

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. председателя Комиссии по лесам

ДОЛЖНОСТЬ

Д.Р. Муртазалиев

25.11.2025



Акт
лесопатологического обследования № И-5-9-20-ВСР-2025-Цумадинское

лесных насаждений

Цумадинское

(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
Цумадинское		5	9	20	-	20

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20 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 Цумадинское Участковое лесничество Цумадинское

Урочище (дача) _____ Квартал 5 Выдел 9

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 (нужно подчеркнуть).

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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 $< 1,50$)

X

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

Погодные условия, Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 2.6

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 22.7% 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 3.4 % (причины назначения п. 42 Приказа №912 от 09.11.2020 г.);

свежего сухостоя 4.5%;

свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого сухостоя 5.3%;

старого ветровала 9.5%;

старого бурелома %;

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В выделе 9, СКС насаждений составляет 2,6 - насаждение сильно ослабленное, в том числе по породам: Сосна-2,6. По состоянию насаждения назначается ВСР.

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
Цумадинское		5	9	20	-	20	Выборочная санитарная рубка	20	Сосна	22.7	20.11.2027

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: 25.10.2025

Дата составления документа: 20.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

заместитель руководителя
(руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
ражданин, иное уполномоченное лицо)

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

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

+7 928 681-97-53
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026
(подпись)

20.11.2025
(дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан
Участковое лесничество Цумадинское Лесничество Цумадинское
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	5	9	20	Защитные леса	Противозорно зионные леса		ТО	x	x	1 ярус древесной 10С	Сосна	120	19	40	Сосная нагорный	0.7	4	220	2	0.9	
										Ф	-	20	1 ярус древесной 10С	Сосна	140	21	38	0.5	150		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

заместитель руководителя
(руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
рассадник, иное уполномоченное лицо)

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

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"РЕСПУБЛИКАНСКИЕ
ЛЕСА"

(организация)

+7 928 681-97-53
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026
(подпись)

20.11.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество

Республика Дагестан Цумадинское

Лесничество Урочище (дача)

Цумадинское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия							
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
5	9	20	Защитные леса	Противоэрзонные леса		-	20	1 ярус древостоя	Сосна	140	21	38	Сосна як нагорный	0.5	4	150	146	27		28		22		3.4	4.5			5.3	9.5		Погодные условия, воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев	22.7	Выборочная санитарная рубка	20	

Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"РЕСПУБЛИКАНСКИЕ
ЛЕСА"

заместитель руководителя

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

+7 928 681-97-53

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026

20.11.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за октябрь 2025 г.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения												Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				Фаза развития вредителя	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	50 - 75	более 75			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

заместитель руководителя
(руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
предприятие, иное уполномоченное лицо)

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

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

+7 928 681-97-53
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026
(подпись)

20.11.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

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

Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	Доля усыхающих и погибших деревьев, %										Степень повреждения полога, %		Назначенные мероприятия	
						усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехроматия	вид	площадь, га	Сроки проведения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

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)

+7 928 681-97-53
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026
(подпись)

20.11.2025
(дата)

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

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Дагестан
Цумадинское

Лесничество
Урочище (дача)

Цумадинское

Номер квартала		Номер выдела		Площадь лесотаксационного выдела, га		Номер лесопатологического выдела		Площадь лесопатологического выдела, га		Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства										Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				

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)

+7 928 681-97-53
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026

(подпись)

20.11.2025

(дата)

Абрис участка леса

М 1:10000

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета		
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га			
5	9	-	1	150	30		0.45	42.325087		46.133087
5	9	-	2	150	30		0.45	42.331019		46.104723

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	42.323287	46.130306	164
2-3	42.322759	46.130225	37
3-4	42.322646	46.130164	98
4-5	42.322847	46.133201	48
5-1	42.323345	46.130627	75

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

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

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

+7 928 681-97-53
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643
Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович
Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026
(подпись)

20.11.2025
(дата)

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Цумадинское
Участковое лесничество: Цумадинское
Урочище (дача): -
Квартал 5 Выдел 9 Площадь выдела 20,0 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 20 га.

1.2 Метод перечета: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 150x30; 150x30
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,9 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10С возраст 140 лет тип леса СВЧСБ
полнота 0,5; бонитет 4; запас на га 150 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:

погодные условия (код 820); 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: 2,6.

1.6 Назначенные мероприятия: ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Гасайниев Б.М. Подпись _____

Дата составления документа: 20.11.2025 года.



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,6.

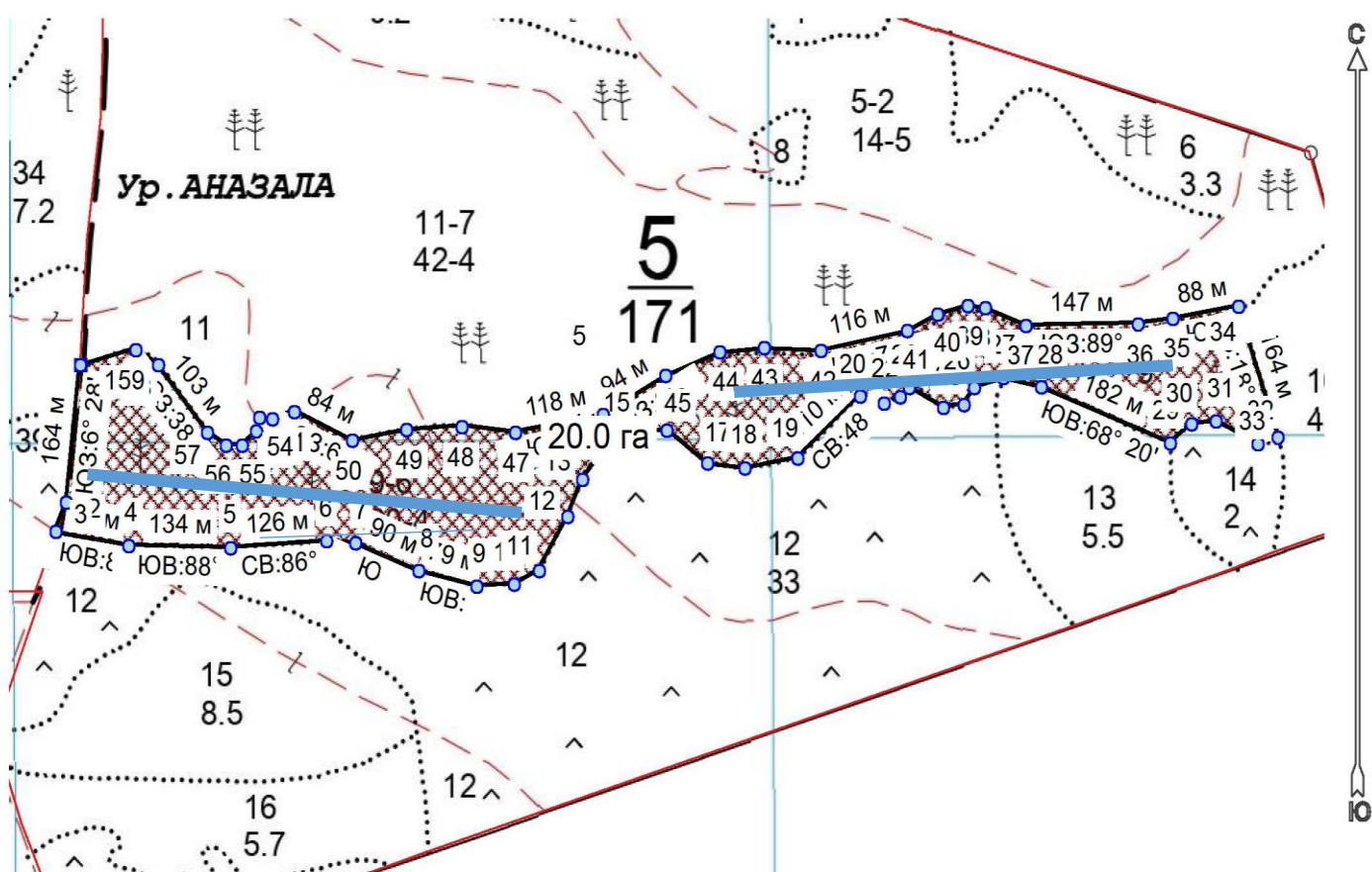
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)		5 (г,д,е)		шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %		
	H	3	H	3	H	3	H	3	H	3	O	H	3	O				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
24	1		1														2/ 0,7	
28	1		1														3/ 1,5	
32	3		3						3		1		2				12/ 8,16	2,5
36	8		8					1	7		2		5				32/ 28,8	6,6
40	11		11		10			2	9		2		7				43/ 49,02	9,2
44	5		6		5			1	4		1		3				21/ 29,4	4,1
48	2		2		1			1					1				6/ 13,98	0,8
52	1		1														2/ 5,52	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	32		33		28			4	24		6		18				121	23,2
итого, куб.м.	37,1		38,5		30,5			4,6	26,6		6,2		20,4				137,3	22,7
итого, куб.%,	27		28,1		22,2			3,4	19,3		4,5		14,8				100	22,7

Породы: С. СКС породы: 2,6.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)		5 (г,д,е)		шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %		
	H	3	H	3	H	3	H	3	H	3	O	H	3	O				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
24	1		1														2/ 0,7	
28	1		1														3/ 1,5	
32	3		3						3		1		2				12/ 8,16	2,5
36	8		8					1	7		2		5				32/ 28,8	6,6
40	11		11		10			2	9		2		7				43/ 49,02	9,2
44	5		6		5			1	4		1		3				21/ 29,4	4,1
48	2		2		1			1					1				6/ 13,98	0,8
52	1		1														2/ 5,52	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	32		33		28			4	24		6		18				121	23,2
итого, куб.м.	37,1		38,5		30,5			4,6	26,6		6,2		20,4				137,3	22,7
итого, куб.%,	27		28,1		22,2			3,4	19,3		4,5		14,8				100	22,7

Абрис участка леса

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:		граница мероприятия		ленты перечета		неэксплуатационная площадь
-----------------------	---	---------------------	---	----------------	---	----------------------------

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты ПП	
			№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
5	9	-	1	150	30	-	0,45	42°32'50.87"C	46°13'30.87"B
								42°32'52.19"C	46°13'24.93"B
			2	150	30		0,45	42°33'10.19"C	46°10'47.23"B
								42°33'10.23"C	46°10'53.28"B

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	42° 32' 32,87"	46° 13' 03,06"	164
2-3	42° 32' 27,59"	46° 13' 02,25"	37
3-4	42° 32' 26,46"	46° 13' 01,64"	98
4-5	42° 32' 25,92"	46° 13' 05,86"	134
5-6	42° 32' 25,84"	46° 13' 11,74"	126
6-7	42° 32' 26,09"	46° 13' 17,26"	38
7-8	42° 32' 26,04"	46° 13' 18,92"	90
8-9	42° 32' 24,97"	46° 13' 22,57"	79
9-10	42° 32' 24,34"	46° 13' 25,93"	79
10-11	42° 32' 24,44"	46° 13' 28,09"	49
11-12	42° 32' 24,97"	46° 13' 29,52"	36
12-13	42° 32' 27,03"	46° 13' 31,18"	74

13-14	42° 32' 28,47"	46° 13' 32,01"	48
14-15	42° 32' 29,64"	46° 13' 33,27"	46
15-16	42° 32' 30,21"	46° 13' 34,53"	34
16-17	42° 32' 30,36"	46° 13' 36,89"	54
17-18	42° 32' 29,08"	46° 13' 39,25"	67
18-19	42° 32' 28,90"	46° 13' 41,39"	49
19-20	42° 32' 29,28"	46° 13' 44,42"	70
20-21	42° 32' 31,66"	46° 13' 48,03"	110
21-22	42° 32' 31,40"	46° 13' 49,43"	33
22-23	42° 32' 31,63"	46° 13' 50,34"	22
23-24	42° 32' 31,100"	46° 13' 50,86"	16
24-25	42° 32' 31,23"	46° 13' 52,83"	51
25-26	42° 32' 31,34"	46° 13' 54,03"	28
26-27	42° 32' 31,98"	46° 13' 54,63"	24
27-28	42° 32' 32,37"	46° 13' 56,31"	40
28-29	42° 32' 32,03"	46° 13' 58,50"	51
29-30	42° 32' 29,85"	46° 14' 05,93"	182
30-31	42° 32' 30,60"	46° 14' 07,13"	36
31-32	42° 32' 30,72"	46° 14' 08,56"	33
32-33	42° 32' 29,84"	46° 14' 10,98"	62
33-34	42° 32' 30,09"	46° 14' 12,14"	28
34-35	42° 32' 35,13"	46° 14' 09,85"	164
35-36	42° 32' 34,66"	46° 14' 06,06"	88
36-37	42° 32' 34,45"	46° 14' 04,05"	46
37-38	42° 32' 34,39"	46° 13' 57,60"	147
38-39	42° 32' 35,07"	46° 13' 55,25"	58
39-40	42° 32' 35,16"	46° 13' 54,24"	23
40-41	42° 32' 34,82"	46° 13' 52,50"	41
41-42	42° 32' 34,18"	46° 13' 50,75"	45
42-43	42° 32' 33,42"	46° 13' 45,76"	116
43-44	42° 32' 33,52"	46° 13' 42,51"	74
44-45	42° 32' 33,36"	46° 13' 39,94"	59
45-46	42° 32' 32,45"	46° 13' 36,81"	77
46-47	42° 32' 30,96"	46° 13' 33,22"	94
47-48	42° 32' 30,26"	46° 13' 28,14"	118
48-49	42° 32' 30,49"	46° 13' 25,07"	70
49-50	42° 32' 30,38"	46° 13' 21,86"	73
50-51	42° 32' 29,96"	46° 13' 18,76"	72
51-52	42° 32' 31,07"	46° 13' 15,40"	84
52-53	42° 32' 30,79"	46° 13' 14,14"	30
53-54	42° 32' 30,85"	46° 13' 13,41"	17
54-55	42° 32' 30,32"	46° 13' 13,19"	17
55-56	42° 32' 29,76"	46° 13' 12,38"	25
56-57	42° 32' 29,76"	46° 13' 11,47"	21
57-58	42° 32' 30,28"	46° 13' 10,37"	30
58-59	42° 32' 32,88"	46° 13' 07,54";	103
59-1	42° 32' 33,45"	46° 13' 06,27"	75

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Гасайниев Б.М.

Подпись

Дата составления документа:

20.11.2025 года.





Широта: 42°32'50.87"С

Долгота: 46°13'30.87"В

Высота над уровнем моря 2158 м

Цумадинское участковое лесничество квартал 5 выдел 9

Дата и время съемки: 25.10.2025 11:32

