


УТВЕРЖДАЮ:

Врио Министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


"25" апреля 2019 г. Н.Н. Косулин

Акт

лесопатологического обследования № 1388
лесных насаждений Чебоксарское лесничества (лесопарка)
Чувашской Республики (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный



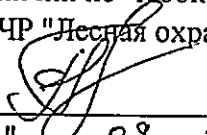
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Сосновское</i>	-	<i>113</i>	<i>8</i>	<i>16,2</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,2 га.

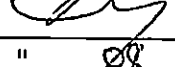
СОГЛАСОВАНО:

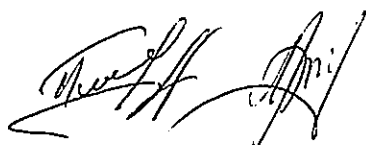
Лесничий по Чебоксарскому лесничеству
КУ ЧР "Лесная охрана" Минприроды Чувашии


"29" 08 2019 г. П.А. Филиппов

СОГЛАСОВАНО:

Директор БУ "Чебоксарское лесничество" Минприроды Чувашии


"29" 08 2019 г. В.Н. Богданов



15.10.19.
20675

2. Инструментальное обследование лесного участка. *

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. 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

V

причины повреждения:

Губка корневая (466)

-

-

-

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения
			-

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 20 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) _____

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____

усыхающих 0 % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 0 %;

свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 0 %;

старого бурелома 14 %;

старого сухостоя 6 %;

аварийных 0 %.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

ТО	2013	113	8	16,2	Целевое назначение лесов	Защитные	Лесопарк: часть зед. зоны	Категория защитных лесов	Лесопарки	Номер лесопатологического выдела	-	Площадь лесопатологического выдела, га	1	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей												
														состав	10	С	возраст, лет	79	средняя высота, м	19	средний диаметр, см	24	тип леса		Сбр	тип условий местопроизрастания	А1	полнота	0,8	бонитет	3	запас, куб. м/га	220	количество, шт.	общая площадь, га	
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защитные	Лесопарк: часть зед. зоны	Категория защитных лесов	Лесопарки	Номер лесопатологического выдела	-	Площадь лесопатологического выдела, га	1	состав	10	С	возраст, лет	79	средняя высота, м	19	средний диаметр, см	24	тип леса	Сбр	тип условий местопроизрастания	А1	полнота	0,8	бонитет	3	запас, куб. м/га	220	количество, шт.	-	общая площадь, га	1,5
Ф	2019	113	8	16,2	Защитные леса	Защитные	Лесопарки	Лесопарки	Лесопарки	-	-	16,2	1	состав	10	С	возраст, лет	85	средняя высота, м	19	средний диаметр, см	27	тип леса	Сбр	тип условий местопроизрастания	А1	полнота	0,8	бонитет	3	запас, куб. м/га	226	количество, шт.	-	общая площадь, га	1,5

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер ОЗЛ

Толстов А.Ф.

заместитель директора

Зиновьев С.В.




Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 20 19 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Чувашская Республика
Сосновское


Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Чедоксарского

1	Номер квартала		
2	Номер выдела		
3	Площадь выдела, га	16,2	
4	Целевое назначение лесов	Защитные леса	
5	Категория защитных лесов	Лесопарки	
6	Номер лесопатологического выдела		
7	Площадь лесопатологического выдела, га	16,2	
Таксационная характеристика лесного насаждения			
8	состав		
9	порода	С	
10	возраст	85	
11	средняя высота, м	19	
12	средний диаметр, см	27	
13	тип леса	Сбр	
14	полнота	0,8	
15	бонитет	3	
16	запас, куб. м/га	226	
Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса			
17	Число деревьев на пробе, шт.	496	
18	без признаков ослабления	80	
19	ослабленные		
20	сильно ослабленные		
21	усыхающие		
22	свежий сухостой		
23	старый сухостой	6	
24	свежий ветровал		
25	старый ветровал		
26	свежий бурелом		
27	старый бурелом	14	
28	аварийные деревья		
29	Признаки повреждения деревьев	143	
30	Доля поврежденных деревьев, %	20	
31	Причина ослабления, повреждения	466	
32	Подлежит рубке, %	20	
Итого			
33	внд		
34	площадь, га		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер ОЗЛ
заместитель директора


Толстов А.Ф.
Зинольцев С.В.

Дата составления документа

29.08.2019

Телефон

8 (8352) 40-52-63

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика.
Лесничество Сосновское. Квартал 113. Выдел 8.
Площадь 16,2 га.
Номер очага вредных организмов _____, Размер пробной 1,5 га
Таксационная характеристика:
тип леса Сбр; состав 10С; возраст 85; бонитет 3;
полнота 0,8; запас на 1 га 226; возобновление = .
Время и причина ослабления лесного насаждения: 2015
Губка корневая (466)

-
-
-

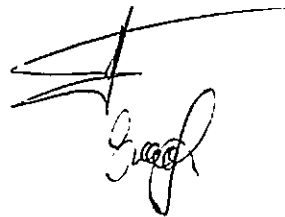
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка,
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

СКС = 1.99353

насаждение с нарушенной устойчивостью, лесоустроителями назначены проходные рубки, выборочные санитарные рубки на данном участке не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер ОЗЛ



Толстов А.Ф.

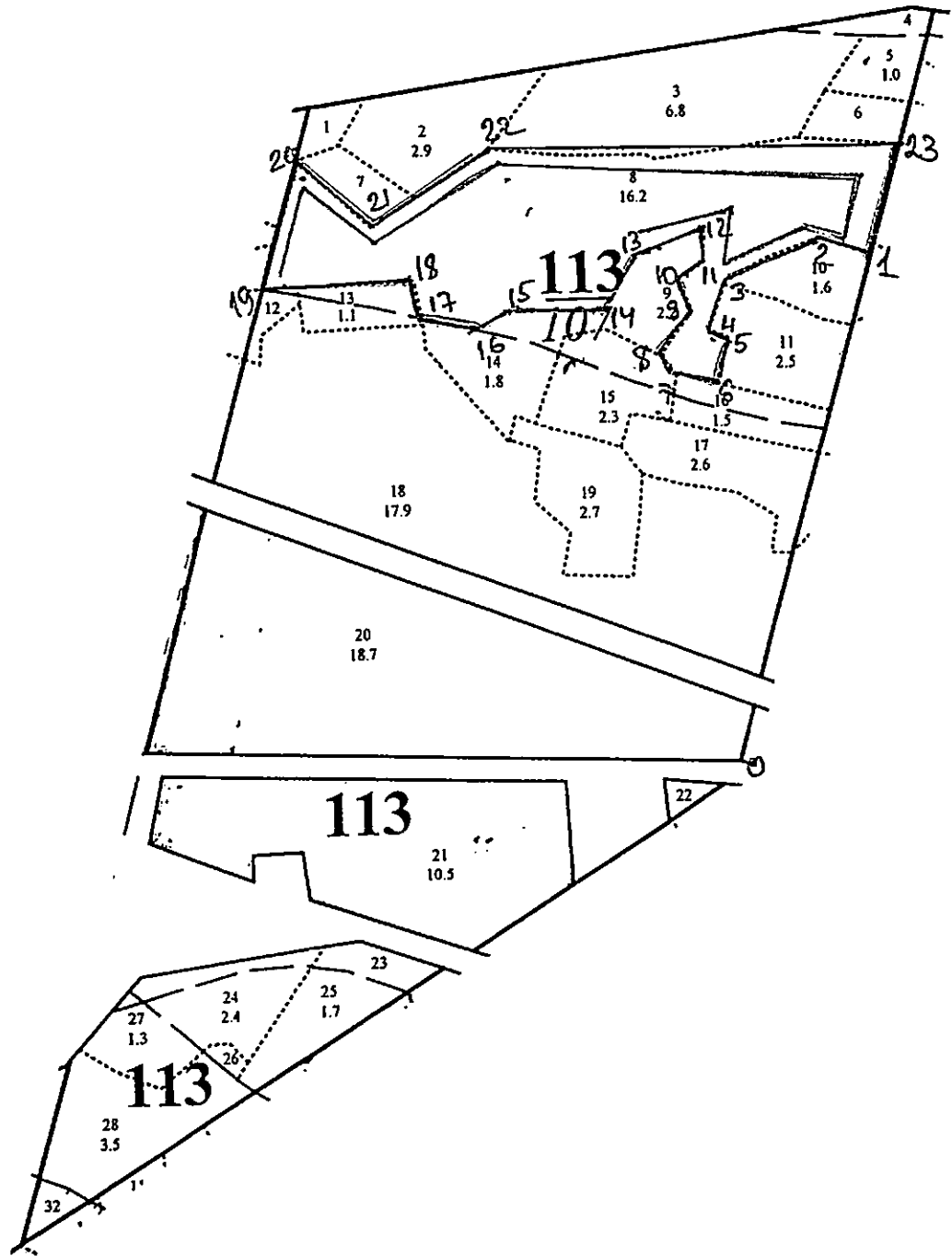
заместитель директора

Зиновьев С.В.

Дата составления документа 29.08.2019 Телефон 8 (8352) 40-52-63



Абрис участка

M 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8	1	1500	10		1,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N 56°10.572 E 047°20.145	-	750
1-2	N 56°10.678 E 047°20.162	СЗ - 89°	80
2-3	N 56°10.692 E 047°20.081	ЮЗ - 28°	140
3-4	N 56°10.667 E 047°19.557	ЮЗ - 5°	70
4-5	N 56°10.630 E 047°19.931	ЮЗ - 85°	30
5-6	N 56°10.622 E 047°19.959	ЮЗ - 6°	68
6-7	N 56°10.588 E 047°19.944	ЮЗ - 89°	60
7-8	N 56°10.598 E 047°19.881	СЗ - 69°	30
8-9	N 56°10.642 E 047°19.924	СВ - 8°	80
9-10	N 56°10.679 E 047°19.942	СЗ - 18°	50
10-11	N 56°10.709 E 047°19.948	СВ - 42°	42
11-12	N 56°10.602 E 047°19.258	ЮВ - 28°	50
12-13	N 56°10.602 E 047°19.258	ЮЗ - 29°	105
13-14	N 56°10.690 E 047°19.848	ЮЗ - 10°	130
14-15	N 56°10.632 E 047°19.768	ЮЗ - 68°	110
15-16	N 56°10.631 E 047°19.661	ЮЗ - 43°	50
16-17	N 56°10.619 E 047°19.613	-	80
17-18	N 56°10.629 E 047°19.529	СЗ - 18°	55
18-19	N 56°10.646 E 047°19.526	ЮЗ - 80°	252
19-20	N 56°10.646 E 047°19.276	-	200
20-21	N 56°10.765 E 047°19.359	ЮВ - 29°	170
21-22	N 56°10.710 E 047°19.506	СВ - 35°	225
22-23	N 56°10.751 E 047°19.646	СВ - 60°	582
23-1	N 56°10.763 E 047°20.210	-	158

Условные обозначения:  граница лесосеки
 пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. инженер ОЗЛ Толстов А.Ф.

Подпись _____

Заместитель директора Зиновьев С.В.

Подпись _____

Дата составления документа 29.08.2019 Телефон 8(8352)405263

Площадь	Состав, Подросл, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проносе. Наименование категории нецелев. земель. Хар. лесных культур. Категория оценки	ЯРСУ	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Длина	Класс	Группа	Болезни	Тип леса	Полнота			Запас сыровраст. леса, кмб			Запас на выделе, кмб				Хозяйственные мероприятия
												Сумма площадей сечений	на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	с	сухостоя (старого)	редки	едины	Захламленность, общая	ликвидация	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Проходные (15%)

Прореживания (20%)

Прореживания (15%)

Проходные (15%)

16.2 Культуры лесные
 10С 1 19 10С 79 19 24 4 2 3 СБР 0.8 220 3564 3564 3 СБР А2

озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Культуры, год создания л/к - 1935, Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости

2.2 Культуры лесные
 10С 1 14 10С 39 14 18 2 1 2 СБР 0.9 180 396 396 А2

озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Культуры, год создания л/к - 1975, Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости

1.6 10С 1 27 10С 120 27 32 6 4 2 СБР 0.6 260 416 416 А2

подросл: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс. шт/га подлесок: МЖ Редкий
 озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости
 Селекционная оценка: Нормальные

2.5 10С 1 16 10С 65 16 18 4 2 3 СЛШ 0.6 140 350 350 А1

озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости

0.4 Культуры лесные
 10С 1 10 10С 31 10 14 2 1 3 СЛШ 0.8 100 40 40 А1

озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Культуры, год создания л/к - 1983, Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости

1.1 Культуры лесные
 10С 1 12 10С 39 12 14 2 1 3 СЛШ 0.9 140 154 154 А1

озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Культуры, год создания л/к - 1975, Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости

1.8 Культуры лесные
 10С+ОС 1 20 10С 69 20 24 4 2 2 СБР 0.8 240 432 432 А2
 ОС

озу: Уч-ки лесов вокруг сельских н.п. и сад. товарищ.
 Культуры, год создания л/к - 1945, Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закр. гор. сомкн., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Средней устойчивости