

УТВЕРЖДАЮ:
Врио председателя Комитета по лесному хозяйству
Республики Дагестан
В.М. Абдулхамидов

Дата _____



Акт
лесопатологического обследования № 21/307/7,2/2020
лесных насаждений Кизлярское лесничество
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ново-Романовское	-	9	4	7,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,2 га.

2.3. Выборке подлежит 14,6 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0 %,
- свежего сухостоя 1,3 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 0 %,
- старого ветровала 9,3 %,
- старого бурелома 4 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4. 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	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Ново-Романовское	-	9	4	7,2	УНД	7,2	А	10,7	2021 год

В выделе 4 площадью 7,2 га, состав 10А, полнота 0,5. Средневзвешенная категория состояния насаждения (СКС) составляет 2,59 - насаждение с нарушенной устойчивостью, сильноослабленные. По состоянию насаждений на площади 7,2 га назначается УНД.

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

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2015-2016 гг.

основная причина повреждения древесины: *Неблагоприятные условия произрастания (Клз810)*

Дата проведения обследований: 01.09.2020 года.

Дата составления: 11.09.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Алиев Х.У



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 01.09.2020 года.
Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан. Лесничество (лесопарк): Кизлярское.
Участковое лесничество: Ново-Романовское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, 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	учащающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га	
9	4	7,2	Защитные	Леса, расположенные в водоохраных зонах	0	7,2	10А									63	21,3	38,8	13,3	12,0	1,3							832	78,7	80	14,6	УНД		
							Всего	23	10*	14*	С/Д	0,5*	3	10		63	21,3	38,8	13,3	12,0	1,3						112	78,7	774	14,6				
							А									63	21,3	38,8	13,3	12,0	1,3						112	78,7	350	14,6				
																											133		820					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отчисляются "***". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Алиев Х.У.
Дата составления документа: 11.09.2020 года.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

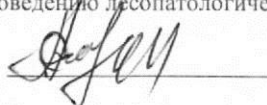
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан.
Лесничество (лесопарк): Кизлярское. Квартал: 9. Выдел: 4.
Площадь: 7,2 га., Площадь мероприятия: 7,2 га.
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,74 га.
Таксационная характеристика:
тип леса: СЛДЧП; состав: 10А; возраст: 23* лет; бонитет: 3.
полнота: 0,5; запас на га: 10; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Причины повреждения: Не благоприятные условия произрастания (код 810), Погодные условия (код 820), Гнили ствольные (код 350). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), усыхание вершины пр. лет более 2/3 длины кроны (код 133).

Тип очага вредных организмов: -.
Фаза развития очага вредных организмов: -.
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 2,59.
Намечаемое мероприятие: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Алиев Х.У



Дата составления документа: 11.09.2020 года.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

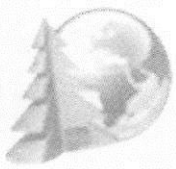
Порода: А СКС породы: 2,6

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
8	3	7	3	1		1					1						16	3,2
12	5	9	5	1		1					2						23	4,7
16	5	6	1	3							1						16	1,6
20	1	3	1	1							2						8	3,2
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		0,0
итого, шт	14	25	10	6		2					6						63	8
итого, %	22,2	39,7	15,9	9,5		3,2					9,5						100,0	12,7
итого, куб. м.	1,6	2,9	1,0	0,9		0,1					1,0						7,5	1,1
итого, куб. %	21,3	38,8	13,3	12,0		1,3					13,3						100,0	14,6

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2.59

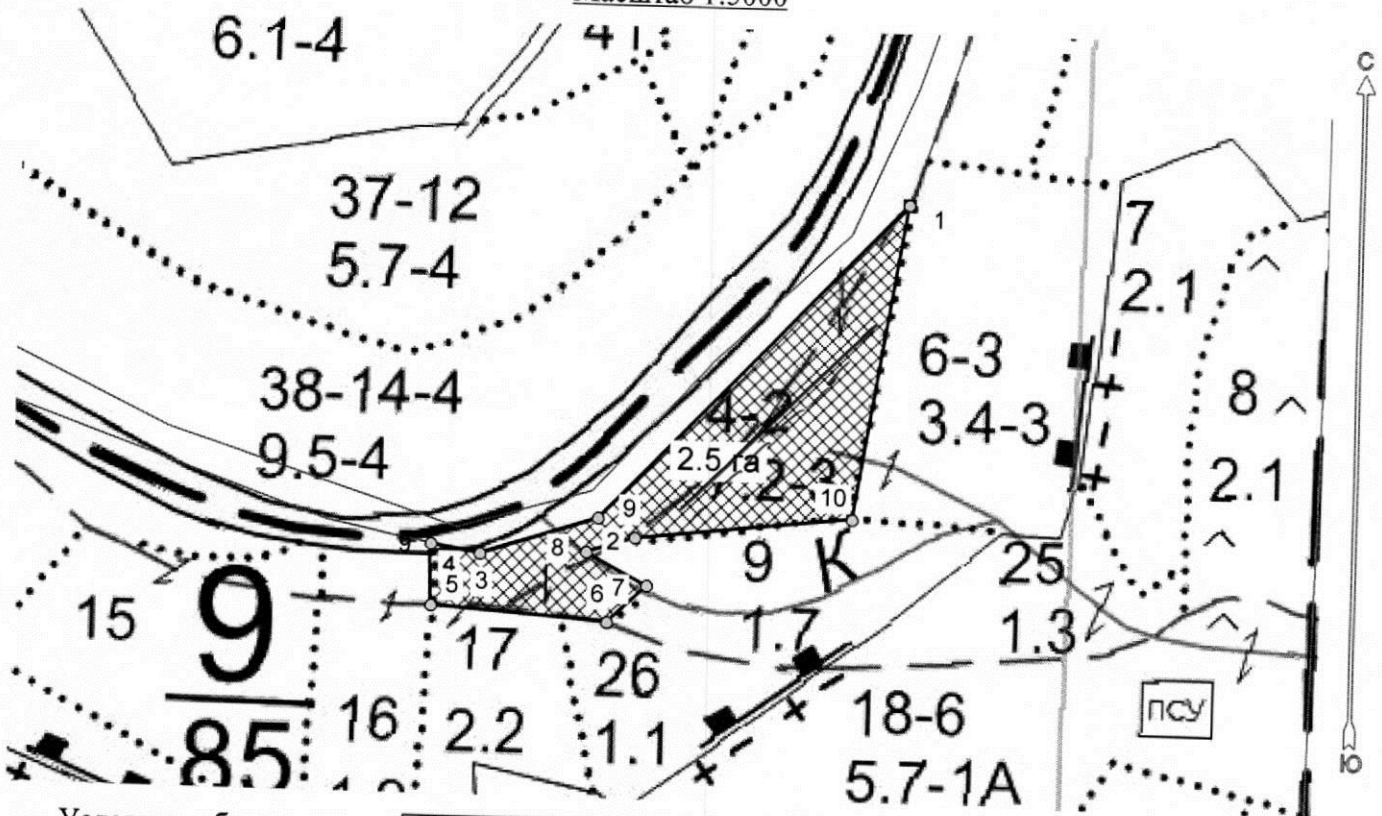
Ступени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщине	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	3	7	3	1		1					1						16	3,2
12	5	9	5	1		1					2						23	4,7
16	5	6	1	3							1						16	1,6
20	1	3	1	1							2						8	3,2
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	14	25	10	6		2					6						63	1,77636E-15
итого, %	22,2	39,7	15,9	9,5		3,2					9,5						100	12,7
итого, куб.м.	1,6	2,9	1	0,9		0,1					1						7,5	1,1
итого, куб.%	21,3	38,8	13,3	12		1,3					13,3						100	14,6



**Абрис участка
с обозначенными границами участка лесного фонда, предоставляемого
для лесопользования**

Месторасположение лесосеки: Республика Дагестан
 Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство: Кизлярское лесничество
 Структурное подразделение юридического лица, ведущего лесное хозяйство:
Ново-Романовское уч лесничество, лесной квартал № 9, таксационный выдел №
4, площадь лесосеки 2.5 га.

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	Лесосеки
	Привязки
	Привязки неэксплуат. площадей
	Неэксплуатационные участки

ленты перегона.

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4	1	370	20	-	0,74

Магандалиев М М:

(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

* в таблицах приведены магнитные углы
(магнитное склонение 0 / не задано)

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 2.5 га

Эксплуатационная площадь: 2.5 га

Номера точек	Величина угла (Пр.внутр)	Координаты точки	Румбы линий/(азимуты)	Меры линий
1 - 2	ЮЗ 43.5° 152.0°	46° 40' 07"; 43° 57' 15";	ЮЗ 43.5°/(223.5°)	291.9
2 - 3		46° 39' 58"; 43° 57' 08";		
3 - 4	152.0°	46° 39' 55"; 43° 57' 07";	ЮЗ 71.5°/(251.5°)	82.1
4 - 5	281.0°	46° 39' 53"; 43° 57' 07";	СЗ 80.5°/(279.5°)	33.2
5 - 6	265.0°	46° 39' 53"; 43° 57' 06";	ЮВ 1.0°/(179.0°)	40.8
6 - 7	228.0°	46° 39' 58"; 43° 57' 06";	ЮВ 86.0°/(94.0°)	117.4
7 - 8	288.0°	46° 40' 00"; 43° 57' 06";	СВ 46.0°/(46.0°)	35.9
8 - 9	46.0°	46° 39' 58"; 43° 57' 07";	СЗ 62.0°/(298.0°)	45.8
9 - 10	168.5°	46° 39' 59"; 43° 57' 07";	СВ 72.0°/(72.0°)	33.5
10 - 1	254.5°	46° 40' 06"; 43° 57' 08";	СВ 83.5°/(83.5°)	144.7
			СВ 9.0°/(9.0°)	210.3

Магандалиев М М:



(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

* в таблицах приведены магнитные углы
(магнитное склонение 0 / не задано)

ГИС «Лесные ресурсы» Formap 5
1999-2018. Все права защищены.

