

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных
ресурсов и экологии Чувашской Республики

должность

Е.М. Дымза

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 107

лесных насаждений Ядринское (лесничество)
Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Атнарское	-	52	9	18.1	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18.1 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)

СОГЛАСОВАНО:

Лесничий по Ядринскому лесничеству КУ ЧР "Лесная охрана"
Минприроды Чувашии Сапожников Э.П.

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество _____ Ядринское
_____ Атнарское
Урочище (дача) _____ - _____ Кт артал _____ 52 _____ Выдел _____ 9
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
не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

Изменение таксационных характеристик в результате повреждения насаждения погодными явлениями

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) **х***

с утраченной устойчивостью (СКС ≥4,51)

2.4. Средневзвешенная категория состояния _____ 2.52

Причины ослабления, повреждения насаждения:

межвидовая конкуренция (код 610); ожеледь (код 828); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом шестизубчатым (код 337); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет; слом ствола под кроной прошлых лет; отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной; обрыв корней (вывал) прошлых лет; обрыв корней (вывал) свежий.

2.5. Выборке подлежит 18.8 % 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 %, _____
свежего бурелома 0 %, _____
старого сухостоя 5.7 %, _____
старого ветровала 3.8 %, _____
старого бурелома 9.3 %, _____

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.65.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

В обследуемом насаждении средневзвешенная категория санитарного состояния составляет 2.52, что определяет данное лесное насаждение как сильно ослабленное. В целях улучшения санитарного и лесопатологического состояния, уменьшения угрозы распространения вредных организмов и пожарной опасности согласно действующего законодательства (п. 19 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 9.12.2020 г. № 2047) рекомендуется назначение санитарно-оздоровительного мероприятия в виде выборочной санитарной рубки. Доля назначения в санитарную рубку деревьев составляет 18.8 % от запаса насаждения, что составляет 1251.4 куб.м.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Атнарское	-	52	9	18.1	-	-	ВСП	18.1	С, Б.	18.8	2024-2025 г.г.

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: 13.06.2024 года.

Дата составления документа: 04.07.2024 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Маслова А.А.

Организация БУ «Ядринское лесничество» Минприроды Чувашии

Должность И.о. директора

Подпись _____

Телефон 89053443800

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за июнь 2024 г.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия						
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га	
																		19	20	21	22	23	24	25	26													
52	9	18.1	Эксплуатационные	-	нет	-	-	10С+Б	Всего	80	28	30	СДУБ	0.8	1А	370	362	21.2		43.2		16.8													610; 828;	18.8	ВСП	18.1
									С	-	-	-	-	-	-	-		20.9		43.1		17.0												822; 337;	19.0			
									Б	-	-	-	-	-	-	-		50.0		50.0													821.					
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Маслова А.А. Подпись 

Дата составления документа 04.07.2024

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

Субъект Российской Федерации: _____ Чувашская Республика _____ Лесничество (лесопарк): _____ Ядринское _____
 Участковое лесничество: _____ Атнарское _____ 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	52	9	18.1	Эксплуатационные	-	нет	ТО	-	-	10С+Б	Сосна	80	28	32	СДУБ	0.7	1А	370		
							Ф	-	18.1	10С+Б	Сосна	80	28	30	СДУБ	0.8	1А	370 (300.9)	2	0.849

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Маслова А.А.

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика
Лесничество Ядринское
Участковое лесничество: Атнарское
Урочище (дача): -
Квартал 52 Выдел 9 Площадь выдела 18.1 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела 18.1 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 849x10 м.
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0.849 г

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10С+Б возраст 80 лет тип леса СДУБ
полнота 0.8; бонитет 1А; запас на га 370 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:

межвидовая конкуренция (код 610); ожеледь (код 828); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом шестизубчатым (код 337); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Время повреждения: 2022 гг. Состояние насаждения: сильно ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2.52.

1.6 Назначенные мероприятия: ВСП.

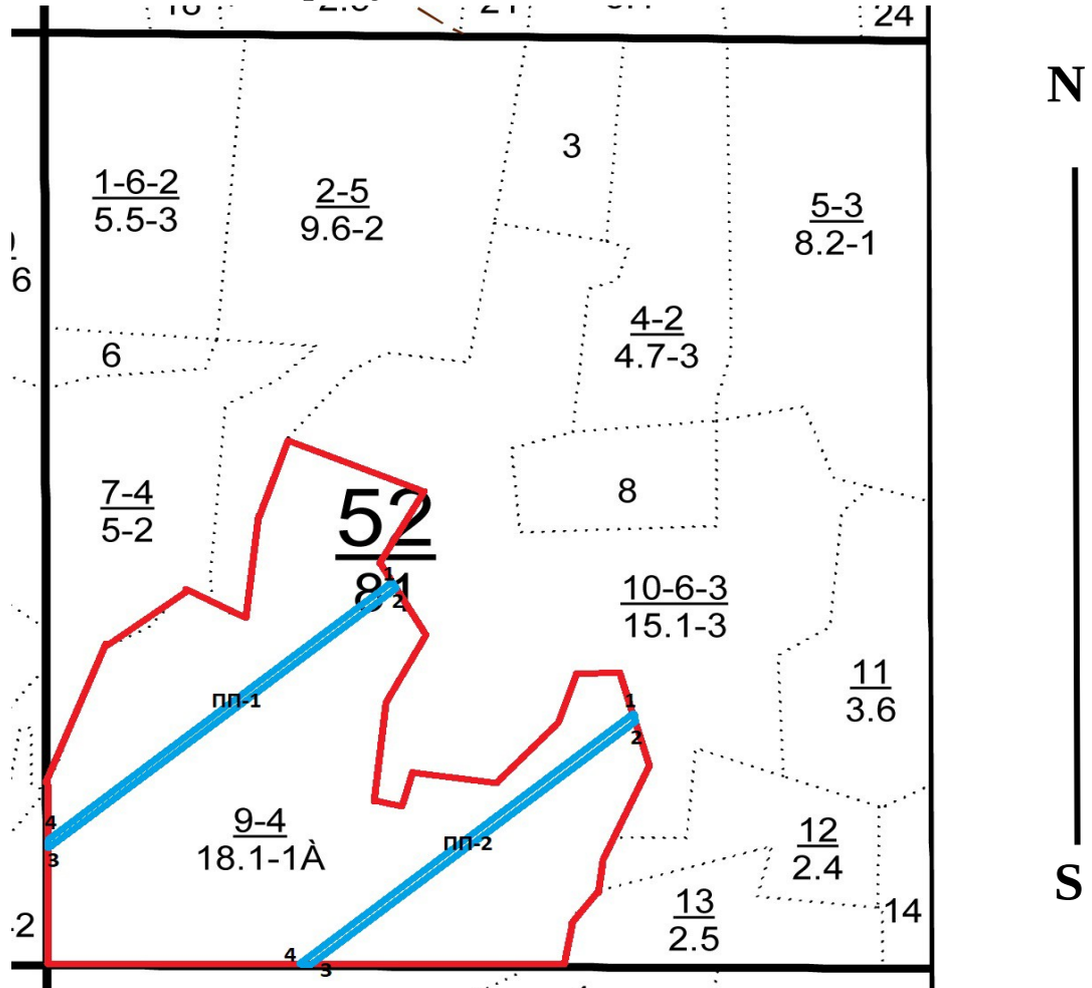
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии) Маслова А.А. Подпись 

Дата составления документа: 04.07.2024 года.

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
52	9	-	1	432	10	-	0.43	46.2287413	55.6179948
			2	417	10		0.42	46.2322496	55.6167791

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	46.22349°	55.61632°	124.9
2->3	46.22436°	55.61734°	144.6
3->4	46.22559°	55.61795°	97.5
4->5	46.22645°	55.61773°	85.9
5->6	46.22679°	55.61874°	80.6
6->7	46.22732°	55.61946°	214
7->8	46.22921°	55.61894°	82.3
8->9	46.22862°	55.6183°	87
9->10	46.22919°	55.61753°	77.5
10->11	46.22864°	55.61693°	77.5
11->12	46.2284°	55.61598°	48.4
12->13	46.22883°	55.61594°	23.8
13->14	46.22894°	55.6162°	137.7

14->15	46.23018°	55.61612°	127.2
15->16	46.23124°	55.61673°	36.7
16->17	46.23142°	55.61713°	82
17->18	46.23216°	55.61712°	78
18->19	46.23253°	55.61626°	127.6
19->20	46.23172°	55.61509°	50
20->21	46.23131°	55.61483°	34.8
21->22	46.23122°	55.61439°	864.3
22->1	46.22345°	55.61445°	143.4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Маслова А.А.

Подпись



Дата составления документа:

04.07.2024 года.



N: 55.616123
E: 46.225825
Дата: 13.06.2024
Время: 14:11:27



N: 55.617214

E: 46.227004

Дата: 13.06.2024

Время: 13:39:12



N: 55.618443

E: 46.227752

Дата: 13.06.2024

Время: 13:37:41