

Корректировка инвестиционной программы на 2021 г. от 25.09.2020

№ п/п	наименование работ	марка		ед. измерения	количество	УНЦ
1	Замена силовых трансформаторов со сроком службы более 30 лет	ТП-61 Тр№1 ТМГ-400/6/0,4		шт.	12	426
		ТП-61 Тр№2 ТМГ-400/6/0,4				426
		ТП-12 Тр№1 ТМГ-400/6/0,4				426
		ТП-12 Тр№2 ТМГ-400/6/0,4				426
		ТП-112 ТМГ-400/6/0,4				426
		ТП-132 ТМГ-250/6/0,4				334
		ТП-138 Тр№2 ТМГ-400/6/0,4				426
		ТП-6 Тр№1 ТМГ-630/6/0,4				575
		ТП-6 Тр№2 ТМГ-630/6/0,4				575
		ТП-91 Тр№1 ТМГ-400/6/0,4				426
ТП-91 Тр№2 ТМГ-400/6/0,4		426				
2	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой	Легковой фургон		шт.	1	1 000
		Автоподъемник АП-22		шт.	1	4 200
		Экскаватор-погрузчик		шт.	1	5 500
3	Трассоискатель	Ridgid SeekTech SR-24		шт.	1	230
4	Размещение КЛ-6кВ от ТП-112 до КТП нов в районе Б. Вонговской	кабель	ААБл 3х120	км.	1	3 156
5	Установка оборудования БКТПБ взамен существующей ТП-61 с переводом нагрузок	БКТПБ 2х400/6/0,4		шт.	1	6 639
6	Установка оборудования БКТПБ взамен существующей ТП-12 с переводом нагрузок	БКТПБ 2х400/6/0,4		шт.	1	6 745
7	Замена оборудования РУ-6кВ РП-10 с переводом нагрузок		КСО-298	шт.	18	18 182
8	Размещение кабельной линии КЛ-6кВ от РП-10 до ТП-103	кабель	ААБл-6, 3х120	км	0,526	3 454
9	Установка КТП пвк в Заволжском районе в районе Б.Вонговской	КТП ПКК 400/6/0,4		шт.	1	1 107
10	Установка оборудования КТП взамен существующей ТП-166 с переводом нагрузок	КТП ПКК 250/6/0,4		шт.	1	1 294
11	Размещение ВЛ-6кВ от ТП-114 до КТП в районе Б.Вонговской	ААБл 3х120, СИПЗ 1х95		км.	0,05 0,6	1 496
12	Установка оборудования КТП взамен существующей ТП-112 с переводом нагрузок	КТП ПКК 400/6/0,4		шт.	1	1 358
13	Реконструкция ВЛ-6,0кВ ТП-128-180 с заменой провода и опор	СИП-3 1х95		км.	0,533	1 794
14	Реконструкция ВЛ-6,0кВ ТП-166-ТП169-ТП170 с заменой провода и опор	СИП-3 1х120		км.	1,5	5 147
15	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-128 ф.5 с заменой провода и опор	СИП-2		км.	0,99	1 663
					<b>Итого:</b>	<b>67 857</b>

Генеральный директор  
ОАО "Рыбинская городская электросеть"



Р.Р. Асадов