

УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.

«14» сентября 2017 г.

### АКТ

## лесопатологического обследования № 013/24

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
Ширококарамышское		23	2	5,2
Ширококарамышское		23	6	0,6
Ширококарамышское		23	7	2,5
Ширококарамышское		23	9	4,4
Ширококарамышское		23	12	6,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,4 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
	Береза	100%	100%	более 3/4	100	более 3/4	100
	Осина	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 23 выдел 2

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 50 %
   
старого сухостоя 50 %
   
аварийных \_\_\_\_\_ %

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

### Квартал 23 выдел 6

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 60 %
   
старого сухостоя 40 %
   
аварийных \_\_\_\_\_ %

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

### Квартал 23 выдел 7

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 90 %

старого сухостоя 10 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

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

### Квартал 23 выдел 9

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 10 %

старого сухостоя 90 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## Квартал 23 выдел 12

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 50 %

старого сухостоя 50 %

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)	Квар-тал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Ширококарамышское		23	2	14,0	СРС	5,2	Осина	1820	IV кв.2018г.
		23	6	0,6	СРС	0,6	Дуб	48	IV кв.2018г.
		23	7	5,6	СРС	2,5	Береза	504	IV кв.2018г.
		23	9	4,4	СРС	4,4	Осина	440	IV кв.2018г.
		23	12	6,7	СРС	6,7	Осина	335	IV кв.2018г.

Лесные участки, расположенные в кв. 23 выд.2,6,7,9,12 Ширококарамышского участкового лесничества Ширококарамышского лесничества представлены насаждением, погибшем вследствие лесного пожара 2010 года. Наличие валежной древесины более 50% от общего запаса. Обследование лесного участка проводилось в соответствии с п. 46 Порядка

**проведения лесопаталогических обследований, утвержденного приказом Минприроды России от 16.09.2016г. № 480.**

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 04.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопаталогического обследования:

ФИО Шашаев С.В. Подпись 

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопаталогического обследования инструментальным способом.

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурействования	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	фонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	23	2	14	1	143	1	5,2	50с3Б2Днн	Ос	45	15	20	сдтр	В2	0,7	3	130	-	-
Ф	2017	23	2	14	1	143	1	5,2	50с3Б2Днн	Ос	68	15	20	сдтр	В2	0,7	3	130	-	-
ТО	1994	23	6	0,6	1	143	1	0,6	4Днн3Б3Ос	Днн	50	12	16	дпкл	Д1	0,5	4	80	-	-
Ф	2017	23	6	0,6	1	143	1	0,6	4Днн3Б3Ос	Днн	73	12	16	дпкл	Д1	0,5	4	80	-	-
ТО	1994	23	7	5,6	1	143	1	2,5	10Б0с	Б	40	14	20	сдтр	В2	0,7	3	90	-	-
Ф	2017	23	7	5,6	1	143	1	2,5	10Б0с	Б	63	14	20	сдтр	В2	0,7	3	90	-	-
ТО	1994	23	9	4,4	1	143	1	4,4	100сБ	Ос	40	14	20	сдтр	В2	0,6	3	100	-	-
Ф	2017	23	9	4,4	1	143	1	4,4	100сБ	Ос	63	14	20	сдтр	В2	0,6	3	100	-	-
ТО	1994	23	12	6,7	1	143	1	6,7	80с2БДнн	Днн	40	15	20	сдтр	В2	0,3	3	50	-	-
Ф	2017	23	12	6,7	1	143	1	6,7	80с2БДнн	Днн	63	15	20	сдтр	В2	0,3	3	50	-	-

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О Шашаев С.В. Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Ширококарамышское  
Участковое лесничество Ширококарамышское 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	Поджегит рубке, %	Назначены мероприятия			
							состав	порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					29	30	31	32
23	2	14	1	143	1	5,2	8	Ос	9	68	15	20	сд	0,7	3	130	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	СРС	5,2
23	6	0,6	1	143	1	0,6	4Дн3Б30	Днн	73	12	16	дп кл	0,5	4	80		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	СРС	0,6
23	7	5,6	1	143	1	2,5	10Б0с	Б	63	14	20	сд тр	0,7	3	90		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	СРС	0,6
23	9	4,4	1	143	1	4,4	10ОсБ	Ос	63	14	20	сд тр	0,6	3	100		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	СРС	2,5
23	12	6,7	1	143	1	6,7	8Ос2БДнн	Днн	40	15	20	сд тр	0,3	3	50		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	СРС	6,7

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

ФИО Шашаев С.В. Подпись

Дата составления документа 04.09.2017г. Телефон 8(84551)3321



# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА

на «12» 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: Лысогорский район

Лесничество	Ширококарамышское
Участковое лесничество	Ширококарамышское
Общая площадь, га	19,4
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
23	ч2	5,2	5Ос3Б2ДНН	45	15	20	3	сдтр	в2	0,7	130
23	6	0,6	4ДНН3Б3Ос	50	12	16	4	дпкл	д1	0,5	80
23	ч7	2,5	10Б+Ос	40	14	20	3	сдтр	в2	0,7	90
23	9	4,4	10Ос+Б	40	14	20	3	сдтр	в2	0,6	100
23	12	6,7	8Ос2БДНН	40	15	20	3	сдтр	в2	0,3	50
<b>Итого</b>		<b>19,4</b>									

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

(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 №013/24.**

Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

Дата

12.09.2017

Подпись



# Карта-схема расположения и границы лесного участка

## Саратовская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) **Ширококарамышское**

(название)

Участковое лесничество **Ширококарамышское**, квартал 23

(название)

Собственность - Российской Федерации;



Первый заместитель  
министра- начальник  
управления лесного  
хозяйства

**Колдаев А.В.**

ФИО

12.09.2017 Подпись

Дата

