

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного  
хозяйства Кировской области С.В.Салин

«18» июля 2017г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 91**лесных насаждений Паркового лесничества (лесопарка)Министерство л/х Кировской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Слободское сельское	СПК «Слободской»	38	21	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование участка в квартале 38 выд.21 Слободского сельского участкового лесничества СПК «Слободской» Паркового лесничества. Участок свободный от аренды. Лесоустройство 1990года.**

Наземное  Дистанционное

Комиссия, действующая на основании приказа КОГКУ «Кировлесцентр»

О создании комиссий № 1 от 09.01.2017г. в составе:

Тукмачев В.П. инженер лесопатолог

Девятьяров Ш.Ш. участковый лесничий

провели визуальное наземное лесопатологическое обследование:

1.1. На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

**Низовой, устойчивый пожар слабой интенсивности прошедший 20.05.2017года, повлек за собой обгорание корневой шейки деревьев почти по всей окружности ствола, высота нагара не более 0,5 метра. Подрост жизнеспособный, прирост наблюдается. При лесном пожаре уничтожена только лесная подстилка. В насаждении, повреждённом пожаром, деревья до степени прекращения роста отсутствуют.**

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

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

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

Состояние обследованных лесных насаждений 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			Объём, 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:

Насаждение без признаков ослабления, санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Лесопатологический надзор.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тукмачев В.П. инж.-лесопатолог      Подпись \_\_\_\_\_  
Девятьяров Ш.Ш. уч. лесничий      Подпись \_\_\_\_\_

