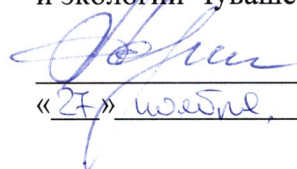


**УТВЕРЖДАЮ:**

Министр природных ресурсов  
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов  
«27» ноября 2018 г.

**Акт**

лесопатологического обследования № 702

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	-	90	1	1,1

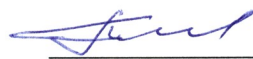
Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га.



**СОГЛАСОВАНО:**

Лесничий по Опытному лесничеству  
КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии

 А.С. Дубинин  
«28» 09 2018 г.

Директор БУ «Опытное лесничество»  
Минприроды Чувашии

 А.П. Яковлев  
«28» 09 2018 г.

**3. Инструментальное обследование аварийных деревьев в кв.90 (выдел 1) Карачуринского участкового лесничества**

3.1.1. Координаты расположения аварийного дерева:  $N = 56^{\circ}04,930'$   
 $E = 47^{\circ}11,350'$

3.2.1. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево поражено грибками; опасный наклон, расположен в 8 м от строения.

3.3.1. Порода Дуб, диаметр, см 48, высота, м 20, возраст, лет 95.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
уборка аварийных деревьев	1,90	Дуб	4 кв. 2018-2019 г.

Ведомость перечета 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 24.09.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ: Никитин П.В.

Подпись 

**ПЕРЕЧЕТНАЯ 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N = 56°04,930' E = 47°11,350'	Дуб	20	48	1,90	Дерево поражено грибами; опасный наклон, расположено в 8 м от строения.	уборка аварийных деревьев	4 кв. 2018-2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ: Никитин П.В. Подпись 

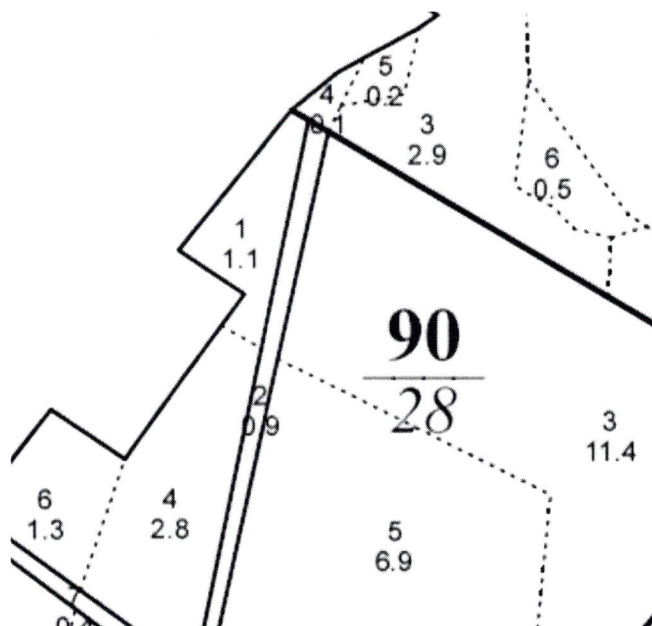
Дата составления документа 26.09.2018 г. Телефон 8(8352) 54-84-56

## ПЛАН ЛЕСНОГО УЧАСТКА

**Адрес (местонахождение):** Чувашская Республика, Чебоксарский район,  
БУ «Опытное лесничество» Минприроды Чувашии,  
Карачуринское участковое лесничество, квартал 90, выдел 1  
**Вид(ы) разрешенного использования:** рубка аварийных деревьев  
**Площадь:** 1,1 (га)

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

**Масштаб** 1: 10 000



**Условные обозначения:**  
**Заверено:**

Директор БУ «Опытное лесничество»  
Минприроды Чувашии

«26» 09 2018 г.

А.П. Яковлев  
(Ф.И.О.)

(подпись)

М.п.

