

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

должность

Е.М.Дымза

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт
лесопатологического обследования № 106
лесных насаждений Канашское **лесничество)**
Чувашская Республика **(субъект Российской Федерации)**

Способ лесопатологического обследования

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Янтиковское	-	54	17	4,2	1	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

Кадастровый номер участка: _____

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

Документ о праве пользования _____

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

Директор БУ "Канашское лесничество"
Минприроды Чувашии
" 31 " августа 2023 года



Д.Р.Юнусов

Согласовано:
Лесничий по Канашскому лесничеству
КУ "Лесная охрана" Минприроды Чувашии
" 31 " августа 2023 года



В.И.Глухов

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество Канаишское
Участковое лесничество Янтиковское
Урочище (дача) _____ - _____ Квартал 54 Выдел 17
Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах;

имеется угроза возникновения очагов вредных организмов;

в выделе имеется ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ .

(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

не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

неравномерный состав и другие характеристики насаждения.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.3. Состояние насаждений:

устойчивое (СКС <1,50)
с нарушенной устойчивостью (СКС ≥1,51-≤4,50)
с утраченной устойчивостью (СКС ≥4,51)

2.4. Средневзвешенная категория состояния 2,54

Причины ослабления, повреждения насаждения:

повреждение (заселено или отработано) короедом шестизубчатым (код 337); 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). Данные причины определены по следующим признакам: отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной; обрыв корней (вывал) прошлых лет; обрыв корней (вывал) свежий.

2.5. Выборке подлежит 25,2 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %, Причины назначения: _____
ослабленных 0 %, Причины назначения: _____
сильно ослабленных 0 %, Причины назначения: _____
усыхающих 0 %, Причины назначения: _____
свежего сухостоя 0 %, _____
свежего ветровала 0,9 %, _____
свежего бурелома 0 %, _____
старого сухостоя 1,1 %, _____
старого ветровала 23,2 %, _____
старого бурелома 0 %, _____

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,6. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: ВСП на площади 0,9 га. В обследованном насаждении в квартале 54, выделе 17 средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 2,54, что характеризует данное насаждение как «сильно ослабленное», с нарушенной биологической устойчивостью. Доля деревьев с наличием признаков повреждения составляет 25,2%. Лесной участок относится к особо защитным участкам: опушки лесов, граничащие с безлесным пространством. Вырубаемый запас 38 м3.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбраваемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Янтиковское		54	17	4,2	1	0,9	ВСП	0,9	С.	25,2	до 2025 года

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: 11.08.2023 года.

Дата составления документа: 31.08.2023 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Кузьмин С.А.

Организация БУ "Канашское лесничество" Минприроды Чувашии

Должность Инженер по охране и защите леса

Подпись _____

Телефон 8835332-02-50

**Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика Лесничество (лесопарк): Канаишское
 Участковое лесничество: Янтиковское Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2019	54	17	4,2	Защитные	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	ТО	Ф	1	0,9	состав	Сосна	30	14	16	СДУБ	0,9	1А	170 (130 - еврост. 40 - погбиц.)	1	0,9
											порода	Сосна	30	14	16	СДУБ	0,9	1А	170 (130 - еврост. 40 - погбиц.)	1	0,9
											возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Кузьмин С.А.

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика
Лесничество Канашское
Участковое лесничество: Янтиковское
Урочище (дача): -
Квартал 54 Выдел 17 Площадь выдела 4,2 га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,9 га.

1.2 Метод перече́та: сплошной перече́т.

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

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 9С1Е+Б возраст 30 лет тип леса СДУБ
полнота 0,8 ; бонитет 1А ; запас на га 130/170 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) короедом шестизубчатым (код 337);
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: 2022 г. Состояние насаждения: сильно ослабленное,
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,54.*

1.6 Назначенные мероприятия: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

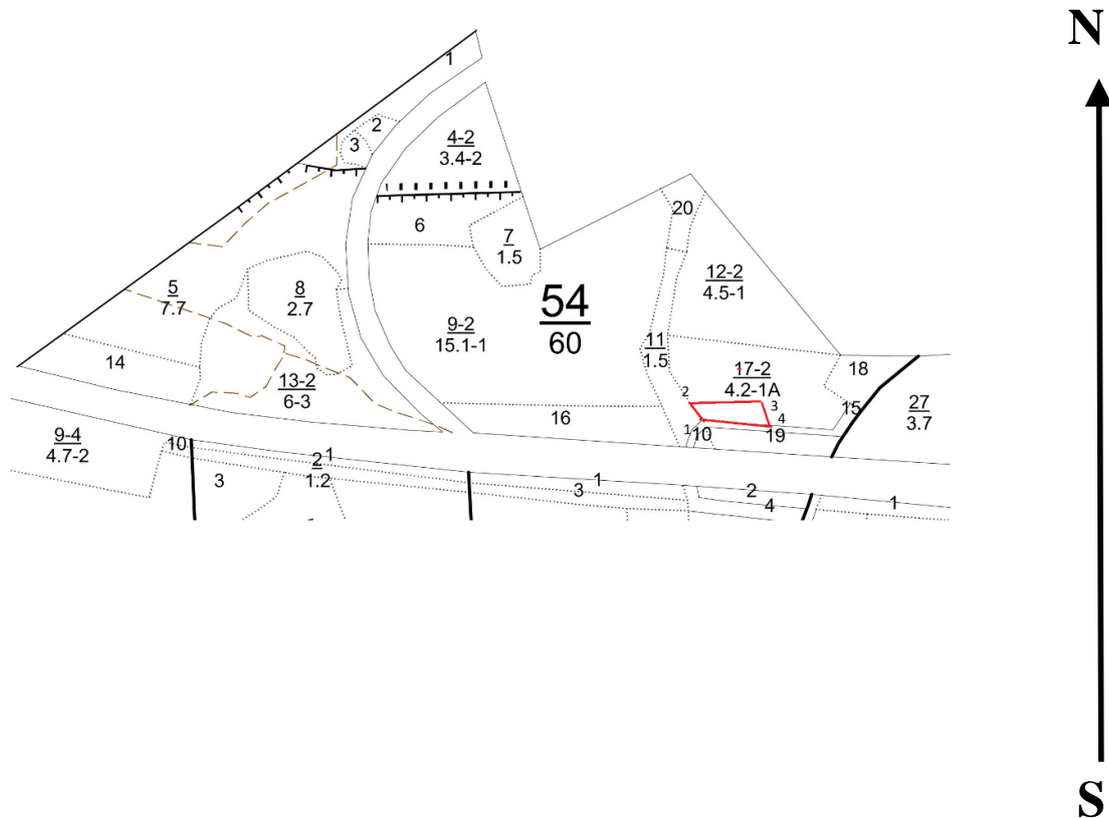
Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Кузьмин С.А. Подпись 

Дата составления документа: 31.08.2023 года.

Абрис участка

Масштаб 1:10000



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

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты ПП	
			Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
54	17	1	перечет			-	0,90		

Номера точек	Координаты		Длина, м
1	55.37894	047.44250	67
2	55.37914	047.44277	134,3
3	55.37931	047.44343	69
4	55.37890	047.44381	142

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Кузьмин С.А.

Подпись

Дата составления документа:

31.08.2023 года.

№	Площадь	Состав	Подрост	по выделу	Высота	Диаметр	Группа	Тип	Полный запас	Запас сырья	Класс	Запас на выдел	дес.	МЗ
15	5	а/дорога с иск.покрыт.	1	23	ЛП	100	23 36 10	4 3	ДКЛПС	0,4	18	43	34	3
16	2,4	8ЛП2Д	1	23	ЛП	100	23 36	10 4 3	ДКЛПС	0,4	18	43	34	3
17	4,2	лесные культуры	1	13	С	30	14 16 2	1 1А	СДУБ	0,9	18	76	38	38
18	9	поселок	1	13	С	30	14 16 2	1 1А	СДУБ	0,8	16	14	7	7
19	9	лесные культуры	1	13	С	30	14 16 2	1 1А	СДУБ	0,8	16	14	7	7

подлесок: ЛЩ густой

культуры-96 г., состояние неудовлетворительные, заглушен.мягколист.пород

озу: уч-ки лесов вохр.сельск.насел.пункт. и садов.товар

15,5 а/дорога с иск.покрыт. общего пользования,грунтовая,ширина 6,0 м,ширина проезжей части 6,0 м,протяженность 0,4 км,состояние удовлетворительное

16,2,4 8ЛП2Д подрост: 4Д4ЛП2КЛ (20) 2,0 м, 3,0 тыс.шл/га,благонадежный подлесок: ЛЩ густой

культуры-90 г., состояние погибшие, заглушен.мягколист.пород

озу: уч-ки лесов вохр.сельск.насел.пункт. и садов.товар

культуры-90 г., состояние хорошие

озу: уч-ки лесов вохр.сельск.насел.пункт. и садов.товар

культуры-90 г., состояние хорошие

озу: уч-ки лесов вохр.сельск.насел.пункт. и садов.товар

18,9 поселок

19,9 лесные культуры

5С5Е

культуры-90 г., состояние хорошие

озу: уч-ки лесов вохр.сельск.насел.пункт. и садов.товар



Дата 11.08.2023

Широта 55.37894

Долгота 047.44250



Дата 11.08.2023

Широта 55.37894

Долгота 047.44250