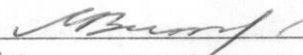


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗВЛ
Министерства природных ресурсов и
охраны окружающей среды
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 10 » апрель 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 225

лесных насаждений Дебесского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления	-	237	1	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,05 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева приложение 4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: трещина в стволе, опасный наклон, корневая гниль, дупло.

3.3.Порода: Ель, диаметр 20-52 см, высота 16-41 м, возраст лет 90;

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, км	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	13	Ель	2018

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту) Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев уборка аварийных деревьев

Дата проведения обследований 28.02.2018 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

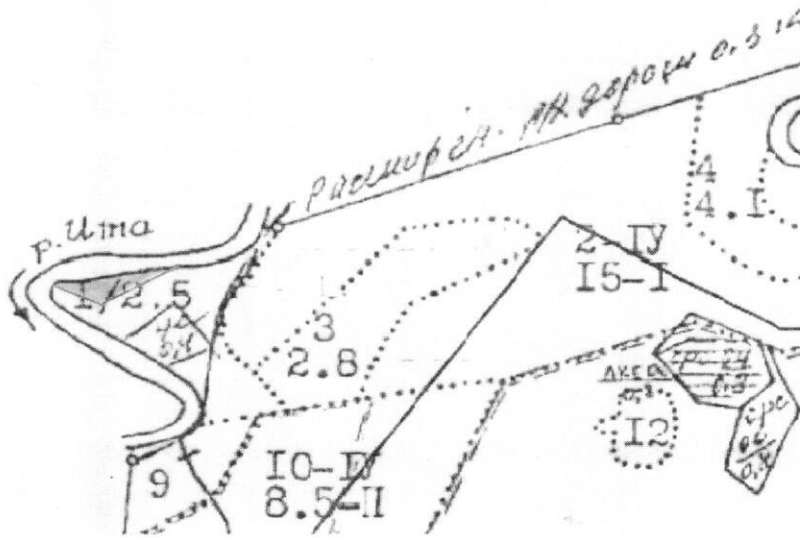
Руководитель ГКУУР «Дебесское лесничество Поздеев В.В. _____

Инженер ОЗЛ ГКУУР «Дебесское лесничество» Первушина Е.С. _____

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» Первушина Е.В. _____

Абрис участка

Дебесского лесничества, _____ уч. лесничества, кв. 237 выд. 1 пл. 0,05 га



№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.

Инженер ОЗЛ ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.

Мастер леса ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.В.

Дата составления документа _____

12.03.2018

Телефон _____

8-34151-402-40

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кубм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	57°27'82" 53°46'91"	Ель	25,4	32	1,02	трещина в стволе, гниль	уборка аварийных деревьев	2018
2	57°27'82" 53°46'90"	Ель	22,2	28	0,74	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2018
3	57°27'82" 53°46'90"	Ель	19,1	24	0,5	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2018
4	57°27'82" 53°46'90"	Ель	19,1	24	0,5	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2018
5	57°27'82" 53°46'90"	Ель	34,9	44	2,14	трещина в стволе, гниль	уборка аварийных деревьев	2018
6	57°27'82" 53°46'90"	Ель	22,2	28	0,74	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2018
7	57°27'82" 53°46'90"	Ель	31,7	40	1,72	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2018
8	57°27'82" 53°46'89"	Ель	41,3	52	3,09	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2018
9	57°27'83" 53°46'89"	Ель	22,2	28	0,74	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2018
10	57°27'83" 53°46'89"	Ель	31,7	40	1,72	дупло	уборка аварийных деревьев	2018
11	57°27'83" 53°46'89"	Ель	15,9	20	0,32	трещина в стволе, гниль	уборка аварийных деревьев	2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.

Инженер ОЗЛ ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.

Мастер леса ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.

Дата составления документа



12.03.2018

Телефон

8-34151-4-12-40