

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя  
комитета природных ресурсов,  
лесного хозяйства и экологии  
Волгоградской области

А.Н. Кузенко

«29» 12 2018 г

Приказ комитета  
от 9.03.2017 г

№65» о предоставлении права подписи

Акт  
лесопатологического обследования № 22/23-18  
лесных насаждений Урюпинского лесничества (лесопарка)  
Волгоградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Добринское		14	49	5,1
Добринское		14	40	4,0
Добринское		62	35	5,4(3.8)
Урюпинское сельское	С-з 8Марта	Мр7	14	57
Урюпинское сельское	С-з 8Марта	Мр7	15	52(22)
Урюпинское		1	34	12
Урюпинское		5	1	7,8
Урюпинское		20	66	2,8
Урюпинское		28	43	6,3
Урюпинское		28	59	2,1
Урюпинское		29	18	5,4

Урюпинское		29	50	1,2
Урюпинское		35	37	3,5
Урюпинское		34	52	2,4
Михайловское		13	67	1
Михайловское		13	52	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 139,0 га.

1. Визуальное обследование лесного участка. <\*>

1.1. На площади 139,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства, не соответствует возраст, ср. высота, ср. диаметр, полнота, запас.

Список лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади 139 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Добринское		12,9		Засуха 2012-2017 г (830), 821
Урюпинское сельское		79		Засуха 2012-2017 г (830), 821
Урюпинское		43,5		Засуха 2012-2017 г (830), 821
Михайловское		3,6		Засуха 2012-2017 г (830), 821
<b>Итого</b>		<b>139,0</b>		

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	102,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	36,2
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными [ ] |  
 бытовыми [ ] |

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	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 лесных насаждений на которых проводилось ЛПО неудовлетворительное.; Добринское уч. л-во в кв.14выд.49, кв14 выд40, кв62 выд.35 на общей площади 12,9 га; Урюпинское уч. л-во в кв20 выд66 , кв.28 выд59, кв.29 выд18, кв.1 выд34 на общей площади 22,3 га, Михайловское уч л-во в кв13 выд67 на пл.1га. В выше указанных кварталах на общей площади 36,2 га. необходимо проведение инструментального обследования с целью назначения санитарно-оздоровительных мероприятий. На площади обследования 102,8 га насаждения ослабленные в Урюпинском сельском уч л-ве с-з 8 Марта кв.7 выд14, кв7 выд15 л.п.в. №1 на пл.79 га. Урюпинское уч. л-во кв.28 выд.43 , кв.29 выд50, кв.35 выд37, кв.5 выд1, кв.34 выд.52 на общей площади 21,2 га, Михайловском уч. л-ве кв.13 выд52 пл.2,6 га. В обследованных насаждениях на пл.102,8 га отпад не превышает естественный. назначение мероприятий не требуется. Основной причиной ослабления насаждений является засуха, на протяжении 2012-2017-х годов и воздействие сильных ветров прошлых лет.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата проведения обследований 10.12.2018 г.

*Дата составления 27.12.2018г.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Преснякова Татьяна Петровна

Подпись \_\_\_\_\_

*Преснякова*

<\*> Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесной инвентаризации	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение выдела, га	Категория защитных лесов	Номер лесоплатоги	Площадь лесоплатоги, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
								состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условного места произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1995	14	49	5,1	защитные	против эрозионные	4Д бн	5,1		75	17	22	ДК К	Е2	0,7	4	130						
																							2К
Ф	2018	14	49	5,1	защитные	против эрозионные	4Д бн2	5,1		98	18	24	ДК К	Е2	0,8	4	180	2	5,1				
										98	18	24											
										98	18	24											
										98	18	24											
										68	17	20											

Добринское участковое лесничество

ТО	1995	14	40	4,0	защитные	против озеро- онные	4,0	4Д бнз Кл о2 Лп Ю с	Д	60	17 16 17 18	20 20 18 20	ДК К	Е2	0,8	3	170		
Ф	2018	14	40	4,0	защитные	против озеро- онные	4,0	4Д 3К л2 Лп Ю с	Д	83	19	24	ДК К	Е2	0,9	3	180	2	4,0
									КЛ		19	24							
									Лп		19	24							
									Ос		19	24							
ТО	1995	62	35	5,4	защитные	против озеро- онные	5,4	8Д бн1 Гш К лт+ Ю	Д	85	16 14 14	28 16 16	ДК К	Е2	0,6	4	110		
Ф	2018	62	35	5,4	защитные	против озеро- онные	3,8	8Д бн1 Гш К лт лт	Д	108	19	32	ДК К	Е2	0,7	2	180	1	3,8
									Г		108	32							
									Ш										
									КЛ		108	32							

Урюпинское сельское участковое л-во с-з 8Марта

ТО	1984	Мр7	14	57	защитные	против озеро- онные	57	10 С	С	35	9	18	СТ Р	А2	0,5	3	6		
Ф	2018	Мр7	14	57	защитные	против озеро- онные	57	10 С	С	69	17	24	СТ Р	А2	0,6	3	160	13	57
ТО	1984	Мр7	15	52	защитные	против озеро- онные	52	10 С	С	15	3	4	СТ Р	А2	0,4	4	10		























