

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. председателя Комитета по ЛРД

должность

А.П. Муртазаев

фамилия, имя, отчество (при наличии)

24.12.2025

дата



Акт
лесопатологического обследования № И-103-2-16-УНД-2025-Казбековское

лесных насаждений Казбековское (лесничество)
Республика Дагестан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Казбековское		103	2	16	-	16

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16 га.

Кадастровый номер участка:

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

Документ о праве пользования:

Государственное задание, 27.12.2024, 342

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

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1 Лесничество Казбековское Участковое лесничество Казбековское

Урочище (дача) _____ Квартал 103 Выдел 2

Лесопатологический выдел - _____

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

нет

(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 соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет

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

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51$ - $\leq 4,50$)

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев, Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 2.91

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5

2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины 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	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 33.4% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления % (причины назначения);
ослабленных % (причины назначения);
сильно ослабленных % (причины назначения);
усыхающих % (причины назначения);
свежего сухостоя %,
свежего ветровала %;
свежего бурелома %;
старого сухостоя 7.2%;
старого ветровала 15.1%;
старого бурелома 11.1%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.0

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В выделе 2, СКС насаждения составляет 2,91-насаждение сильно ослабленное, в том числе СКС по породам: Сосна-3,12, Береза-1, Дуб-1. По состоянию насаждения назначается УНД.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Казбековское		103	2	16	-	16	Уборка неликвидной древесины	16	Сосна	33.4	07.12.2027

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: 09.11.2025

Дата составления документа: 07.12.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

<u>заместитель руководителя</u> (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)	<u>Гасайниев Багатыр Магомедрасулович</u> (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))	<u>ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН "РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ЛЕСА"</u> (организация)	<u>+7 988 293-27-92</u> (телефон)	<table border="1"><tr><td colspan="2" style="text-align: center;">ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</td></tr><tr><td>Сертификат:</td><td>154421667363702336395561400660182793115</td></tr><tr><td>Владелец:</td><td>Гасайниев Багатыр Магомедрасулович</td></tr><tr><td>Действителен:</td><td>с 16.12.2025 по 11.03.2027</td></tr></table>	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ		Сертификат:	154421667363702336395561400660182793115	Владелец:	Гасайниев Багатыр Магомедрасулович	Действителен:	с 16.12.2025 по 11.03.2027	<u>07.12.2025</u> (дата)
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ													
Сертификат:	154421667363702336395561400660182793115												
Владелец:	Гасайниев Багатыр Магомедрасулович												
Действителен:	с 16.12.2025 по 11.03.2027												

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество Казбековское
 Участковое лесничество Казбековское Урочище (дача) _____

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей								
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м /га	количество, шт.	Общая площадь, га						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
2005	103	2	16	Защитные леса	Пустынные, полупустынные леса		ТО	х	х	1 ярус древостоя 8С2Б+ДСН	Сосна	75	12	28	Сосняк нагорный	0.8	5	160	1	2						
											Береза															
											Дуб скальный низкорослый															
							Ф	-	16	1 ярус древостоя 9С1Б+Д	Сосна	90	12	26	0.6											
											Береза															
											Дуб															

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН "РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ЛЕСА"	+7 988 293-27-92 (телефон)		
_____ заместитель руководителя (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)	_____ Гасайниев Багатыр Магомедрасулович (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))	_____ (организация)	_____ (подпись)	_____ (дата)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 154421667363702336395561400660182793115
 Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
 Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

07.12.2025
(дата)

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

<u>заместитель руководителя</u> (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)	<u>Гасайниев Багатыр Магомедрасулович</u> (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))	<u>ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН "РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ЛЕСА"</u> (организация)	<u>+7 988 293-27-92</u> (телефон)	<table border="1"><tr><td colspan="2" style="text-align: center;">ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</td></tr><tr><td>Сертификат:</td><td>154421667363702336395561400660182793115</td></tr><tr><td>Владелец:</td><td>Гасайниев Багатыр Магомедрасулович</td></tr><tr><td>Действителен:</td><td>с 16.12.2025 по 11.03.2027</td></tr></table> (подпись)	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ		Сертификат:	154421667363702336395561400660182793115	Владелец:	Гасайниев Багатыр Магомедрасулович	Действителен:	с 16.12.2025 по 11.03.2027	<u>07.12.2025</u> (дата)
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ													
Сертификат:	154421667363702336395561400660182793115												
Владелец:	Гасайниев Багатыр Магомедрасулович												
Действителен:	с 16.12.2025 по 11.03.2027												

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации	<u>Республика Дагестан</u>	Лесничество	<u>Казбековское</u>
Участковое лесничество	<u>Казбековское</u>	Урочище (дача)	<u></u>
Государственный знак летательного аппарата	<u></u>	Регистрационный знак летательного аппарата	<u></u>
Изготовитель	<u></u>	Тип летательного аппарата	<u></u>
Серийный идентификационный номер воздушного судна	<u></u>		
Дата вылета	<u></u>	Местное время вылета	<u></u>
Пункт вылета	<u></u>	Время полёта	<u></u>

1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия				
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20	
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	ПЛОЩАДЬ, га	Сроки проведения	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

заместитель руководителя
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Гасайниев Багатыр
Магомедрасулович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"РЕСПУБЛИКАНСКИЕ
ЛЕСА"
(организация)

+7 988 293-27-92
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 154421667363702336395561400660182793115
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

(подпись)

07.12.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)

Субъект Российской Федерации	<u>Республика Дагестан</u>	Лесничество	<u>Казбековское</u>
Участковое лесничество	<u>Казбековское</u>	Урочище (дача)	<u>_____</u>

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				19	20	21	
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

заместитель руководителя
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Гасайниев Багатыр
Магомедрасулович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"РЕСПУБЛИКАНСКИЕ
ЛЕСА"
(организация)

+7 988 293-27-92
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 154421667363702336395561400660182793115
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

(подпись)

07.12.2025
(дата)

Абрис участка леса

М 1:5000

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та	
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
103	2	-	1	1000	20		2	42.88724 42.88728	46.49104 46.50333

Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м
1-2	42.531211	46.301255
2-3	42.531347	46.301062
3-4	42.530962	46.293671
4-5	42.531116	46.300814
5-1	42.531114	46.300907

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

заместитель руководителя
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Гасайниев Багатыр
Магомедрасулович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"РЕСПУБЛИКАНСКИЕ
ЛЕСА"
(организация)

+7 988 293-27-92
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	154421667363702336395561400660182793115
Владелец:	Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен:	с 16.12.2025 по 11.03.2027

(подпись)

07.12.2025
(дата)

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Казбековское
Участковое лесничество: Казбековское
Урочище (дача): -
Квартал 103 Выдел 2 Площадь выдела 16,0 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 16 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 1
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 1000x20 м.
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 2 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 9С1Б+Д возраст 90 лет тип леса СВЧСБ
полнота 0,6; бонитет 5; запас на га 125 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:

*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: сильно ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,91.*

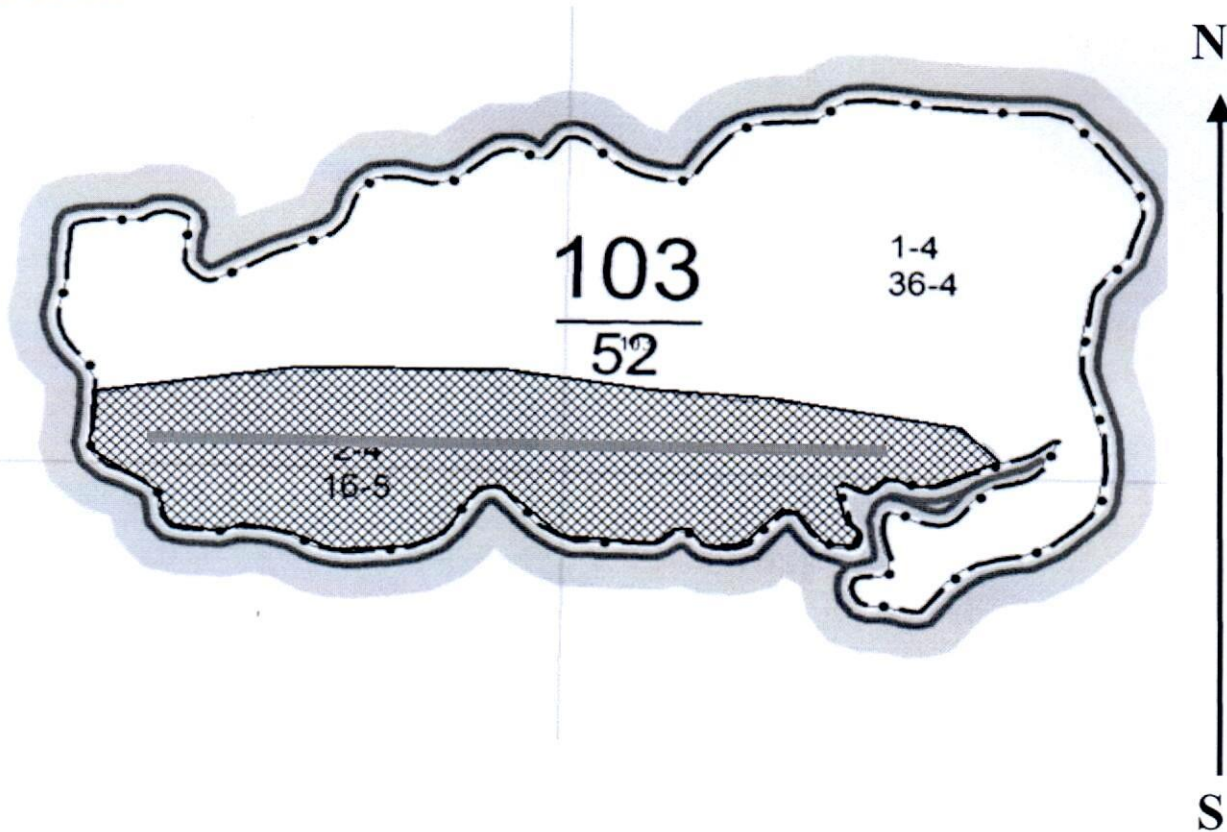
1.6 Назначенные мероприятия: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии) Гасайниев Б.М. Подпись 
Дата составления документа: 07.12.2025 года.

Абрис участка леса

Масштаб 1:5000



Условные обозначения:		граница мероприятия		ленты перече́та		УНД
-----------------------	--	---------------------	--	-----------------	--	-----

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты ПП		
			№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
103	2	-	1	1000	20	-	2,00	42,88724	46,49104
								42,88728	46,50333
			2						

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Величина угла, ° ¹ (Пр.внутр)	Румб линии ¹	Длина линии, м ¹	Координата точки ²	
				X, °	Y, °
1	2	3	4	5	6
1 - 2	СЗ 46,0° 214,0°	СЗ 46,0°	60,64	46° 30' 12,55"	42° 53' 12,11"
				46° 30' 10,62"	42° 53' 13,47"
2 - 3	185,0°	СЗ 80,5°	220,43	46° 30' 01,04"	42° 53' 14,66"
3 - 4		СЗ 85,5°	137,12		

	176,0°			46° 29' 55,02"	42° 53' 15,00"
4 - 5		C3 81,5°	168,31		
	188,0°			46° 29' 47,68"	42° 53' 15,79"
5 - 6		C3 89,5°	236,64		
	188,0°			46° 29' 37,25"	42° 53' 15,85"
6 - 7		Ю3 82,5°	233,28		
	260,0°			46° 29' 27,06"	42° 53' 14,89"
7 - 8		Ю3 3,0°	71,69		
	239,5°			46° 29' 26,90"	42° 53' 12,57"
8 - 9		ЮВ 56,5°	92,27		
	140,5°			46° 29' 30,30"	42° 53' 10,93"
9 - 10		ЮВ 17,0°	42,00		
	243,5°			46° 29' 30,84"	42° 53' 09,62"
10 - 11		ЮВ 80,5°	62,24		
	216,5°			46° 29' 33,54"	42° 53' 09,28"
11 - 12		СВ 63,5°	23,50		
	143,5°			46° 29' 34,47"	42° 53' 09,62"
12 - 13		ЮВ 80,0°	51,58		
	167,0°			46° 29' 36,71"	42° 53' 09,34"
13 - 14		ЮВ 67,0°	58,89		
	205,0°			46° 29' 39,11"	42° 53' 08,61"
14 - 15		СВ 87,5°	80,71		
	196,5°			46° 29' 42,66"	42° 53' 08,72"
15 - 16		СВ 71,0°	48,21		
	217,0°			46° 29' 44,67"	42° 53' 09,23"
16 - 17		СВ 33,5°	69,35		
	123,5°			46° 29' 46,37"	42° 53' 11,10"
17 - 18		ЮВ 90,0°	28,05		
	139,0°			46° 29' 47,60"	42° 53' 11,10"
18 - 19		ЮВ 49,0°	90,55		
	216,5°			46° 29' 50,62"	42° 53' 09,17"
19 - 20		ЮВ 85,5°	107,28		
	224,5°			46° 29' 55,33"	42° 53' 08,89"
20 - 21		СВ 50,0°	27,34		
	137,0°			46° 29' 56,26"	42° 53' 09,45"
21 - 22		ЮВ 87,0°	17,55		
	134,0°			46° 29' 57,03"	42° 53' 09,42"
22 - 23		ЮВ 41,0°	26,66		
	230,5°			46° 29' 57,80"	42° 53' 08,77"
* в таблицах приведены магнитные углы (магнитное склонение 0 / не задано)	202,5°	СВ 88,5°	34,19		
23 - 24				46° 29' 59,31"	42° 53' 08,80"
24 - 25		СВ 66,0°	17,25		
	201,0°			46° 30' 00,00"	42° 53' 09,03"
25 - 26		СВ 45,0°	53,20		
	122,0°			46° 30' 01,66"	42° 53' 10,24"
26 - 27		ЮВ 77,0°	15,30		
	143,5°			46° 30' 02,32"	42° 53' 10,13"
27 - 28		ЮВ 40,0°	51,51		
	225,0°			46° 30' 03,79"	42° 53' 08,86"
28 - 29		ЮВ 85,0°	31,66		
	252,5°			46° 30' 05,18"	42° 53' 08,77"
29 - 30		СВ 22,0°	20,77		

ГИС
1999

30 - 31	262,0°	СЗ 59,5°	17,27	46° 30' 05,52"	42° 53' 09,39"
31 - 32	135,0°	СЗ 14,5°	45,97	46° 30' 04,87"	42° 53' 09,68"
32 - 33	96,5°	СВ 69,0°	12,20	46° 30' 04,37"	42° 53' 11,12"
33 - 34	132,0°	ЮВ 63,0°	24,26	46° 30' 04,87"	42° 53' 11,26"
34 - 35	245,0°	СВ 51,5°	28,98	46° 30' 05,82"	42° 53' 10,91"
35 - 36	129,5°	ЮВ 77,5°	14,35	46° 30' 06,83"	42° 53' 11,49"
36 - 37	168,5°	ЮВ 66,0°	17,25	46° 30' 07,44"	42° 53' 11,39"
37 - 38	201,5°	ЮВ 87,5°	21,05	46° 30' 08,14"	42° 53' 11,16"
38 - 1	203,5°	СВ 69,0°	84,71	46° 30' 09,07"	42° 53' 11,14"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

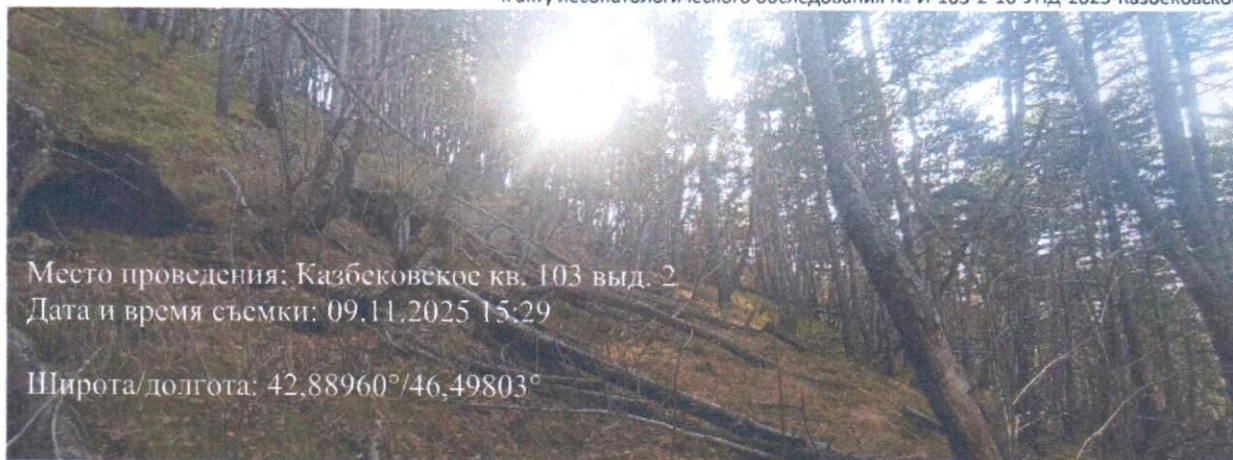
Гасайниев Б.М.

Подпись



Дата составления документа:

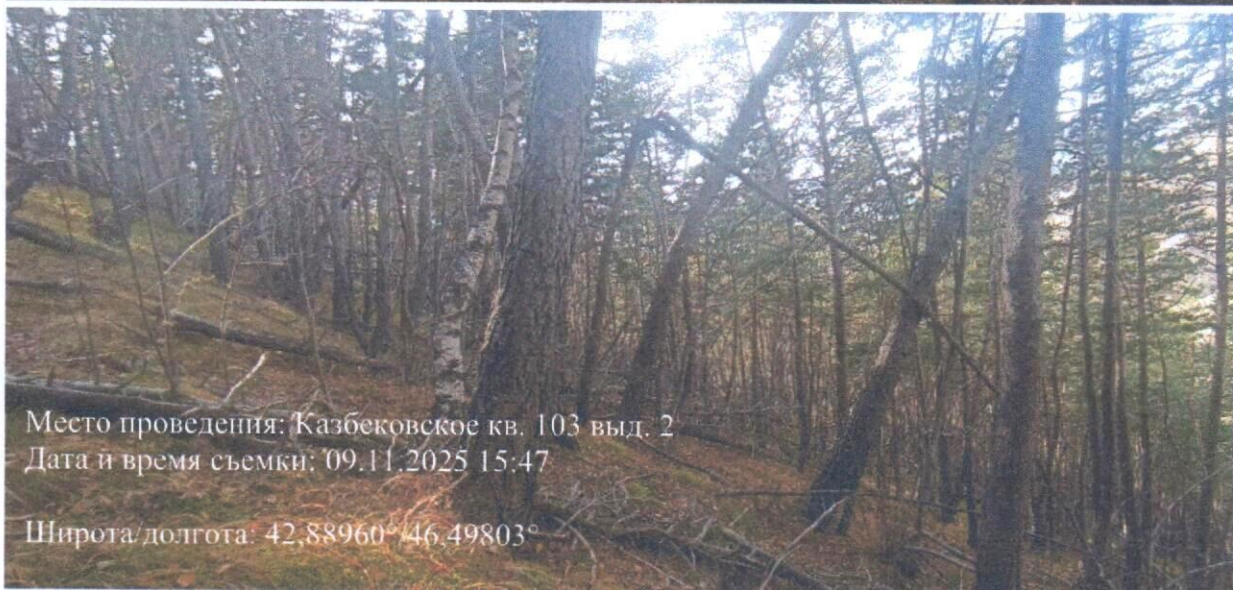
07.12.2025 года.



Место проведения: Казбековское кв. 103 выд. 2

Дата и время съемки: 09.11.2025 15:29

Широта/долгота: 42,88960°/46,49803°



Место проведения: Казбековское кв. 103 выд. 2

Дата и время съемки: 09.11.2025 15:47

Широта/долгота: 42,88960°/46,49803°