

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

№ п/п	Инвен. № (РУ-6 кВ)	№ п/ст	Наименование работ	№ протокола	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.	5140193	11	Тек. ремонт оборудования	№ 320 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.1	№ 1071 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.3	№ 1072 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.4	№ 1073 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.5	№ 1074 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.6	№ 1075 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.8	№ 1076 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.10	№ 1077 от 05.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1078 от 05.10.2019	
			Проверка схемы АВР	№ 1070 от 05.10.2019	
			Испытание ошиновки секции №1	№ 1079 от 05.10.2019	
			Испытание ошиновки секции №2	№ 1080 от 05.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок	№ 138 от 05.10.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1085 от 05.10.2019	
	1370168	11	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 321 от 05.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1081 от 05.10.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-1	№ 1098 от 09.10.2019	
	1997815	11	Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 322 от 05.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1082 от 05.10.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№ 1097 от 09.10.2019	

1	2	3	4	5	6
1.	1997816	11	Тек. ремонт трансформатора Т-3	№ 323 от 05.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-3	№ 1083 от 05.10.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-3	№ 1096 от 09.10.2019	
2.	1002480	7Б	Тек. ремонт оборудования секций фид.37	№ 316 от 02.10.2019	
			Тек. ремонт оборудования секции фид.66	№ 330 от 18.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.2	№ 1052 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.3	№ 1053 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.9	№ 1056 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.10	№ 1057 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.11	№ 1058 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.12	№ 1059 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.13	№ 1060 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.15	№ 1061 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.19	№ 1147 от 22.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.20	№ 1148 от 22.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.21	№ 1149 от 22.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.22	№ 1150 от 22.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.24	№ 1151 от 22.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.26	№ 1152 от 23.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.29	№ 1155 от 23.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.37 (5)	№ 1054 от 03.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.66 (27)	№ 1153 от 23.10.2019	
			Капитальный ремонт фид.3	№ 314 от 02.10.2019	
			Капитальный ремонт фид.13	№ 315 от 04.10.2019	
			Капитальный ремонт фид.18	№ 324 от 09.10.2019	
			Капитальный ремонт фид.23	№ 325 от 09.10.2019	
Капитальный ремонт фид.25	№ 326 от 11.10.2019				

1	2	3	4	5	6	
2.	1002480	7Б	Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.2	№ 1165 от 03.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.3	№ 1186 от 03.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.10	№ 1166 от 03.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.13	№ 1187 от 03.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.18	№ 1144 от 22.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.23	№ 1145 от 22.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.25	№ 1146 от 22.10.2019		
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.27 (66)	№ 1169 от 23.10.2019		
			Проверка схемы АВР секции ф.37	№ 1051 от 03.10.2019		
			Проверка схемы АВР секции ф.66	№ 1042 от 22.10.2019		
			Испытание ошиновки секции №1	№ 1062 от 03.10.2019		
			Испытание ошиновки секции №2	№ 1043 от 23.10.2019		
						Испытание в/в кабеля п/ст 7Б ф. 5 (37)-п/ст 297 ф.37
	Испытание в/в кабеля п/ст 7Б ф.27-п/ст 297 ф.66	№ 1113 от 21.10.2019				
	Испытание в/в кабеля п/ст 7Б ф.22-п/ст 108 Т-1	№ 1170 от 03.10.2019				
	Испытание в/в кабеля п/ст 7Б ф.10-п/ст 56 Т-1	№ 1249 от 03.10.2019				
	Испытание в/в кабеля п/ст 7Б фид.3 – п/ст 35 Т-2	№ 1188 от 03.10.2019				
	Испытание в/в кабеля п/ст 7Б фид.13 – п/ст 9 фид.3	№ 1189 от 03.10.2019				
	Тек. ремонт концевых воронок секции фид.37	№ 134 от 30.09.2019				
	Тек. ремонт концевых воронок секции фид.66	№ 142 от 15.10.2019				
			Проверка контура заземления	№ 1061 от 03.10.2019		
3.	1413691	7а	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 317 от 03.10.2019		
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1065 от 04.10.2019		
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-1	№ 136 от 03.10.2019		

1	2	3	4	5	6
3.	1424307	7а	Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 328 от 15.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1156 от 23.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-2	№ 141 от 15.10.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1050 от 13.09.2019	
4.		56	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 319 от 03.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1066 от 04.10.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-1	№1106 от 16.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-1	№ 135 от 03.10.2019	
			Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 327 от 14.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1159 от 23.10.2019	
			Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№1112 от 17.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-2	№ 139 от 14.10.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1190 от 04.10.2019	
5.		58	Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1067 от 04.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1161 от 23.10.2019	
6.	1997216	25н	Тек. ремонт секции фид.Г-11	№ 332 от 23.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.4	№ 1125 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.6	№ 1126 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.8	№ 1127 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.10	№ 1128 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.12	№ 1129 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.14	№ 1130 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.16	№ 1131 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.18	№ 1132 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.20	№ 1133 от 25.10.2019	

1	2	3	4	5	6
6.	1997216	25н	Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.22	№ 1134 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.24	№ 1135 от 25.10.2019	
			Проверка РЗиА после текущего ремонта фид.26	№ 1136 от 25.10.2019	
			Капитальный ремонт фид.2	№ 331 от 22.10.2019	
			Капитальный ремонт фид.25	№ 338 от 29.10.2019	
			Проверка РЗиА после капитального ремонта фид.2	№ 1124 от 25.10.2019	
			Проверка схемы АВР секции №2	№ 1122 от 25.10.2019	
			Испытание ошиновки секция №2	№ 1123 от 25.10.2019	
			Испытание в/в кабеля п/ст 25н ф.2-п/ст 12в Т-2	№ 1181 от 25.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок секции фид.Г-11	№ 143 от 21.10.2019	
	Проверка контура заземления	№ 1140 от 25.10.2019			
	1997215А	Тек. ремонт трансформатора Т-1	№ 333 от 24.10.2019		
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-1	№ 1138 от 25.10.2019	
1997261	Тек. ремонт трансформатора ТСН-2	№ 334 от 24.10.2019			
		Проверка после тек. ремонта трансформатора ТСН-2	№ 1191 от 25.10.2019		
7.	1998797	12в	Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 335 от 24.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1137 от 25.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-2	№ 144 от 24.10.2019	
8.	1998428	31	Тек. ремонт трансформатора Т-2	№ 336 от 24.10.2019	
			Проверка после тек. ремонта трансформатора Т-2	№ 1139 от 25.10.2019	
			Тек. ремонт концевых воронок в камере тр-ра Т-2	№ 146 от 24.10.2019	
			Проверка контура заземления	№ 1174 от 25.10.2019	
9.		73	Испытание трансформаторного масла на «пробой» тр-тора Т-2	№ 1107 от 16.10.2019	

Технический директор  
ООО «Энерго Трансфер»

А.В. Шевцов

Отчет по выполненной работе за октябрь 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

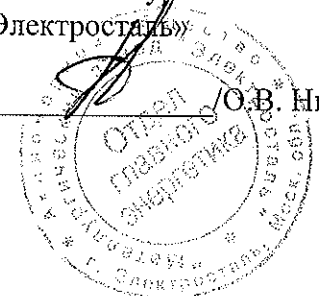
33	Фид. №41 – ввод тр-ра №2 – II секц.	Техническое обслуживание
34	Фид. №43 – разъед. тр-ра №2	Техническое обслуживание
35	Фид. №45 – тр-р СН №2 – 160кВА, НОМ-6	Техническое обслуживание
36	Фид. №47 – п/ст 33 яч. 4 – I секц.	Техническое обслуживание
37	Фид. №49 – трансформатор №4 6300кВА	Техническое обслуживание
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

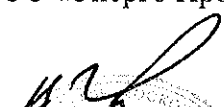
Главный энергетик  
АО «Металлургический завод  
«Электросталь»

  
\_\_\_\_\_  
/О.В. Никульшин



### ЗАКАЗЧИК

/ Генеральный директор  
ООО «Энерго Пром Сервис»

  
\_\_\_\_\_  
/А.А. Александров

