

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра-начальник
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области
Попов В.Г.
« 06 » ноября 20 20 г.

Акт
лесопатологического обследования № 015/07
лесных насаждений Вольского лесничества (лесопарка)
Саратовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Куликовское		60	12	3,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 га

2. Инструментальное обследование лесного участка кв. 60 выд. 12,

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

длительный период после лесоустройства - (25года)

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 (830). Данная причина определена по следующим признакам:

Усыхание вершины свежее (121), усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны (131), усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны (133).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 (% повреждённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 39,8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных

сильно ослабленных

_____ % (причины назначения)

_____ % (причины назначения)

усыхающих _____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____ %, _____
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома 2,2 %
 старого сухостоя 37,6 %
 аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0,2 .
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____ 0,3 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В выделе 12, площадью 3,6 га, полнота 0,4, состав насаждения 10Днн, СКС насаждения 3,2, полнота после рубки составит 0,2. Насаждение с утраченной устойчивостью. Назначается ССР.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Куликовское		60	12	3,6	ССР	3,6	Дуб Берез Осина	217	2020-2022

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

Меры по обеспечению возобновления: _____ искусственное лесовосстановление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Укладкой и оставлением на перегнивание на месте рубки в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах"

Сведения для расчёта степени повреждения: _____

Год образования старого сухостоя _____ в период с 2010 по 2020год _____ ;

Основная причина повреждения древесины _____

Дата проведения обследования _____

Дата составления акта _____

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А. _____

05.06. 2020 г.
 22.10. 2020 г.
 Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество

Вольское

Участковое лесничество

Куликовское

Квартал

6012

Площадь, га

3,6

Площадь очага, га

Размер пробной площади, га

0,3

Номер очага вредных организмов

Таксационная характеристика:

Тип леса

ДУЗМ

Состав

10 Днн

Возраст

100

лет

Бонитет

5a

Полнота

0,4

Запас сырораствующих (общий) куб.м/га

36,3 (60,3)

Время и причина ослабления насаждения

Засуха(830)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия

насаждение сильно ослабленное, СКС 3,2требуется сплошная санитарная рубка (511)

Примечание: Перечет деревьев на площади 3,6 га был проведен методом ленточного перечета.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования:

05.06. 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"

СКС 3,4

Лесная порода

Дуб нагорный низкоствольный

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
8									0	
12	5	5	10			6			26	23,1
16	4	6	6			8			24	33,3
20	5	2	7			9			23	39,1
24	1	1	1			7	1		11	72,7
28									0	
32									0	
36									0	
Итого, шт.	15	14	24	0	0	30	1		84	36,9
Итого, м³	2,5	2,1	3,6			6,4	0,4		15,0	45,3
Итого, %	16,7	14,0	24,0			42,7	2,6		100,0	45,3

СКС2,1

Лесная порода

Береза

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал,	аварийные	шт.	в т.ч.
8										
12	1								1	
16	1	1	1			1			4	25
20	1					1			2	50
24		1							1	
28										
32	1								1	
Итого, шт.	4	2	1			2			9	22,2
Итого, м³	1,1	0,5	0,1			0,4			2,1	19,0
Итого, %	52,4	23,8	4,8			19,0			100,0	19,0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования: 05.06. 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"



СКС1,2

Лесная порода

Всего деревьев по

Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
8										
12	2	1							3	
16	1	1							2	
20	2								2	
24									0	
28										
32									0	
Итого, шт.	5	2	0			0			7	
Итого, м³	0,8	0,2							1,0	
Итого, %	80	20,0							100,0	

СКС3,2

ИТОГО НА ПРОБЕ

Дуб	15	14	24			30	1		84	36,9
Береза	4	2	1			2			9	22,2
Осина	5	2							7	
Итого, шт.	24	18	25			32	1		100	8,2
Итого, м³	4,4	2,8	3,7			6,8	0,4		18,1	39,8
Итого, %	24,3	15,5	20,4			37,6	2,2		100,0	39,8

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования:

05.06. 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.
ГАУ Вольский лесхоз"

Подпись

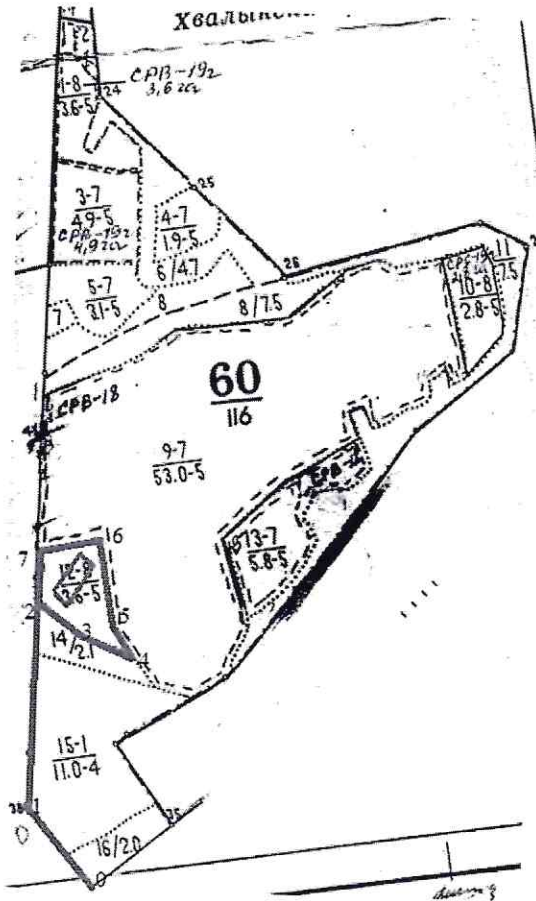


М 1:10000

Абрис участка

Вольское лесничество, Куликовское участковое лесничество

квартал 60, выдел 12, площадь 3,6 га. Ленточный перечет



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12	1	150	20		0,3

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м	Номер а точек	Координаты	Румбы	Длина, м
0-1	52.305737 / 47.629622	СЗ-33	250	6-7	52.310633 / 47.630904	СЗ-66	120
1-2	52.306931 / 47.628763	СВ-7	500	7-2	52.311053 / 47.628500	СЗ-42	110
2-3	52.309741 / 47.628887	СВ-7	130				
3-4	52.308272 / 47.631547	СВ-89	150				
4-5	52.308245 / 47.633049	ЮЗ-2	220				
5-6	52.309216 / 47.632277	ЮВ-22	70				

Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- ▭ обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лозовой В.А.

Подпись

Дата составления документа 22.10.2020 Телефон 884593-5-29-28

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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	3,6
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозионные леса
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
60	12	3,6	10ДНН	75	11	18	5	Дузм	С1	0,4	60
по акту натурного обследования 2020 г											
60	12	3,6	9ДНН1Б+Ос	100	12	16	5а	Дузм	С1	0,2	57
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: в том числе сухостой 20 м3/га.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 015/07 (инструментальный способ).

Министр
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020 Подпись

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

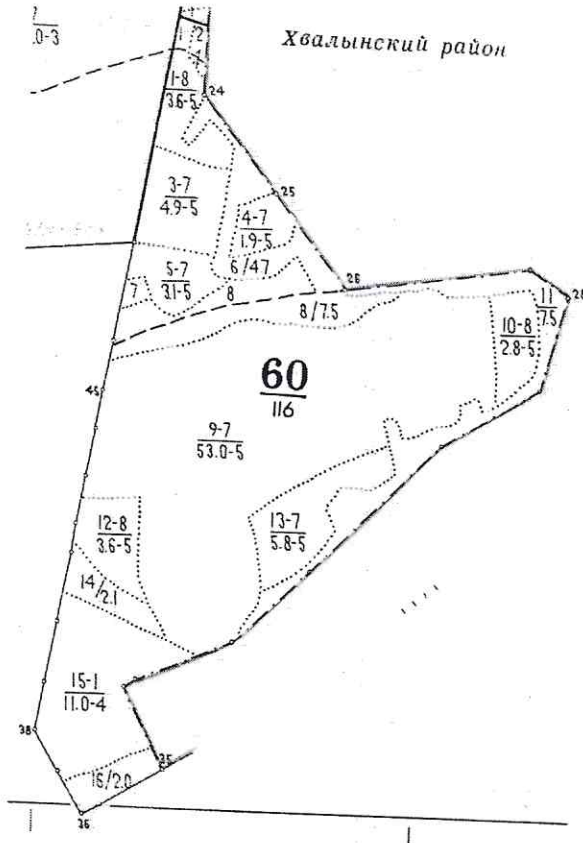
Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Куликовское, квартал 60**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Министр

Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ

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

Попов В.Г.

« 06 » ноября 20 20 г.

Акт

лесопатологического обследования № 023/07

лесных насаждений

Вольского

лесничества (лесопарка)

Саратовская область

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городское		54	15	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,7

га

2. Инструментальное обследование лесного участка кв. 54 выд. 15,

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

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:

Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (823). Засуха (830). Данные причины определены по следующим признакам:

Слом ствола в области кроны прошлых лет (216), слом ствола под кроной прошлых лет (218), усыхание вершины свежее (121), усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны (131), усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны (133).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 (% повреждённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 13,1 % деревьев,

в том числе:

ослабленных

сильно ослабленных

_____ % (причины назначения) _____
 _____ % (причины назначения) _____
 _____ % (причины назначения) _____

усыхающих	3,0	% (причины назначения)	хвойные насаждения
свежего сухостоя		%	
в том числе: свежего ветровала		%	
свежего бурелома		%	
старого ветровала	3,0	%	
в том числе: старого бурелома		%	
старого сухостоя	7,1	%	
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

В выделе 15, площадью 0,7 га, полнота 0,5, состав насаждения 10С, СКС насаждения 1,7, полнота после рубки составит 0,4. Насаждение с нарушенной устойчивостью. Назначается ВСР.

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
Городское		54	15	0,7	ВСР	0,7	сосна	18,4	2020-2022

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения и поражения смежных насаждений:

Своевременное проведение рубки способом, исключающим повреждение смежных деревьев. Вывозка неокоренной древесины в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 607 от 20.05.2017 года "О правилах санитарной безопасности в лесах". Укладкой и оставлением на перегнивание на месте рубки в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 года "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах"

Сведения для расчёта степени повреждения:

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

Основная причина повреждения древесины _____

Дата проведения обследования

16.06.2020 г.

Дата составления акта

22.10.2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьюты	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 местопроизрастания	полнота	бонитет	запас сыровастушки (общий) куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2020	54	15	0,7	Защитные	противоэрозийные	-	-	10С	С	46	20	22	СДТР	В2	0,8	1А	280	-	-
Ф	2020	54	15	0,7	Защитные	противоэрозийные	-	-	10С	С	71	21	20	СДТР	В2	0,5	2	181,6 (200,0)	1	0,7

Примечание: Проведен сплошной перерчет на площади 0,7 га.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления 22.10, 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

ГАН Вольский лесхоз"

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2020г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Вольское
Участковое лесничество Городское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	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	Подожигт рубке, %	Назначе					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	121	131				133	216	218	21,2	823	830
54	15	0,7	Защитные	142			10С	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	площадь, га	иные		
																	477	71,8	7,0	8,1	3,0	0,0	7,1	0,0	3,0	0,0	0	0	121	131	133	216	218	21,2	823	830	512	0,7

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830- Засуха

823 - Воздействие тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году.

Признаки повреждения деревьев:

216 - Слом ствола в области кроны прошлых лет

218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

131-Усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны

121-Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны

133 - Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны

Категория защитных лесов:

142 - Противозононные леса

Назначенные мероприятия (вид):

512 - Санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

22.10.2020

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Саратовская область

Лесничество

Вольское

Участковое лесничество

Городское

Квартал

54

Выдел
(Лп/в)

15

Площадь, га

0,7

Площадь очага, га

Размер пробной площади, га

0,7

Номер очага вредных организмов

Таксационная характеристика:

Тип леса

СДТР

Состав

10С

Возраст

71

лет

Бонитет

2

Полнога

0,5

Запас сырораствующий (общий) куб.м/га

181,6(200)

Время и причина ослабления насаждения

*Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом
стволов деревьев в прошлом году (823). Засуха (830).*

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия

насаждение ослабленное, СКС 1,7 с нарушенной устойчивостью

требуется выборочная санитарная рубка (512)

Примечание: Перечет деревьев на площади 0,7 га был проведен методом сплошного перечета.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования:

16.06. 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"

СКС 1,7

Лесная порода

Сосна обыкновенная

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
8									0	
12	56	2	2	1		8	2		71	15,5
16	58	8	9	4		6			85	11,8
20	167	7	13	1		21	3		212	11,8
24	66	7	6	5		4	5		93	15,1
28	6	4	4	1			1		16	1,3
32									0	
36									0	
Итого, шт.	353	28	34	12	0	39	11		477	13
Итого, м³	101,2	9,9	11,4	4,2		10,0	4,2		140,9	13,1
Итого, %	71,8	7,0	8,1	3,0		7,1	3,0		100,0	13,1

СКС

Лесная порода

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч.
8									0	
12									0	
16									0	
20									0	
24									0	
28									0	
32									0	
36									0	
Итого, шт.									0	
Итого, м³									0,0	
Итого, %									0,0	

Ступени толщины,	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч. подлежат
Итого, шт.										
Итого, м³										
Итого, %										

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования: 16.06. 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"

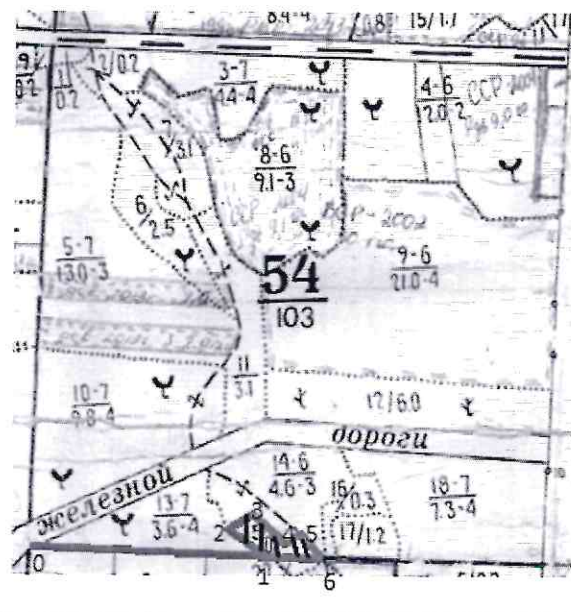


М 1:10000

Абрис участка

Вольское лесничество, Городское участковое лесничество

квартал 54, выдел 15, площадь 0,7 га. сплошной перечет



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
15	Сплошной перечет				0,7

Номера точек	Координаты	Румбы	Длина, м
0-1	52° 05' 53.62" N / 47° 21' 08.12" E	ЮВ-86	450
1-2	52° 05' 52.39" N / 47° 21' 15.84" E	СЗ-61	90
2-3	52° 05' 54.95" N / 47° 21' 13.52" E	СВ-57	70
3-4	52° 05' 55.8" N / 47° 21' 16.15" E	ЮВ-43	93
4-5	52° 05' 54" N / 47° 21' 19.7" E	СВ-66	40
5-6	52° 05' 54.19" N / 47° 21' 23.1" E	ЮВ-36	50
6-1	52° 05' 51.44" N / 47° 21' 20.32" E	ЮЗ-86	110

Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лозовой В.А.

Подпись

Дата составления документа 22.10.2020 Телефон 884593-5-29-28

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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	Городское
Общая площадь, га	0,7
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные леса
Возможные виды использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
54	15	0,7	Культуры 10С	46	20	22	1А	сдтр	В2	0,8	280
По акту натурного обследования 2020 г											
54	15	0,7	Культуры 10С	69	22	20	2	сдтр	В2	0,5	200
Итого		0,7									

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

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

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 023/07 (инструментальный способ).

Министр
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

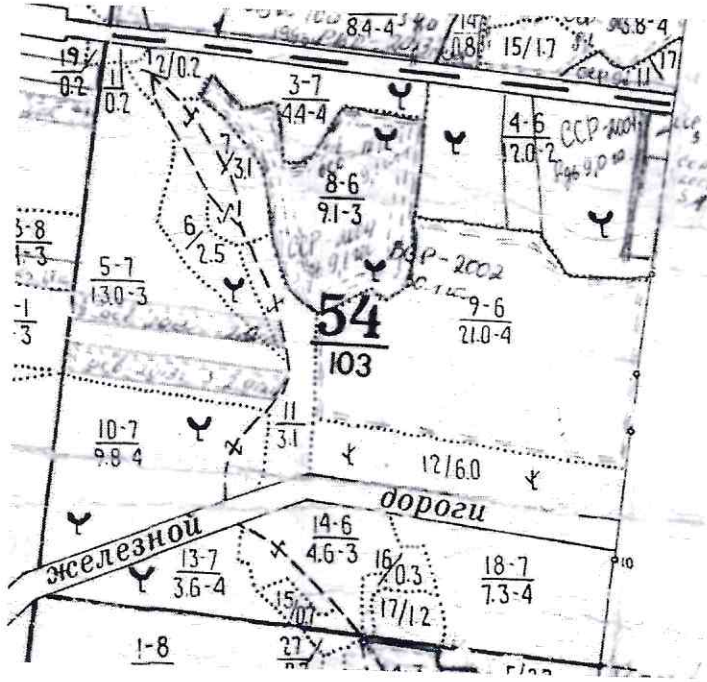
Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Городское, квартал 54**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Министр

Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ

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

Попов В.Г.

« 06 » ноября 20 20 г.

Акт

лесопатологического обследования № 026/07

лесных насаждений

Вольского

лесничества (лесопарка)

Саратовская область

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городское		69	7, л.п.1	3,9 (2,7)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2,7

га

2. Инструментальное обследование лесного участка кв. 69 выд. 7, л.п.1

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

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:

Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году (823). Засуха (830). Данные причины определены по следующим признакам:

Слом ствола в области кроны прошлых лет (216), слом ствола под кроной прошлых лет (218), усыхание вершины свежее (121), усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны (131), усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны (133).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 (% повреждённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 25,4 % деревьев,

в том числе:

ослабленных

сильно ослабленных

_____ % (причины назначения) _____
 _____ % (причины назначения) _____

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика								Заложено			
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источники данных	Год проведения лесосурьезности	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 местопроизрастания	полнота	фонит	запас сыровастуши (общий) куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	2020	69	7	3,9	Защитные	противорозн	-	-	10С	С	46	18	18	СДЗЛ	С1	0,9	1	270	-	-
Ф	2020	69	7	3,9	Защитные	противорозн	1	2,7	10С	С	71	20	20	СДТР	В1	0,4	2	141,4 (191,0)	1	2,7

Примечание: Проведен сплошной перерчет на площади 2,7 га.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления

20.10, 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

Г А У В о л ь с к и й л е с х о з "

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2020г.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											30	31	32	33		34	
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				28	Признаки повреждения деревьев		Площадь, га
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	увядающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожжет рубке, %	Нанесенные	Мероприятия	
69	7	3,9	Защитные	142	1	2,7	10С	С	71*	21*	20*	СДЗЛ	0,6*	2	191	1620	59,4	5,0	10,2	4,3	0,0	15,1	0,0	6,0	0,0	0	0	0	822	25,4	512	2,7	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830- Засуха

823 - Воздействие тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году.

Признаки повреждения деревьев:

216 - Слом ствола в области кроны прошлых лет

218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

131-Усыхание вершины прошлых лет <1/3 длины кроны

121-Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны

133 - Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны

Категория защитных лесов:

142 - Противозеронозные леса

Назначенные мероприятия (вид):

512 - Санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А. 22.10.2020 Подпись

ГАО Вольский лесхоз

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество Вольское Участковое лесничество Городское

Квартал 69 Выдел (Лп/в) 7, л.п.1 Площадь, га 3,9 (2,7)

Площадь очага, га _____ Размер пробной площади, га 2,7

Номер очага вредных организмов _____

Таксационная характеристика: _____

Тип леса СДЗЛ Состав 10С

Возраст 71 лет Бонитет 2 Полнота 0,6

Запас сырораствующих (общий) куб.м/га 141,4(191)

Время и причина ослабления насаждения Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году (823). Засуха (830).

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия насаждение ослабленное, СКС 2,2 с нарушенной устойчивостью
требуется выборочная санитарная рубка (512)

Примечание: Перечет деревьев на площади 2,7 га был проведен методом сплошного перечета.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования: 15.06.2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись _____

ГАУ Вольский лесхоз"

СКС 2,2

Лесная порода

Сосна обыкновенная

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
8									0	
12	17	11	18	2		2	1		51	9,8
16	77	23	45	3		26	22		196	26
20	732	17	36	44		206	61		1096	28,4
24	117	21	56	17		16	12		239	18,8
28	14	8	7			4	4		37	21,6
32	1								1	
36									0	
Итого, шт.	958	80	162	66	0	254	100		1620	25,9
Итого, м³	303,9	26,0	52,1	25,6		77,5	30,9		516,0	25,4
Итого, %	59,4	5,0	10,2	4,3		15,1	6,0		100,0	25,4

СКС

Лесная порода

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные	шт.	в т.ч.
8									0	
12									0	
16									0	
20									0	
24									0	
28									0	
32									0	
36									0	
Итого, шт.									0	
Итого, м³									0,0	
Итого, %									0,0	

Ступени толщины,	Количество деревьев по категориям состояния								Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4	5	6	ветровал, бурелом	аварийные деревья	шт.	в т.ч. подлежат
Итого, шт.										
Итого, м³										
Итого, %										

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата обследования:

15.06. 2020 г.

Должность: Зам. Директора Лозовой В.А.

Подпись

ГАУ Вольский лесхоз"

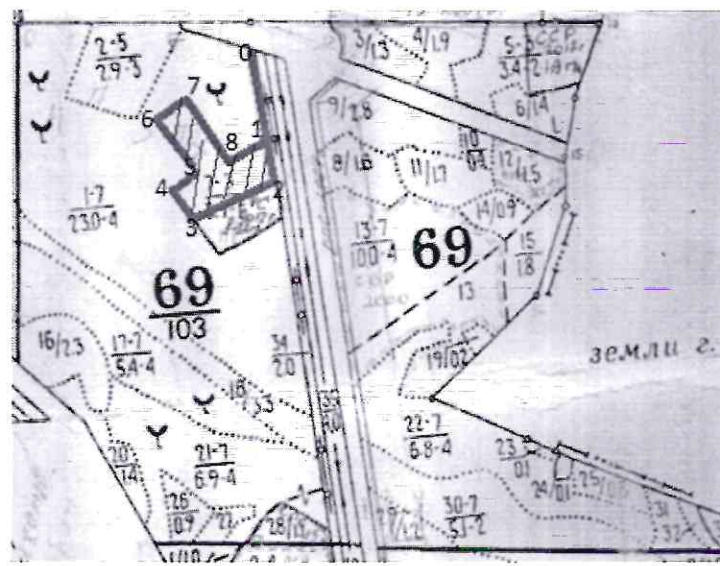


М 1:10000

Абрис участка

Вольское лесничество, Городское участковое лесничество

квартал 69, выдел 7, л.п.1, площадь 2,7 га. сплошной перечет



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7, л.п.1	Сплошной перечет				2,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52° 05' 23.25" N / 47° 21' 17.93" E	ЮВ-5	160
1-2	52° 05' 21.16" N / 47° 21' 17.62" E	ЮВ-5	80
2-3	52° 05' 17.55" N / 47° 21' 18.24" E	ЮЗ-66	200
3-4	52° 05' 15.65" N / 47° 21' 10.82" E	СЗ-35	80
4-5	52° 05' 17.74" N / 47° 21' 07.11" E	СВ-58	700
5-6	52° 05' 18.88" N / 47° 21' 09.58" E	СЗ-32	130
6-7	52° 05' 21.92" N / 47° 21' 06.49" E	СВ-55	80
7-8	52° 05' 23.82" N / 47° 21' 10.2" E	ЮВ-25	160
8-1	52° 05' 20.02" N / 47° 21' 14.84" E	СВ-66	90

Условные обозначения:

- граница выдела
- граница ленты (площадки)
- ▭ обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лозовой В.А.

Подпись

Дата составления документа 22.10.2020 Телефон 884593-5-29-28

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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	Городское
Общая площадь, га	2,7
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противозерозийные леса
Возможные виды использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
69	47	2,7	Культуры 10С	46	18	18	1	сдзл	С1	0,9	270
По акту натурного обследования 2018 г											
69	47	2,7	Культуры 10С	69	19	20	2	сдзл	С1	0,4	191
Итого		2,7									

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

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

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 026/07 (инструментальный способ).

Министр
Доронин К.М.

ФИО

Дата

02.11.2020

Подпись

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

Обратная сторона выписки

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

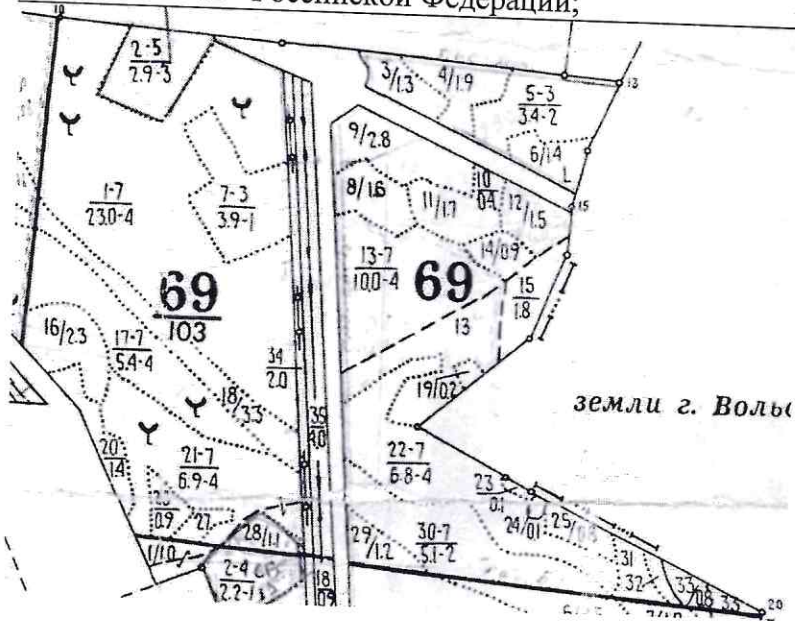
Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Городское**, квартал 69

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Министр
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата



Подпись

МП

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ В.Г.Попов

« 06 » ноября 20 20 г.

Акт
лесопатологического обследования № 029/07

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
Городское	—	91	38 (л.п.1)	3,7 (0,4)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксация не проводилась.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5

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	0,0
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 0,4 га составляет 1,25 – насаждение здоровое. Назначение мероприятий не требуется.

Дата проведения обследования: 29.09.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Сотников А.В.

Подпись _____



* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1

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

Городское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей						
									Итого:	состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1995	91	38	3,7	Защитные	Противоэрозийные леса	-	-	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
Ф	2020	91	38	3,7	Защитные	Противоэрозийные леса	1	0,4	7С2Яз1Кл	сосна	51	18	24	СДЗЛ	С1	0,8	1	240	-	-					
				3,7																					

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

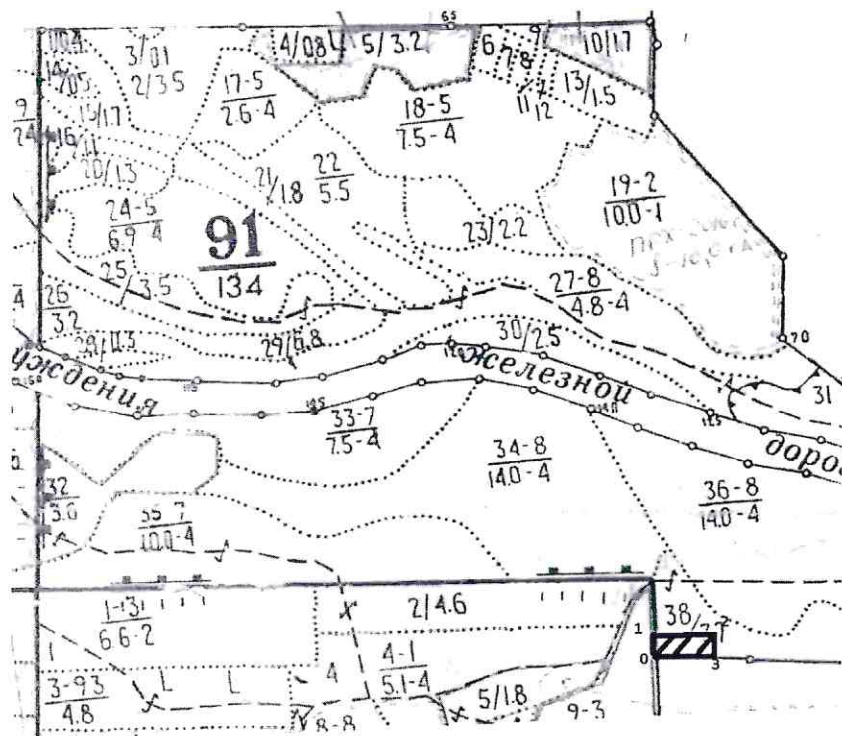
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Сотников А.В.

Подпись



Абрис участка
Вольское лесничество, Городское участковое лесничество,
квартал 91, выдел 38, л.п.1, площадь 0,4га



№ точки	широта	долгота
0	52°03'15,23	47°18'39,35
1	52°03'16,44	47°18'39,39
2	52°03'16,02	47°18'44,91
3	52°03'14,73	47°18'44,55

№ точки	Румбы	Длина, м
0	СВ-4°	40
1	ЮВ-82°	100
2	ЮЗ-4°	40
3	СЗ-82°	100

Условные обозначения:

 - обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный лесничий Вольского лесничества

Сотников

А.В.Сотников

Дата составления документа: 22.10.2020

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «02» ноября 2020 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице министра Доронина К.М.**

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	Городское
Общая площадь, га	0,4
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в лесопарковых зонах
Возможные виды использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
91	438	0,4	Культуры 7С2Яз1Кло	51	18	24	1	сдзл	с1	0,8	240
Итого		0,4									

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.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 029/07 (визуальный способ).

Министр
Доронин К.М.

ФИО

02.11.2020

Дата

Подпись

МП



