

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. председателя Комитета АХРД
А.Р. Муртазаев
30.12.2025



Акт
лесопатологического обследования № И-123-11-21,6-ВСП-2025-Хадияльское

лесных насаждений Тляртинское (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 |
|------------------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Хадияльское | | 123 | 11 | 21.6 | - | 21.6 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21.6 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 Тляратинское Участковое лесничество Хадияльское

Урочище (дача) _____ Квартал 123 Выдел 11

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, Погодные условия, Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев, СКС: 2.56

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 28.4% 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 6.1%;
свежего бурелома %;
старого сухостоя 14.1%;
старого ветровала 4.9%;
старого бурелома 3.3%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.3
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В выделе 11, СКС насаждения составляет 2,56-насаждение сильно ослабленное, в том числе СКС по породам: Сосна-2,56. 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 |
| Хадияльское | | 123 | 11 | 21.6 | - | 21.6 | Выборочная санитарная рубка | 21.6 | Сосна | 28.4 | 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.

Дата проведения ЛПО: 30.11.2025
Дата составления документа: 25.12.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

| | | | | | |
|---|---|---|------------------|---|------------|
| | | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН "РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ЛЕСА" | | ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ | |
| заместитель руководителя | Гасайниев Багатыр Магомедрасулович | | +7 988 293-27-92 | Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643 | |
| (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо) | (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)) | (организация) | (телефон) | Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович | |
| | | | | Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026 | 25.12.2025 |
| | | | | (подпись) | (дата) |

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество Тляртинское
Участковое лесничество Хадияльское 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 | 123 | 11 | 21.6 | Защитные леса | Противозрсионные леса | | ТО | x | x | 1 ярус древостоя 10СКР Е+Б | Сосна крючковатая (Сосновского) | 150 | 16 | 32 | Сосня сложный | 0.3 | 5 | 90 | 2 | 0.86 |
| | | | | | | | Ф | - | 21.6 | | 1 ярус древостоя 10С | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан "Республиканские леса"

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

Гасайниев Багатыр
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

7 988 293-27-92
(телефон)

Документ подписан электронной подписью

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

25.12.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Дагестан
Хадияльское

Лесничество
Урочище (дача)

Тляратинское

| 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 | | | | | | | | | Число деревьев на временной пробной площади, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % от запаса | Назначенные мероприятия | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------------|---------|---------|------------------|--|---|----|-------------|----|--------------------|----|-----------|----|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------|--|----------------|-----------------------------|-------------|
| | | | | | | | | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м./га | | без признаков ослабления | | ослабленные | | сильно ослабленные | | усыхающие | | свежий сухостой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухостой | | | старый ветровал | старый бурелом | вид | площадь, га |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 123 | 11 | 21.6 | Защитные леса | Противоэрозионные леса | | - | 21.6 | 1 ярус древостоя 10С | Сосна | 150 | 15 | 26 | Сосняк сложный | 0.4 | 5 | 100 | 132 | 44.1 | | 12.3 | | 15.2 | | | | | 6.1 | | 14.1 | 4.9 | 3.3 | Погодные условия, Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев, Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев | 28.4 | Выборочная санитарная рубка | 21.6 |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Госайниев Багатыр
Магомедрасулович

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

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"РЕСПУБЛИКАНСКИЕ
ЛЕСА"

(организация)

+7 988 293-27-92

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

(подпись)

25.12.2025

(дата)

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

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республика Дагестан
Хадиальское

Лесничество
Урочище (дача)

Тляратинское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | 17 | 18 | Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов | | | | 23 |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---------------|---|---|---------|---------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | 19 | 20 | 21 | 22 | |
| 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 | Вид вредителя | Доля поврежденных деревьев, % от количества | до 25 | 25 - 50 | 25 - 50 | более 75 | Фаза развития вредителя |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

25.12.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

| | | | |
|---|----------------------------|--|---------------------|
| Субъект Российской Федерации | <u>Республика Дагестан</u> | Лесничество | <u>Тляратинское</u> |
| Участковое лесничество | <u>Хадиальское</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> |

| 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, % | | Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение) | Причины ослабления, повреждения | Назначенные мероприятия | | |
|----------------|--------------|----------------------------------|--|--|---------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-------------------------------|------------|--|---------------------------------|-------------------------|-------------|------------------|
| | | | | | | усыхающие | свежий сухойстой | старый сухойстой | 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 | | Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан "Республиканские Леса" | | Документ подписан электронной подписью | |
| Гасайниев Багатыр Магомедрасулович | | +7 988 293-27-92 | | Сертификат: 183134970741188063304342796131453411643 | |
| (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо) | | (организация) | | Владелец: Гасайниев Багатыр Магомедрасулович | |
| (последнее при наличии) | | (телефон) | | Действителен: с 28.10.2024 по 21.01.2026 | |
| | | | | (подпись) | |
| | | | | 25.12.2025 | |
| | | | | (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>Тляратинское</u> |
| Участковое лесничество | <u>Хадияльское</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 | |
|---|----------------|--------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|-----------------|-----------------|-------------------|---------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------|---|--|-----------------------------------|---|---|--------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| | 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 |

| 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 | | |
| 123 | 11 | - | 1 | 230 | 20 | | 0.46 | 46.492764 46.493034 | 42.001849 41.999783 |
| 123 | 11 | - | 2 | 200 | 20 | | 0.4 | 46.488509 46.487022 | 42.001556 42.000138 |

| Номера точек | Координаты | | Длина, м |
|--------------|------------|-----------|----------|
| 1-2 | 46.492764 | 42.001849 | |
| 2-3 | 46.493034 | 41.999783 | |
| 3-1 | 46.487022 | 42.000138 | |

25.12.2025
(дата)

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

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Тляртинское
Участковое лесничество: Хадияльское
Урочище (дача): -
Квартал 123 Выдел 11 Площадь выдела 21,6 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 21,6 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 230x20; 200x20
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,86 га

1.3 Фактиче́кая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10С возраст 150 лет тип леса СВЧСБ
полнота 0,4; бонитет 5; запас на га 100 кбм.
возобновление отсутствует.

1.4 Но́мер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -


Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 При́чина ослабления, повреждения насаждения и время:

погодные условия (код 820); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Время повреждения: гг. Состояние насаждения: сильно ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,56.

1.6 Назначенные мероприятия: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,56.

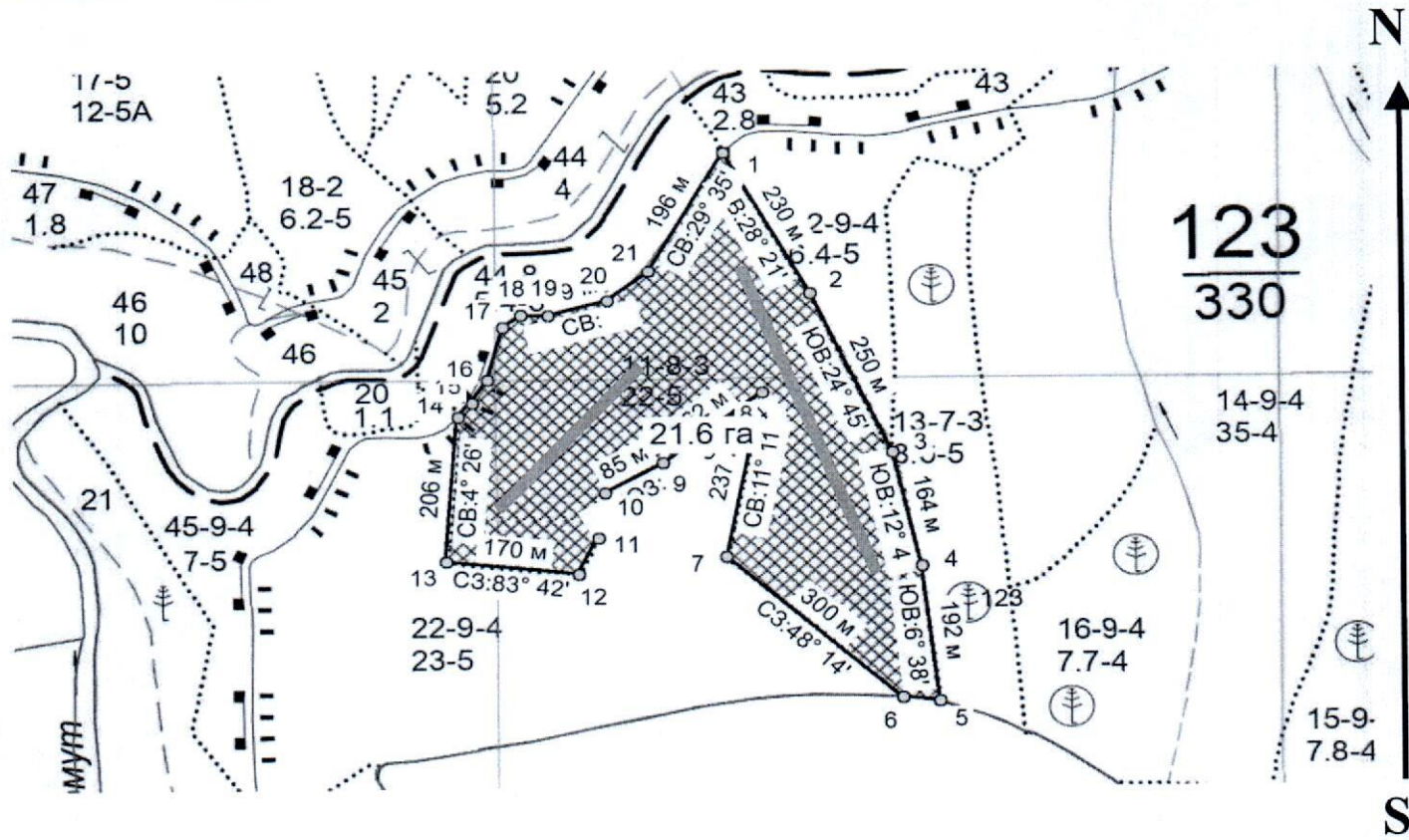
| Степени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего | |
|-----------------------|--|---|------|---|------|---|---|---|------|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|--------------------------------|
| | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | шт./ куб.м. | в т.ч. подлежит рубке, % |
| | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | О | Н | З | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 12 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1/ 0,08 | |
| 16 | 3 | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 6/ 1,02 | 0,8 |
| 20 | 5 | | 1 | | 2 | | | | 4 | | 1 | | | 3 | | | 12/ 3,6 | 3 |
| 24 | 15 | | 4 | | 5 | | | | 10 | | 2 | | | 8 | | | 34/ 15,98 | 7,6 |
| 28 | 20 | | 6 | | 7 | | | | 15 | | 3 | | | 12 | | | 48/ 32,64 | 11,3 |
| 32 | 10 | | 3 | | 4 | | | | 7 | | 2 | | | 5 | | | 24/ 22,8 | 5,3 |
| 36 | 3 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | 6/ 7,44 | 0,8 |
| 40 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1/ 1,58 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| итого, шт | 58 | | 16 | | 20 | | | | 38 | | 8 | | | 30 | | | 132 | 28,8 |
| итого, куб.м. | 37,5 | | 10,5 | | 12,9 | | | | 24,2 | | 5,2 | | | 19,0 | | | 85,1 | 28,4 |
| итого, куб.м. % | 44,1 | | 12,3 | | 15,2 | | | | 28,4 | | 6,1 | | | 22,3 | | | 100 | 28,4 |

Порода: С. СКС породы: 2,56.

| Степени 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 | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | О | Н | З | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 12 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1/ 0,08 | | |
| 16 | 3 | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 6/ 1,02 | 0,8 | |
| 20 | 5 | | 1 | | 2 | | | | 4 | | 1 | | | 3 | | | 12/ 3,6 | 3 | |
| 24 | 15 | | 4 | | 5 | | | | 10 | | 2 | | | 8 | | | 34/ 15,98 | 7,6 | |
| 28 | 20 | | 6 | | 7 | | | | 15 | | 3 | | | 12 | | | 48/ 32,64 | 11,3 | |
| 32 | 10 | | 3 | | 4 | | | | 7 | | 2 | | | 5 | | | 24/ 22,8 | 5,3 | |
| 36 | 3 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | 6/ 7,44 | 0,8 | |
| 40 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1/ 1,58 | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | | |
| итого, шт | 58 | | 16 | | 20 | | | | 38 | | 8 | | | 30 | | | 132 | 28,8 | |
| итого, куб.м. | 37,5 | | 10,5 | | 12,9 | | | | 24,2 | | 5,2 | | | 19,0 | | | 85,1 | 28,4 | |
| итого, куб.м. % | 44,1 | | 12,3 | | 15,2 | | | | 28,4 | | 6,1 | | | 22,3 | | | 100 | 28,4 | |

Абрис участка

Масштаб 1:10000



| | | | | | | |
|-----------------------|--|---------------------|--|-----------------|--|----------------------------|
| Условные обозначения: | | граница мероприятия | | ленты перече́та | | неэксплуатационная площадь |
|-----------------------|--|---------------------|--|-----------------|--|----------------------------|

| № квартала | № выдела | № ЛП выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перече́та | | | | | Координаты ПП | |
|------------|----------|-------------|---|----------|-----------|-----------|-------------|---------------|------------|
| | | | № ленты | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га | | |
| 123 | 11 | - | 1 | 230 | 20 | - | 0,46 | 42.001849° | 46.492764° |
| | | | | | | | | 41.999783° | 46.493034° |
| | | | 2 | 200 | 20 | | 0,40 | 42.001556° | 46.488509° |
| | | | | | | | | 42.000138° | 46.487022° |

| 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.

