

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

Утверждаю: заместитель министра лесного хозяйства
Кировской области Салин С.В.
"08" июня 2017г.

Акт
лесопатологического обследования N 43
лесных насаждений Зуевского лесничества (лесопарка)
Кировская область (субъект Российской Федерации)
аренда СПК ПЗ "Новый" 08.12.2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа в присутствии КОГКУ "Кировлесцентр" №1 от 11.01.2016 г.
арендатора/представителя арендатора (наименование органа, выдавшего приказ)
в составе:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М.
лесничий Мухинского сел. уч. л-ва Мерзляков С.В.
в присутствии представителя арендатора прораб СПК ПЗ "Новый" Катаев С.В.
провели обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на пробных площадях

Участок находится на свободной от аренды/арендованной территории договор аренды № 7.9 от 21.10.2008 г. (нужное подчеркнуть)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Лесоустройство 2013 г.

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мухинское сел.	СПК ПЗ "Новый"	5	40	1,0

переобследование выд. 24 акт от 18 июня 2013 г

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия (ранее проведенные рубки, наличие волоков) волоков нет

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

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

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	

