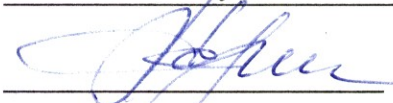


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов

" 16 " августа 20 18 г.

Акт

лесопатологического обследования № 336

лесных насаждений

Чебоксарского лесничества

Чувашской Республики - Чувашии

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сосновское	-	4	1	53,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

36,5 га

Рассмотрено
соответствует

М.П. Лесничества



2Б.Инструментальное обследование лесного участка

в кв.Авыд.1(1- лесопатологический выдел 1) Сосновского участкового лесничества

2Б.1.Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
соответствует / _____ таксационному описанию.
нужное подчеркнуть

Причины несоответствия:

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

2Б.2.Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности
высокой интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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
устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности	С	-	-	1/4	15	1/4	15
		-	-	2/4	65	2/4	65
		-	-	3/4	20	3/4	20

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2Б.3.Выборке подлежит 100,0 % деревьев, в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения: _____);
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения: _____);
 усыхающих _____ % (причины назначения: деревья хвойных пород);
 свежего сухостоя _____ %;
 старого сухостоя 6,0 %;
 свежего ветровала _____ %;
 старого ветровала 50,0 %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого бурелома 44,0 %;
 аварийных _____ %;

2Б.4.Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.

Критическая полнота для данной категории лесов 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к разделам 2Б

С целью предотвращения негативных процессов и снижения ущерба от их воздействия **назначено:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м.	Крайние сроки проведения
Сосновское	-	4	1	53,9	УНД	36,5	С	2190,0	2018- 2019 г.г.

Ведомости перечёта деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

создание лесных культур после проведения УНД

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

утилизация убранный неликвидной древесины путём дробления либо её вывозка., складирование в валах для дальнейшего перегнивания

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013-2016 г.г.

основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар

4-10 летней давности высокой интенсивности

Дата проведения обследований:

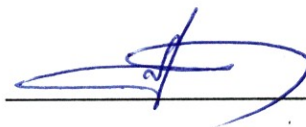
22.06.2018

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Толстов А.Ф.

инженер ОЗЛ

Подпись:



Ф.И.О.: Анисимов В.П.

Подпись:



Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика - Чувашия

Лесничество (лесопарк): Чебоксарское; Сосновское уч. л-во

Квартал: 4 Выдел: 1 Площадь: 36,5 га

Номер очага вредных организмов: -

Размер пробной площади: 3,20 га

Таксационная характеристика:

тип леса СБР состав гарь возраст
бонитет II полнота запас на га 60
возобновление -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

2011-2017г.г.; устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов:

начальная нарастания численности собственно вспышка кризис
(подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Гарь 2010 года, насаждения с утраченной устойчивостью, УНД-36,5 га

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ

Ф.И.О.: Толстов А.Ф.

Подпись 

Начальник участка Сосновского участкового лесничества

Анисимов В.П.

Подпись 

Телефон: (8352)405263

Дата составления документа: 22 " 06 2018 г.

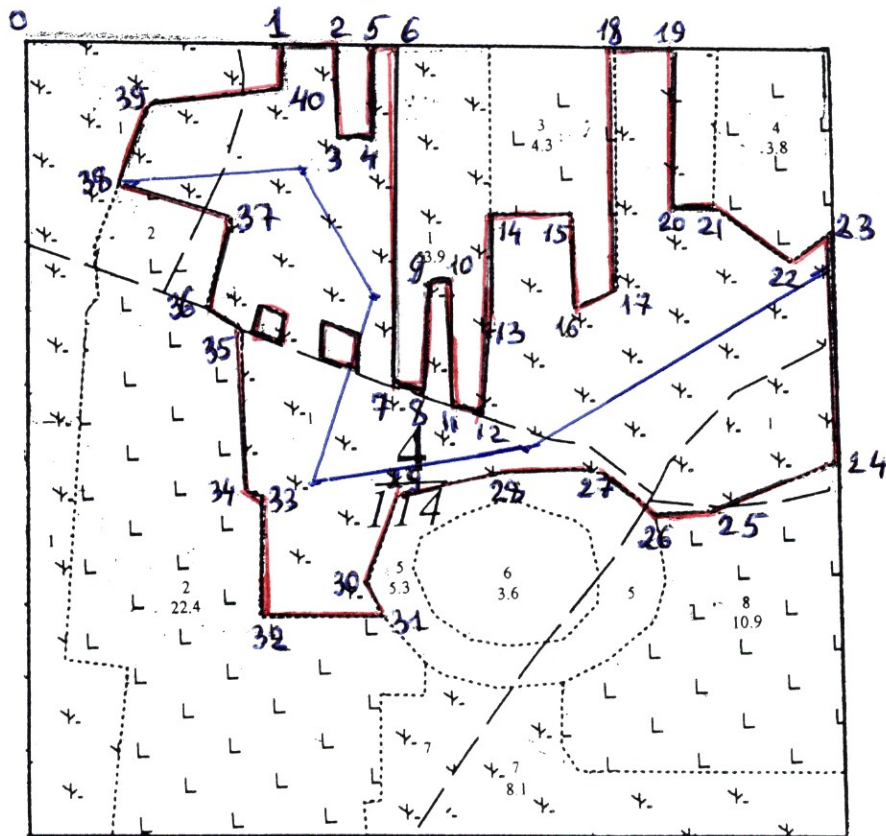
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: *Сосна*

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
																	шт.	%	
8																		15	
12																		29	
16																		43	
20																		45	
24																		28	
28																		18	
32																		14	
36																		0	
40																		0	
44																		0	
Итого, %:	0				0	0			6				94				0	192	100

М 1:10000

Абрис участка



Ленты (круговой площадки) перечёта

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1		1600	20		3,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		-	350
1-2		-	70
2-3		ЮВ:12	125
3-4		СВ:78	50
4-5		СЗ:12	125
5-6		-	32
6-7		ЮВ:12	460
7-8		дорога	48
8-9		СЗ:11	150
9-10		СВ:78	35
10-11		ЮВ:13	170
11-12		дорога	45
12-13		СЗ:8	100
13-14		СЗ:12	150
14-15		СВ:78	107
15-16		ЮВ:12	120
16-17		СВ:55	60
17-18		СЗ:12	325

18-19		-	80
19-20		ЮВ:12	220
20-21		СВ:78	52
21-22		ЮВ:60	125
22-23		СВ638	70
23-24		-	320
24-25		ЮЗ:58	170
25-26		ЮЗ:75	80
26-27		СЗ:57	80
27-28		ЮЗ:72	132
28-29		ЮЗ:70	130
29-30		ЮЗ:14	120
30-31		ЮВ:35	50
31-32		ЮЗ:78	160
32-33		СЗ:12	160
33-34		СЗ:87	28
34-35		СЗ:15	210
35-36		дорога	60
36-37		СВ:5	125
37-38		СЗ:85	160
38-39		СВ:10	110
39-40		СВ:74	170
40-1		СЗ:12	60

Условные обозначения:  граница лесосеки
 пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО инженер ОЗЛ Толстов А.Ф. Подпись 

Начальник участка Анисимов В.П. Подпись 

Дата составления документа 22.06.2018 Телефон 8(8352)405263