

Отчет по выполненной работе за ноябрь 2021 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.	Техническое обслуживание
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.	Техническое обслуживание
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

33	Фид. №41 – ввод тр-ра №2 – II секц.	Техническое обслуживание
34	Фид. №43 – разъед. тр-ра №2	Техническое обслуживание
35	Фид. №45 – тр-р СН №2 – 160кВА, НОМ-6	Техническое обслуживание
36	Фид. №47 – п/ст 33 яч. 4 – I секц.	Техническое обслуживание
37	Фид. №49 – трансформатор №4 6300кВА	Техническое обслуживание
38	Сборные шины II секции	Техническое обслуживание
39	Сборные шины III секции	Техническое обслуживание
40	Фид. №4 – п/ст 46 тр-р №2	Техническое обслуживание
41	Фид. №6 – п/ст 49 тр-р №2	Техническое обслуживание
42	Фид. №8 – ЦРП-7 яч. 1	Техническое обслуживание
43	Фид. №10 – резерв	Техническое обслуживание
44	Фид. №12 – РУ-6кВ ДППТУ- (печь2) СПЦ-4	Техническое обслуживание
45	Фид. №14 – п/ст 46 КТП-2 тр-р №1	Техническое обслуживание
46	Фид. №16 – п/ст 33 яч. 15 – II секц.	Техническое обслуживание
47	Фид. №18 – ЦРП-6 яч. 13 – I секц.	Техническое обслуживание
48	Фид. №20 – тр-р напряжения III секц.	Техническое обслуживание
49	Фид. №22 – ввод тр-ра №1 – III секц.	Техническое обслуживание
50	Фид. №24 – разъед. ввода тр-ра №1 – III секц.	Техническое обслуживание
51	Фид. №26 – тр-р СН №1 160 кВА, НОМ-6	Техническое обслуживание
52	Фид. №28 – СМВ III-IV секц.	Техническое обслуживание
53	Фид. №30 – Секц. разъединитель III-IV секц.	Техническое обслуживание
54	Сборные шины IV секции	Техническое обслуживание
55	Фид. №32 – тр-р напряжения IV секц	Техническое обслуживание
56	Фид. №34 – п/ст 41 яч. 7 – I секц.	Техническое обслуживание
57	Фид. №36 – п/ст 43 яч. 22 – II секц.	Техническое обслуживание
58	Фид. №38 – п/ст 42 яч. 4 – II секц.	Техническое обслуживание
59	Фид. №40 – ЦРП-1А яч. 24	Техническое обслуживание
60	Фид. №42 – п/ст 33 яч. 49 – III секц.	Техническое обслуживание
61	Фид. №44 – ввод тр-ра №2 – IV секц.	Техническое обслуживание
62	Фид. №46 – разъединитель ввода тр-ра №2 IV секц.	Техническое обслуживание
63	Фид. №48 – резерв	Техническое обслуживание
64	Фид. №50 – п/ст 22 яч. 10	Техническое обслуживание
65	РУ-10 кВ Фид. №52 – тр-р №3 – 6300кВА НТМИ	Техническое обслуживание
66	Фид. №54 – ввод ПГВ-2 ф.51	Техническое обслуживание
67	Фид. №56 – тр-р СН №3 40кВА	Техническое обслуживание
68	Фид. №51 – тр-р СН №4 40кВА	Техническое обслуживание
69	Фид. №53 – ввод ПГВ-2 ф.20	Техническое обслуживание
70	Фид. №55 – тр-р №4 6300кВА НТМИ	Техническое обслуживание
71	Щит 0,2 кВ I секц.	Техническое обслуживание
72	Щит 0,2 кВ II секц.	Техническое обслуживание
73	КВУ № 1,2,3,4	Техническое обслуживание
74	Насос откачки воды	Техническое обслуживание
75	Вентилятор №1 – подвал	Техническое обслуживание
76	Вентилятор №2 – РУ-6кВ	Техническое обслуживание
77	Вентилятор №3 – реакторн. №1	Техническое обслуживание
78	Вентилятор №4 – реакторн. №2	Техническое обслуживание
79	Силовая сборка 0,4кВ	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

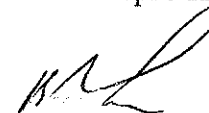
Главный энергетик
АО «Металлургический завод
«Электросталь»


_____/О.В. Никульшин



ЗАКАЗЧИК

Генеральный директор
ООО «Энерго Пром Сервис»


_____/А.А. Александров



СПРАВКА
выполненных работ по договору № 02 от 22.04.2020г.
между ООО «Энерго Трансфер» и ООО «Энерго Пром Сервис»
за ноябрь 2021г.

№ п/п	Инвен. № (РУ-6 кВ)	№ п/ст	Наименование работ	№ протокола	Примечание			
1	2	3	4	5	6			
1.	1997216	25н	Тек. ремонт секции фид.Д-7	№ 431 от 10.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.1	№ 1475 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.5	№ 1476 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.9	№ 1477 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1478 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.13	№ 1479 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.17	№ 1480 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.19	№ 1481 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.21	№ 1482 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.25	№ 1483 от 11.11.2021				
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.29	№ 1484 от 11.11.2021				
			Капитальный ремонт фид.7	№ 432 от 10.11.2021				
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.7	№ 1485 от 12.11.2021				
			Испытание ошиновки секция №1	№ 1486 от 12.11.2021				
			Проверка схемы АВР секции №1	№ 1474 от 11.11.2021				
			Испытание в/в кабеля п/ст 25н Г-11-п/ст 297 Г-11	№ 1494 от 29.10.2021				
			Испытание в/в кабеля п/ст 25н Д-7-п/ст 130 Д-7	№ 1495 от 12.11.2021				
			Тек. ремонт концевых воронок секции ф.Д-7	№ 160 от 08.11.2021				
				1997215Б		Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 435 от 11.11.2021	
						Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1488 от 12.11.2021	
	1997258		Тек. ремонт трансформатора ТСН-1	№ 434 от 11.11.2021				
			Проверка после тек. ремонта трансформатора ТСН-1	№ 1491 от 12.11.2021				

1	2	3	4	5	6
2.	1997172	31	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 436 от 11.11.2021	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1489 от 12.11.2021	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-1	№ 163 от 11.11.2021	
			Проверка контура заземления	№ 1405 от 27.10.2021	
3.	1998796	12в	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 433 от 11.11.2021	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1487 от 12.11.2021	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-1	№ 161 от 11.11.2021	
4.		58	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 444 от 20.11.2021	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1528 от 20.11.2021	
			Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 445 от 20.11.2021	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1529 от 20.11.2021	
			Тек. ремонт концевых воронок	№ 166 от 20.11.2021	
			Проверка контура заземления	№ 1531 от 20.11.2021	
5.	1285470	45	Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 453 от 26.11.2021	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1534 от 26.11.2021	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-2	№ 170 от 26.11.2021	
			Проверка контура заземления	№ 1509 от 25.11.2021	
6.		80	Испытание в/в кабеля п/ст 80 фид.23 – п/ст 25 фид.5	№ 1498 от 18.11.2021	
			Испытание в/в кабеля п/ст 80 фид.24 – п/ст 45 Т-2	№ 1499 от 18.11.2021	
			Испытание в/в кабеля п/ст 80 фид.20 – п/ст 12 фид.17	№ 1539 от 26.11.2021	
			Испытание в/в кабеля п/ст 80 фид.21 – п/ст 87 Т-2	№ 1540 от 29.11.2021	
			Испытание в/в кабеля п/ст 80 фид.22 – п/ст 86 Т-2	№ 1541 от 29.11.2021	
			Испытание в/в кабеля п/ст 80 ф.64-п/ст 297 ф.64	№ 1538 от 26.11.2021	

1	2	3	4	5	6
7.	1517560	1	Тек. ремонт оборудования	№ 441 от 20.11.2021	
			Проверка схемы АВР	№ 1515 от 20.11.2021	
			Испытание ошиновки	№ 1525 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.3	№ 1517 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.4	№ 1518 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.5	№ 1519 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.7	№ 1520 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.9	№ 1521 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1522 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.12	№ 1523 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.13	№ 1524 от 20.11.2021	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.10	№ 1516 от 20.11.2021	
			Тек. ремонт концевых воронок	№ 165 от 20.11.2021	
			Проверка контура заземления	№ 1530 от 20.11.2021	
			13100019051		Тек. ремонт трансформатора Т-1
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1526 от 20.11.2021	
	13100019052		Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 443 от 20.11.2021	
		Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1527 от 20.11.2021		

Технический директор
ООО «Энерго Трансфер»

А.В. Шевцов