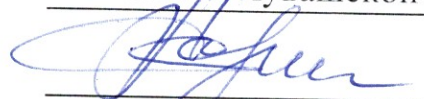


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


А.П. Коршунов
" 28 " апреля 20 18 г.

Акт

лесопатологического обследования № 328

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	-	11	5	43,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

43,1 га


в Реестре МЗЛ ПРВО
с 18.04.18



2А.Инструментальное обследование лесного участка

в кв.11 (выд. 5лесопатологический выдел 1) Сосновского участкового лесничества

2А.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.

2А.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	-	-	2/4	80	2/4	80
		-	-	3/4	20	3/4	20

Поражено болезнями:

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

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

ослабленных	_____	% (причины назначения: _____);
сильно ослабленных	_____	% (причины назначения: _____);
усыхающих	_____	% (причины назначения: _____);
свежего сухостоя	_____	%;
старого сухостоя	<u>62,0</u>	%;
свежего ветровала	_____	%;
старого ветровала	<u>38,0</u>	%;

свежего бурелома	<u> </u>	-	%;
старого бурелома	<u> </u>		%;
аварийных	<u> </u>	-	%;

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

Критическая полнота для данной категории лесов

 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к разделам 2А

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	-	11	5	43,1	УНД	16,1	С	161,0	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 убранной 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:

30.03.2018

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: 11 Выдел: 5 Площадь: 16,1 га

Номер очага вредных организмов: -

Размер пробной площади: 1,35 га

Таксационная характеристика:

тип леса СБР состав гарь возраст

бонитет II полнота запас на га 10

возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения:

2011-2017 г.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-16,1 га

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ

Ф.И.О.: Толстов А.Ф.

Подпись 

Начальник участка Сосновского участкового лесничества

Анисимов В.П.

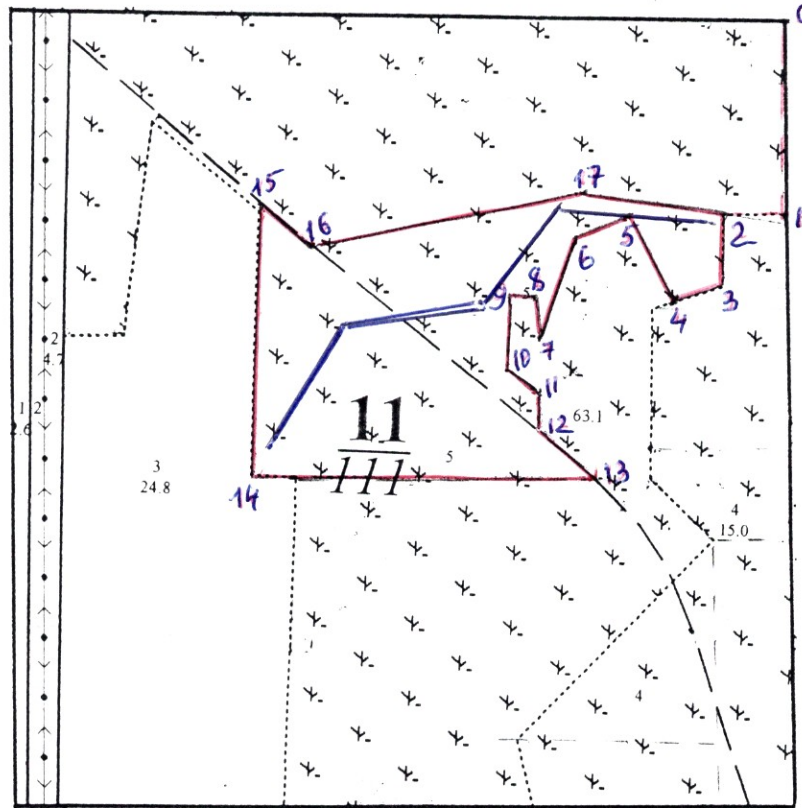
Подпись 

Телефон: (8352)40-52-63

Дата составления документа: "30" 03 2018 г.

Абрис участка

М 1:10000

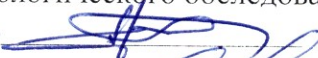


№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5		900	15		1,35

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		фронт	250
1-2		103: 78	85
2-3		103: 10	100
3-4		103: 60	70
4-5		с3: 30	130
5-6		103: 55	80
6-7		103: 8	140
7-8		с3: 20	55
8-9		103: 85	40
9-10		103: 12	100
10-11		103: 65	50
11-12		103: 12	50
12-13		фронт	100
13-14		103: 78	450
14-15		с3: 12	370
15-16		фронт	90
16-17		с3: 65	370
17-2		с3: 82	150

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 30.03.2018 Телефон 8(8352)405263