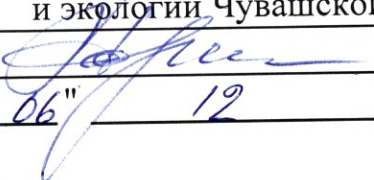


УТВЕРЖДАЮ:

Должность _____
Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики
 А.П. Коршунов
" 06 " 12 2018

Акт

лесопатологического обследования № 800

лесных насаждений Мариинско-Посадского лесничества
Чувашской Республики - Чувашии
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

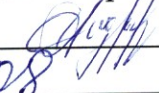
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сотниковское	-	26	2	24,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8 га

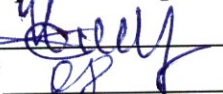
СОГЛАСОВАНО:

лесничий по Мариинско-Посадскому лесничеству

КУ ЧР "Лесная охрана" Минприроды Чувашии

 Г.П. Андреев
" 02 " 08 2018

директор БУ "Мариинско-Посадское лесничество" Минприроды Чувашии

 Ю.А. Попов
" 02 " 08 2018





**2.Инструментальное обследование лесного участка
в кв.26 (выд.2) Сотниковского участкового лесничества**

2.1.Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
соответствует / не соответствует таксационному описанию.

нужное подчеркнуть

Причины несоответствия: _____ -

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

2.2.Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: воздействие сильных, шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшее изгиб, вывал или слом стволов деревьев

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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3.Выборке подлежит 16,0 % деревьев, в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения: _____);
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения: _____);
 усыхающих _____ % (причины назначения: _____);
 свежего сухостоя 3 %;
 старого сухостоя 8 %;
 свежего ветровала 0,0 %;
 старого ветровала 5,0 %;
 свежего бурелома 0,0 %;
 старого бурелома 0,0 %;
 аварийных 0,0 %;

2.4.Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,59.

Критическая полнота для данной категории лесов

0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к разделу 2

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
Сотниковское	-	26	2	24,3	ВСП	7,8	ДВ	300,0	IV кв. 2019 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

утилизация убранный неликвидной древесины путём дробления либо её вывозка.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012-2016 г.г.

основная причина повреждения древесины -

воздействие сильных, шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие

изгиб, вывал или слом стволов деревьев; повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями

Дата проведения обследований: 7 июля 2018

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора

Ф.И.О.: Кузнецов Л.Н.

Подпись: _____

Инженер по лесопользованию

Ф.И.О.: Коновалова П.Б.

Подпись: _____

Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Чувашская республика - Чувашия

Лесничество (лесопарк): Мариинско-Подаское; Сотниковское уч. л-во

Квартал: 26 Выдел: 2 Площадь: 7,8 га

Номер очага вредных организмов: -

Размер пробной площади: 0,70 га

Таксационная характеристика:

тип леса ДКЛПС состав 7ДВ2ЛПМ1КЛО+ИЛГ возраст 74 лет

бонитет 2 полнота 0,7 запас на га 240 м³

возобновление -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

2012-2016 г.г. воздействие сильных, шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие изгиб, вывал или слом стволов деревьев;

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов:

начальная нарастания численности собственно вспышка кризис
(подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

ослабленное; ВСП — 7,8 га, 16,0%

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора

Ф.И.О.: Кузнецов Л.Н.

Подпись 

Инженер по лесопользованию

Ф.И.О.: Коновалова П.Б.

Подпись 

Телефон: (883542) 2-13-68

Дата составления документа: "31" 04 2018 г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: ДВ

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			
12																			
16		1	5		2		1			4					3			16	50
20		2	20		7		5			9					7			50	42
24			31	14	6		3			13					2			69	26
28			19	15	5		2			1								42	7
32		2	19	2	7													30	0
36		3	14		10		2			1				1				31	13
40			6	12			1			3				4				26	31
44			1															1	0
48			1															1	0
52																			
56																			
60																			
Итого, шт:	0	8	116	43	37	0	14	0	0	31	0	0	17	0	0	0	266		
итого %	0	4	43	30	5		12			6			0				100	23	
% по запасу	0	3	44	30	5		12			6			0				100	23	

Порода: Лим

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			
12																			
16			2		1									1				4	25
20		20	31											2				53	4
24		8	25															33	0
28		6	7	2														15	0
32		6	6	1										1				14	7
36			2															2	0
40		2																2	0
44		1	1															2	0
48																		0	0
52		1																1	0
56		1																1	0
60																		0	0
Итого, шт:	0	45	74	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4		0		127	0	
итого %		36	58	3		0				0			3				100	3	
% по запасу		36	58	3									3				100	3	

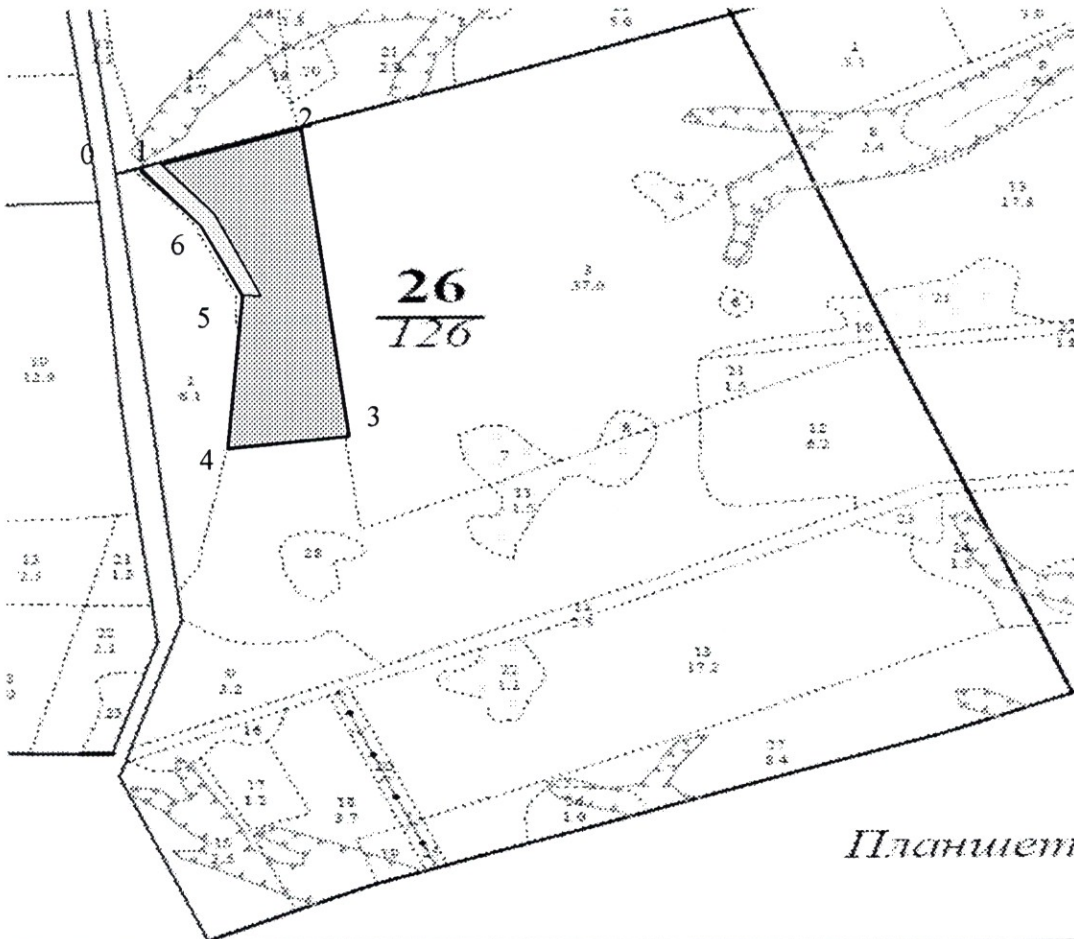
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: *КЛ*

Ступени толщины, см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по			
	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			
12																			
16			7		1													8	0
20			10							1								11	9
24		2	4															6	0
28																			
32																			
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, шт:	0	2	21	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	25	0
итого %		9	85	3						3			0		0			100	3
% по запасу		8	84	4						4			0					100	4

Абрис участка

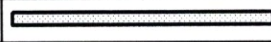
М 1:10000



Планишетъ

Условные обозначения

ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перече́та					№ выдела	Ленты (круговые площадки) перече́та					№ выдела	Ленты (круговые площадки) перече́та					№ выдела	Ленты (круговые площадки) перече́та																			
	№	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		№	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		№	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		№	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га															
2	1	280	25		0,7																																	

Номера точек	Координаты	Номера точек	Координаты	Номера точек	Координаты

Номера точек	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СВ : 71°	38,00	4-5	СВ : 06°	232,00			
1-2	СВ : 70°	220,00	5-6	СЗ : 23°	165,00			
2-3	ЮВ : 06°	533,00	6-1	СЗ : 34°	134,00			
3-4	ЮЗ : 88°	150,00						

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель директора

Ф.И.О.: Кузнецов Л.Н.

Подпись _____

Инженер по лесопользованию

Ф.И.О.: Коновалова П.Б.

Подпись _____

Телефон: (883542) 2-10-51

Дата составления документа: 19.04 2018 г.