

УТВЕРЖДАЮ

Зам. председателя Комиссии по лесам

А. Р. Муртазалиев

30.12.2025



Акт
лесопатологического обследования № И-8-1-2,3-УНД-2025-Атай Батхановское

лесных насаждений

Кизлярское

(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 |
|------------------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Атай-Батхановское | | 8 | 1 | 2.3 | - | 2.3 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.3 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 Кизлярское Участковое лесничество Атай-Батхановское

Урочище (дача) _____ Квартал 8 Выдел 1

Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах, имеется угроза возникновения очагов вредных организмов

(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: 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 $< 1,50$)

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, Повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями, СКС: 4.49

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 |
| Стволовые вредители | Акация белая (робиния) | 0.2 | 87.2 | средняя |

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 87.2% 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 %;
 старого ветровала 67.2%;
 старого бурелома 20%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.1

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В выделе 1, СКС насаждения составляет 4,49 - насаждение усыхающее, в том числе СКС по породам: Акация белая - 4,49. По состоянию насаждения требуется провести УНД. По состоянию насаждения мероприятия не требуются. Согласно п.9 приказа МПР №910 от 09.11.2020 "Лесопатологические обследования проводятся в отношении лесных насаждений во время вегетационного периода с момента полного распускания листвы (хвои) и до начала массовой сезонной дехромации (изменение цвета хвои и листвы, являющейся естественным процессом подготовки листвопадных деревьев к зимнему периоду). В вечноzelеных лесных насаждениях (8 единиц и более вечноzelеных и хвойных (за исключением лиственницы) пород в породном составе), а также в лесных насаждениях, поврежденных ветрами (ветровал, бурелом) и верховыми пожарами, лесопатологические обследования проводятся в течение года.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выбираваемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|------------------------------|-------------------------|------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Атай-Батхановское | | 8 | 1 | 2.3 | - | 2.3 | Уборка неликвидной древесины | 2.3 | Акация белая (робиния) | 87.2 | 25.12.2027 |

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: 30.11.2025

Дата составления документа: 25.12.2025

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)

25.12.2025
(дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Дагестан
Атай-Батхановское

Лесничество
Урочище (дача)

Кизлярское

| 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 | 8 | 1 | 2.3 | Защитные леса | Леса, расположенные в водоохраных зонах | | ТО | | x | x | 1 ярус древесной 10АК Ц | Акация | 19 | 8 | 16 | Дубняк байрачный свежий | 0.5 | 1 | 30 | 1 | 0.4 |
| | | | | | | | | | | Ф | - | 2.3 | 1 ярус древесной 10АБ | Акация белая (робиния) | 39 | 12 | 18 | | 0.5 | | 50 |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

+7 988 293-27-92
(телефон)

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

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

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 154421667363702336395561400660182793115

Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович

Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

(подпись)

25.12.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации Участковое лесничество

Республика Дагестан Атай-Батхановское

Лесничество Урочище (дача)

Кизлярское

Условные обозначения:
Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

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)

+7 988 293-27-92
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

25.12.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за ноябрь 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 объединения крон, % от числа стволов | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|--|
| 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,
режданин, 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)

25.12.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество
Государственный знак летательного
аппарата
Изготовитель
Серийный идентификационный номер
воздушного судна
Дата вылета
Пункт вылета

Республика Дагестан
Атай-Батхановское

Лесничество
Урочище (дача)
Регистрационный знак
летательного аппарата
Тип летательного аппарата

Кизлярское

Местное время вылета
Время полёта

| 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 | дехромация | 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)

+7 988 293-27-92
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

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

25.12.2025
(дата)

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

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Дагестан
Атай-Батхановское

Лесничество
Урочище (дача)

Кизлярское

| 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 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | | | | | | | |
| 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.ггг) | Дата датирования (дд.мм.ггг) | Предполагаемая причина повреждения | Площадь повреждения, га | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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)

+7 988 293-27-92

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 154421667363702336395561400660182793115

Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович

Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

(подпись)

25.12.2025

(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 | | | |
| 8 | 1 | - | 1 | 200 | 20 | | 0.4 | 43.98545 43.98494 | 46.73566 46.73813 | |

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 | 43.98545 | 46.73566 | |
| 2-3 | 43.98564 | 46.73594 | |
| 3-1 | 43.98494 | 46.73813 | |

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)

+7 988 293-27-92
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 154421667363702336395561400660182793115

Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович

Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

(подпись)

25.12.2025
(дата)

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Кизлярское
Участковое лесничество: Атай-Батхановское
Урочище (дача): -
Квартал 8 Выдел 1 Площадь выдела 2,3 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 2,3 га.

1.2 Метод перечета: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 1
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 200x20 м.
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,4 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10АБ возраст 39 лет тип леса СВДЧП
полнота 0,5; бонитет 1; запас на га 50 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:

*повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300);
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: усыхающее, Средневзвешенная категория состояния
насаждения: 4,49.*

1.6 Назначенные мероприятия: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя Гасайниев Б.М. Подпись 
и отчество (при наличии) Гасайниев Б.М.
Дата составления документа: 25.12.2025 года.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,49.

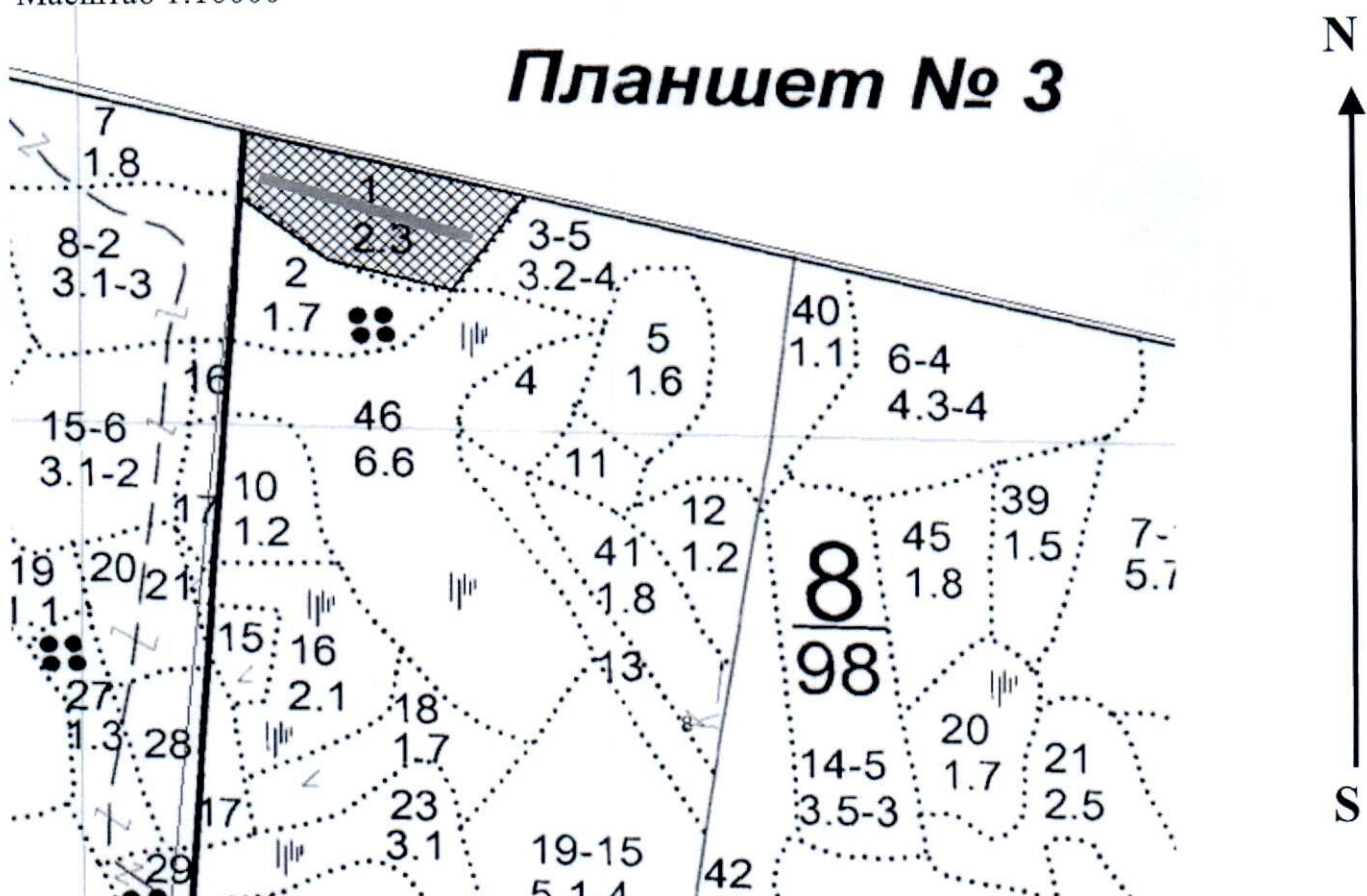
| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | Всего | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|-------|------|-------------|--------------------------|------|
| | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | шт./ куб.м. | в т.ч. подлежит рубке, % | |
| | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | О | Н | 3 | О | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | 3 | 4/ 0,12 | 6,1 | |
| 12 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 5/ 0,4 | 6,1 | |
| 16 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 18/ 3,06 | 24,2 | |
| 20 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 23/ 6,9 | 30,3 | |
| 24 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 9 | 10/ 4,7 | 13,6 | |
| 28 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 5/ 3,4 | 6,1 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1/ 0,95 | 1,5 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| итого, шт | 8 | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 57 | 66 | 87,9 |
| итого, куб.м. | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | 17,0 | 19,5 | 87,2 | |
| итого, куб.%, | 12,8 | | | | | | | | | | | | | | | 87,2 | 100 | 87,2 | |

Породы: АБ. СКС породы: 4,49.

| 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, % | |
| | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | Н | 3 | О | Н | 3 | О | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | 3 | 4/ 0,12 | 6,1 | |
| 12 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 5/ 0,4 | 6,1 | |
| 16 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 18/ 3,06 | 24,2 | |
| 20 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | 20 | 23/ 6,9 | 30,3 | |
| 24 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 9 | 10/ 4,7 | 13,6 | |
| 28 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 5/ 3,4 | 6,1 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1/ 0,95 | 1,5 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| итого, шт | 8 | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 57 | 66 | 87,9 |
| итого, куб.м. | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | 17,0 | 19,5 | 87,2 | |
| итого, куб.%, | 12,8 | | | | | | | | | | | | | | | 87,2 | 100 | 87,2 | |

Абрис участка леса

Масштаб 1:10000



| | | | | | | |
|-----------------------|--|---------------------|--|----------------|--|-----|
| Условные обозначения: | | граница мероприятия | | ленты перечета | | УНД |
|-----------------------|--|---------------------|--|----------------|--|-----|

| № квартала | № выдела | № ЛП выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечета | | | | Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета | | |
|------------|----------|-------------|--|----------|-----------|-----------|---|----------|----------|
| | | | № ленты | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | | | |
| 8 | 1 | - | 1 | 200 | 20 | - | 0,40 | 43,98545 | 46,73566 |
| | | | | | | | | 43,98494 | 46,73813 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Пространственное размещение лесопатологических выделов

| Номера точек | Координаты | | Длина, м |
|--------------|------------|--|----------|
| 1->1 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии)

Гасайниев Б.М.

Подпись

Дата составления документа:

25.12.2025 года.



Широта: 43.93545

Долгота: 46.73566

ВНУМ, 7 м

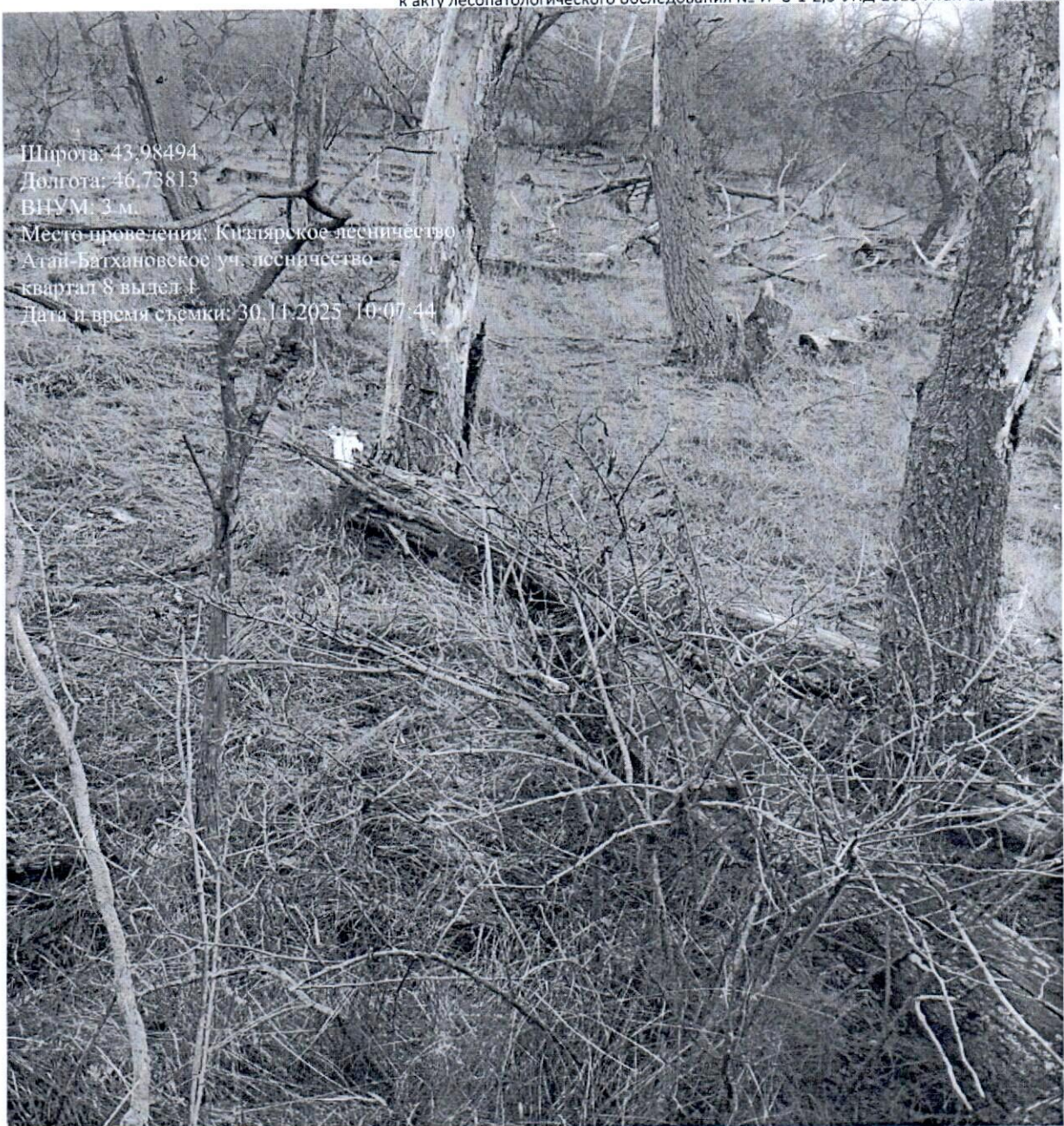
Место проведения: Кизлярское лесничество

Атай-Батхановское участок лесничество

квартал 8 выдел 1

Дата и время съемки: 30.11.2025 10:07:44

к акту лесопатологического обследования № И-8-1-2,3-УНД-2025-Атай-Батхановское



Широта: 43,98494

Долгота: 46,73813

ВНУМ: 3 м.

Место проведения: Кизлярское лесничество

Атай-Батхановское уч. лесничество

квартал 8 выдел 1

Дата и время съемки: 30.11.2025 10:07:44