

Отчет по выполненной работе за ноябрь 2023 года
по договору ремонтно-эксплуатационного обслуживания электрических сетей
№023-41/9418 от 01.06.2011г.

№ п/п	Наименование агрегатов и электрооборудования	Вид работы
	РП-8	
1	Тр-р напряжения сек.1	Техническое обслуживание
2	Тр-р напряжения сек.2	Техническое обслуживание

Главный энергетик
филиала «ВМУ» АО «ОХК «УРАЛХИМ»
в городе Воскресенске



О.Г. Савочкин

Технический директор
ООО «Энерго Пром Сети»



В.И.Недашковский

Отчет по выполненной работе за **ноябрь 2023** года
по договору технического обслуживания №02-52/77 от 13.01.2015г.

№ п/п	Наименование агрегатов и электрооборудования	Вид работы
	ПГВ-1	
1	Силовой тр-р №1 – 63000кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
2	Силовой тр-р №2 – 63000кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
3	Силовой тр-р №3 – 6300кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
4	Силовой тр-р №4 – 6300кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
5	Силовой тр-р СН №1 – 160кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
6	Силовой тр-р СН №2 – 160кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
7	Силовой тр-р СН №3 – 40кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
8	Силовой тр-р СН №4 – 40кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
9	Реактор №1 трансформатора №1	Техническое обслуживание
10	Реактор №2 трансформатора №2	Техническое обслуживание
11	Шинный мост трансформатора №1	Техническое обслуживание
12	Шинный мост трансформатора №2	Техническое обслуживание
13	Сборные шины I секции	Техническое обслуживание
14	Фид. №3 – резерв	Техническое обслуживание
15	Фид. №5 – ЦРП-1А яч. 46	Техническое обслуживание
16	Фид. №7 – трансформатор №3 6300кВА	Техническое обслуживание
17	Фид. №9 – п/ст 43 яч.1 – I секц.	Текущий ремонт
18	Фид. №11 – п/ст 33 яч. 77 – II секц.	Техническое обслуживание
19	Фид. №13 – п/ст 40 яч.16 – II секц.	Техническое обслуживание
20	Фид. №15 – п/ст 46 тр-р №3	Техническое обслуживание
21	Фид. №17 – ввод тр-ра №1 – I секц. МВ	Техническое обслуживание
22	Фид. №19 – ввод I секц. – разъединитель	Техническое обслуживание
23	Фид. №21 – п/ст 22 яч.32	Техническое обслуживание
24	Фид. №23 – п/ст 41 яч.24	Техническое обслуживание
25	Фид. №25 – тр-р напряжения I секц.	Текущий ремонт
26	Фид. №27 – Секц. выключатель I-II секц.	Техническое обслуживание
27	Фид. №29 – Секц. разъединитель I-II секц.	Техническое обслуживание
28	Фид. №31 – тр-р напряжения II секц.	Техническое обслуживание
29	Фид. №33 – ЦРП-7 яч. 18 II секц.	Техническое обслуживание
30	Фид. №35 – п/ст 40 яч.19 – I секц.	Техническое обслуживание
31	Фид. №37 – ЦРП-6 яч.10 – II секц.	Техническое обслуживание
32	Фид. №39 – п/ст 49 тр-р №1	Техническое обслуживание

80	Щит освещения, сеть освещения	Техническое обслуживание
81	ШАОТ №1	Техническое обслуживание
82	ШАОТ №2	Техническое обслуживание
83	Сеть заземления	Техническое обслуживание

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Главный энергетик
АО «Металлургический завод
«Электрометалл»



/О.В. Никульшин


ЗАКАЗЧИК

Генеральный директор
ООО «Энерго Пром Сервис»



А.А. Александров



 Муриноц Т.Ю.

СПРАВКА
выполненных работ по договору № 14 от 30.01.2023 г.
между ООО «Энерго Трансфер» и ООО «Энерго Пром Сервис»
за ноябрь 2023 г.

№ п/п	Инвен. № (РУ-6 кВ)	№ п/ст	Наименование работ	№ протокола	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.	1413691	7а	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 337 от 16.11.2023	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1391 от 17.11.2023	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-1	№ 151 от 16.11.2023	
2.	1002480	7Б	Тек. ремонт оборудования секции фид.37	№ 335 от 15.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.2	№ 1377 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.3	№ 1378 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.4	№ 1379 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.5(37)	№ 1380 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.6	№ 1381 от 16.11.2023	
			Капитальный ремонт фид.7	№ 340 от 15.11.2023	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.7	№ 1388 от 17.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.8	№ 1382 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.10	№ 1383 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1384 от 16.11.2023	
			Капитальный ремонт фид.12	№ 336 от 15.11.2023	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.12	№ 1389 от 17.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.13	№ 1385 от 16.11.2023	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.15	№ 1386 от 16.11.2023	
			Проверка схемы АВР секции ф.37	№ 1376 от 16.11.2023	
			Испытание ошиновки секции №1	№ 1394 от 17.11.2023	
Испытание в/в кабеля п/ст 297 ф.37-п/ст 76 ф.5(37)	№ 1387 от 17.11.2023				
Тек. ремонт концевых воронок секции фид.37	№ 150 от 14.11.2023				

1	2	3	4	5	6
3.	13575	45	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 328 от 13.11.2023	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1360 от 10.11.2023	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-1	№ 1413 от 22.11.2023	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-1	№ 148 от 13.11.2023	
	1285470		Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 344 от 27.11.2023	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1416 от 24.11.2023	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№ 1513 от 29.11.2023	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-2	№ 159 от 27.11.2023	
			Проверка контура заземления	№ 1361 от 10.11.2023	
4.		56	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 339 от 16.11.2023	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1392 от 17.11.2023	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-1	№ 1515 от 30.11.2023	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-1	№ 152 от 16.11.2023	

Технический директор
ООО «Энерго Трансфер»

А.В. Шевцов