



Подписано цифровой подписью:
Облкомприроды
DN:
1.2.643.100.3=120B303136343937
3232363632,
1.2.643.100.1=120D31303933343
539303030353537,
1.2.643.3.131.1.1=120C303033343
432313033303330,
email=oblcompriroda@volganet.r
u, c=RU, st=34 Волгоградская
область, l=Волгоград,
o=Облкомприроды,
sn=Облкомприроды, street=пр-т
им. В.И. Ленина, 102,
title=Заместитель председателя
комитета,
givenName=Александр
Николаевич, sn=Кузенко
Дата: 2017.09.18 18:00:56 +03'00'

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

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

Ф.И.О. Кузенко А.Н.

Дата 18.09.2017

Акт

лесопатологического обследования № 03/3-2017

лесных насаждений Быковского лесничества (лесопарка)

Волгоградской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Николаевское		П4	16	10
Николаевское		17	39	5
Приморское		Б6	2	18
Кисловское		4	3	44
Кисловское		5	3	33

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 33 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 состав, возраст, ср. высота, ср. диаметр, полнота, запас.

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

V

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: прочие виды хозяйственной деятельности – Николаевское участковое лесничество кв. П4 выд. 16, неблагоприятные погодные условия – Николаевское участковое лесничество кв. 17 выд. 39, неблагоприятные условия произрастания – Приморское участковое лесничество кв. Б6 выд. 2, засуха - Кисловское участковое лесничество кв. 4 выд. 3, кв. 5 выд 3.

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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

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

2.3. В Николаевском участковом лесничестве квартале П4 выделе.16 выборке подлежит 10 % деревьев (11% от запаса),

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 2%,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 2%

в том числе: старого бурелома ___ %

старого сухостоя 6%

В Николаевском участковом лесничестве квартале 17 выделе 39 выборке подлежит 11% деревьев (11% от запаса),

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 2%,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 3%

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 6%

В Приморском участковом лесничестве квартале Б6 выделе 2 выборке подлежит 15% деревьев (13% от запаса),

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 1%,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 4%

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 10%

В Кисловском участковом лесничестве квартале 4 выделе 3 выборке подлежит 11% деревьев (10% от запаса),

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 5% (причины назначения) _____

свежего сухостоя 2 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

 свежего бурелома _____ %

старого ветровала 2 %

в том числе: старого бурелома _____ %

 старого сухостоя 2 %

В Кисловском участковом лесничестве квартале 5 выделе 3 выборке подлежит 14 % деревьев (11 % от запаса),

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 8 % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 2 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

 свежего бурелома _____ %

старого ветровала 2 %

в том числе: старого бурелома _____ %

 старого сухостоя 2 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: Николаевское участковое лесничество кв.П4 выд.16 - 06, кв. 17 выд. 39 – 03; Приморское участковое лесничество кв. Б6 выд 2. – 03; Кисловское участковое лесничество кв. 4 выд. 3 – 05; кв.5 выд. 3 - 05.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений государственные защитные лесные полосы – 05, противозрозийные – 03, нерестоохранные полосы - 03.

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, кбм	Крайние сроки проведения
Николаевское		П4	16	10	вср	10	Днн	50	2017 г.
Николаевское		17	39	5	вср	5	Днн	25	2017 г.
Приморское		Б6	2,лп.1	18	вср	3,9	С	3	2017 г.
Кисловское		4	3,лп.1	44	вср	5	С	20	2017 г.
Кисловское		5	3	33	вср	9,1	С	36	2017 г.
Итого:						33		134	

Ведомость перёчета 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 допускать повреждение лесных насаждений, захламление порубочными остатками смежных выделов, расположенных за пределами лесосеки

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2007; 2014; 2009

основная причина повреждения древесины:

прочие виды хозяйственной деятельности, погодные условия, неблагоприятные условия произрастания, засуха

Дата проведения обследований 18.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Вакуленко В.А. Подпись

