

ОТЧЁТ

о выполнении производственной программы по повышению эффективности деятельности филиала АО "Распределительная сетевая компания Ямала" в Пуковском районе в 2017 году

№	Наименование объекта	Местонахождение объекта	Технические характеристики ОС	Физические объёмы ремонтных работ	Затраты на выполнение ремонта, тыс. руб. (с НДС)	Отметка о выполнении (выполнено / не выполнено)
Объём денежных средств, всего по организации					22950,7	
в том числе:						
1	По ремонту линейных объектов:				7142,5	
1.1.	ВЛ 6 кВ "601"	г. Тарко-Сале	ВЛ 6 кВ 4,092 км	2,0 км	377,4	Выполнено
1.2.	ВЛ 0,4 кВ ТП № 10	г. Тарко-Сале	ВЛ 0,4 кВ 3,758 км	0,65 км	375,7	Выполнено
1.3.	ВЛ 0,4 кВ КТП № 75	г. Тарко-Сале	ВЛ 0,4 кВ 0,95 км	0,35 км	304,6	Выполнено
1.4.	КЛ 0,4 кВ ТП № 2А	г. Тарко-Сале	КЛ 0,4 кВ 0,287 км	0,12 км	178,4	Выполнено
1.5.	ВЛ 0,4 кВ ТП № 22А	г. Тарко-Сале	ВЛ 0,4 кВ 3,069 км	0,25 км	208,4	Выполнено
1.6.	ВЛ 10 кВ "Совхоз"	г. Тарко-Сале	ВЛ 10 кВ 2,115 км	0,539 км	793,9	Выполнено
1.7.	ВЛ 6 кВ "Хлебзавод"	п. Уренгой	ВЛ 6 кВ, 3,014 км	1,468 км	1224,8	Выполнено
1.8.	ВЛ 10 кВ "Ф-16"	п. Пурпе	ВЛ 10 кВ 1,742 км	1,3 км	292,1	Выполнено
1.9.	ВЛ 10 кВ "Ф-19"	п. Пурпе	ВЛ 10 кВ 1,3 км	1,3 км	292,1	Выполнено
1.10.	ВЛ-0,4 кВ КТПН № 17	п. Пурпе	ВЛ 0,4 кВ 2,313 км	1,0 км	1495,8	Выполнено
1.11.	ВЛ 6 кВ "ФК-25"	п. Ханымей	ВЛ 6 кВ 5,08 км	1,2 км	436,2	Выполнено
1.12.	ВЛ-6 кВ "ФК-27"	п. Ханымей	ВЛ 6 кВ 3,340 км	ЛР-6 (2 шт)	35,1	Выполнено
1.13.	ВЛ-6 кВ "ФК-17"	п. Ханымей	ВЛ 6 кВ 2,449 км	ЛР-6 (1 шт)	17,6	Выполнено
1.14.	ВЛ 10 кВ "К-115"	п. Пуковск	ВЛ 10 кВ 2,516 км	0,085 км	434,1	Выполнено
1.15.	ВЛ 6 кВ	с. Халясавэй	ВЛ 6 кВ 26 км	6,0 км	676,4	Выполнено
2	Ремонт оборудования источников питания:				6844,4	
2.1.	ПС "Юность" 110/6 кВ	п. Уренгой	ПС 2х10000 кВА	Тр-р №1 110/6 кВ 10000 кВА	5351,8	Выполнено
2.2.	ТП № 29	п. Ханымей	ТП 2х630 кВА	РУ 6 кВ	351,6	Выполнено
2.3.	ТП № 10	п. Пуковск	ТП 2х250кВА	ТП 2х250кВА	786,9	Выполнено
2.4.	ТП № 22А	г. Тарко-Сале	ТП 2х630 кВА	РУ 0,4 кВ	92,3	Выполнено
2.5.	КТП № 2	с. Халясавэй	КТП 2х400 кВА	Тр-ры 1Т и 2Т	261,7	Выполнено
3	Ремонт зданий и сооружений объектов электроэнергетики:				7271,8	
3.1.	Здание электростанции	п. Уренгой			7271,8	Выполнено
4	Испытания и измерения оборудования:				1692,0	
4.1.	ПС "Юность" 110/6 кВ	п. Уренгой	ПС 2х10000 кВА	ЗРУ 110 кВ	1198,0	Выполнено
4.2.	КТП № 13	г. Тарко-Сале	КТП 630 кВА	КТП 630 кВА	137,1	Выполнено
4.3.	ТП № 14	г. Тарко-Сале	ТП 400+630 кВА	ТП 400+630 кВА	357,0	Выполнено

Проведение ремонта электросетевых объектов приводит к повышению надёжности электроснабжения потребителей без изменения пропускной способности и резерва для присоединения потребителей