

УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.
« 16 » октябрь 20 18 г.

Акт
лесопатологического обследования № 001/24

лесных насаждений Ширококарамышского 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
Ширококарамышское	–	89а	1	344,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 244,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 344,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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
Ширококарамышское	—	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 244,9 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. 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		
									Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:
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	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
									порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	попота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ф	2018	89а	1	344,0	Защитные	противо-эрозионные леса	1	244,9	7СЗЯЗ	Сосна	17	5	8	Сзлр	А1	0,9	2	10	-	-	-
			Итого:	344,0				244,9													

Примечание:

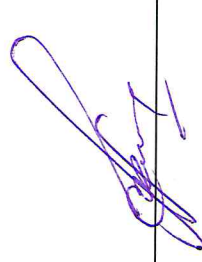
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Вольск Ширококарамышское
 Участковое лесничество Ширококарамышское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев			Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, повреждения		Полнота рубки, %		Назначенные мероприятия		
							состав	попорода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	ильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	111	112	113	30	31	32	33	34			
89а	1	344,0	Защитные	142	1	244,9	8	7СЗЯЗ	С	17	5	8	Сэлр	0,9	2	10	17	88	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	111	112	113	30	31	32	33	34
																	0	88	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12				830				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" "

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

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

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

Категория защитных лесов:

142 - Противовозрозионные леса

Назначенные мероприятия (вид):

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонькин А.А. Подпись 

Дата составления документа 08.10.2018 телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «20» сентября 2018г.

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: Лысогорский район

Лесничество Ширококарамышское

Участковое лесничество Ширококарамышское

Общая площадь, га 244,9

Категория лесов Защитные

Категория защитности лесов Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах.

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
89а	ч1	244,9	7СЗЯз	16	5	8	2	Сзлр	А1	0,9	10
Итого		244,9									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /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 №001/24.


Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

Дата

МП

20.09.2018 Подпись 



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

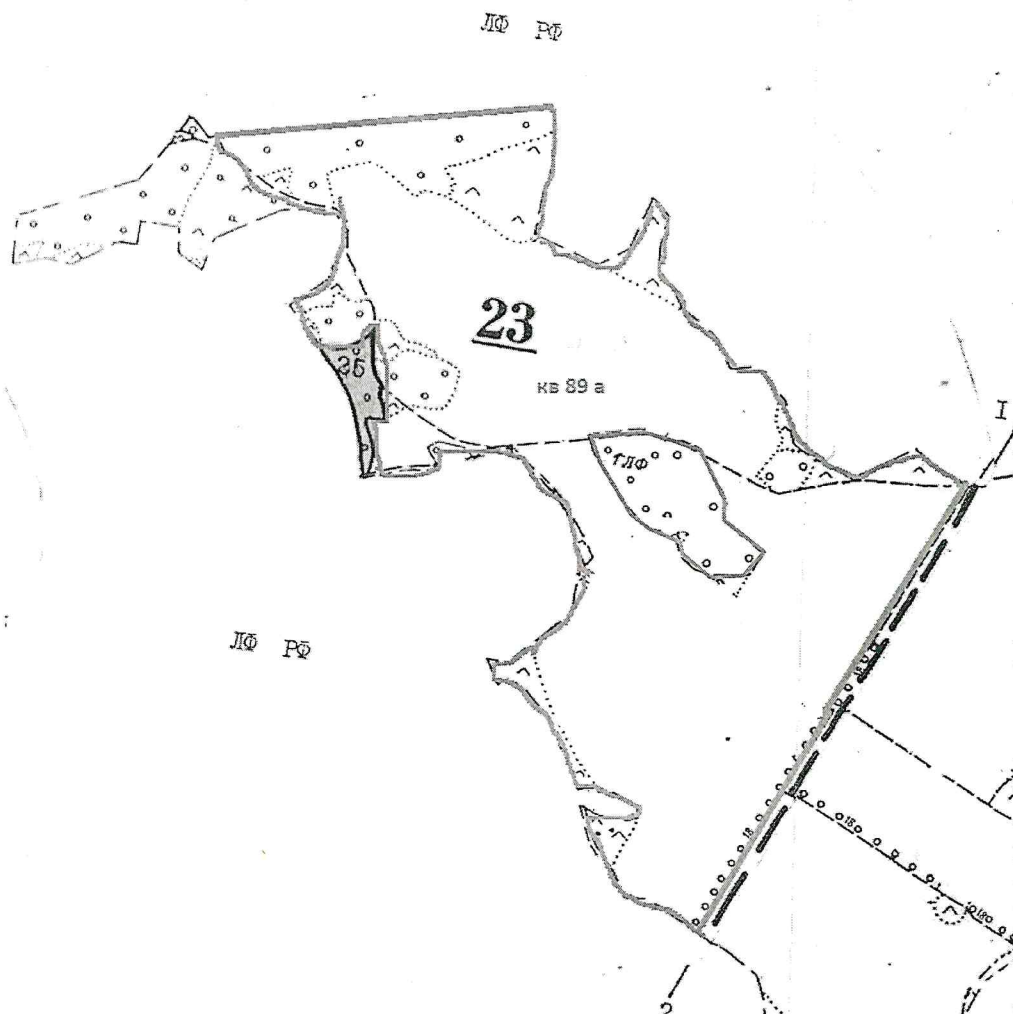
Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Ширококарамышское, квартал 89а**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

10.09.18

Дата

Подпись



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.

« 16 » октября 20 18 г.

Акт
лесопатологического обследования № 002/24

лесных насаждений Ширококарамышского 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
Гремячинское	–	79	20	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,8 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 0,0 га:

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

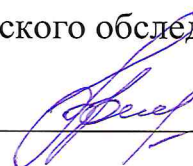
Санитарное состояние насаждений – удовлетворительное.

Назначения лесозащитных 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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1994	79	20	1,5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Д2Б	Дуб	80	15	28	ДПКЛ	Д1	0,4	4	100	-	-		
Ф	2018	79	20	1,5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Д2Б	Дуб	104	15	28	ДПКЛ	Д1	0,4	4	100	-	-		
				Итого:	1,5																	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Ширококарамышское
 Участковое лесничество Гремячинское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Угловое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га		Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	Назначенные мероприятия		
							состав	попорода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	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	31	30					31	30	31
1	2	3	7	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	30	31	30	33	34
79	20	5.8	1.5	Защитные	142	1	1.5	8Д2Б	Д	104	15	28	Дпкл	0.4	4	100	80	80	10	5	0	0	5	0	0	0	0	313	15	854	-	-	-	-	-	
																	20	65	10	5	0	10	0	5	0	0	0	313	30							

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 - Противозойзонные леса

Назначенные мероприятия (вид):

370 - Инструментальное лесопатологическое обследование.
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонькин А.А. Подпись 

Дата составления документа 03.10.2018 г. Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «20» сентября 2018г.

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: Лысогорский район

Лесничество	Ширококарамышское
Участковое лесничество	Гремячинское
Общая площадь, га	1,5
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Возможный вид использования	Заготовка древесины

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

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
79	ч20	1,5	8днн2б+ос+лп	80	15	28	4	дпкл	Д1	0,4	100
Итого		1,5									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /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 № 002/24.

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

ФИО

20.09.18.

Дата

Подпись



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

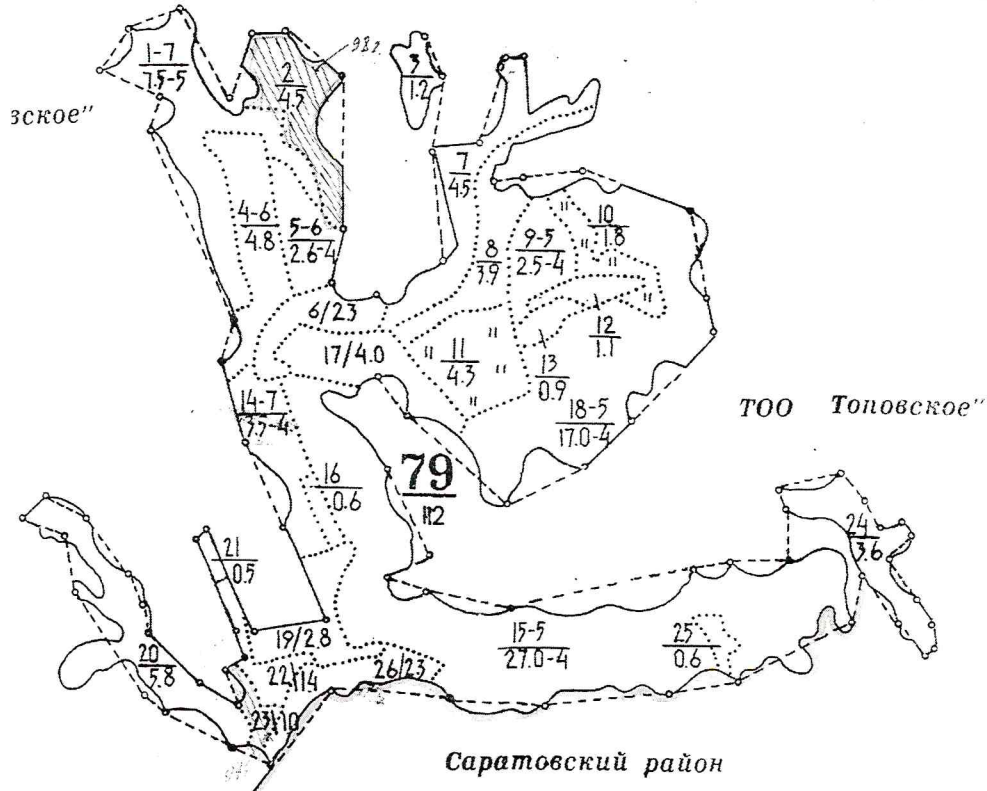
Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Гремячинское**, квартал 79

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель министра-
начальник управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

20.09.18 г. Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.

« 16 » октября 20 18 г.

Акт
лесопатологического обследования № 003/24

лесных насаждений Ширококарамышского 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
Гремячинское	–	10	17	8,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 8,0 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
	–	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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:

Санитарное состояние насаждений – удовлетворительное.

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 лесопользования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1994	10	17	8,0	Защитные	противо-эрозионные леса		-	5Д3Ос2Лип	Дуб	85	17	28	ДПКЛ	Д2	0,6	4	150	-	-	
Ф	2018	10	17	8,0	Защитные	противо-эрозионные леса	1	0,4	5Д3Ос2Лип	Дуб	109	17	28	ДПКЛ	Д2	0,6	4	150	-	-	

Примечание:

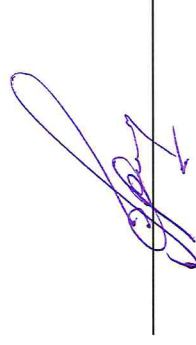
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.

Субъект Российской Федерации	Саратовская область		Лесничество (лесопарк)		Ширококарамышское																															
Участковое лесничество	Гремячинское		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																													
							Возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																					
1	10	17	8	5Д3Ос2Лип	9	10									11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
							без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ущажающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал																						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

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

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


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

Категория защитных лесов:

142 - Прогнivoэрозийные леса

Назначенные мероприятия (вид):

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Афонькин А.А. Подпись 

Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «20» сентября 2018г.

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 Колдаев 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: Лысогорский район

Лесничество	Ширококарамышское
Участковое лесничество	Гремячинское
Общая площадь, га	0,4
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Возможный вид использования	Заготовка древесины

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

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
10	ч17	0,4	5днн3ос2Лп+б	85	17	28	4	дпкл	Д1	0,6	150
Итого		0,4									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /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 № 003/24.

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

ФИО

20.09.2018 Подпись

Дата

МП



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

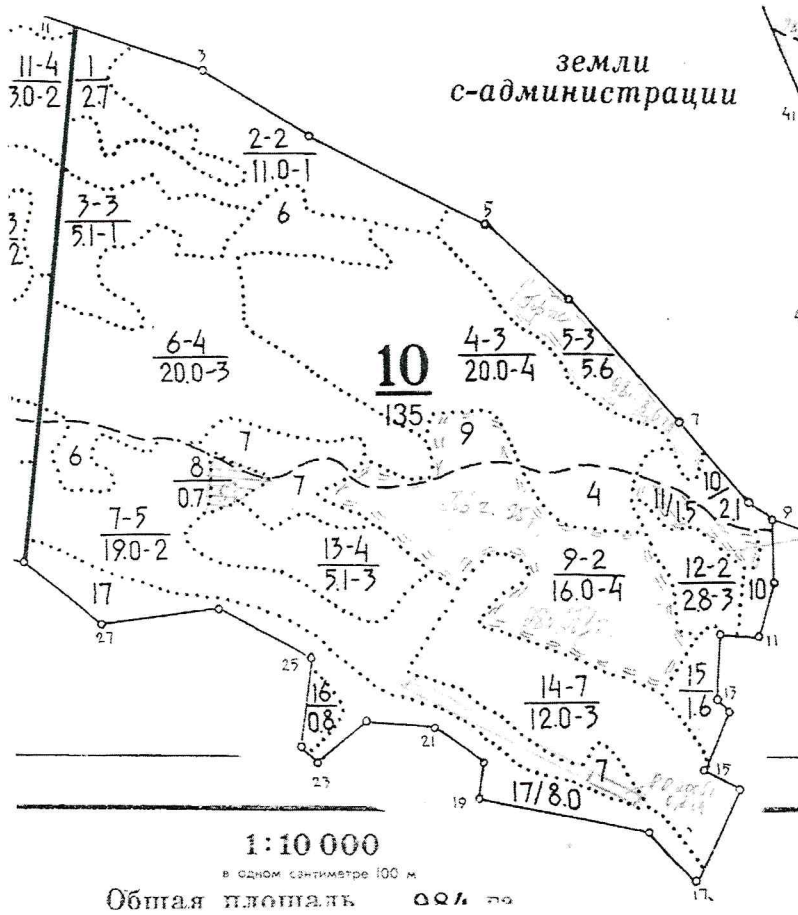
Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Гремячинское, квартал 10**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

20.09.2018 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.

« 16 » октябрь 20 18 г.

Акт
лесопатологического обследования № 004/24

лесных насаждений Ширококарамышского 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
Гремячинское	–	21	4	18,0
Гремячинское		21	5	2,7
Гремячинское		21	6	2,8
Гремячинское		21	13	9,2
Гремячинское		21	20	2,0
Гремячинское		21	21	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 37,2 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 23,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Гремячинское	–	5,5	0,0	Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности
Гремячинское	–	7,0	0,0	Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности низкой интенсивности
Гремячинское	–	2,5	0,0	Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Итого:		15,0	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	12,2
Усыхание лесных насаждений различной степени	2,8
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 8,2 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 15,0 га.

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	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ТО	1994	21	4	18,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Д1Ос1КлГ	Дуб	20	6	8	Дузм	С1	0,4	4	20	-	-
Ф	2018	21	4	18,0	Защитные	противо-эрозионные леса	1	8,2	8Д1Ос1КлГ	Дуб	44	6	8	Дузм	С1	0,4	4	20	-	-
ТО	1994	21	5	2,7	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8С2Д	Сосна	15	2	2	Сд	С2	0,4	4	-	-	-
Ф	2018	21	5	2,7	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8С2Д	Сосна	39	2	2	Сд	С2	0,4	4	-	-	-
ТО	1994	21	20	2,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Ос2Д	Оина	55	16	22	ДБМ	С1-2	0,7	3	130	-	-
Ф	2018	21	20	2,0	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	8Ос2Д	Оина	79	16	22	ДБМ	С1-2	0,7	3	130	-	-
ТО	1994	21	21	2,5	Защитные	противо-эрозионные леса	-	-	10Д	Дуб	75	12	24	Дузм	С1	0,3	5	50	-	-

Φ	2018	21	21	2,5	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10Д		Дуб	99	12	24	Дузм	С1	0,3	5	50	-	-
ТО	1994	21	6	2,8	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С		Сосна	7	1	1	Сд	С2	0,4	4	-	-	-
Φ	2018	21	6	2,8	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10С		Сосна	31	1	1	Сд	С2	0,4	4	-	-	-
ТО	1994	21	13	9,2	Защитные	противо- эрозионные леса	-	-	10Д		Дуб	75	15	28	ДБМ	С1-2	0,6	4	130	-	-
Φ	2018	21	13	9,2	Защитные	противо- эрозионные леса	1	5,0	10Д		Дуб	99	15	28	ДБМ	С1-2	0,6	4	130	-	-

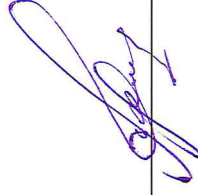
Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.



Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав				Таксационная характеристика лесного насаждения						Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев			Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжиг рубке, %	Назначенные мероприятия					
							номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	попуда	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, 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	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения
21	4	18,0	Защитные	142	1	8,2	8Д1Ос1Клт	Д	44	8	6	Дузм	0,4	4	20	80	18	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121	131	133	15		32	33	34
21	5	2,7	Защитные	142			8С2Д	С	39	2	2	СД	0,4	4		80	10	20	30	20	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	324	325	90	865		370	2,7	
21	6	2,8	Защитные	142			10С	С	31	1	1	СД	0,4	4		100	5	10	15	5	10	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	324	325	95	865		370	2,8	
21	13	9,2	Защитные	142	1	5,0	10Д	Д	99	15	28	ДБМ	0,6	4	130	100	40	15	30	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	324	325	60	863		370	5,0	
21	20	2,0	Защитные	142			8Ос2Д	Ос	79	16	22	ДБМ	0,7	3	130	80	50	15	20	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	324	325	50	863		370	2,0	
21	21	2,5	Защитные	142			10Д	Д	99	12	24	Дузм	0,3	5	50	100	30	20	35	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	324	325		864		370	2,5	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*/"

Примечания:

Причины ослабления, повреждения:

864 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

863 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности низкой интенсивности

865 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

830 - Засуха

Признаки повреждения деревьев:

121- Усыхание вершины свежее;

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

<1/3 длины кроны;

- 133 - Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны;
- 324 - Ожог стволов 1-3 лет (камбий не поврежден)
- 325 - Ожог стволов 1-3 лет (камбий поврежден < 3/4 окр. Ств.)
- 326 - Ожог стволов 1-3 лет (камбий поврежден > 3/4 окр. Ств.)

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 03.10.2018г. Телефон 88452620015

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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: Лысогорский район

Лесничество	Ширококарамышское
Участковое лесничество	Гремячинское
Общая площадь, га	23,2
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Возможный вид использования	Заготовка древесины

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

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
21	ч4	8,2	8днн1ос1клт	20	6	8	4	дбм	С1 2	0,4	20
21	5	2,70	Культуры 8с2днн	15	2	2	4	сд	с2	0,4	
21	6	2,80	Культуры 10с	7	1		4	сд	с2	0,4	
21	ч13	5,0	10днн+ос	75	15	28	4	дбм	С1 2	0,6	130
21	20	2,00	8ос2днн	55	16	22	3	дбм	С1 2	0,7	130
21	21	2,50	10днн	75	12	24	5	дузм	с1	0,3	50
Итого		23,2									

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

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

Особые отметки: нет.

Приложение к акту лесопатологического обследования № 004/24.

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

ФИО

Дата

24.09.2018 Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

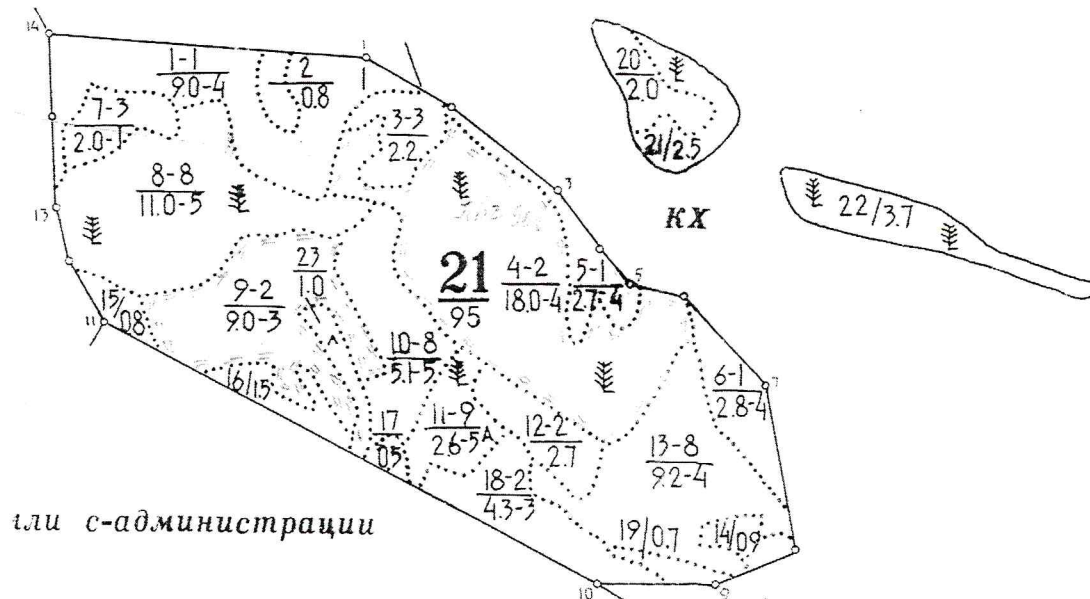
Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Гремячинское, квартал 21**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



или с-администрации

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

ФИО

24.09.2018 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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


Колдаев А.В.

«16» октября 2018 г.

АКТ

лесопатологического обследования № 005/24

лесных насаждений Ширококарамышского 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
Гремячинское		70	11	1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

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
Низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности	Дуб	100%	100%	более 3/4	100	более 3/4	100

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

квартал 70 выдел 11

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 100 %

аварийных _____ %

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Гремячинское		70	11	20,0	СРС	1,9	Дуб	476	IV кв. 2018г.

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

Меры по обеспечению возобновления Искусственное лесовосстановление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Сбор в кучи, сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период.

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2014год;

Основная причина повреждения древесины: низовой пожар 2010 года.

Дата проведения обследований июль 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В.. Подпись 

*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									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	2018	70	11	20,0	1	143	1	1,9	10Днн	Днн	89	12	20	дузм	С1	0	-	58	-	-	1,9
Ф	2018	70	11	20,0	1	143	1	1,9	10Днн	Днн	89	12	20	дузм	С1	0,6	-	58	1	-	1,9

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимущкина О.В. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2018 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Ширококарамышское
Участковое лесничество Гремячинское 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 повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначены мероприятия		
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота*	бонитет*	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					вид	площадь, га	
1	2	11	20,0	1	4	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	1,9
70	11	11	20,0	1	4	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	1,9

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись



Дата составления документа 03.10.2018 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область
Лесничество (лесопарк) Ширококарамышское Участковое лесничество Гремячинское
Квартал 70 Выдел 11

Площадь 20,0 га, Сплошной перечет

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,9 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ДУЗМ Состав 10 Днн Возраст 89 Бонитет


Полнота 0,6 Запас на га 58 куб.м Возобновление: естественное заращивание
Время и причина ослабления лесного насаждения 2014 год, лесной пожар низовой
сильной интенсивности 4-10 летне давности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия : состояние
неудовлетворительное, ~~т~~ребует проведение СРС

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись 

Дата составления документа 03.10.2018 Телефон 88455133213

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

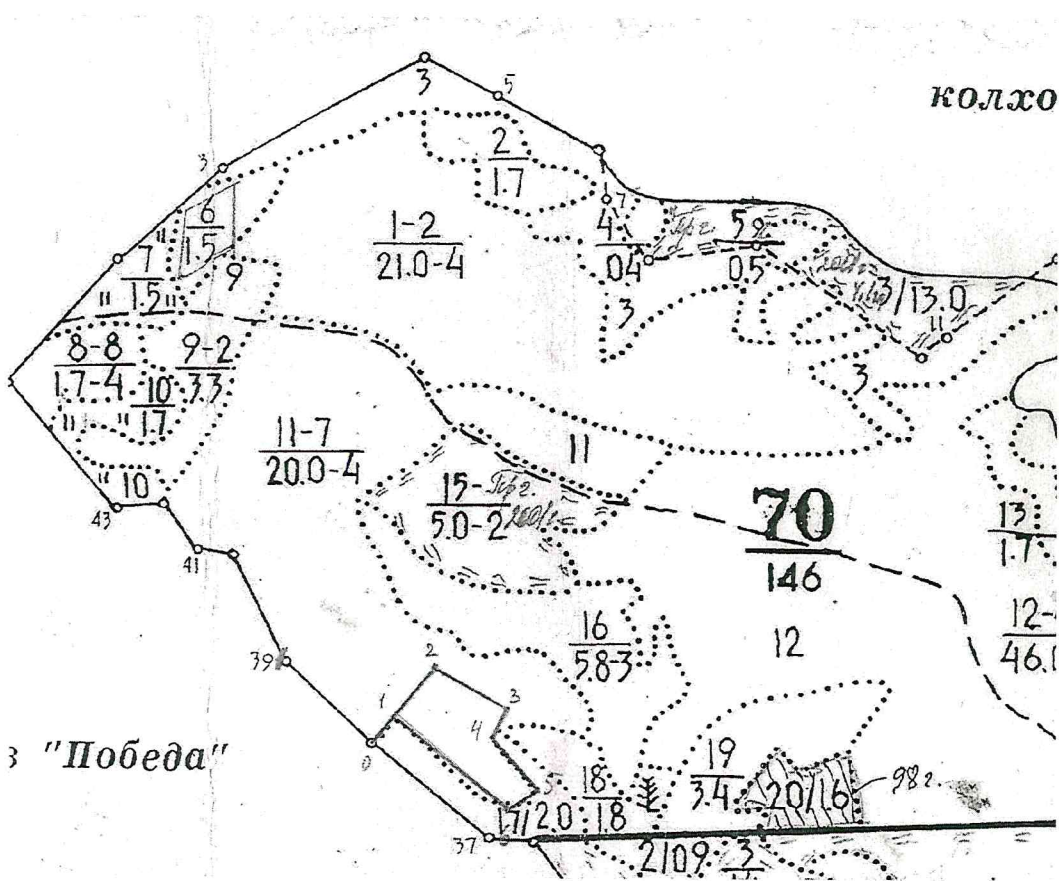
Порода: Дуб

V разряд высот

Сту пен и тол щин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт./куб.м	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1																			
12								2/0,12										2/0,12	0,1
16								63/7,56										63/7,56	6,9
20								197/41,37										197/41,37	37,6
24								138/46,92										138/46,92	42,7
28								24/12,00										24/12,00	10,9
32								3/2,04										3/2,04	1,8
Итого, куб.м / %								110,01/100										110,01/100	100,0

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

Абрис участка квартал 70 выд. 11



Условные обозначения: _____ граница участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического
обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись Фимушкина

№	румбы	длина, м
0-1	СВ:35	30
1-2	СВ:35	79
2-3	ЮВ:56	134
3-4	ЮЗ:25	35
4-5	ЮВ:24	116
5-6	ЮЗ:39	38
6-1	СЗ:42	234

Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон 88455133213

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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: Лысогорский район

Лесничество Ширококарамышское
Участковое лесничество Гремячинское
Общая площадь, га 1,9
Категория лесов Защитные
Категория защитности лесов Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

Возможный вид использования Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнота	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
70	ч11	1,9	10Днн	65	14	24	4	дузм	С1	0,6	110
По акту натурного обследования 2018 г.											
70	ч11	1,9	10Днн	89	12	20		дузм	С1	0	58*
Итого		1,9									

*сухостой

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /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 № 005/24.

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

24.09.2018 Подпись 

Дата

ФИО



Карта-схема расположения и границы лесного участка

Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

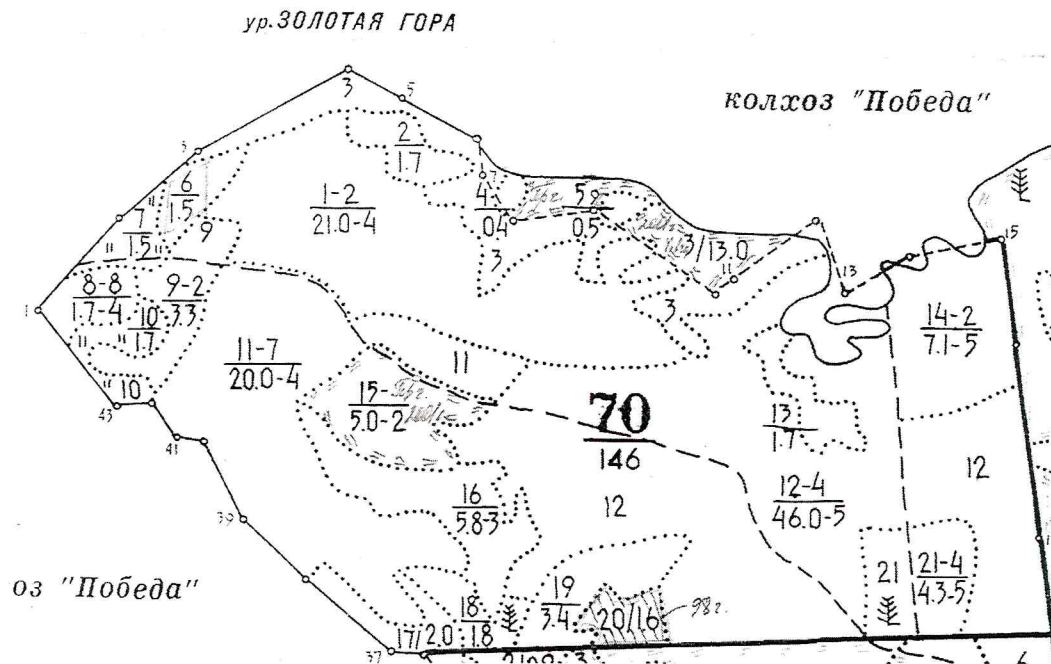
Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Гремячинское, квартал 70**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель
министра- начальник
управления лесного
хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2018 Подпись

Дата



УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.

«16» октября 2018 г.

АКТ

лесопатологического обследования № 006/24

лесных насаждений Ширококарамышского 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
Гремячинское		71	1	14,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

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
Низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности	Дуб	100%	100%	более 3/4	100	более 3/4	100

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

квартал 71 выдел 1

2.3. Выборке подлежит 89 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 89 %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,07
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочное (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Гремячинское		71	1	14,0	СРС	14,0	Дуб	1134	IV кв. 2018г.

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

Меры по обеспечению возобновления Искусственное лесовосстановление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Сбор в кучи, сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период.


Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2014год;

Основная причина повреждения древесины: низовой пожар 2010 года.

Дата проведения обследований июль 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись 

*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	плотота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	2018	71	1	14,0	1	143	1	14,0	10Днн	Днн	89	12	24	дюзм	С1	0,1	5	81	-	-	-
Ф	2018	71	1	14,0	1	143	1	14,0	10Днн	Днн	89	12	24	дюзм	С1	0,6	5	81	1	1,2	1,2

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись 

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Саратовская область

Лесничество (лесопарк) Ширококарамышское Участковое лесничество Гремячинское

Квартал 71 Выдел 1

Площадь 14,0 га,

Номер очага вредных организмов _____

Размер пробной площади 1,2 га (335 м x 35 м)

Таксационная характеристика:

Тип леса ДУЗМ Состав 10 Днн Возраст 89 Бонитет 5

Полнота 0,6 Запас на га 81 куб.м Возобновление: естественное заращивание


Время и причина ослабления лесного насаждения 2014 год, лесной пожар низовой сильной интенсивности 4-10 летней давности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия : состояние неудовлетворительное, требует проведение СРС

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись 

Дата составления документа 03.10.2018 Телефон 88455133213

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

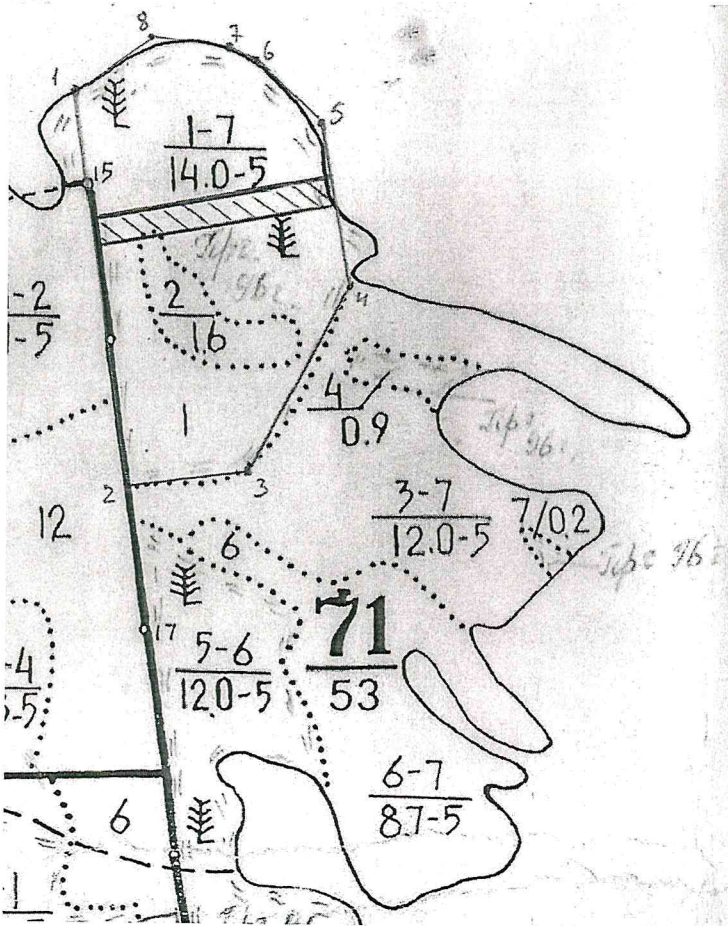
Порода: Дуб

V разряд высот

Ступени и толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт./куб.м																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт./куб.м	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12								1/0,06									1/0,06	0,1
16								6/0,72									6/0,72	0,7
20								44/9,24									44/9,24	9,5
24				10/3,4				70/23,8									80/27,2	24,6
28				10/5,0				55/27,5									65/32,5	28,4
32				4/2,72				19/12,92									23/15,64	13,4
36								5/4,5									5/4,5	4,7
40								6/6,9									6/6,9	7,1
Итого, куб.м / %				11,12/11				85,64/89									230/96,76	89,0

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

Абрис участка квартал 71 выд. 1





№	румбы	длина, м
1-2	ЮВ: 6°	537
2-3	СВ: 78°	154
3-4	СВ: 32°	272
4-5	СЗ: 7°	210
5-6	СЗ: 38°	127
6-7	СЗ: 59°	36
7-8	СЗ: 88°	108
8-1	ЮЗ: 61°	125


№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	335	35	-	1,2

М 1:10000

Условные обозначения:

-  граница участка
 временная пробная площадь №1

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фимушкина О.В. Подпись 

Дата составления документа 03.10.2018г. Телефон 88455133213

ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «24» сентября 2018г.

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: Лысогорский район

Лесничество	Ширококарамышское
Участковое лесничество	Гремячинское
Общая площадь, га	14,0
Категория лесов	Защитные
Категория защитности лесов	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Возможный вид использования	Заготовка древесины

Таксационная характеристика лесного участка:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Тип леса	ТУМ	Полнога	Запас, м3/га
по материалам лесоустройства 1995 г.											
71	ч1	14,0	10Днн	65	13	20	5	дузм	С1	0,6	100
По акту натурного обследования 2018 г.											
71	ч1	14,0	10Днн	89	12	24	5	дузм	С1	0,1	81
Итого		14,0									

Наименование, местонахождение юридического лица /ФИО физического лица/ - **лесопользователя (арендатора) /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 № 006/24.

Первый заместитель министра-начальник управления лесного хозяйства

Колдаев А.В.

ФИО

24.09.2018

Дата

Подпись



МП

Карта-схема расположения и границы лесного участка Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

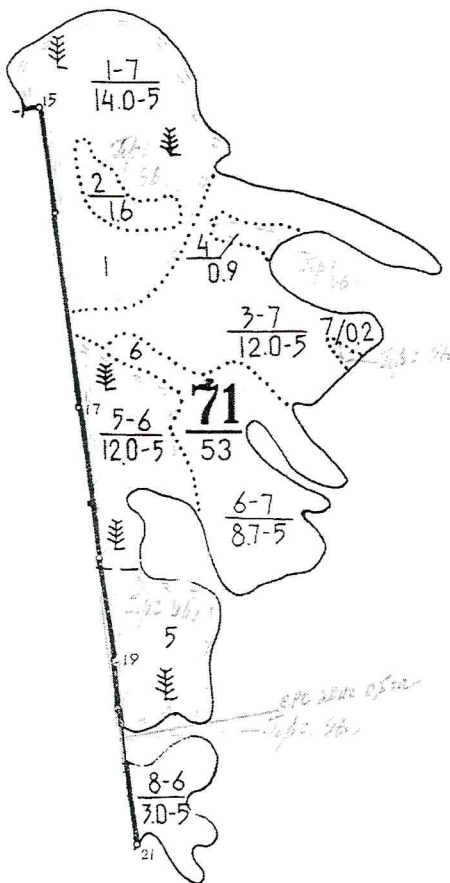
Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Гремячинское**, квартал **71**

(название)

Собственность - Российской Федерации;



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

ФИО

24.09.2018 Подпись *[Signature]*

Дата

