

Подписано цифровой подписью:  
 Облкомприроды  
 DN:  
 1.2.643.100.3=120B3031363439373  
 232363632,  
 1.2.643.100.1=120D3130393334353  
 9303030353537,  
 1.2.643.3.131.1.1=120C3030333434  
 32313033303330,  
 email=oblcompriroda@volganet.ru,  
 c=RU, st=34 Волгоградская  
 область, l=Волгоград,  
 o=Облкомприроды, street=пр-т  
 им. В.И. Ленина, 102,  
 title=Заместитель председателя  
 комитета, givenName=Александр  
 Николаевич, sn=Кузенко  
 Дата: 2017.07.28 18:40:43 +03'00'



УТВЕРЖДАЮ:

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

А.Н. Кузенко  
 «28» 07 2017 г.

Акт  
 лесопатологического обследования № 01/3-17  
 лесных насаждений Алексеевского лесничества (лесопарка)  
Волгоградская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Алексеевское		П54	1	14,0
Алексеевское сельское		Г8	3	24,0
Алексеевское сельское		Н8	6	3,7
Алексеевское сельское		Н8	10	5,1
Алексеевское сельское		Н8	12	3,8
Алексеевское сельское		Н8	16	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 36,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

2.1. 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. В квартале Н8 выборочная санитарная рубка 2009г.

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Засуха 2010-2015гг., изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно климатических факторов;

Заселено (сработано) стволовыми вредителями:

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

повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Алексеевское участковое лесничество кв. П54 в. 1 (л.п.2) площадь 3,8 га  
Выборке подлежит 10 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) засуха 2010-2015 гг;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения);

свежего сухостоя 3 %;

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя 4 %;

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого ветровала 3 %;

аварийных \_\_\_\_\_ %.

Алексеевское сельское участковое лесничество: кв. Г8 в. 3 площадь 19,3 га  
Выборке подлежит 13 % деревьев,

в том числе: ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно климатических факторов;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения);

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения);

свежего сухостоя 3 %;

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя 4 %;

в том числе: старого бурелома 2 %;

старого ветровала 4 %;

аварийных \_\_\_\_\_ %.

Алексеевское сельское участковое лесничество: кв. Н8 в. 6 площадь 3,7 га  
 Выборке подлежит 10 % деревьев,  
 в том числе:  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) засуха 2010-2015 гг;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения);  
 свежего сухостоя 1 %,  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 1 %;  
 в том числе: старого бурелома 3 %;  
 старого ветровала 5 %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

Алексеевское сельское участковое лесничество: кв. Н8 в. 10 площадь 5,1 га  
 Выборке подлежит 10 % деревьев,  
 в том числе:  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) засуха 2010-2015 гг;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения);  
 свежего сухостоя 2 %,  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 4 %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала 4 %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

Алексеевское сельское участковое лесничество: кв. Н8 в. 12 площадь 3,8 га  
 Выборке подлежит 10 % деревьев,  
 в том числе:  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) засуха 2010-2015 гг;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения);  
 свежего сухостоя 1 %,  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 5 %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала 4 %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

Алексеевское сельское участковое лесничество: кв. Н8 в. 16 площадь 0,9 га  
 Выборке подлежит 10 % деревьев,  
 в том числе:  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) засуха 2010-2015 гг;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения);  
 свежего сухостоя 3 %,  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 4 %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала 3 %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит во всех кварталах 0,5; 0,5; 0,5; 0,5; 0,5; 0,5.

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
Алексеевское		П54	1лп2	14,0	ВСП	3,8	Д	40	2017г
Алексеевское сельское		Г8	3	24,0	ВСП	19,3	С	315	2017г
Алексеевское сельское		Н8	6	3,7	ВСП	3,7	С	56	2017г
Алексеевское сельское		Н8	10	5,1	ВСП	5,1	С	108	2017г
Алексеевское сельское		Н8	12	3,8	ВСП	3,8	С	81	2017г
Алексеевское сельское		Н8	16	0,9	ВСП	0,9	С	30	2017г
Итого						36,6		630	

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

Меры по обеспечению возобновления:

не планируются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Не допускается повреждение лесных насаждений, захламливание порубочными остатками смежных выделов, расположенных за пределами лесосеки

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015 ;

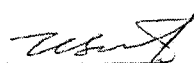
основная причина повреждения древесины Засуха 2010-2015гг., изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно климатических факторов;

Дата проведения обследований 25.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Щенеткова Надежда Александровна

Подпись



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