

**СПРАВКА**  
**выполненных работ по договору № 01/443-Д18 от 10.01.2018г.**  
**между ООО «Энерго Трансфер» и ООО «Энерго Пром Сервис»**  
**за ноябрь 2019г.**

№ п/п	Инвен. № (РУ-6 кВ)	№ п/ст	Наименование работ	№ протокола	Примечание
	2	3	4	5	
1.	1517560	1	Тек. ремонт оборудования	№ 343 от 09.11.2019	
			Проверка схемы АВР секции №1	№ 1215 от 09.11.2019	
			Проверка схемы АВР секции №2	№ 1216 от 09.11.2019	
			Испытание ошиновки секции №1	№ 1226 от 09.11.2019	
			Испытание ошиновки секции №2	№ 1227 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.3	№ 1217 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.4	№ 1218 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.5	№ 1219 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.7	№ 1220 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.9	№ 1221 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.10	№ 1222 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1223 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.12	№ 1224 от 09.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.13	№ 1225 от 09.11.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок	№ 148 от 09.11.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1232 от 09.11.2019	
	13100019051		Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 344 от 09.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1228 от 09.11.2019	
	13100019052		Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 345 от 09.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1229 от 09.11.2019	

1	2	3	4	5	6
2.		58	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 346 от 09.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1230 от 09.11.2019	
			Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 347 от 09.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1231 от 09.11.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№ 1214 от 13.11.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок	№ 149 от 09.11.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1233 от 09.11.2019	
3.	1997216	25н	Тек. ремонт секции фид.Д-7	№ 340 от 07.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.1	№ 1193 от 11.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.5	№ 1194 от 11.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.7	№ 1195 от 11.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.9	№ 1196 от 11.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1197 от 12.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.13	№ 1198 от 12.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.15	№ 1199 от 12.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.17	№ 1200 от 12.11.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.21	№ 1201 от 12.11.2019	
			Капитальный ремонт фид.19	№ 339 от 06.11.2019	
			Капитальный ремонт фид.29	№ 342 от 08.11.2019	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.19	№ 1203 от 11.11.2019	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.25	№ 1202 от 12.11.2019	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.29	№ 1204 от 11.11.2019	
			Испытание ошиновки секция №1	№ 1205 от 12.11.2019	
			Проверка схемы АВР секции №1	№ 1192 от 11.11.2019	
			Испытание в/в кабеля п/ст 25н фид.19 – п/ст 31 Т-1	№ 1211 от 11.11.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок секции ф.Д-7	№ 147 от 05.11.2019	

1	2	3	4	5	6
3.	1997215Б	25н	Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 348 от 11.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1207 от 12.11.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№ 1235 от 14.11.2019	
	1997258		Тек. ремонт трансформатора ТСН-1	№ 349 от 11.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора ТСН-1	№ 1208 от 12.11.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора ТСН-1	№ 1234 от 14.11.2019	
4.	1997172	31	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 352 от 12.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1209 от 12.11.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-1	№ 153 от 12.11.2019	
5.	1998796	12в	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 350 от 11.11.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1206 от 12.11.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№ 1213 от 13.11.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок Т-1	№ 151 от 11.11.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1210 от 12.11.2019	

Технический директор  
ООО «Энерго Трансфер»

А.В. Шевцов

Отчет по выполненной работе за ноябрь 2019 года  
по договору технического обслуживания №02-52/77 от 13.01.2015г.

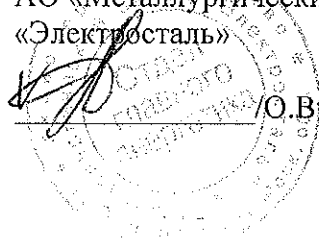
№ п/п	Наименование агрегатов и электрооборудования	Вид работы
	<b>ПГВ-1</b>	
1	Силовой тр-р №1 – 63000кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
2	Силовой тр-р №2 – 63000кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
3	Силовой тр-р №3 – 6300кВА с питающим кабелем	Техническое обслуживание
4	Силовой 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



Березан И.К.