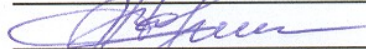


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов

" 18 " октября 20 17 г.

Акт

лесопатологического обследования № 108

лесных насаждений

Опытного лесничества

Чувашской Республики - Чувашии

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

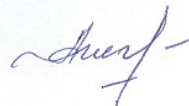
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Карачуринское	-	47	6	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,0 га



1. Визуальное лесопатологическое обследование
в кв.47 (выд.6) Карачуринского участкового лесничества

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,0 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

На площади _____ га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных участков приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние обследованных лесов свидетельствует об отсутствии хозяйственно значимого ослабления либо повреждения лесных насаждений. Проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гребенников А.А. Подпись _____

ФИО Зуев Р.С. Подпись _____

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом

**3.Инструментальное обследование аварийных деревьев
в кв.47 (выд.6) Карачуринского участкового лесничества**

3.1А.Координаты расположения аварийного дерева:
$$\begin{array}{l} N= 56^{\circ} 06,948' \\ E= 047^{\circ} 09,477' \end{array}$$

3.2.Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
старый сухостой - живая листва отсутствует, кора и мелкие веточки осыпались частично; расположен в 6 метрах от садовых построек и в 3 метрах от грунтовой дороги.

3.3А.Порода Дв, диаметр 60 см, высота 23 м, возраст 180 лет

3.1Б.Координаты расположения аварийного дерева:
$$\begin{array}{l} N= 56^{\circ} 06,939' \\ E= 047^{\circ} 09,465' \end{array}$$

3.2Б.Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:
слом ствола под кроной прошлых лет; расщепление ствола в верхней части; расположен в 50 метрах от садовых построек

3.3Б.Порода С, диаметр 20 см, высота 20 м, возраст 40 лет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к разделу 3

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м.	Порода	Сроки проведения
уборка аварийных деревьев	3,03	Дв	I-II кв. 2019 г.
	0,3	С	

Ведомость перечёта аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

валка аварийных деревьев по частям.

Дата проведения обследований: июнь 2017 г. 20.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

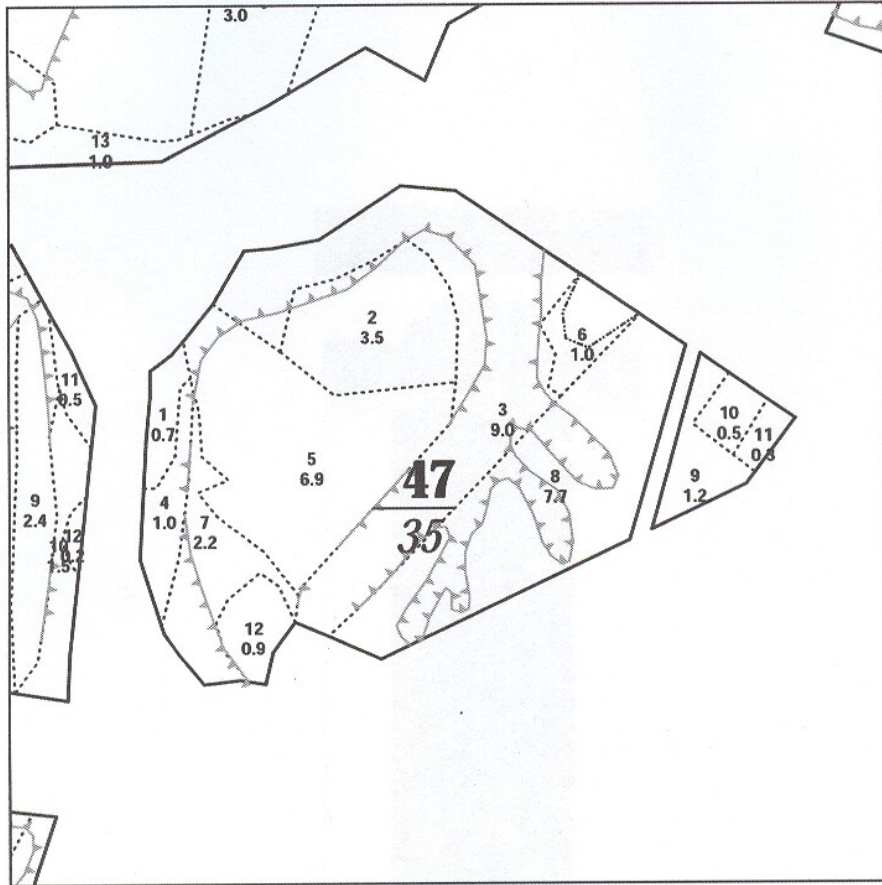
Ф.И.О.: Гребенников А.А. Подпись: _____

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

Ф.И.О.: Зуев Р.С. Подпись: _____

Абрис участка

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
6					1

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения		
Линия перечёта	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

ФИО : Гребенников А.А. _____ Подпись

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"
Ф.И.О.: Зуев Р.С.

Подпись _____

Дата составления документа : "29" 06 2017 г.

Телефон : (800) 100-02-51

Перечётная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	N=56°06,948' E=047°09,477'	Дв	23	60	3,03	Старый сухой - живая листва отсутствует, кора и мелкие веточки осыпались частично или полностью, расположен в 6 метрах от садовых построек и в 3 метрах от грунтовой дороги	УАД	III кв. 2017 г.
2	N=56°06,939' E=047°09,465'	С	20	20	0,3	Слом ствола под кроной прошлых лет; расщепление ствола в верхней части; расположен в 50 метрах от садовых построек		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

Ф.И.О.: Гребенников А.А.

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

Ф.И.О.: Зуев Р.С.

Телефон: (800) 100-02-51

Подпись



Подпись



Дата составления документа: "29" 06 2017 г.