

**ППР для Ц-08 на январь месяц 2014 г.**

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Вид ремонта</i>	<i>норм/час</i>	<i>Место нахождения</i>
1	КТП-4, тр-р 2 шт.	Т	524,0	П/СТ
2	КТП-5, тр-р 2 шт.	Т	468,0	П/СТ
	<b>ИТОГО:</b>		<b>992,0</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

И. Ю. Павленко

**ППР для Ц-08 на февраль месяц 2014 г.**

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Вид ремонта</i>	<i>норм/час</i>	<i>Место нахождения</i>
1	КТП-1 яч. с тр-ром 1000 кВА 2 шт.	Т	128,0	П/СТ
2	КТП-8 яч. с тр-ром 1000 кВА 2 шт.	Т	524,0	П/СТ
3	Шинопровод к. "В", КТП-8	Т	160,0	П/СТ
4	РП-38 в/в к. "ЛГ"	Т	584,0	П/СТ
5	ЗРУ, вв яч. с ВМПЭ 10 кВ	Т	44,0	П/СТ
6	Шк. ШС - 7 шт.	Т	96,4	П/СТ
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1536,4</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

И. Ю. Павленко

**ППР для Ц-08 на март месяц 2014 г.**

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Вид ремонта</i>	<i>Норм/час</i>	<i>Место нахождения</i>
1	КТП-13, тр-р 630 кВА 2 шт.	Т	664,0	П/СТ
2	КТП-14, тр-р 160кВА	Т	152,0	П/СТ
3	КТП-15, тр-р 400кВА	Т	164,0	П/СТ
4	Яч. отх. фид. 11, 12	Т	88,0	П/СТ
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1068,0</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

И. Ю. Павленко

ППР для Ц-08 на апрель месяц 2014 г.

№ п/п	Наименование	Вид ремонта	Норм/час	Место нахождения
1	РП-3 яч. 7 (в/в шины) ЗРУ яч. 23	Т	157,0	П/СТ
2	КТП-1 яч.41 с авт.+2 тр-ра 1000 кВА	Т	128,0	П/СТ
3	Конд. уст 360 кВар	Т	26,0	П/СТ
4	Шинопровод к. "А"	Т	324,0	П/СТ
5	Шинопровод к. "ЛГ"	Т	640,8	П/СТ
6	Яч. отх. фид. 5,6,7,8	Т	176,0	П/СТ
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1451,8</b>	

Начальник электротехнического бюро ОГЭ

И. Ю. Павленко

**ППР для Ц-08 на МАЙ месяц 2014 г.**

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Вид ремонта</i>	<i>Норм/час</i>	<i>Место нахождения</i>
1	РП-3 в/в яч. 18,20,32,11	Т	157,0	П/СТ
2	КТП-1, тр-р 1000кВА 2 шт.	Т	128,0	П/СТ
3	КТП-7, тр-р 1000кВА	Т	304,0	П/СТ
4	КТП-16 тр-р 1000 кВА-2шт, конден. уст-ка	Т	440,8	П/СТ
5	КТП-18, тр-р 630 кВа - 2шт	Т	668,0	П/СТ
6	КТП-24, тр-р 1000 кВА 2 шт.	Т	468,4	П/СТ
7	КТП-33, тр-р 1000 кВА	Т	341,6	П/СТ
8	ТСН на ОПУ	Т	112,0	П/СТ
9	ЗРУ вв яч. с ВМПЭ 10 кВ	Т	88,0	П/СТ
10	Яч.отх.ф 1÷4	Т	176,0	П/СТ
11	Яч.отх.ф 9,10	Т	88,0	П/СТ
12	Яч.отх.ф 15,16	Т	88,0	П/СТ
	<b>Итого:</b>		<b>3059,8</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

Павленко И. Ю.

ППР для Ц-08 на ИЮНЬ месяц 2014 г.

№ п/п	Наименование	Вид ремонта	Норм/час	Место нахождения
1	ТРДН №1 25000 кВа ТСН №1 ОСБ-3	Т	312,0	П/СТ
2	ОРУ (замык., привод., отд., разъед.) ОСБ-3	Т	217,6	П/СТ
3	ОПУ рел.защита тр.Т1,Т2	Т	280,0	П/СТ
4	Дв. маслонас. 3 шт. 1,5 кВт к тр-рам	Т	14,8	П/СТ
41	ВЛ-110 кВ ПС-503	ПТО	276,0	ЛЭП
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1100,4</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

И. Ю. Павленко

**ППР для Ц-08 на ИЮЛЬ месяц 2014 г.**

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Вид ремонта</i>	<i>Норм/час</i>	<i>Место нахождения</i>
1	КТП-17 тр.400кВА	Т	164,0	П/СТ
2	РП-38 к.к."ЛГ"	Т	584,0	П/СТ
3	ТРДН №2, ТСН№42	Т	312,0	П/СТ
4	ЗРУ вв.яч. ВМПЭ	Т	44,0	П/СТ
5	Яч. Отх. Фид. 13,14	Т	88,0	П/СТ
6	Отопительные эл. печи ОПУ, ЗРУ 28 шт.	Т	112,0	П/СТ
7	ЛЭП 110 кВ 3х проводная на ж/б опорах 100п.м.	ПТО	276,0	ЛЭП
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1580,0</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

И.Ю. Павленко

**ППР для Ц-08 на АВГУСТ месяц 2014 г.**

№ п/п	Наименование	Вид ремонта	Норм/час	Место нахождения
1	ОРУ ОСБЗ,4	Т	217,6	П/СТ
2	РПЗ яч.17-20	Т	157,0	П/СТ
3	РУ 10 кВ на котельной (РП-22)	Т	817,6	П/СТ
ИТОГО:			<b>1192,2</b>	

Начальник ЭТБ ОГЭ

Павленко И. Ю.



**ППР ДЛЯ Ц-08 НА СЕНТЯБРЬ МЕСЯЦ 2014 года.**

№ п/п	Наименование	Вид ремонта	Нормо/часы	Место нахождения
1	РП-3 яч. 21÷24	Т	157,0	П/СТ
2	КТП-1 яч. с авт.	Т	103,0	П/СТ
3	КТП-12 тр-р 1000 кВА	Т	348,8	П/СТ
4	КТП-34 тр-р 1000кВА	Т	312,0	П/СТ
5	КТП-39 тр-р 1600кВА	Т	276,0	П/СТ
6	КТП-40 тр-р 1600кВА	Т	276,0	П/СТ
7	Яч. тр-ов МТМИ 2 шт.	Т	88,0	П/СТ
	ИТОГО:		1560,8	

Начальник ЭТБ

И. Ю. Павленко

**ППР ДЛЯ Ц-08 НА ОКТЯБРЬ МЕСЯЦ 2014 ГОДА.**

№ п/п	Наименование	Вид ремо	Нормо/ч	Место нахождения
1	РП-3 в/в яч. 25÷27+в/в шины	Т	118,0	П/СТ
2	КТП-1 яч. с авт. тр-р 1000 кВА 2шт.	Т	103,0	П/СТ
3	КТП-41, тр-р 630 кВА 2 шт	Т	444,8	П/СТ
4	С/О, ЩО 6 шт, осв. арм. в ЗРУ	Т	106,8	П/СТ
5	В/Ц сеть 354 м, С/З 300 м	Т	99,2	П/СТ
	ИТОГО:		871,8	

Начальник ЭТБ ОГЭ

И. Ю. Павленко

Ноябрь, декабрь 2014 год

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Вид ремонта</i>	<i>Норм/час</i>	<i>Место нахождения</i>
1	РП-3 яч. 31-33	Т	118,0	п/ст
2	КТП-1, 2 тр. 1000 кВА	Т	103,0	п/ст
3	КТП-3 тр. 1000 кВА 2шт.	Т	676,0	п/ст
4	РП-3 яч. 28,29,5	Т	118,0	п/ст
5	РП-38 яч.5,16,	Т	25,5	п/ст
6	КТП-33 тр-р	Т	88,0	п/ст
7	КТП-34 тр-р	Т	88,0	п/ст
8	КТП-1 яч. с авт. (+тр-р)	Т	103,0	п/ст
9	Шинопровод корпуса "ЭПК"	Т	160,8	п/ст