

УТВЕРЖДАЮ:

*Заместитель министра  
природных ресурсов и экологии  
Чувашской Республики*

должность

*Дымза Е.М*

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 302**

**лесных насаждений** Кирское (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
Атратское	-	102	13	29,4	1	23,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,7 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 Кирскому лесничеству КУ ЧР "Лесная охрана"  
Минприроды Чувашии  
"25" 10 2023 год

А.А. Степанов

Директор БУ "Кирское лесничество"  
Минприроды Чувашии  
"25" 10 2023 год

А.И. Мартынов

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество	<u>Кирское</u>		
Участковое лесничество	<u>Атратское</u>		
Урочище (дача)	<u>-</u>	Квартал <u>102</u>	Выдел <u>13</u>
Лесопатологический выдел	<u>1</u>		

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

в выделе имеется ОЗУ: леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков и памятников, а также территориях, зарезервированных для создания особо охраняемых природных территорий федерального значения .

(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** таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям (Приложение 1) не прилагается

### 2.3. Состояние насаждений:

устойчивое (СКС < 1,50)	<input type="checkbox"/>
с нарушенной устойчивостью (СКС ≥ 1,51 - ≤ 4,50)	<input checked="" type="checkbox"/>
с утраченной устойчивостью (СКС ≥ 4,51)	<input type="checkbox"/>

### 2.4. Средневзвешенная категория состояния 2,07

Причины ослабления, повреждения насаждения:

межвидовая конкуренция (код 610); повреждение (заселено или отработано) короедом шестизубчатым (код 337); 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). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; отработано стволовыми вредителями > 1/2 окр. ств. под кроной; усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет; слом ствола под кроной прошлых лет; обрыв корней (вывал) прошлых лет.



2.5. Выборке подлежит 8,1 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 0 %,  
 свежего сухостоя 0 %,  
 свежего ветровала 0 %,  
 свежего бурелома 0 %,  
 старого сухостоя 5,3 %,  
 старого ветровала 0,9 %,  
 старого бурелома 1,9 %.

Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_

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.**

В обследованном насаждении в квартале 102, выделе 13 средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 2,07, что характеризует данное насаждение как "ослабленное". Лесной участок относится к особо защитным участкам: леса в охранных зонах государственных природных заповедников, природных парков и памятников, а также территориях, зарезервированных для создания особо охраняемых природных территорий федерального значения. Согласно действующему законодательству санитарно-оздоровительные мероприятия на данном участке не осуществляются (п. 19 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047).

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
Агратское	.	102	13	29,4	1	23,7	не требуется мероп.				

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: 29.09.2023 года.

Дата составления документа: 25.10.2023 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Кулясов А.И.

Организация БУ "Кирское лесничество" Минприроды Чувашии

Должность Начальник участка

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон 89373792049

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений**

за октябрь 2023 г.

Субъект Российской Федерации: \_\_\_\_\_

Чувашская Республика

Лесничество (лесопарк): \_\_\_\_\_

Кирское

Участковое лесничество: \_\_\_\_\_

Атратское

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		оильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30	31	32			35	36			
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н											Р		
102	13	29,4	Эксплуатационные	леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков и памятников, а также территорий, зарезервированных для	1	23,7	8С2Б	Всего	100	28	36	СЛП	0,6	1	320	353	21,0		67,4		3,5													610; 337; 822; 821.	8,1	8,9	не требует мероприятий

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_

Кулясов А.И.

Подпись \_\_\_\_\_



Дата составления документа \_\_\_\_\_

25.10.2023

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**

1.1 Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика  
Лесничество Кирское  
Участковое лесничество: Атратское  
Урочище (дача): -  
Квартал 102 Выдел 13 Площадь выдела 29,4 га.  
Лесопатологический выдел: 1 Площадь лесопатологического выдела 23,7 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 849x14 м.  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 1,188 г

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 8С2Б возраст 100 лет тип леса СЛП  
полнота 0,6; бонитет 1; запас на га 320 кубм.  
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -

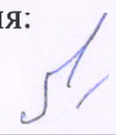
Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

*межвидовая конкуренция (код 610); повреждение (заселено или отработано) короедом шестизубчатым (код 337); 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). Время повреждения: 2019 гг. Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,07.*

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

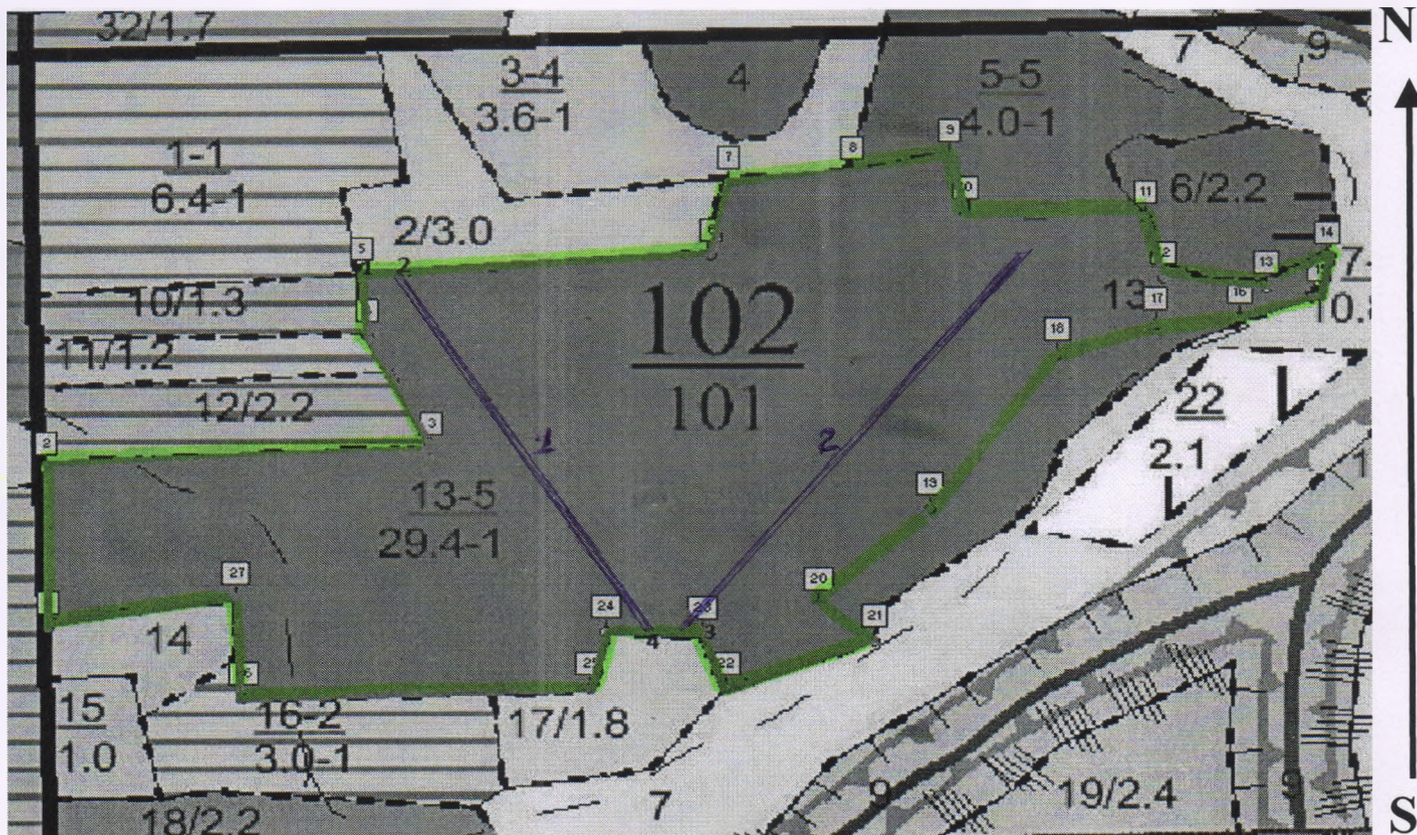
Фамилия, имя  
и отчество (при наличии) Кулясов А.И. Подпись 

Дата составления документа: 25.10.2023 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		
			№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м			Площадь, га
102	13	1	1	420	14		0,590	55,030527	46,741821
			2	429	14		0,598	55,029397	46,748768

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	55.02753°	46.73777°	151,4
2->3	55.02889°	46.73771°	323,9
3->4	55.02909°	46.74278°	118,3
4->5	55.03004°	46.74194°	58,9
5->6	55.03057°	46.74186°	292,3
6->7	55.03076°	46.74643°	71,7
7->8	55.03139°	46.74666°	104,4
8->9	55.03149°	46.74829°	82,9
9->10	55.03164°	46.74957°	55,9
10->11	55.03115°	46.74979°	151,6
11->12	55.03113°	46.75217°	60,3
12->13	55.0306°	46.7524°	88,7
13->14	55.03053°	46.75378°	59,7

14->15	55.0308°	46.75459°	36,8
15->16	55.03047°	46.75449°	71,5
16->17	55.03026°	46.75343°	70,3
17->18	55.03021°	46.75233°	88,7
18->19	55.02994°	46.75103°	181,2
19->20	55.02861°	46.74939°	131,1
20->21	55.02779°	46.74792°	58,4
21->22	55.02749°	46.74867°	132,4
22->23	55.02707°	46.74673°	55,8
23->24	55.02753°	46.7464°	81,5
24->25	55.02754°	46.74512°	55,9
25->26	55.02705°	46.74492°	289,7
26->27	55.02694°	46.74038°	95,1
27->1	55.02779°	46.74025°	160,6

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

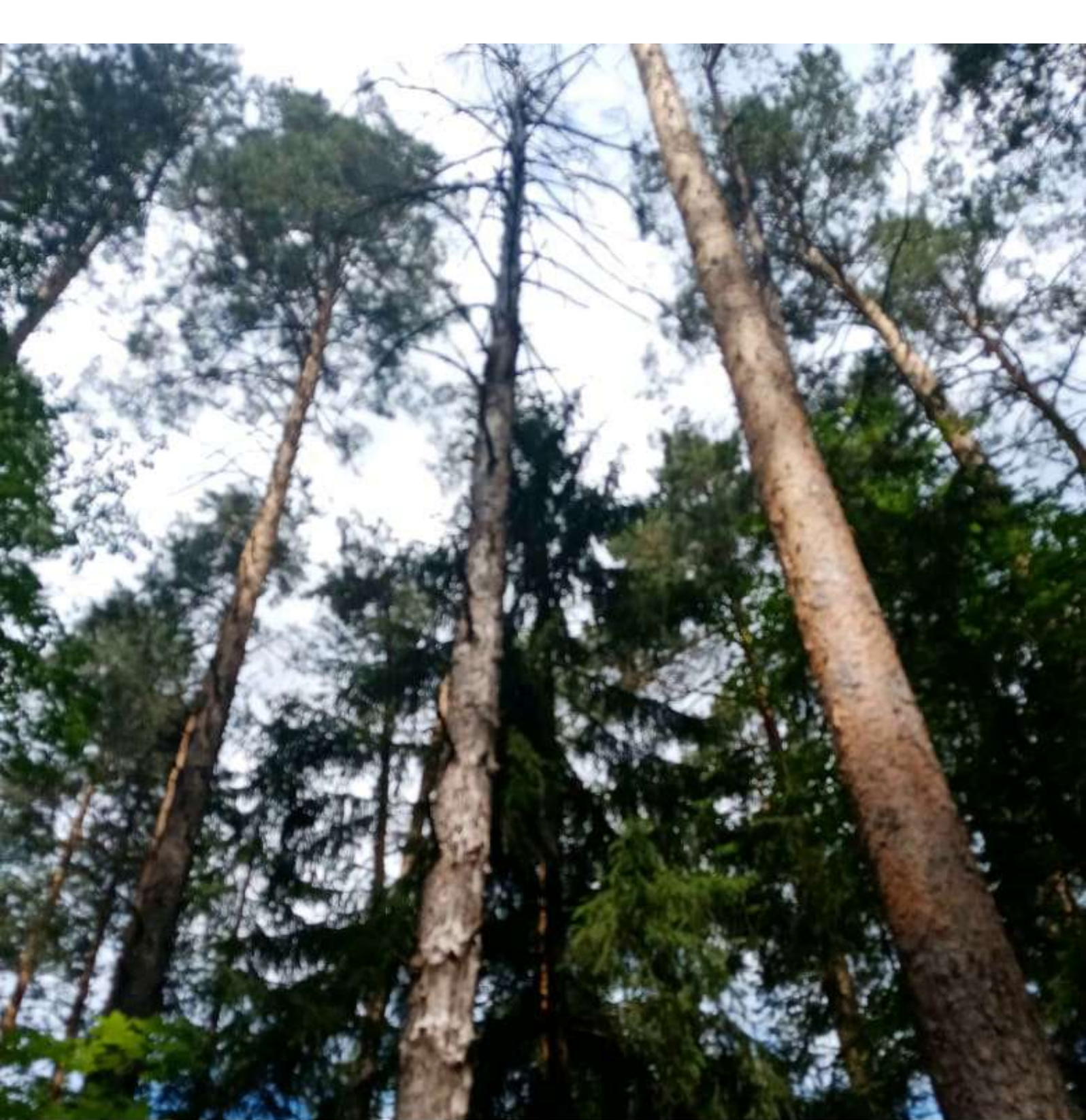
Кулясов А.И.

Подпись



Дата составления документа:

25.10.2023 года.



	Decimal	DMS
Latitude	55.030666	55°1'50" N
Longitude	46.742139	46°44'31" E

2023-09-29 10:41



	Decimal	DMS
Latitude	55.028434	55°1'42" N
Longitude	46.745014	46°44'42" E

2023-09-29 10:19



	Decimal	DMS
Latitude	55.028275	55°1'41" N
Longitude	46.745302	46°44'43" E

2023-09-29 10:15