Вольское

Участковое лесничество Октябрьское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое 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	Полужит рубке, %	Назначенные мероприятия															
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		плотота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий буреюм	старый буреюм				аварийные деревья	132	113	114	вид	площадь, га										
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												
21	23	18,0	Защитные	142	1	18,0	10Длн	Д	87	13	20	душм	0,6	1	100	483	2	4	3	3	43	45	0	0	0	0	0	10	810	88	511	18,0													

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" "

Примечания:

810 - Причинны ослабления, повреждения:

810 Неблагоприятные условия проиозрастания

Признаки повреждения деревьев:

132- Усыхание верхины прошлых лет 1/3 до 2/3 длины кроны

113- Усыхание 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет

114- Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет

Категория защитных лесов:

142 - Противозерозонные леса


Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

511 -Санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д. подпись



Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 88459353756

Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N __1__

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское.

Участковое лесничество Октябрьское Квартал 21. Выдел 23.

Площадь 18,0 га.

Номер очага вредных организмов.

Размером пробная площадь 0,96 га.

Таксационная характеристика:

тип леса Дузм; состав 10Днн; возраст 87; бонитет 5;

полнота 0,5; запас на га 80; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 810 Неблагоприятные условия произрастания

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

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть). Наличие сухостойных и суховершинных деревьев

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

K = 4,7 Насаждение погибшие.

Требуется проведение санитарной рубки сплошной

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись _____



Дата составления документа 11.09.2017

Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 2

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское.

Участковое лесничество Октябрьское Квартал 21. Выдел 23.

Площадь 18,0 га.

Номер очага вредных организмов.

Размером пробная площадь 0,48 га.

Таксационная характеристика:

тип леса Дузм; состав 10Днн; возраст 87; бонитет 5;

полнота 0,5; запас на га 80; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 810 Неблагоприятные условия произрастания

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

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть). Наличие сухостойных и суховершинных деревьев

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

K = 4,7 Насаждение погибшие.

Требуется проведение санитарной рубки сплошной

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017

Ведомость перечета деревьев
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ
Порода: Дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																					Всего деревьев по ступеням толщины															
	1				2				3				4				5				6				ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %		
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	%	м3								
8																														23	1,6	20	3,3	1,4			
12		2	0,1	1	0,1							9	0,6	11				0,8											13	1,8	9	3,1	1,3				
16				2	0,3	1	0,1	1	0,1	4	0,6	5						6,0										50	12,0	47	26,7	11,3					
20				2	0,5	1	0,2			22	5,3	25																33	12,5	29	26,0	11,0					
24		1	0,4	2	0,7	1	0,4			14	5,3	15						5,7										16	9,0	14	18,4	7,8					
28		1	0,6	1	0,6					6	3,3	8						4,5										7	5,4	4	7,3	3,1					
32		1	0,8	1	0,8			1	0,7	2	1,5	2						1,6																			
36 и более																																					
Итого	5	1,9	9	3,0	3	0,7	2	0,8	57	16,6	66						19,3											142	42,3	123	84,8	35,9					
%	3,5	4,5	6,4	7,1	2,1	1,7	1,4	1,9	40,1	39,2	46,5						45,6											100	100	86,6		84,8					

Порода: Дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																					Всего деревьев по ступеням толщины															
	1				2				3				4				5				6				ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %		
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	%	м3								
8																																					
12																																					
16																																					
20																																					
24																																					
28																																					
32																																					
36 и более																																					
Итого																																					
%																																					

Порода: Дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																					Всего деревьев по ступеням толщины															
	1				2				3				4				5				6				ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %		
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	%	м3							
8																																					
12																																					
16																																					
20																																					
24																																					
28																																					
32																																					
36 и более																																					
Итого																																					
%																																					

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

ФИО

Драган М.Д.

Подпись _____



Дата составления документа

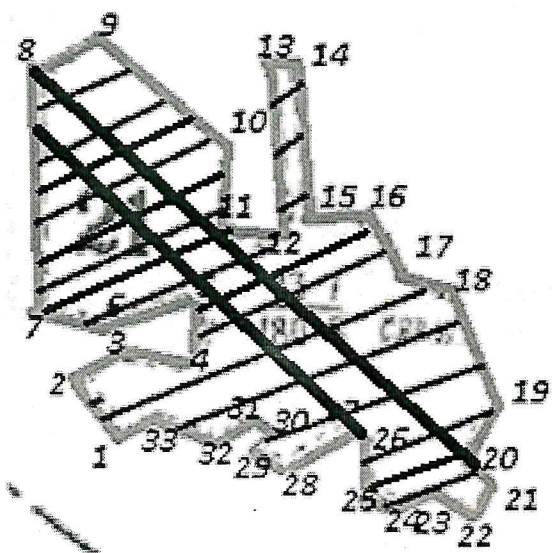
11.09.2017

Телефон 8845-93-5-37-56.

Участковое лесничество Октябрьское. Квартал 21. Выдел 23.

Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
23	1	640	15	0,96
23	2	480	10	0,48

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	52,121270 47,472178	СЗ-42°	80
2-3	52,121257 47,472231	СВ-56°	60
3-4	52,121033 47,473304	ЮВ-83°	90
4-5	52,121066 47,473701	СВ-5°	60
5-6	52,121587 47,474398	ЮЗ-72°	100
6-7	52,121079 47,475042	СЗ-83°	80
7-8	52,121336 47,476115	СЗ-2°	220
8-9	52,121213 47,476945	СВ-60	80
9-10	52,120245 47,477235	ЮВ-58°	190
10-11	52,118006 47,474012	ЮЗ-2°	90
11-12	52,120065 47,477145	ЮВ-73°	50
12-13	52,119960 47,476029	ЮЗ-5°	200
13-14	52,119643 47,475375	СВ-0°	30
14-15	52,119452 47,475107	ЮВ-7°	180
15-16	52,119413 47,475117	СВ-83°	50
16-17	52,118490 47,474409	ЮВ-43°	90
17-18	52,118280 47,474152	ЮВ-68°	50
18-19	52,118016 47,474023	ЮВ-19°	130
19-20	52,119097 47,471748	ЮЗ-29°	70
20-21	52,119215 47,471877	ЮВ-53°	40
21-22	52,119360 47,472124	ЮЗ-33°	50
22-23	52,119505 47,472049	СЗ-58°	60
23-24	52,119624 47,472102	ЮЗ-59°	50
24-25	52,119729 47,472381	СЗ-58°	50
25-26	52,119920 47,472360	СВ-59°	50
26-27	52,120058 47,472092	СВ-5°	30
27-28	52,120559 47,472242	СЗ-54°	80
28-29	52,120539 47,472478	ЮЗ-63°	30
30-31	52,120592 47,472113	СЗ-62°	20
31-32	52,120664 47,472038	СВ-42°	40
32-33	52,121191 47,471952	СЗ-41°	70
33-1	52,121251 47,472306	ЮЗ-63°	60

Условные обозначения:  обследованный участок

 ленточный пересчет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 8845-93-5-37-56.

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «18» 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: Вольский район

Лесничество	Вольское
Участковое лесничество	Октябрьское
Общая площадь, га	18,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас м3/га
21	23	18,0	10ДНН	65	13	20	5	ДУЗМ	С1	0,6	100
Итого		18,0									

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 № 152/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

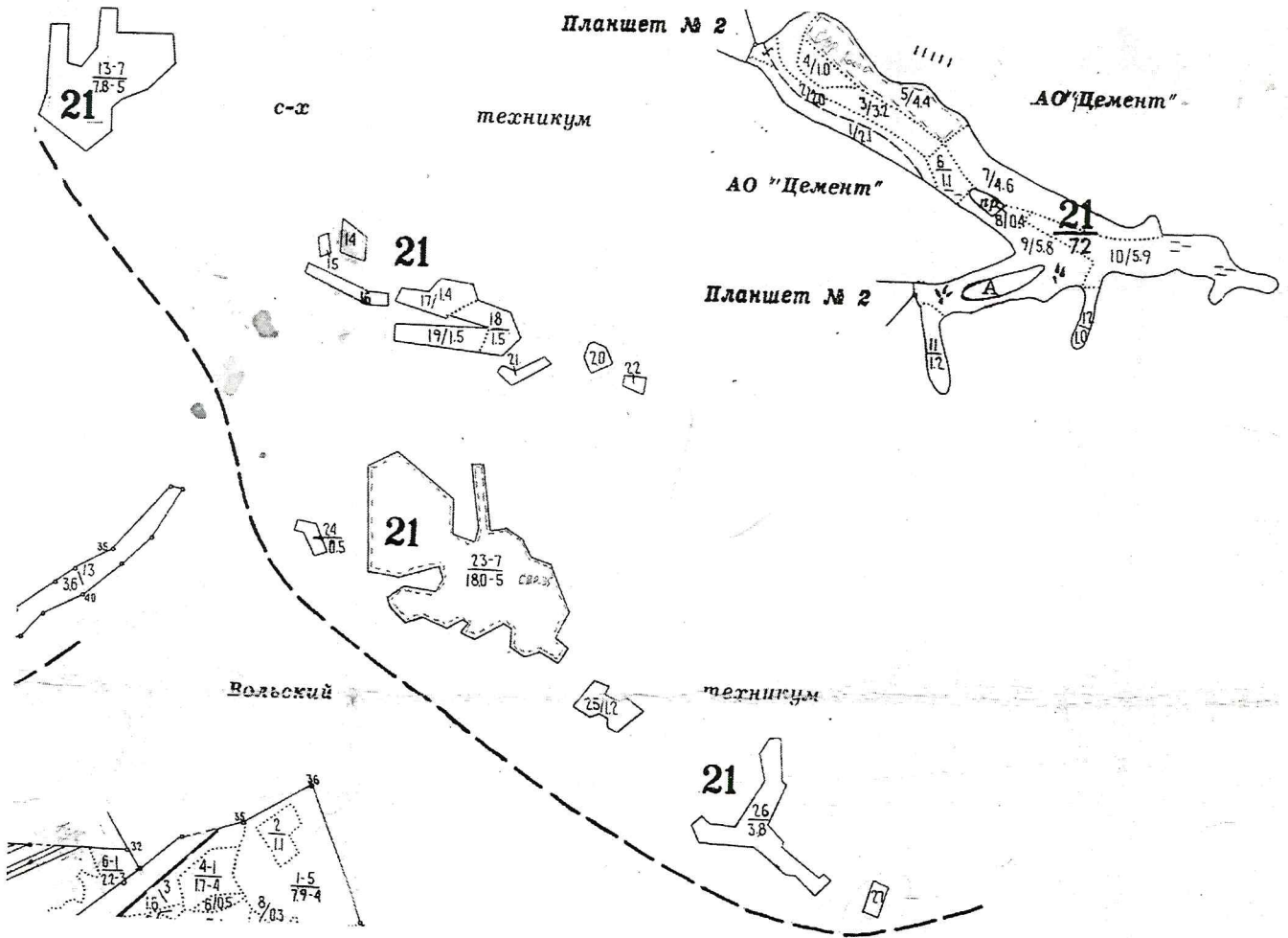
(название)

Участковое лесничество **Октябрьское**, квартал 21

(название)

Собственность - Российской Федерации;

Масштаб * 1:10 000



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

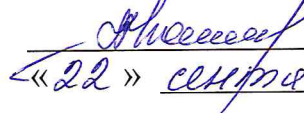
Дата



* Сведения, указанные в выписке, носят информационный характер и НЕ являются основанием для предоставления лесного участка в использование.
 ** Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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

 А.В. Колдаев
«22» сентября 20 17 г.

Акт
лесопатологического обследования № 153/07

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	18	3	17,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

давность лесоустройства

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: 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 21,6 % деревьев,

в том числе: здоровые _____ %;

ослабленных _____ %; (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ %; (причины назначения) _____;

усыхающих 1,7 %; (причины назначения) _____;

свежего сухостой 12,0 %,

старый сухостой 6,9 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома 1,0 %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

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

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
Октябрьское		18	3	17,0	СРВ	17,0	Сосна Дуб Ясень	1700 1020 680	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор в кучи для перегнивания порубочных остатков.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя в период с 2013 по 2015 год.;

основная причина повреждения древесины Усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны;

Дата проведения обследований 11.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись _____



Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Октябрьское

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 местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
ТО	1995	18	3	17,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-				51	17	22	сдзл	C1	0,7	2	200	-	-			
Ф	2017	18	3	17,0	Защитные	противо-эрозионные леса	1	17,0				73	17	22	сдзл	C1	0,7	2	200	2	2	1,36		
			Итого:	17,0																				

Примечание:

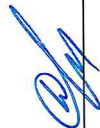
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Драган М.Д.

Подпись



Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N __1__

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское.

Участковое лесничество Октябрьское Квартал 18. Выдел 3.

Площадь 17,0 га.

Номер очага вредных организмов. Заложено одна пробная площадь.

Размером пробная площадь по 0,84 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СДЗЛ; состав 5С3Днн2Яс; возраст 73; бонитет 2;
полнота 0,6; запас на га 179; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 830 Засуха

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


Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть). Наличие сухостойных и суховершинных деревьев

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

К = 2,2 Насаждение ослабленное. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017

Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 2

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское.

Участковое лесничество Октябрьское Квартал 18. Выдел 3.

Площадь 17,0 га.

Номер очага вредных организмов. Заложено одна пробная площадь.

Размером пробная площадь по 0,52 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СДЗЛ; состав 5С3Днн2Яс; возраст 73; бонитет 2;
полнота 0,6; запас на га 179; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 830 Засуха

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


Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть). Наличие сухостойных и суховершинных деревьев

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

К = 2,2 Насаждение ослабленное. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017

Приложение 3. Абрис участка

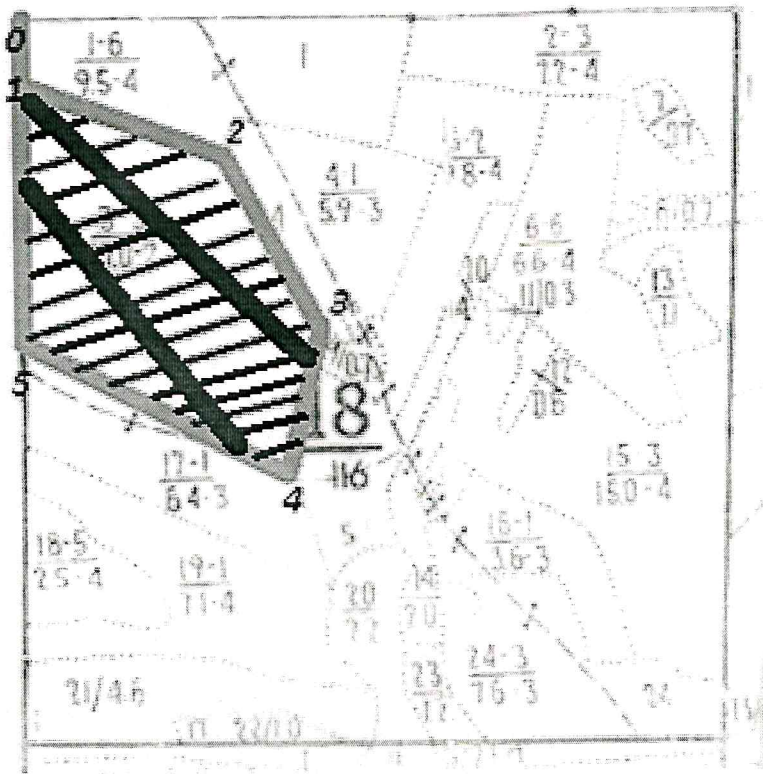
Приложение 3

к акту лесопатологического обследования

Участковое лесничество Октябрьское. Квартал 18. Выдел 3.


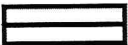
Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
3	1	560	15	0,84
3	2	520	10	0,52

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52,114777 47,440836	ЮЗ-3°	100
1-2	52,114336 47,440803	ЮВ-73°	300
2-3	52,114151 47,442026	ЮВ-29°	280
3-4	52,113808 47,442144	ЮЗ-19°	220
4-5	52,113446 47,440138	СЗ-63°	420
5-1	52,114210 47,440213	СВ-3°	310

Условные обозначения:  обследованный участок
 ленточный переа

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Драган М.Д. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 8845-93-5-37-56.

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 18 » 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: Вольский район

Лесничество	Вольское
Участковое лесничество	Октябрьское
Общая площадь, га	17,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас м3/га
18	3	17,0	5СЗДНН2Яс	51	17	22	2	СДЗЛ	С1	0,7	200
Итого		17,0									

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 № 153/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

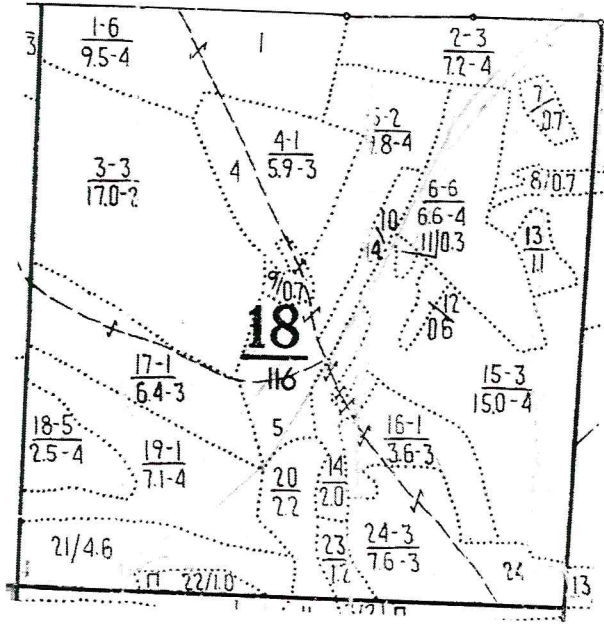
(название)

Участковое лесничество **Октябрьское**, квартал 18

(название)

Собственность - Российской Федерации;

Масштаб * 1:10 000



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

ФИО

18.09.2017

Дата

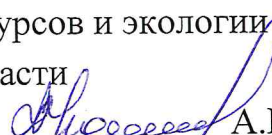
Подпись



* Сведения, указанные в выписке, носят информационный характер и НЕ являются основанием для предоставления лесного участка в использование.
** Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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


А.В. Колдаев
«22» сентября 20 17 г.

Акт
лесопатологического обследования № 154/07

лесных насаждений Вольского 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
1	2	3	4	5
Куликовское	—	85	12	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 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

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: Погодные условия

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 90,6 % деревьев,

в том числе:

здоровые _____ %;

ослабленных _____ %; (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ %; (причины назначения) _____;

усыхающих _____ %; (причины назначения) _____;

свежей сухостой 43,6 %,

старый сухостой 36,9 %,

в том числе: свежего ветровала 7,0 %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %;

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

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
Куликовское		85	12	4,2	СРС	4,2	Дуб	252	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор в кучи для перегнивания порубочных остатков.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2016 год.;

основная причина повреждения древесины Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны; Дата проведения обследований 11.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись _____



Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N __1__

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское.

Участковое лесничество Куликовское. Квартал 85. Выдел 12.

Площадь 4,2 га.

Номер очага вредных организмов.

Размер пробной площади 0,42 га.

Таксационная характеристика:

тип леса Дузм; состав 10Днн; возраст 72; бонитет 5;

полнота 0,6; запас на га 60; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 820 Погодные условия


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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

К = 4,6 Насаждение ослабленное. Требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 8845-93-5-37-56.

Ведомость перечета деревьев

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																				Всего деревьев по ступеням толщины							
	1		2		3		4			5			6			ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %		
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	шт	м3	шт	З	О			м3	шт	%
8	2	-								5		0,1	5			0,1									12	0,2	10	0,2
12			3	0,2						15		1,0	13			0,9									31	2,1	28	1,9
16	2	0,3			2	0,3				35		4,9	33			4,6	5			0,7					77	10,8	73	10,2
20	1	0,3	2	0,5			1		0,3	17		4,1	15			3,6	5			1,2					41	10,0	37	8,9
24			1	0,4						3		1,1	2			0,8									6	2,3	5	1,9
28	1	0,5			1	0,6				1		0,6													3	1,7	1	0,6
32																												
36 и более																												
Итого	6	1,1	6	1,1	3	0,9	1		0,3	76		11,8	68			10,0	10			1,9					170	27,1	154	23,7
%	3,5	4,0	3,5	4,1	1,8	3,3	0,6		1,1	44,7		43,6	40,0			36,9	5,9			7,0					100	100	90,6	87,5

Порода:

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																				Всего деревьев по ступеням толщины							
	1		2		3		4			5			6			ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %		
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	шт	м3	шт	З	О			м3	шт	%
8																												
12																												
16																												
20																												
24																												
28																												
32																												
36 и более																												
Итого																												
%																												

Порода:

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																				Всего деревьев по ступеням толщины							
	1		2		3		4			5			6			ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %		
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	шт	м3	шт	З	О			м3	шт	%
8																												
12																												
16																												
20																												
24																												
28																												
32																												
36 и более																												
Итого																												
%																												

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

ФИО

Драган М.Д.

Подпись



Дата составления документа

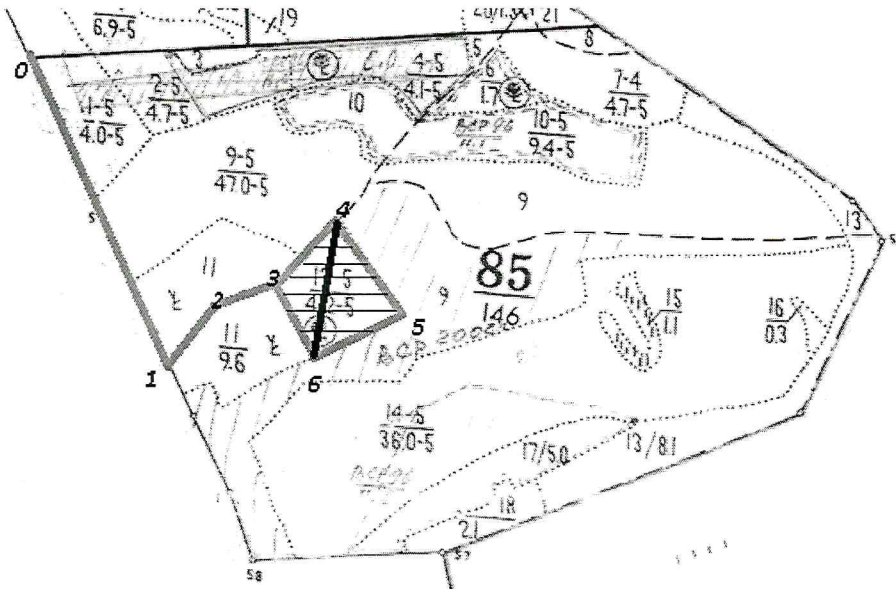
11.09.2017

Телефон 8845-93-5-37-56.

Участковое лесничество Куликовское
Квартал 85. Выдел 12.



Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
12	1	280	15	0,42

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52,269092 47,649460	ЮВ-32	670
1-2	52,266499 47,649846	СВ-38	150
2-3	52,267891 47,654803	СВ-72	140
3-4	52,268902 47,657893	СВ-38	190
4-5	52,270845 47,660403	ЮВ-41	200
5-6	52,269283 47,665768	ЮЗ-61	190
6-3	52,267943 47,662871	СЗ-32	150

Условные обозначения:  обследованный участок
 ленточный перечет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Драган М.Д. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 8845-93-5-37-56.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурействва	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 местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
ТО	1995	85	12	4,2	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Днн	дуб	50	10	16	дуб	С1	0,5	5	60	-	-			
Ф	2017	85	12	4,2	Защитные	противо-эрозионные леса	1	4,2	10Днн	дуб	72	10	16	дуб	С1	0,5	5	60	1	0,42			
			Итого:	4,2																			

Примечание:

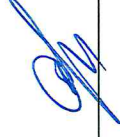
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Филиппов С.Г.

Подпись



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

Субъект Российской Федерации		Саратовская область		Лесничество (лесопарк)		Вольское	
Участковое лесничество		Куликовское					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Назначенные мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	
85	12	4,2	Защитные	142	1	4,2	
Таксационная характеристика лесного насаждения		Состав		Порода	Возраст*	Средняя высота, м	Средний диаметр, см
		10Длин		Д	72	10	16
				Тип леса	Полнота	Оннитет	Запас, куб. м/га
				13	14	15	16
				дуб	0,6	5	60
				Число деревьев на пробе, шт			
				170			
				17			
				18			
				4			
				19			
				4			
				20			
				3			
				21			
				1			
				22			
				44			
				23			
				7			
				24			
				0			
				25			
				0			
				26			
				0			
				27			
				0			
				28			
				0			
				29			
				113			
				114			
				30			
				8			
				31			
				820			
				32			
				88			
				33			
				511			
				34			
				4,2			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

820 Погодные условия

Признаки повреждения деревьев:

132- Усыхание вершины прошлых лет 1/3 до 2/3 длины кроны

113- Усыхание 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет

114- Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет

Категория защитных лесов:

142 - Противозойзонные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

511 -Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д. _____ подпись

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 88459353756

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «18» 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: Вольский район

Лесничество

Вольское

Участковое лесничество

Куликовское

Общая площадь, га

4,2

Категория лесов

Защитные

Категория защитности лесов

Ценные леса: противозерозийные леса

Возможный вид использования

Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас м3/га
85	12	4,2	10ДНН	50	10	16	5	Дузм	С1	0,5	60
Итого		4,2									

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 № 154/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

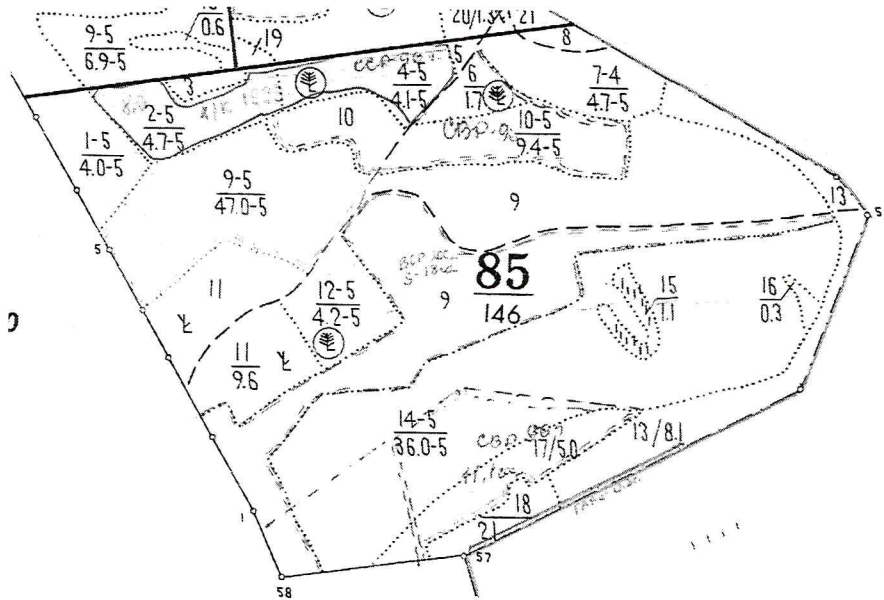
(название)

Участковое лесничество **Куликовское**, квартал **85**

(название)

Собственность - Российской Федерации;

Масштаб * 1:10 000



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата

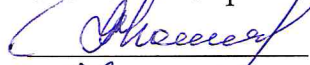


* Сведения, указанные в выписке, носят информационный характер и НЕ являются основанием для предоставления лесного участка в использование.

** Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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


А.В. Колдаев
«22» сентября 20 17 г.

Акт
лесопатологического обследования № 155/07

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	17	8	3,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

давность лесоустройства

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: 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 19,8 % деревьев,

в том числе:

здоровые %;

ослабленных %; (причины назначения) _____;

сильно ослабленных %; (причины назначения) _____;

усыхающих 0,9 %; (причины назначения) _____;

свежего сухостой 11,7 %,

старый сухостой 7,2 %,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

в том числе: старого бурелома %;

аварийных %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Октябрьское		17	8	3,6	СРВ	3,6	Сосна Ясень	615 69	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор в кучи для перегнивания порубочных остатков.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя в период с 2013 по 2015 год.;

основная причина повреждения древесины Усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны;

Дата проведения обследований 11.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись 

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Октябрьское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей							
									Итого:	3,6	Защитные	противо-эрозионные леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь 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
ТО	1995	17	8	3,6	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	9С1Яс	Сосна	53	19	22	СД	С2	0,6	1	190	-	-	-	-	-	-	-	-
Ф	2017	17	8	3,6	Защитные	противо-эрозионные леса	1	3,6	9С1Яс	Сосна	75	19	22	СД	С2	0,6	1	190	1	1	190	1	20	21	0,29	
			Итого:	3,6																						

Примечание:

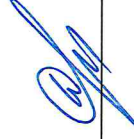
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Драган М.Д.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область
 Участковое лесничество Октябрьское

Лесничество (лесопарк) Вольское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения				Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежденная деревья			Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия									
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом			старый бурелом	аварийные деревья	121	131	133	вид	площадь, га			
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				
17	8	3,6	Защитные	142	1	3,6	9С1Яс	С	75	19	22	СД	0,6	1	190	111	31	24	24	2	11	8	0	0	0	0	0	48	830	21	512	3,6					
																	96	69	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" и "**"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

121- Усыхание верхины свежее; <1/3 длины кроны;

131 - Усыхание верхины прошлых лет <1/3 длины кроны;

133 - Усыхание верхины прошлых лет более 2/3 длины кроны;

Категория защитных лесов:

142 - Противовозрастные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

512 - Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д. подпись

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 88459353756

Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское.

Участковое лесничество Октябрьское Квартал 17. Выдел 8.

Площадь 3,6 га.

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади 0,29 га.

Таксационная характеристика:

тип леса СД; состав 9С1Яс; возраст 75; бонитет 1;

полнота 0,5; запас на га 170; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 830 Засуха

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


Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть). Наличие сухостойных и суховершинных деревьев

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

K = 2,4 Насаждение ослабленное. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017

Приложение 3. Абрис участка

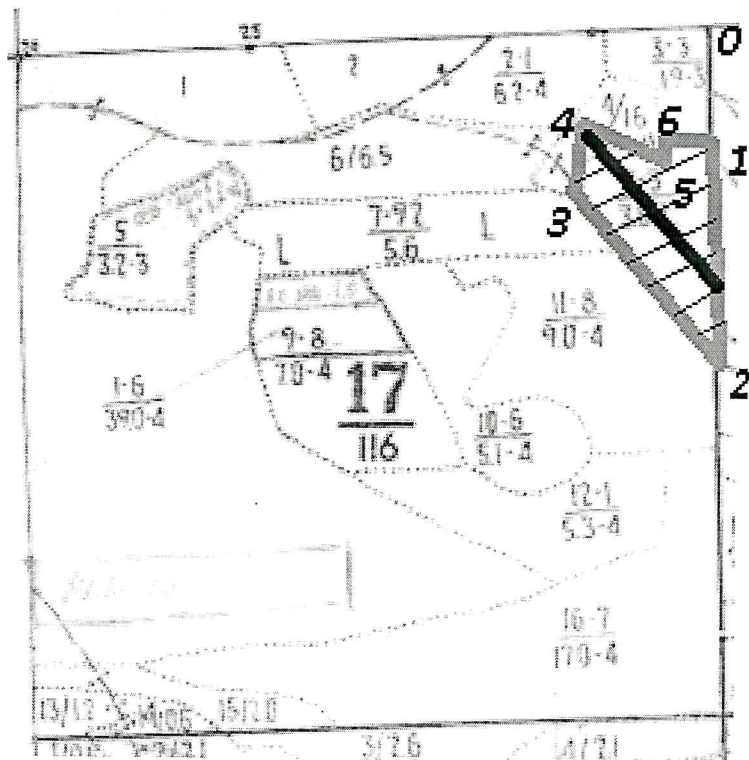
Приложение 3

к акту лесопатологического обследования

Участковое лесничество Октябрьское. Квартал 17. Выдел 8.

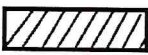
Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
8	1	290	10	0,29

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52,114777 47,440836	ЮЗ-3°	160
1-2	52,114882 47,440621	ЮЗ-3°	310
2-3	52,113308 47,439763	СЗ-41°	310
3-4	52,114270 47,439570	СЗ-2°	90
4-5	52,114270 47,440750	ЮВ-63°	120
5-6	52,114355 47,440578	СВ-24°	40
6-1	52,114112 47,440739	ЮВ-81°	70

Условные обозначения:  обследованный участок

 ленточный пере́чет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Драган М.Д. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2018 Телефон 8845-93-5-37-56.

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «18» 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 министерства - 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: Вольский район

Лесничество	Вольское
Участковое лесничество	Октябрьское
Общая площадь, га	3,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
17	8	3,6	9С1ЯЗ	53	19	22	1	СД	С2	6	684
Итого		3,6									

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 №155/07

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

Дата

МП

18.09.2017 Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

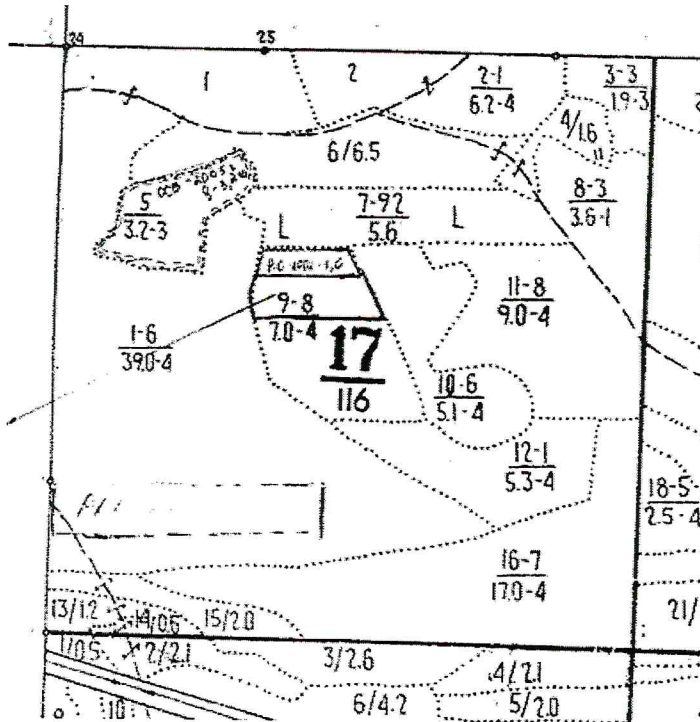
Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Октябрьское**, квартал 17

(название)

Собственность - Российской Федерации;



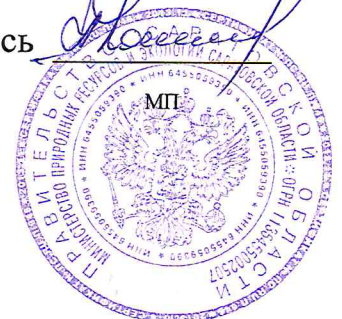
Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

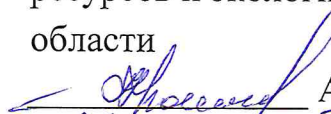
18.09.2017 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


А.В. Колдаев
« 22 » сентября 20 17 г.

Акт
лесопатологического обследования № 156/07

лесных насаждений Вольского 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
Куликовское	—	64	19	12,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

давность лесоустройства

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: 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 15,3 % деревьев,

в том числе:

здоровые _____ %;

ослабленных _____ %; (причины назначения) _____;

сильно ослабленных _____ %; (причины назначения) _____;

усыхающих _____ %; (причины назначения) _____;

свежего сухостой 9,2 %,

старый сухостой 6,1 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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
Куликовское		64	19	12,0	СРВ	12,0	Дуб	960	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сбор в кучи для перегнивания порубочных остатков.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя в период с 2015 по 2016 год.;

основная причина повреждения древесины >3/4 ветвей в кроне прошлых лет

Дата проведения обследований 11.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись _____



Приложение 1

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
к акту лесопатологического обследования

Куликовское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей						
									Итого:	12,0	Защитные	эрозионные леса	противо-эрозионные леса	1	12,0	Защитные	эрозионные леса	противо-эрозионные леса	1	12,0	10Днн	дуб	50	11	16
ТО	1995	64	19	12,0	Защитные	эрозионные леса	противо-эрозионные леса	-	-	10Днн	дуб	50	11	16	16	дорл	С1-2	0,6	5	80	-	-	20	21	
Ф	2017	64	19	12,0	Защитные	эрозионные леса	противо-эрозионные леса	1	12,0	10Днн	дуб	72	11	16	16	дорл	С1-2	0,6	5	80	1	0,97			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Драган М.Д.

Подпись



Временная пробная площадь

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область.

Лесничество (лесопарк) Вольское. Участковое лесничество Куликовское
Квартал 64. Выдел 19.

Площадь 12,0 га.

Номер очага вредных организмов. Размер пробной площади 0,97 га.

Таксационная характеристика:

тип леса Дузм; состав 10Днн; возраст 72; бонитет 5;

полнота 0,5; запас на га 78; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: 830 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:

K = 2,3 Насаждение ослабленное. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Драган М.Д.

Подпись



Дата составления документа

11.09, 2017

Ведомость перечета деревьев

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																				Всего деревьев по ступеням толщины								
	1		2		3		4			5			6			ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %			
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	шт	З	м3	шт	З	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О	м3	шт	З	О			м3	шт	%	м3
8	5	0,1	5	0,1			4	0,1	5	0,1	1														20	0,4	6	0,1	0,1
12	14	1,0	20	1,4	7	0,5	6	0,4	5	0,4	3					0,2									55	3,9	8	0,8	0,6
16	168	23,5	54	7,6	28	3,9	19	2,7	22	3,1	19					2,6									310	43,4	41	7,6	5,7
20	23	5,5	6	1,4	20	4,8	2	0,5	7	1,7	5					1,2									63	15,1	12	3,9	2,9
24	12	4,6	1	0,4			3	1,1	3	1,1	1					0,4									20	7,6	4	2,0	1,5
28	2	1,1			3	1,7	1	0,6	2	1,1															8	4,5	2	1,5	1,1
32																													
36 и более																													
Итого	224	35,8	86	10,9	58	10,9	35	5,4	44	7,5	29					4,4									476	74,9	73	15,9	11,9
%	47,1	47,7	18,0	14,6	12,2	14,6	7,4	7,2	9,2		10,0	6,1			5,9									100	100	15,3		15,9	

Порода:

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																				Всего деревьев по ступеням толщины								
	1		2		3		4			5			6			ветровал, бурелом				аварийные деревья				шт.	м3	в том числе подлежат рубке, %			
	шт	м3	шт	м3	шт	м3	НЗ	З	м3	НЗ	З	м3	НЗ	З	О	м3	НЗ	З	О	м3	НЗ	З	О			м3	шт	%	м3
8																													
12																													
16																													
20																													
24																													
28																													
32																													
36 и более																													
Итого																													
%																													

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

ФИО

Драган М.Д.

Подпись



Дата составления документа

11.09.2017

Телефон 8845-93-5-37-56.

Приложение 3. Абрис участка

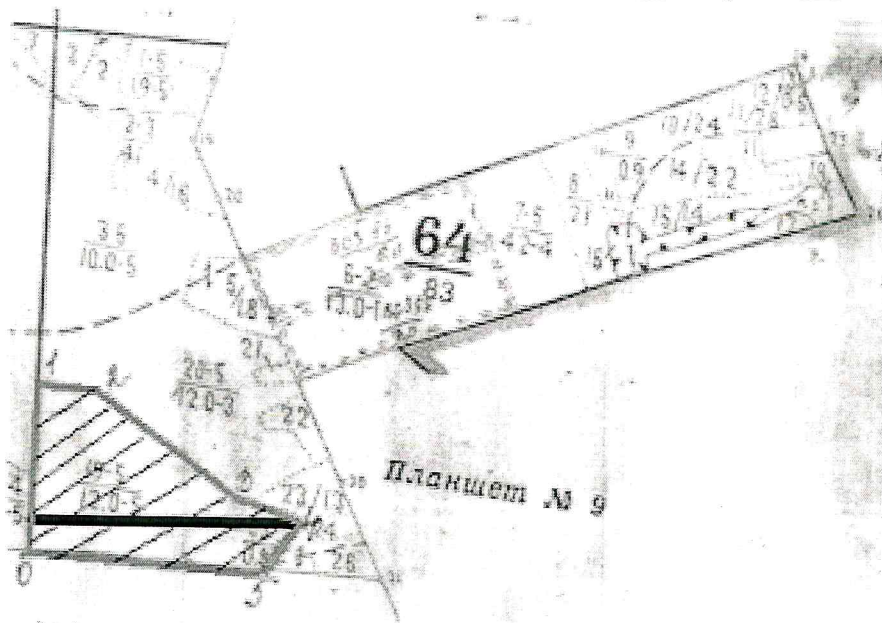
Приложение 3

к акту лесопатологического обследования

Абрис участка

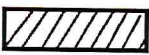
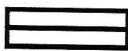
М 1:10000

Участковое лесничество Куликовское. Квартал 64. Выдел 19.



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
19	1	510	19	0,97

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52,297945 47,621337	СВ-8°	300
1-2	52,301094 47,621295	ЮВ-84°	110
2-3	52,301409 47,622711	ЮВ-58°	330
3-4	52,298995 47,626401	ЮВ-72°	130
4-5	52,298575 47,628719	ЮЗ-28°	110
5-0	52,297893 47,627646	ЮЗ-86°	450

Условные обозначения:  обследованный участок
 ленточный перечень

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Драган М.Д. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 8845-93-5-37-56.

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «18» 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: Вольский район

Лесничество	Вольское
Участковое лесничество	Куликовское
Общая площадь, га	12,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка (по материалам лесоустройства 1995 г.):

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас м3/га
64	19	12,0	10ДНН	50	11	16	5	Дорл	С1_2	0,6	80
Итого		12,0									

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 № 156/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

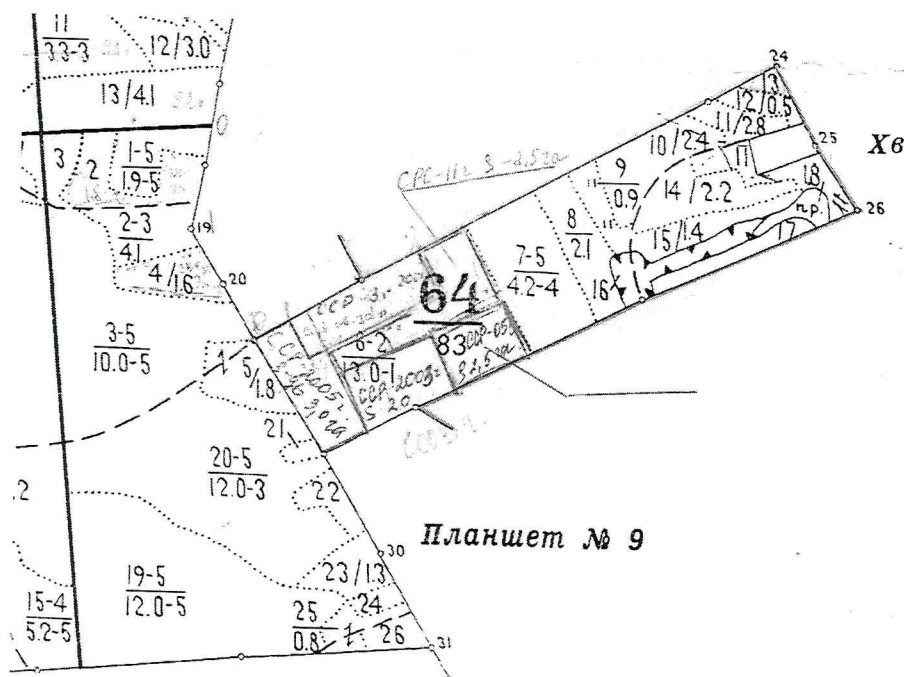
(название)

Участковое лесничество **Куликовское**, квартал 64

(название)

Собственность - Российской Федерации;

Масштаб * 1:10 000



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

18.09.2017 Подпись

Дата



* Сведения, указанные в выписке, носят информационный характер и НЕ являются основанием для предоставления лесного участка в использование.

** Для вычерчивания карты-схемы расположения лесного участка используются фрагменты картографических материалов лесоустройства: планшеты масштабом М 1:10000, планы лесных насаждений масштабом М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабом М 1:100000.