

Утверждаю:
Заместитель министра-
начальник Управления
лесного хозяйства
Б.В.Кичигаев
дата _____



Акт лесопатологического обследования №2

лесных насаждений Башантинское лесничество (лесопарка)

Республики Калмыкия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Башантинское		1	5	4,1
Башантинское		3	1	9,0
Башантинское		3	3	1,9
Башантинское		7	2	5,5
Башантинское		7	3	15,0
Башантинское		8	5	2,2
Башантинское		9	4	3,5
Башантинское		9	5	4,7
Башантинское		9	6	4,8
Башантинское		9	7	9,4
Башантинское		12	3	1,4
Башантинское		12	4	16,0
Башантинское		15	3	7,5
Башантинское		16	2	4,2
Башантинское		20	2	6,6
Башантинское		21	2	16,0
Башантинское		33	1	15,0
Башантинское		33	2	23,0
Башантинское		33	3	13,0
Комсомольское		15	4	26,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 189,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Не соответствует состав, возраст, высота, диаметр, полнота и запас. 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: Засуха прошлых лет

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждён- ных огнём корней	процент деревьев с данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением
нет							

Поражено болезнями

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

2.3 Выборке подлежит

Квартал	Выдел	Выборке подлежит % деревьев по категориям										выбирае мая порода	
		Всего	ослабленных	сильно ослабленных	усыхающих	свежего сухостоя	в том числе		старого сухостоя	в том числе			аварийных
							свежего ветровала	свежего бурелома		старого ветровала	старого бурелома		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	5	27							27				Д
9	7	54							54				Д
12	4	30							30				Д
21	2	68							68				Д

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит от 0,3 до 0,7
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: Противоэрозионные леса - 0,3

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Категория лесных насаждений	Критическая полнота	Полнота после уборки деревьев
Башантинское		1	5	4,1	противоэрозионные леса	0,3	0,5
Башантинское		3	1	9,0	противоэрозионные леса	0,3	0,7
Башантинское		9	5	4,7	противоэрозионные леса	0,3	0,4
Башантинское		9	7	9,4	противоэрозионные леса	0,3	0,3
Башантинское		12	4	16,0	противоэрозионные леса	0,3	0,5
Башантинское		21	2	16,0	противоэрозионные леса	0,3	0,3
Башантинское					противоэрозионные леса	0,3	0,7

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероп-риятия	Площадь, мероприятия, га	По-рода	Вырубаеть запас на выделе, кбм	Крайние сроки проведения, гг
Башантинское		1	5	4,1	вср	4,1	Д	30	2018-2019
Башантинское		3	1	9,0	вср	9,0	Д	265	2018-2019
Башантинское		9	5	4,7	вср	4,7	Д	85	2018-2019
Башантинское		9	7	9,4	вср	9,4	Д	362	2018-2019
Башантинское		12	4	16,0	вср	16,0	Д	480	2018-2019
Башантинское		21	2	16,0	вср	16,0	Д	979	2018-2019
Башантинское		33	2	23,0	вср	23,0	Д	322	2018-2019

В Башантинском л-ве в квартале 9 выд. 4 и 6; кв.33 выд. 1 и 3 и Комсомольском л-ве кв.15 выд. 4 – насаждение здоровое. В кв.1 выд.5; кв.3 выд.1и3; кв.7 выд.2; кв.12 выд. 3; кв.15 выд.3; кв.16 выд. 2; кв.20 выд.2 – насаждения ослабленные. В кв.7 выд.3; кв.8 выд.5; кв.32 выд.2 – насаждения сильно ослабленные. В кв.9 выд.5 и 7; кв.12. выд.12 и в кв.21 выд.2 – насаждения усыхающие.

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

Меры по обеспечению возобновления не проектируются. На участках где имеется подрост указано в перечётных ведомостях. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: при проведении рубок необходимо соблюдать правила санитарной и противопожарной безопасности.

Своевременная очистка лесосеки от порубочных остатков

Сведения для расчёта степени повреждения:
год образования старого сухостоя 2010-2015гг
основная причина повреждения насаждения. Засухи прошлых лет.

Дата проведения обследований _____ 2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Хитрик В.А. Подпись
Малахов П.И.

Дата составления документа _____ 2017 Телефон _____

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.