


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 12 » Октябрь 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 581
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	-	205	18	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева приложение 4

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

3.3.Порода: Ель, диаметр 28-44 см, высота 22-35 м, возраст лет 80;
Пихта, диаметр 20-24 см, высота 17-19 м, возраст 80 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	6	Ель	2017
Уборка аварийных деревьев	1	Пихта	2017

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 30.08.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

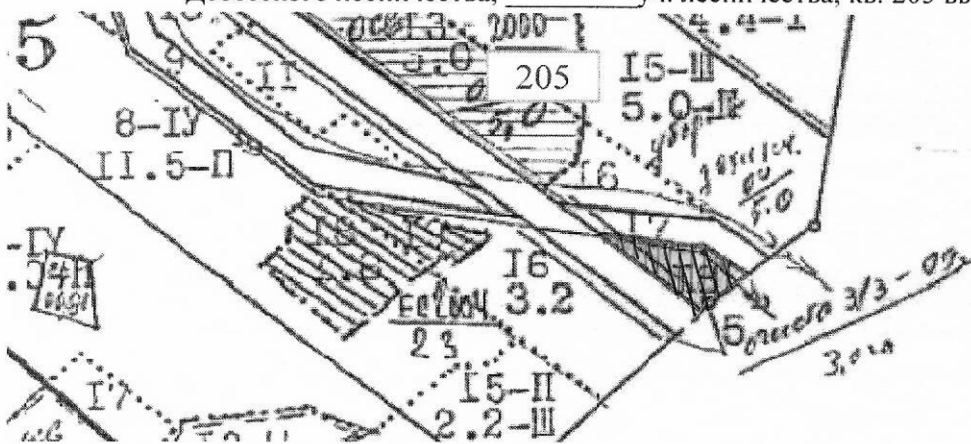
Руководитель ГКУУР «Дебесское лесничество Поздеев В.В. _____

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

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

Абрис участка


Дебесского лесничества, _____ уч. лесничества, кв. 205 выд. 18 пл. 0,7

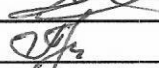


№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

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 _____ 01.09.2017 _____ Телефон _____





 8-34151-4-12-40

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кубм	Структурные изъяны, характеризирующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	57°30'60" 53°46'27"	Ель	35	44	1,99	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2017
2	57°30'60" 53°46'28"	Ель	22	28	0,68	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
3	57°30'60" 53°46'27"	Пихта	17	20	0,26	трещина в стволе, дупло	уборка аварийных деревьев	2017
4	57°30'60" 53°46'28"	Ель	25	32	0,94	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
5	57°30'60" 53°46'28"	Ель	29	36	1,2	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
6	57°30'60" 53°46'29"	Ель	25	32	0,94	дупло	уборка аварийных деревьев	2017
7	57°30'59" 53°46'31"	Пихта	19	24	0,42	трещина в стволе, дупло	уборка аварийных деревьев	2017
8	57°30'58" 53°46'31"	Ель	22	28	0,68	опасный наклон, корневая гниль	уборка аварийных деревьев	2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.

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

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

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

8-34151-4-12-40