


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
 С.В.Салин
«21» сентября 2017 г.

Акт №
лесопатологического обследования № 138

лесных насаждений Кильмезского 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
Троицкое		45	18	14

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. в кв. 45 выд.18 Троицкого участкового лесничества, Кильмезского лесничества на площади 14,0 га. Участок свободный от аренды. Лесоустройство 2003 года.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 14 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Проведение выборочной санитарной рубки в 2014 году на площади 14,0 га интенсивностью рубки 30 %. Полнота, запас, состав не соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 14 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Троицкое		14		Осиновый трутовик
Итого		14		

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	14
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

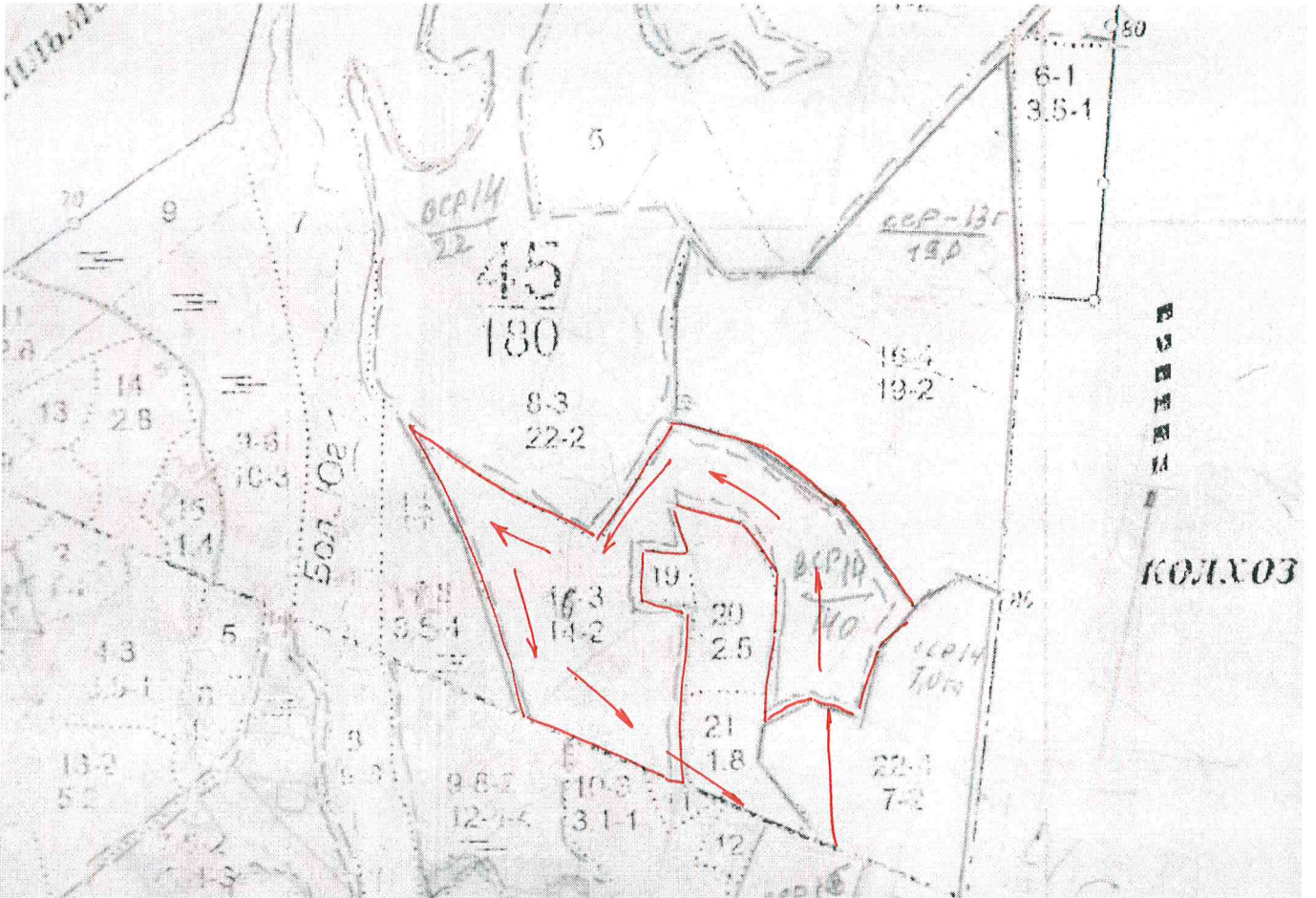
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждение условно здоровое, встречаются единичные деревья осины поврежденные осиновым трутовиком. Санитарно- оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Абрис участка в квартале 45 выд.18 Кильмезского лесничества, Троицкого участкового лесничества, в котором проведено визуальное лесопатологическое обследование на площади 14,0 га. Участок свободный от аренды.
 М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

 Маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Дата составления документа 10.08.17 Телефон 9127380889

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август г. 20 17
(месяц)

Субъект Российской Федерации Кировская область . Лесничество (лесопарк) Кильмезское
Участковое лесничество Троицкое . Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Участок свободный от аренды							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	34							
							Таксационная характеристика лесного насаждения		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31											
45	18	14	Эксплуатационные	1	14	2E1П6Oe1B	E	60															17	20	KC3	0,5	2	160	17	18	19	20	21
									номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесное назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота											
45	18	14	Эксплуатационные	1	14	2E1П6Oe1B	E	60	17	20	KC3	0,5	2	160	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
																	осиновый труговик																

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись

Дата составления документа 10.08.17 Телефон 89127380889

№	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ	ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА 2 ГРУППЫ	КАТЕГОРИИ ЗАЩИТНОСТИ																	
				ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ	ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ						
1	1,5 20028+E	1	20 00	45	20	24	5	4	1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2	2,6 50038+E	1	16 00	30	15	18	3	2	1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	1,9 50038+E	1	12 00	30	12	14	2	1	1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4	2,6 50156+00+E	1	17 00	44	17	20	3	2	1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
5	1,4 50016+E	1	20 00	45	20	22	5	4	1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
6	19,8 4E1H75100+E	1	22 00	75	21	24	4	3	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
7	5,5 4E2H2262014	1	19 00	150	19	24	6	4	4	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
8	1,2 50038+E	2	0 00	40	6	10				13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
9	14,0 2E1H50016+0	1	20 00	60	17	20	3	2	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
10	1,5 50038+E	1	16 00	30	15	18	3	2	1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

16

ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ
ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГИЛЬДЬ

ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ
ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГИЛЬДЬ

ПОДЛЕСОК: Р К РЕДКИИ
ПОВРЕЖДЕННЫЕ ВИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГИЛЬДЬ