

УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.

« 25 » сентября 20 17 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 139/07**

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
Первомайское	–	79	2	6,0
Первомайское	–	79	8	5,1
Первомайское	–	79	13	4,1
Первомайское	–	79	19	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 33,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 33,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

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

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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

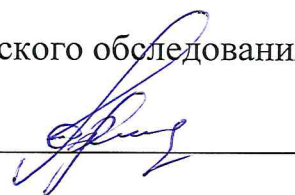
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 33,2 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	79	2	6.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8С2В	С	29	8	8	Дпкл	Д1	0.9	3	80	-	-
Ф	2017	79	2	6.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8С2В	С	51	8	8	Дпкл	Д1	0.9	3	80	-	-
ТО	1995	79	8	5.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	15	4	4	Дпкл	Д1	0.6	3	20	-	-
Ф	2017	79	8	5.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	37	4	4	Дпкл	Д1	0.6	3	20	-	-
ТО	1995	79	13	4.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	18	4	4	Дпкл	Д1	0.6	4	20	-	-
Ф	2017	79	13	4.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	40	4	4	Дпкл	Д1	0.6	4	20	-	-
ТО	1995	79	19	18.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	22	6	6	Дпкл	Д1	0.6	3	40	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Ф	2017	79	19	18.0	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	44	6	6	Дпкл	ДІ	0.6	3	40	-	-		
Итого:		33.2																				

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Воляево
Участковое лесничество Первомайское Урочище (лесная дача)

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 поврежденная деревья			Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полужит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные усыхающие	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья						133	131	121	29
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					30	31	32	33	34
79	13	4.1	Защитные	142			10С	С	40	4	4	Длкл	0.6	4	20	86	8	5	0	0	1	0	0							14	830		-			
79	19	18	Защитные	142			10С	С	44	6	6	Длкл	0.6	3	40	79	7	10	0	0	3	0	1							21	830		-			
79	2	6	Защитные	142			8С2В	С	51	8	8	Длкл	0.9	3	80	87	7	5	0	0	1	0	0							13	830		-			
79	8	5.1	Защитные	142			10С	С	37	4	4	Длкл	0.6	3	20	88	7	5	0	0	0	0	0							12	830		-			

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

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

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

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

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

Категория защитных лесов:

142 - Противорозионные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонькин А.А.

Подпись



Дата составления документа 11.09.2017

Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 15 » 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	Первомайское
Общая площадь, га	33,2
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные 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
79	2	6	8С2В	29	8	8	3	Дпкл	Д1	0,9	80
79	8	5,1	10С	15	4	4	3	Дпкл	Д1	0,6	20
79	13	4,1	10С	18	4	4	4	Дпкл	Д1	0,6	20
79	19	18	10С	22	6	6	3	Дпкл	Д1	0,6	40
Итого		33,2									

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 № 139/07.

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

ФИО

Дата

15.09.2017

Подпись



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

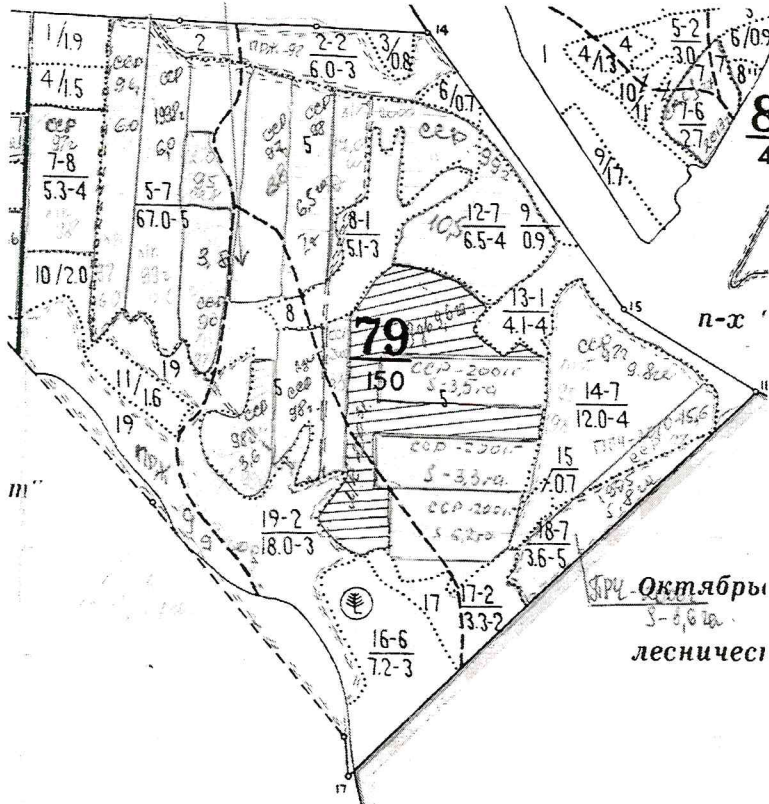
(название)

Участковое лесничество **Первомайское**, квартал 79

(название)

Собственность - Российской Федерации;

Масштаб * 1:10 000



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

ФИО

15.09.2017

Дата

Подпись

МП

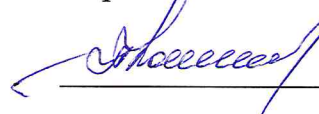


* Сведения, указанные в выписке, носят информационный характер и НЕ являются основанием для предоставления лесного участка в использование.

** 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

 Колдаев А.В.

« 25 » сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 140/07**

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
Первомайское	–	80	1	14,0
Первомайское	–	80	2	2,0
Первомайское	–	80	5	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 19,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Первомайское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	0,0	

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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

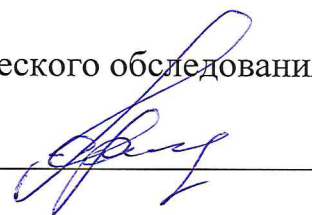
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 19,0 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
Источник данных	Год проведения лесостроительства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1995	80	1	14.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	29	9	10	Дпкл	Д1	0.7	3	80	-	-			
Ф	2017	80	1	14.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	51	9	10	Дпкл	Д1	0.7	3	80	-	-			
ТО	1995	80	2	2.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Б2Д	Б	15	5	6	Дпкл	Д1	0.5	4	20	-	-			
Ф	2017	80	2	2.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Б2Д	Б	37	5	6	Дпкл	Д1	0.5	4	20	-	-			
ТО	1995	80	5	3.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	33	12	12	Дпкл	Д1	0.8	2	140	-	-			
Ф	2017	80	5	3.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	55	12	12	Дпкл	Д1	0.8	2	140	-	-			
				Итого:																			
				19.0																			

Примечание:

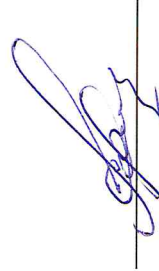
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 15 » 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	Первомайское
Общая площадь, га	19,0
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
80	1	14	10С	29	9	10	3	ДПКЛ	Д1	0,7	80
80	2	2	8Б2ДНН	15	5	6	4	ДПКЛ	Д1	0,5	20
80	5	3	10С	33	12	12	2	ДПКЛ	Д1	0,8	140
Итого		19,0									

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 № 140/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

15.09.2017

Дата



Карта-схема расположения и границы лесного участка
Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

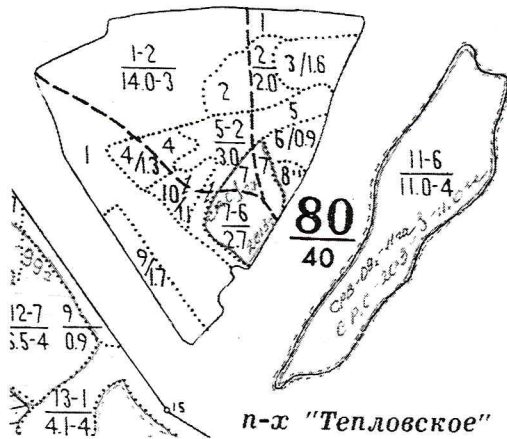
(название)

Участковое лесничество **Первомайское**, квартал 80

(название)

Собственность - Российской Федерации;

Масштаб * 1:10 000



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

15.09.2017

Дата

Подпись

МП



* 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 масштабom М 1:10000, планы лесных насаждений масштабom М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабom М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
« 25 » сентября 20 14 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 141/07**

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
Первомайское	–	81	2	18,0
Первомайское	–	81	6	2,2
Первомайское	–	81	7	1,4
Первомайское	–	81	8	4,1
Первомайское	–	81	9	2,1
Первомайское	–	81	13	6,5
Первомайское	–	81	15	1,1
Первомайское	–	81	21	1,2
Первомайское	–	81	23	3,3
Первомайское	–	81	24	1,6
Первомайское	–	81	25	6,1
Первомайское	–	81	28	6,3
Первомайское	–	81	29	1,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 55,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 55,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

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

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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

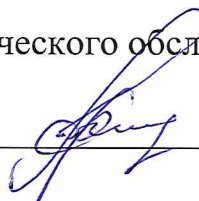
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 55,5 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей				
										Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см
ТО	1995	81	2	18.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	4СЗД2ОС1Б	С	17	2	2	Дпкл	Д1	0.7	3	10	-	-	21	20	общая площадь, га
Ф	2017	81	2	18.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	4СЗД2ОС1Б	С	39	2	2	Дпкл	Д1	0.7	3	10	-	-	-	-	-
ТО	1995	81	6	2.2	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	31	8	10	Дпкл	Д1	0.6	3	50	-	-	-	-	-
Ф	2017	81	6	2.2	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	53	8	10	Дпкл	Д1	0.6	3	50	-	-	-	-	-
ТО	1995	81	7	1.4	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	6С4С	С	15	4	4	Дпкл	Д1	0.8	3	50	-	-	-	-	-
Ф	2017	81	7	1.4	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	6С4С	С	37	4	4	Дпкл	Д1	0.8	3	50	-	-	-	-	-
ТО	1995	81	8	4.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10С	С	31	9	10	Дпкл	Д1	0.8	3	90	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ф	2017	81	8	4.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	53	9	10	Дпкл	Д1	0.8	3	90	-	-
ТО	1995	81	9	2.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	28	8	8	Дпкл	Д1	0.6	3	50	-	-
Ф	2017	81	9	2.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	51	8	8	Дпкл	Д1	0.6	3	50	-	-
ТО	1995	81	13	6.5	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	3Д2ОС5КЛП	Д	25	6	4	Дпкл	Д1	0.8	4	40	-	-
Ф	2017	81	13	6.5	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	3Д2ОС5КЛП	Д	47	6	4	Дпкл	Д1	0.8	4	40	-	-
ТО	1995	81	15	1.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	6Д4ЯЗ	Д	50	8	10	Дпкл	Д1	0.7	5	60	-	-
Ф	2017	81	15	1.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	6Д4ЯЗ	Д	72	8	10	Дпкл	Д1	0.7	5	60	-	-
ТО	1995	81	21	1.2	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	20	4	4	Дпкл	Д1	0.6	3	20	-	-
Ф	2017	81	21	1.2	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	42	4	4	Дпкл	Д1	0.6	3	20	-	-
ТО	1995	81	23	3.3	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	5Д3В2ЯЗ	Д	50	8	10	Дпкл	Д1	0.7	5	60	-	-
Ф	2017	81	23	3.3	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	5Д3В2ЯЗ	Д	72	8	10	Дпкл	Д1	0.7	5	60	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ТО	1995	81	24	1.6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	27	7	8	Дпкл	Д1	0.6	3	50	-	-
Ф	2017	81	24	1.6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	49	7	8	Дпкл	Д1	0.6	3	50	-	-
ТО	1995	81	25	6.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10Д	Д	65	13	18	Дпкл	Д1	0.5	5	90	-	-
Ф	2017	81	25	6.1	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10Д	Д	87	13	18	Дпкл	Д1	0.5	5	90	-	-
ТО	1995	81	28	6.3	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	15	3	4	Дпкл	Д1	0.4	3	10	-	-
Ф	2017	81	28	6.3	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	37	3	4	Дпкл	Д1	0.4	3	10	-	-
ТО	1995	81	29	1.6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	19	4	4	Дпкл	Д1	0.7	3	20	-	-
Ф	2017	81	29	1.6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С	С	41	4	4	Дпкл	Д1	0.7	3	20	-	-
Итого:															55.5					

Примечание:

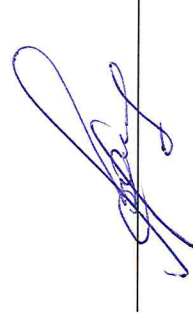
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Сургутская область Лесничество (лесопарк) Болыское
Участковое лесничество Пермодлякское Урожайные (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки пореживания деревьев			32	33	34					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				29	30	31	32	33
номер квартала	номер выезда	площадь выезда, га	лесовое наименование лесов	категория защитных лесов	номер лесопользовательского выезда	площадь выезда, га	состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	гонимет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб., шт	бесприняток оставшихся	оставшиеся	сильно ослабленные	умывающие	вежний сухостой	старый сухостой	вежний ветровал	старый ветровал	вежний бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки пореживания деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подожигт рубке, %	вид	назначенные мероприятия		
81	13	6.5	Защитные	142			3Д2С5ЮП	Д	47	6	4	Длмл	0.8	4	40	17	84	6	8	0	0	2	0	0	0	0	0	133 121 131	16						
							ЮП	ЮП									82	8	7	0	2	0	1				133 121 131	18	830						
81	15	1.1	Защитные	142			6Д4ЯЗ	Д	72	8	10	Длмл	0.7	5	60	81	10	7	0	2	0	0	0	0	0	0	133 121 131	19	830						
							ЯЗ	ЯЗ									84	5	8	0	3	0	0	0	0	0	133 121 131	16	830						
81	21	1.2	Защитные	142			10С	Д	42	4	4	Длмл	0.6	3	20	84	10	5	0	1	0	0	0	0	0	0	133 121 131	16	830						
							5Д3В2ЯЗ	Д	72	8	10	Длмл	0.7	5	60	78	6	12	0	4	0	0	0	0	0	0	133 121 131	16	830						
								ЯЗ								86	5	7	0	2	0	0	0	0	0	0	133 121 131	14							
								С	49	7	8	Длмл	0.6	3	50	83	7	9	0	1	0	0	0	0	0	0	133 121 121	17	830						
81	25	6.1	Защитные	142			10Д	Д	87	13	18	Длмл	0.5	5	90	81	6	10	0	3	0	0	0	0	0	0	133 121 121	19	830						
							10С	С	37	3	4	Длмл	0.4	3	10	85	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	121 131	15	830						
81	29	1.6	Защитные	142			10С	С	41	4	4	Длмл	0.7	3	20	83	10	6	0	1	0	0	0	0	0	0	133 131 121	17	830						
								С								86	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	131 121	14							
81	2	18	Защитные	142			4СД2С5С1Б	Д	39	2	2	Длмл	0.7	3	10	86	5	8	0	1	0	0	0	0	0	0	133 131 121	14	830						
								ОС								89	5	5	0	1	0	0	0	0	0	0	133 131 121	11							
								Б								92	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	131 121	8							
81	6	2.2	Защитные	142			10С	С	53	8	10	Длмл	0.6	3	50	85	8	6	0	1	0	0	0	0	0	0	133 131 121	15	830						
81	7	1.4	Защитные	142			6С1С	С	37	4	4	Длмл	0.8	3	50	88	5	5	0	1	0	0	0	0	0	0	133 131 121	11	830						
81	8	4.1	Защитные	142			10С	С	53	9	10	Длмл	0.8	3	90	88	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	131 121	12							
81	9	2.1	Защитные	142			10С	С	50	8	8	Длмл	0.6	3	50	83	6	9	0	2	0	0	0	0	0	0	111 114 112	18	830						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

810 - Неблагоприятные условия проиерастания

Признаки повреждения деревьев:

121 - Усыхание вершины скелее; <1/3 длины кроны;

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

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

112 - Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в <1/3 длины кроны;

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

111 - Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет

Категория защитных лесов:

142 - Противопожарные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонькин А.А. Подпись

Дата составления документа 11.09.2017

Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «15» 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	Первомайское
Общая площадь, га	55,5
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: противоэрозионные 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
81	2	18	4СЗДНН2ОС1Б	17	2	2	3	Дпкл	Д1	0,7	10
81	6	2,2	10С	31	8	10	3	Дпкл	Д1	0,6	50
81	7	1,4	6С4С	15	4	4	3	Дпкл	Д1	0,8	50
81	8	4,1	10С	31	9	10	3	Дпкл	Д1	0,8	90
81	9	2,1	10С	28	8	8	3	Дпкл	Д1	0,6	50
81	13	6,5	3ДНН2ОС5КЛТ	25	6	4	4	Дпкл	Д1	0,8	40
81	15	1,1	6ДНН4ЯЗ	50	8	10	5	Дпкл	Д1	0,7	60
81	21	1,2	10С	20	4	4	3	Дпкл	Д1	0,6	20
81	23	3,3	5ДНН3В2ЯЗ	50	8	10	5	Дпкл	Д1	0,7	60
81	24	1,6	10С	27	7	8	3	Дпкл	Д1	0,6	50
81	25	6,1	10ДНН	65	13	18	5	Дпкл	Д1	0,5	90
81	28	6,3	10С	15	3	4	3	Дпкл	Д1	0,4	10
81	29	1,6	10С	19	4	4	3	Дпкл	Д1	0,7	20
Итого		55,5									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 141/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

Дата



15.09.2017

Подпись

МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

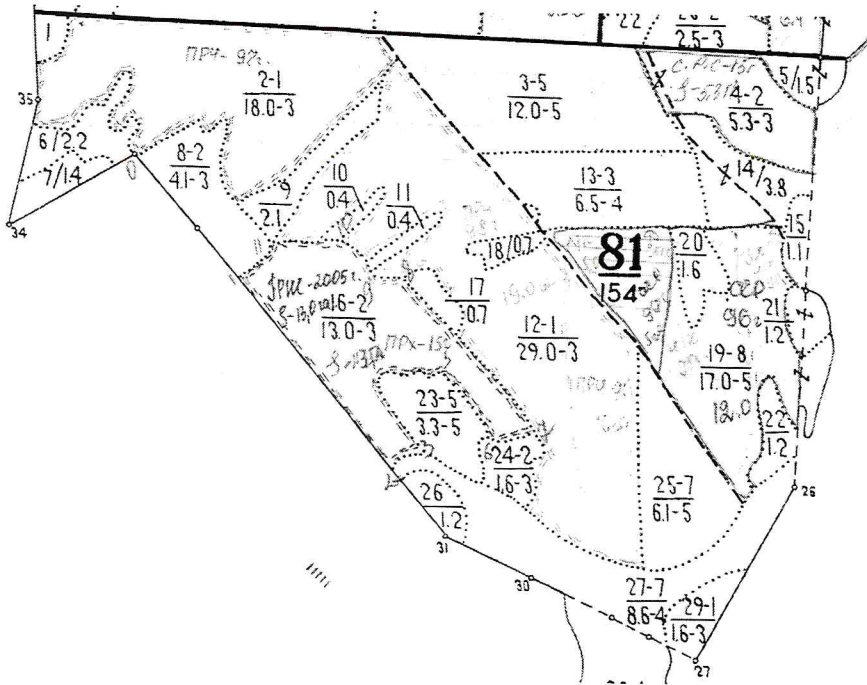
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Первомайское**, квартал 81

(название)

Собственность - Российской Федерации;
Масштаб * 1:10 000

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

ФИО

15.09.2017

Дата



Подпись

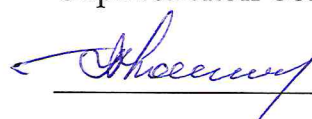
МП

* 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 масштабom М 1:10000, планы лесных насаждений масштабom М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабom М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.

«25» сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 142/07**

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
Первомайское	–	82	5	9,1
Первомайское	–	82	6	4,5
Первомайское	–	82	12	16,4
Первомайское	–	82	14	5,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 35,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 35,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

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

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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

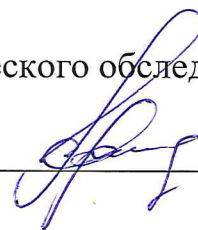
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 35,3 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	82	5	9.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	6Д4ОС	Д	70	16	24	Дпкл	Д1	0.7	4	180	-	-
Ф	2017	82	5	9.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	6Д4ОС	Д	92	16	24	Дпкл	Д1	0.7	4	180	-	-
ТО	1995	82	6	4.5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Д	70	16	24	Дпкл	Д1	0.7	4	160	-	-
Ф	2017	82	6	4.5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Д	92	16	24	Дпкл	Д1	0.7	4	160	-	-
ТО	1995	82	12	18.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Д	65	16	20	Дпкл	Д1	0.8	4	180	-	-
Ф	2017	82	12	16.4	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Д	87	16	20	Дпкл	Д1	0.8	4	180	-	-
ТО	1995	82	14	5.3	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	5ЛИП3ОС1Д1КЛО	ЛИП	65	18	18	Дбм	С1_2	0.8	3	230	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ф	2017	82	14	5.3	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	СЛИПЗОС1Д1КЛО	ЛИП	87	18	18	Дбм	С1_2	0.8	3	230	-	-
		Итого:		35.3																

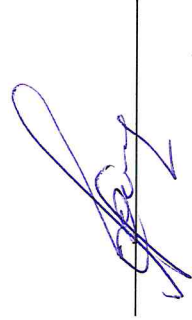
Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.



Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Большое
Участковое лесничество Первомайское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полуживит рубке, %	Площадь, га					
							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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом				аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Площадь, га	Назначенные мероприятия		
82	12	18	Защитные	142	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	
								10Д	Д	87	16	20	Длкл	0.8	4	180		85	5	8	0	0	2	0	0	0		133	131	121	15	830			
82	14	5.3	Защитные	142				5ЛПЗОСД1Д1КЛО	ОС	87	18	18	ДБМ	0.8	3	230		81	5	9	0	2	0	3	0	0		133	131	121	17	830			
									Д	92	16	24	Длкл	0.7	4	180		100	0	0	0	0	3	0	0	0		133	131	121	18				
82	5	9.1	Защитные	142				6Д4ОС	ОС	92	16	24	Длкл	0.7	4	180		83	8	6	0	0	3	0	0	2		133	131	121	17	830			
									Д	92	16	24	Длкл	0.7	4	160		81	7	7	0	0	3	0	2	0		133	131	121	19	830			
82	6	4.5	Защитные	142				10Д	Д	92	16	24	Длкл	0.7	4	160		86	4	8	0	0	2	0	0	0		133	131	121	14	830			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

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

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

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

Категория защитных лесов:

142 - Противорозионные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонькин А.А.

Подпись



Дата составления документа 11.09.2017

Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «15» 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	Первомайское
Общая площадь, га	35,3
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
82	5	9,1	6ДНН4ОС	70	16	24	4	Дпкл	Д1	0,7	180
82	6	4,5	10ДНН	70	16	24	4	Дпкл	Д1	0,7	160
82	ч12	16,4	10ДНН	65	16	20	4	Дпкл	Д1	0,8	180
82	14	5,3	5ЛПЗОС1ДНН1КЛО	65	18	18	3	ДБМ	С1_2	0,8	230
Итого		35,3									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 142/07.

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

ФИО

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

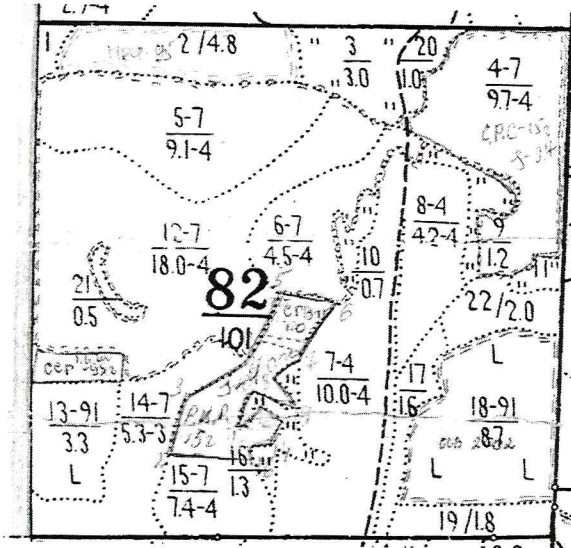
(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Первомайское**, квартал 82

(название)

Собственность - Российской Федерации;
Масштаб * 1:10 000

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

15.09.2014

Дата



Подпись

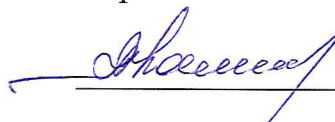
МП

* 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 масштабom М 1:10000, планы лесных насаждений масштабom М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабom М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.

«25» сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 143/07**

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
Первомайское	–	83	8	23,0
Первомайское	–	83	14	3,2
Первомайское	–	83	17	2,0
Первомайское	–	83	22	3,5
Первомайское	–	83	24	6,2
Первомайское	–	83	26	3,4
Первомайское	–	83	27	4,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 45,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 45,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

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

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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

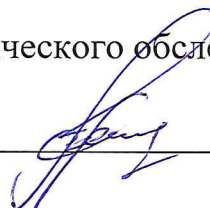
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 45,9 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурействва	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1995	83	8	23.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д	70	15	22	Дпкл	Д1	0.7	4	160	-	-
Ф	2017	83	8	23.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д	92	15	22	Дпкл	Д1	0.7	4	160	-	-
ТО	1995	83	14	3.2	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	9Д1ОС	Д	65	15	20	Дбм	С1_2	0.7	4	150	-	-
Ф	2017	83	14	3.2	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	9Д1ОС	Д	87	15	20	Дбм	С1_2	0.7	4	150	-	-
ТО	1995	83	17	2.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д	70	16	22	Дпкл	Д1	0.7	4	160	-	-
Ф	2017	83	17	2.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7Д2ОС1ЛИП	Д	92	16	22	Дпкл	Д1	0.7	4	160	-	-
ТО	1995	83	22	3.5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Д1ЛИП1КЛЮ	Д	75	16	22	Дбм	С1_2	0.6	4	140	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ф	2017	83	22	3.5	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	8Д1ЛИП1КЛО	Д	97	16	22	Дбм	С1_2	0.6	4	140	-	-
ТО	1995	83	24	6.2	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	7ДЗОС	Д	75	16	24	Дпкл	Д1	0.6	4	150	-	-
Ф	2017	83	24	6.2	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	7ДЗОС	Д	97	16	24	Дпкл	Д1	0.6	4	150	-	-
ТО	1995	83	26	3.4	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	6ДЗОС1ЛИП	Д	70	16	22	Дпкл	Д1	0.8	4	200	-	-
Ф	2017	83	26	3.4	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	6ДЗОС1ЛИП	Д	92	16	22	Дпкл	Д1	0.8	4	200	-	-
ТО	1995	83	27	4.6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	6ДЗОС1ЛИП	Д	75	16	22	Дбм	С1_2	0.8	4	200	-	-
Ф	2017	83	27	4.6	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	6ДЗОС1ЛИП	Д	97	16	22	Дбм	С1_2	0.8	4	200	-	-
				Итого:	45.9															

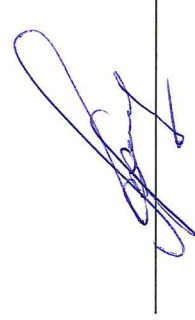
Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.



Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Вольское
Учтковое лесничество Первомайское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подложит рубке, %	32	33	34												
																	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные/ухаживающие	ухаживающие	свежий сухой/стой	старый сухой/стой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом								аварийные деревья											
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												
83	14	3.2	Защитные	142			9Д1ОС	Д	87	15	20	ДБМ	0.7	4	150		83	8	7	0	0	2	0	0	0	0	133	121	131			17	830												
83	17	2	Защитные	142			7Д2ОСЛИП	Д	92	16	22	Длмл	0.7	4	160		82	9	6	0	0	3	0	0	0	0	133	121	131			19													
83	22	3.5	Защитные	142			8Д1ЛИП1ЛО	Д	97	16	22	ДБМ	0.6	4	140		85	10	5	0	0	0	0	0	0	0	121	131				15													
83	24	6.2	Защитные	142			7Д3ОС	Д	97	16	24	Длмл	0.6	4	150		100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133	131	121			16												
83	26	3.4	Защитные	142			6Д3ОСЛИП	Д	92	16	22	Длмл	0.8	4	200		81	6	10	0	0	3	0	0	0	0	0	133	121	131			18												
83	27	4.6	Защитные	142			6Д3ОСЛИП	Д	97	16	22	ДБМ	0.8	4	200		87	5	7	0	0	1	0	0	0	0	0	133	131	121			13												
83	8	23	Защитные	142			7Д2ОСЛИП	Д	92	15	22	Длмл	0.7	4	160		84	8	6	0	0	2	0	0	0	0	0	133	121	131			20												
								ЛИП									90	4	5	0	0	1	0	0	0	0	133	131	121			10													
								ОС									79	10	7	0	0	1	0	3	0	0	0	133	121	131			21												
								ЛИП									87	5	7	0	0	1	0	0	0	0	0	133	131	121			13												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "ж"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

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

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

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

Категория защитных лесов:

142 - Противорозные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонкин А.А. Подпись

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 15 » 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

Первомайское

Общая площадь, га

45,9

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
83	8	23	7ДНН2ОС1ЛП	70	15	22	4	Дпкл	Д1	0,7	160
83	14	3,2	9ДНН1ОС	65	15	20	4	ДБМ	С1 2	0,7	150
83	17	2	7ДНН2ОС1ЛП	70	16	22	4	Дпкл	Д1	0,7	160
83	22	3,5	8ДНН1ЛП1КЛО	75	16	22	4	ДБМ	С1 2	0,6	140
83	24	6,2	7ДНН3ОС	75	16	24	4	Дпкл	Д1	0,6	150
83	26	3,4	6ДНН3ОС1ЛП	70	16	22	4	Дпкл	Д1	0,8	200
83	27	4,6	6ДНН3ОС1ЛП	75	16	22	4	ДБМ	С1 2	0,8	200
Итого		45,9									

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 № 143/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

15.09.2017

Дата



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

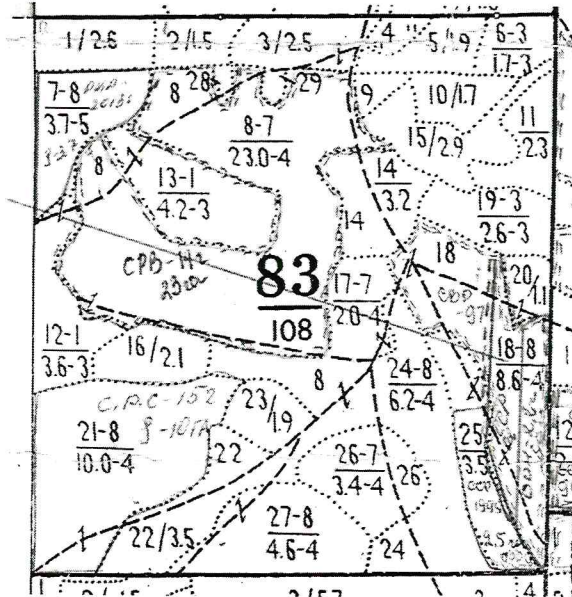
Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Первомайское**, квартал **83**

(название)

Собственность - Российской Федерации;
Масштаб * 1:10 000



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

ФИО

15.09.2017

Дата



Подпись

МП

* 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

 Колдаев А.В.

«25» сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 144/07**

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
Первомайское	–	84	13	2,8
Первомайское	–	84	20	2,1
Первомайское	–	84	26	4,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Первомайское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	0,0	

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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

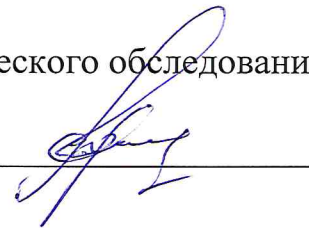
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 9,4 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	84	13	2.8	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8ОС1Д1КЛО	ОС	5	1		Дбм	С1_2	0.6	3	0	-	-	
Ф	2017	84	13	2.8	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8ОС1Д1КЛО	ОС	27	1	3	Дбм	С1_2	0.6	3	0	-	-	
ТО	1995	84	20	2.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7ДЗОС	Д	75	16	24	Дбм	С1_2	0.8	4	180	-	-	
Ф	2017	84	20	2.1	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7ДЗОС	Д	97	16	24	Дбм	С1_2	0.8	4	180	-	-	
ТО	1995	84	26	4.5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7ЛИП2Д1ОС	ЛИП	20	8	8	Дбм	С1_2	0.8	3	60	-	-	
Ф	2017	84	26	4.5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	7ЛИП2Д1ОС	ЛИП	42	8	8	Дбм	С1_2	0.8	3	60	-	-	
				Итого:																	
				9,4																	

Примечание:

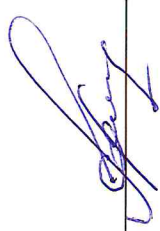
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 15 » сентября 2017 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства 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	Первомайское
Общая площадь, га	9,4
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
84	13	2,8	8ОС1ДНН1КЛО	5	1		3	ДБМ	С1 2	0,6	
84	20	2,1	7ДННЗОС	75	16	24	4	ДБМ	С1 2	0,8	180
84	26	4,5	7ЛП2ДНН1ОС	20	8	8	3	ДБМ	С1 2	0,8	60
Итого		9,4									

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

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

Особые отметки: нет. Акт лесопатологического обследования № 144/07.

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

ФИО

15.09.2017 Подпись 

Дата

МП 

Карта-схема расположения и границы лесного участка**Саратовская область**

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

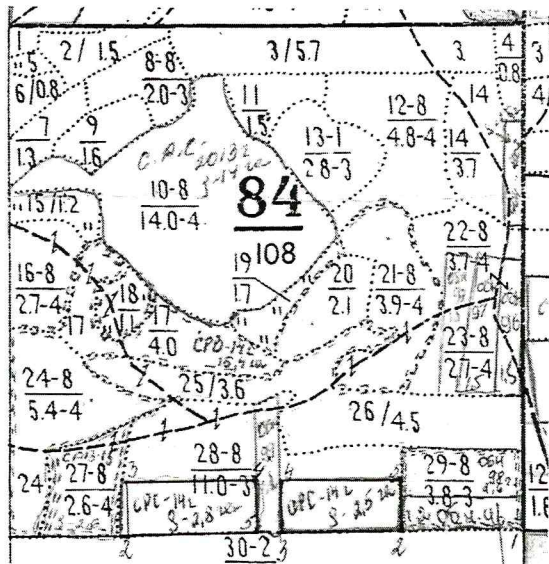
Лесничество (лесопарк) **Вольское**

(название)

Участковое лесничество **Первомайское**, квартал 84

(название)

Собственность - Российской Федерации;

*Масштаб * 1:10 000*

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

ФИО

15.09.2019

Дата



Подпись

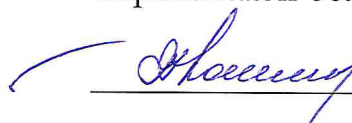
МП

* 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 масштабom М 1:10000, планы лесных насаждений масштабom М 1:25000, карты-схемы лесничества или лесопарка масштабom М 1:100000.

УТВЕРЖДАЮ:

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


_____ Колдаев А.В.
«25» сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 145/07**

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	–	16	2	30,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 30,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 года.

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	0,0	

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	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:

На площади 30,0 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись _____



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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1995	16	2	30.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	9Д1КЛО	Д	60	14	18	Дузм	С1	0.7	4	130	-	-	
Ф	2017	16	2	30.0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	9Д1КЛО	Д	82	14	18	Дузм	С2	0.7	4	130	-	-	
Итого:				30.0																	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на « 15 » сентября 2017 г.

Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра на территории Саратовской области: **министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области в лице первого заместителя министра - начальника управления лесного хозяйства 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	Первомайское
Общая площадь, га	30,0
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
16	2	30,0	9ДНН1КЛО	60	14	18	4	Дузм	С1	0,7	130
Итого		30,0									

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 № 145/07.

Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

15.09.2017

Дата

Подпись

МП



