

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник Управления
лесаами Республики АдыгеяФ.И.О. Бельмехов Р.И.Дата 13.06.2017г.**Акт
лесопатологического обследования № 6-Н**лесных насаждений Гузеришльского лесничества (лесопарка)
Республика Адыгея
(субъект Российской Федерации)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Новопротладненское		21	22	1,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Стволовая гниль

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)
Стволовая гниль, трутовики	Ол. ч	36	сильная
	Ол. с	33	сильная
	Ив. д	33	сильная
	Г	35	сильная
	Кл. п	34	сильная

2.3. Выборке подлежит 35 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) Стволовая гниль, _____ ;

свежего сухостоя 14,9 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома 6,3 %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 13,8 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет Не лимитируется.

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
Новопрехладненское		21	22	1,2	ВСП	1,20	Ол. ч	36	2018
							Ол. с	33	
							Ив. д	33	
							Г	35	
							Кл. п	34	

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

При проведении рубки подлежит сохранению жизнеспособный подрост

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Очистка мест рубок от порубочных остатков, должна проводиться одновременно с рубкой насаждения и трелевкой древесины с последующей доочисткой


Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины Стволовая гниль

Дата проведения обследований 07.06.2014г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Бояршинов Ю.В. Подпись 

44	3					9												20	85
Итого, % (шт.)	65					15		9										113	35
Итого % (м ³)	43					25		10											57

Порода: Клен полевой

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	5																5	
16	14																14	
20	3																3	
24	10																10	
28	10																10	
32	4					9											13	70
36																		
40	11							4									15	27
44								11			2						13	100
48	3					5											8	63
Итого, % (шт.)	66					16		16			2						91	34
Итого % (м ³)	47					22		28			3							53

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Адыгея Лесничество (лесопарк) Ущельное лесничество
 Участковое лесничество Новопрорхладненское Урочище (лесная дача) Ущельное лесничество

№	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксономная характеристика лесного насаждения													Распределение деревьев по категориям состояния, % от площади								Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подземит рубки, %	вид	площадь, га
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	лазорные деревья						
21	1	22	1,2	защитные	3	22	1,2	4	Орч	60	20	24	СНО/Ч	0,7	2	200	132	18	72	13	8	22	10	22	29	30	31	32	33	34				
								2	Ива	60	20	24				118	69	7	22	1	8	17	8	468	35	350	31	28	НСГ	1,2				
								1	Г	60	20	24				113	43	17	25	10	25	10	25	468	35	350	22	27						
								1	Кам	60	20	24				91	47	22	28		1	22	28	468	34	350	53	53						

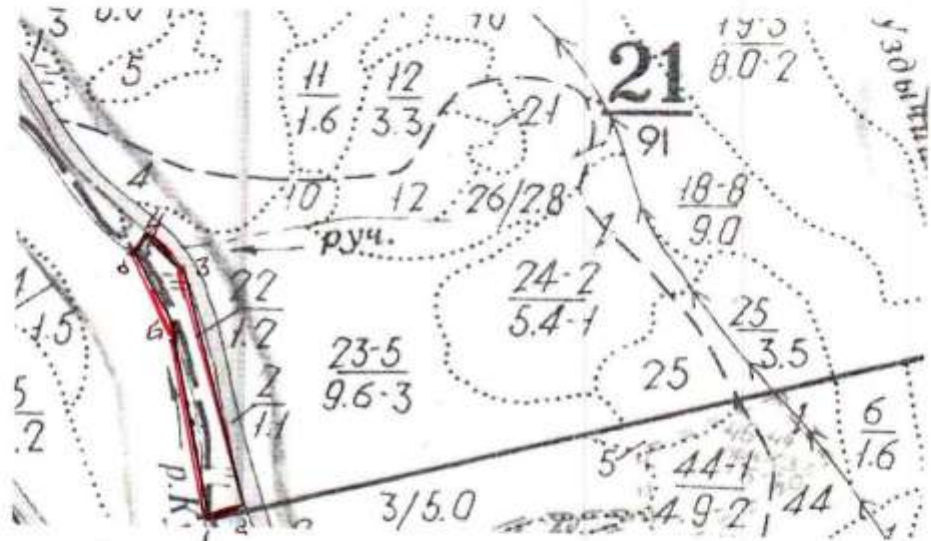
Показатели, не соответствующие таксономному описанию, отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: _____ : леса расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесостепных зонах, степях
 Ф.И.О. Борщанов Ю.В. Подпись: Б/ средневзвешенная величина состояния насаждения 2,6

Дата составления документа 04.06.2017 Телефон 8 988 470 21 58

горях

Абрис участка расположенного в кв. 21 выд. 22 Новопрехладненского участкового лесничества структурного подразделения «Гузерицкое лесничество» Управления лесами Республики Адыгея

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22					1,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N44°06'509"E040°19'648"	ЮВ:86°	42
2	N44°06'520"E040°19'677"	СЗ:19°	326
3		СЗ:49°	73
4	N44°06'730"E040°19'561"	ЮЗ:27°	31
5	N44°06'701"E040°19'372"	ЮВ:32°	111
6		ЮВ:14°	265

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Бояршинов Ю.В. Подпись *[Signature]*

Дата составления документа 08.06.2014 Телефон 8 988 470 21 58