

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Комитета по лесному
хозяйству Республики Дагестан

_____ должность
В.М. Абдухамидов
_____ фамилия, имя и отчество (при наличии)
_____ дата **2021**

Акт

лесопатологического обследования № 10-312-2021

лесных насаждений _____ Советское _____ (лесничество)
_____ Республика Дагестан _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Советское	-	10	7	9,3	2	7,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,3 га.

Кадастровый номер участка: _____

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество _____ Советское
Участковое лесничество _____ Советское
Урочище (дача) _____ - _____ Квартал 10 Выдел 7
Лесопатологический выдел _____ 2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 10 и более лет.

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

2.3. Состояние насаждений:

устойчивое (СКС <1,50)
с нарушенной устойчивостью (СКС ≥1,51-≤4,50)
с утраченной устойчивостью (СКС ≥4,51)

2.4. Средневзвешенная категория состояния 1,87

Причины ослабления, повреждения насаждения:

устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности (код 868); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: ожог, прогар стволов свежий (камбий поврежден, высушивание луба >3/4 окр. ств.); ожог, прогар корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности); обрыв корней (вывал) прошлых лет; слом ствола под кроной прошлых лет.

2.5. Выборке подлежит 12,6 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,
 ослабленных 0 %,
 сильно ослабленных 0 %,
 усыхающих 2,8 %,
 свежего сухостоя 0 %,
 свежего ветровала 0 %,
 свежего бурелома 0 %,
 старого сухостоя 5,5 %,
 старого ветровала 2,8 %,
 старого бурелома 1,5 %.

Причины назначения: _____
 Причины назначения: _____
 Причины назначения: _____
 Причины назначения: код 868

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5.
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение не требует мероприятий на площади 7,3 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Советское	.	10	7	9,3	2	7,3	не требует мероприятий	-	-	-	-

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кнас = 1,85). Согласно п.19 Правил санитарной безопасности в лесах проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначается.

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

Дата проведения ЛПО: 25.10.2021 года.

Дата составления документа: 23.11.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исмаилов А.И.

Организация филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Республики Дагестан"

Должность заместитель директора филиала

Подпись 

Телефон 8(8722)51-76-74

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: _____

Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк): _____

Советское

Участковое лесничество: _____

Советское

Урочище (лесная дача): _____

-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Год проведения лесопро젝та	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
2006	10	7	9,3	Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны	нет	ТО	2	7,3	7С3С+Б+ОС	Сосна	17	3	6	СХДСБ	0,5	4	20	1	0,6
							Ф	2	7,3	10С+Ос+Б	Сосна	55	3	18	СХДСБ	0,6	4	80	1	0,6

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Исмаилов А.И.

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Советское
Участковое лесничество: Советское
Урочище (дача): -
Квартал 10 Выдел 7 Площадь выдела 9,3 га.
Лесопатологический выдел: 2 Площадь лесопатологического выдела 7,3 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 1
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 300x20 м.
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,6 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10С+Ос+Б возраст 55 лет тип леса СХДСБ
полнота 0,6; бонитет 4; запас на га 80 кбм.
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.


Тип очага вредных организмов: -
Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности (код 868); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Время повреждения: гг. Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 1,87.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии) Исмаилов А.И. Подпись 
Дата составления документа: 23.11.2021 года.

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 7.3 га

Эксплуатационная площадь: 7.3 га

Номера точек	Величина угла (Пр.внутр)	Координаты точки	Румбы линий/(азимуты)	Меры линий
1 - 2	СЗ 60.0° 251.0°	46° 35' 21"; 42° 25' 13";	СЗ 60.0°/(300.0°)	38.1
2 - 3		46° 35' 19"; 42° 25' 13";		
3 - 4	96.5°	46° 35' 18"; 42° 25' 13";	ЮЗ 49.0°/(229.0°)	26.9
4 - 5	213.5°	46° 35' 17"; 42° 25' 14";	СЗ 47.5°/(312.5°)	33.4
5 - 6	192.0°	46° 35' 12"; 42° 25' 14";	СЗ 81.5°/(278.5°)	120.1
6 - 7	152.5°	46° 35' 09"; 42° 25' 14";	ЮЗ 87.0°/(267.0°)	73.8
7 - 8	104.0°	46° 35' 08"; 42° 25' 14";	СЗ 65.5°/(294.5°)	26.7
8 - 9	187.5°	46° 35' 08"; 42° 25' 16";	СВ 10.5°/(10.5°)	39.3
9 - 10	117.0°	46° 35' 08"; 42° 25' 20";	СВ 3.0°/(3.0°)	148.9
10 - 11	71.5°	46° 35' 20"; 42° 25' 24";	СВ 66.0°/(66.0°)	279.1
11 - 1	176.5°	46° 35' 20"; 42° 25' 18";	ЮВ 6.0°/(174.0°)	183.5
			ЮВ 2.5°/(177.5°)	167.7

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета	
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
7	1	300	20	-	0,6	42°25'30"	46°35'23"
	2					42°25'15"	46°35'09"
				Итого:	0,6		

Исполнитель: Магандалиев М М



начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ

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

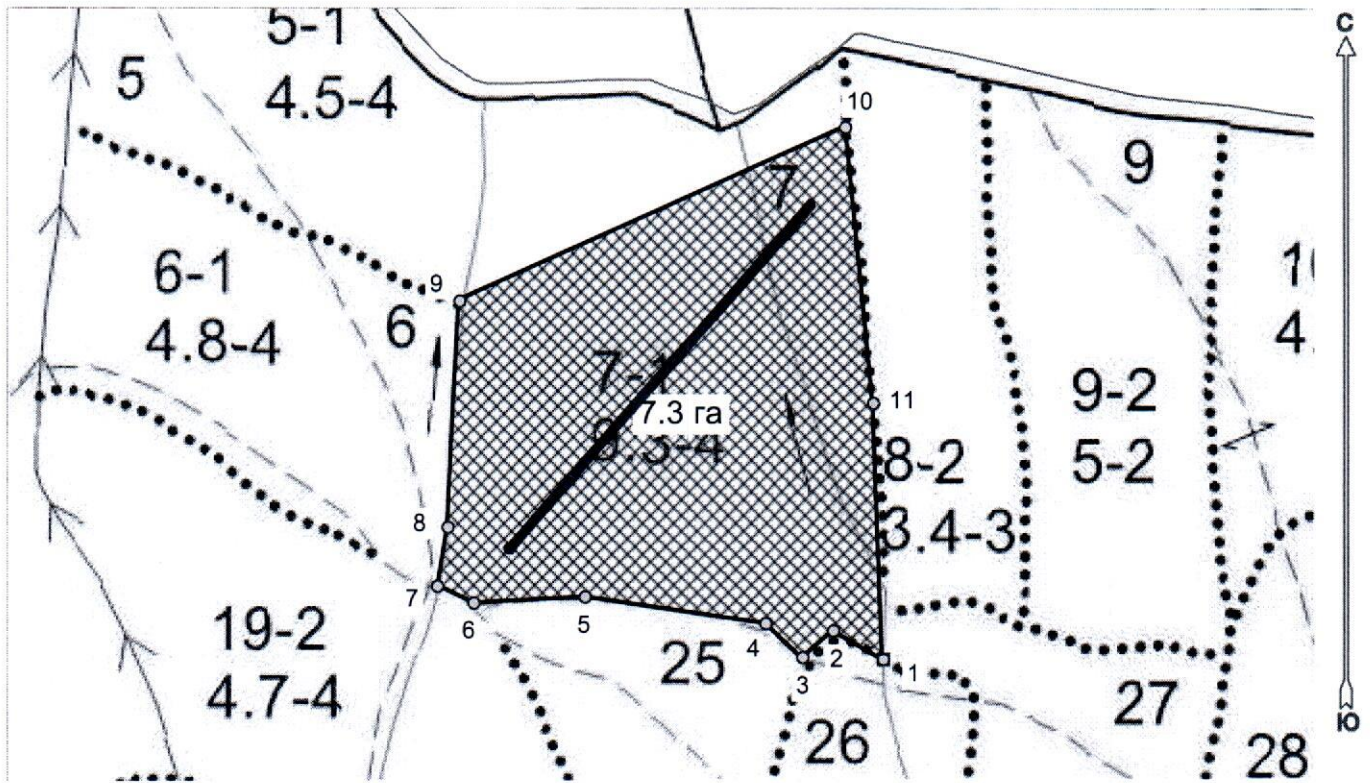
ГИС «Лесные ресурсы» Formap 5
1999-2018. Все права защищены.



Абрис лесного участка с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации. Республика Дагестан:
: Советское лесничество
: Советское уч лесничество, лесной квартал № 10, таксационный выдел № 7,
площадь выдела 7.3 га. Мероприятие не требуется

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: Магандалиев М М

начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ

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



ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: БЕЗ ДЕЛЕНИЯ НА Л-ВА

Н	Пло-	Состав. Подрост. ло:	Я:	Вы-	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас сыраст.	Кл:	Запас на выделе, дес. МЗ							
вы-	шадь	длесок	покр.	поч:	со-	мент:	ас:	ул:	ота	еса,	дес. МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные:						
де-	ва:	рельеф,	особенн:	Р:	га:	ра:	со-	гам:	с:	па:	ни:	леса:	Сумм:	на:	обши:	в т.ч.:	нич-	мероприятия					
	ла:	га	оси	выдела:	Отмет:	ле-	а:	пл:	по:	стоя:	дин:	ных:	со-	ва:	обши:	лик-							
			ка	о	порослевом	:У:	я:	са:	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	она-	1	на:					
			происх.	Наимен.	кат:	ру-	р:	ас:	ас:	т:	лей:	та:	в:	дел:	ляв-	ос:	ро-	ревь:					
			ег.	незалеес.	земель:	С:	са:	та:	та:	та:	ний:	ши:	ти:	по:	ев:								
			Кадастр.	оценка:																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
Ртк N 02 С

1 5,6 лесные культуры 1 1 С 16 1 1 1 4 СВЧС , 4 1 3 3 В2
 подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ
 склон С -20
 культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, размещение 2,0*2,0 м, 3000 шт/га, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАСУХА

Л. КУЛЬТУРЫ
Ртк N 03 С
ЗАП. ПАСТ. СКОТ

2 ,7 ПРОГАЛИНА С 4 СХДСВ В1
 подлесок: ШП МЖ РЕДКИЙ
 склон С -25
 культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, размещение 2,0*2,0 м, 5000 шт/га, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ДОМАШНИМИ ЖИВОТНЫМИ

3 7,8 лесные культуры 1 5 С 19 5 10 1 1 3 СВЧС , 6 4 27 24 3 В2
 подлесок: АЭЛ ШП СР. ГУСТ
 склон С -25
 культуры-88 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

4 7,7 8С2С+Б 1 4 С 30 5 8 2 1 5 СХДСВ , 4 2 15 12 3 В1
 склон СЗ-40
 культуры-87 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ДОМАШНИМИ ЖИВОТНЫМИ

5 4,5 лесные культуры 1 4 С 16 3 6 1 1 4 СХДСВ , 5 2 9 5 4 В1
 подлесок: АЭЛ ШП РЕДКИЙ
 склон С -25
 культуры-91 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, размещение 2,0*2,0 м, 5000 шт/га, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ДОМАШНИМИ ЖИВОТНЫМИ

6 4,8 лесные культуры 1 4 С 20 4 10 1 1 4 СХДСВ , 5 3 12 12 1 В1
 подлесок: АЭЛ ШП СР. ГУСТ
 склон С -30
 культуры-87 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ДОМАШНИМИ ЖИВОТНЫМИ

7 9,3 лесные культуры 1 4 С 17 3 6 1 1 4 СХДСВ , 5 2 19 13 6 В1
 подлесок: РДД ШП СР. ГУСТ
 склон С -25
 культуры-90 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, размещение 2,0*2,0 м, 5000 шт/га, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ДОМАШНИМИ ЖИВОТНЫМИ

8 2,4 лесные культуры 1 5 С 22 6 10 2 1 3 СВЧС , 6 4 8 6 2 В2
 склон С -25
 культуры-85 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

9 4,0 лесные культуры 1 6 С 22 7 10 2 1 2 СВЧС , 5 4 16 11 5 В2
 склон С -25
 культуры-85 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ