

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Дроздов
23 декабря 2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-22-1084
лесных насаждений Южамского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Участки лесничества	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
без деления		159	53	5,7		
					1	2,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

2,4

Кадастровый номер участка/участков не предоставлен в полном объеме (бессрочное пользование, аренда)
(для участка, предоставленного в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешения на использование лесов)

Инструментальная (детальная) оценка лесных насаждений
(разработка и акт о суммарной оценке леса и описание его обследованных по участковым схемам)

2.1. Лесной фонд: **Кубоводство** **Участковое хозяйство** **Акт оценки**

Кубоводство: **Кубоводство** **Участковое хозяйство** **Акт оценки**

2.2. Видовое разнообразие насаждений (наличие редких пород, наличие редких пород, наличие редких пород)

2.3. Состояние насаждений (средняя оценка по шкале от 1 до 5)

2.4. Прочие показатели (средняя оценка по шкале от 1 до 5)

Виды пород	Порода	Состояние поросли (%)		Состояние стеновой части (%)		Площадь насаждения		Объем древесины (м³)	
		всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.4.1. Запасы (уборочный запас) древесины:

Вид древесины	Порода	Запас древесины (м³)	В процентах к запасу древесины	Средняя стоимость (руб/м³)
1	2	3	4	5
Кубоводство	Б		18,5%	руб/м³

2.4.2. Поросль в насаждении:

Виды пород	Порода	Запас поросли (м³)	Средняя стоимость (руб/м³)
1	2	3	4

2.5. Выборка подлежит (от общего запаса посадки), в том числе: 14,5% деревьев (указываются общий % запаса деревьев, подлежащий рубке)

без признаков ослабления побегов: причины ослабления _____
 сильно ослабленных побегов: причины ослабления _____
 усыхающих: причины усыхания: п. 62 проекта Методики Расчета от 09.11.2020 г № 912

свежего суммарно 0,0%
 свежего запаса 0,0%
 свежего бурелома 0,0%

старого суммарно 14,5%
 старого запаса 0,0%
 старого бурелома 0,0%

2.6. Полнота запаса посадки (какие убирают деревья, подлежащих рубке, выливают) 0,5

Крупнейшая порода для данной категории лесных участков и преобладающей породы выливаются: не выливаются

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Классификация участка по состоянию: классификация от НК по дате обследования: ВСП

Участок (лесной)	Уровень (класс)	Класс	Выдел	Площадь выдела, га	Всего деревьев в выделе	Площадь выдела с признаками усыхания, га	Без признаков усыхания	Площадь выдела с признаками усыхания, га	Породы	Доля вырубимой древесины по выделу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
без выдела		159	53	0,1	1	2,4	ВСП	2,4	Е	14,5%	2024-2025
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Олч	0,0%	
									Л	0,0%	
									Л	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кс	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Нл	0,0%	
Итого:										14,5%	

Величина вырубимой древесины и объем ухода указаны на (приложении 2 к 1 и 2)

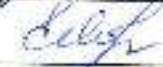
РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по преуплотнению разреживания взрослых организмов, после окончания вырубной санитарной рубки обеспечить проведение мероприятий по восстановлению леса в соответствии с принципом последовательности, соблюдать установленные в установленном порядке правила пожарной безопасности в лесах.

Дата проведения ЛРС: 18.11.2024г.

Дата окончания документа: 18.11.2024г.

Наименование работ по проведению лесного инвентарного обследования:

- Заместитель руководителя ГКУ УР "Красноярское лесничество" на территории Юкаменского лесничества
- Инженер по лесу ГКУ УР "Красноярское лесничество" на территории Юкаменского лесничества
- Мастер леса ГКУ УР "Красноярское лесничество" на территории Юкаменского лесничества

 Суванова Н.Е.
 Ягохкина Е.Н.
 Шутов А.П.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика	Лесничество Юкаменское	
Участковое лесничество	Без деления		
Квартал	159	Выдел	53
Добровольно-леснический выдел	1	Площадь выдела	5,1
		Площадь лесопатологического выдела	2,4

1.2. Метод обследования:
дальности, ленты передела, круговые площадки различного радиуса,
рекассационные площадки (нужно подчеркнуть).
Количество лент/площадок: 1 шт. Размеры площадок (длина*ширина/радиус) 84*41 м
Размер временной пробной площади: 0,3 га

1.3. Фактическая таксономная характеристика насаждения:

Сосны	ВЕП1С46	Возраст	65 лет;	тип леса	ЕКС	пихота	0,5
липы на га	222	кв/га	использование	0			

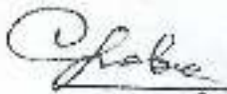
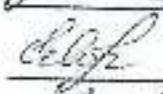
1.4. Номер очага вредного организмов _____
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужно подчеркнуть).
Очаг развития очага вредных организмов: личинки, прорастание личинок, собственная пеньница,
критик (нужно подчеркнуть).

1.5. Признаки повреждения, повреждения насаждения и время:
лирико-эпидемия, погодные условия 2022-2023 год, повреждение
Состояние насаждения: сильно ослабленные лиственные насаждения
Среднеиндексная интеграл состояния насаждения: 2,73

1.6. Назначение мероприятия: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества
Инженер по л/п ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества
Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества

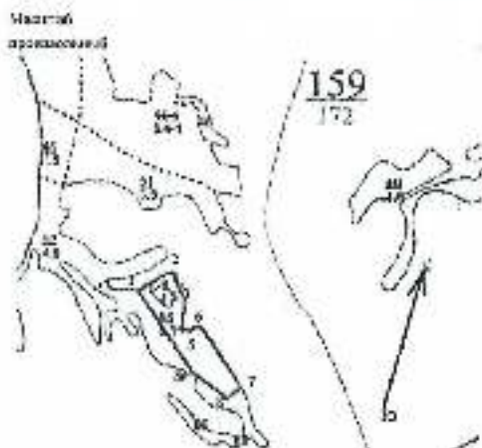
 Сунцова Н.Е.
 Яговкина Е.Н.
 Шутов Л.Н.

Дата составления документа 13.11.2022

Приложение 1
к акту лесоводственно-лесоизучательской
установочной работы
Красноярского УР
от 09.11.2000 №210

Абрис участка леса

Южная сторона участка 159
лесничество, № 53
Без названия участка
участков площадью 2,40 кв. м 0,3 га



№ участка	№ выдела	№ лесопользователя	Размер участка (круговой выдел)				Классификация участка, оценка лесности	Период заготовки	Период заготовки
			длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га			
159	53	1	84	41		0,3			

Пространственное размещение лесных точек на участке
(выделенных в соответствии с лесоводственными требованиями, для установления
пространственного размещения древств и отдельных насаждений)

Номера точек	Координаты	Диаметр, м	Рубка, л/м ² , м
1-2	57,81383 52,062598	89	СВ 44
2-1	57,812147 52,063117	76	КВ 44
3-4	57,811811 52,063711	60	КВ 10
4-3	57,811156 52,063872	20	КВ 52
5-6	57,811003 52,064122	78	СВ 54
6-7	57,811050 52,064358	182	КВ 46
7-8	57,810822 52,065864	54	КВ 41
8-9	57,809605 52,065204	92	СВ 59
9-1	57,809978 52,064461	252	СВ 48

Рубные площадки		
Номера точек	Диаметр, м	Рубка, л/м ² , м
1-2	48	СВ 39
2-3	64	КВ 48
3-4	41	КВ 72
4-1	14	СВ 53

Исполнитель работ по проведению лесоводственно-лесоизучательской

установочной работы: И.В. Козлов

на территории Южненского лесничества

Исполнитель работ по проведению лесоводственно-лесоизучательской

установочной работы: Сунцова Н.Е.

на территории Южненского лесничества

Мастер леса: Славкина Е.Н.

на территории Южненского лесничества

Сунцова Н.Е.

Славкина Е.Н.

Шутов А.И.

Дата составления документа: 13.12.2004

Телефон: 8-391-61-2-12-93

ГКУ УР «Красногорское лесничество» (Юкаменское лесничество), кв. 159 выд.53

Фото № 1



57,811883 52,062036

Фото № 2



57,809978 52,064469

Дата обследования участка: 19.11.2024 г.