

**Вывод в ремонт и ввод в работу электросетевых объектов филиала
АО «РСК Ямала» в г. Салехард за июль 2023 года:**

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	248	ТП-90 РУ-0,4кВ	Установка щита учета	01.07.23г. 14-00	01.07.23г. 16-25
2	247	ТП-40 РУ-0,4кВ	Установка щита учета	01.07.23г. 08-50	01.07.23г. 10-55
3	249	ТП-94 РУ 0,4кВ	Установка щита учета	02.07.23г. 09-00	02.07.23г. 11-40
4	250	ТП-95 РУ 0,4кВ	Установка щита учета	02.07.23г. 14-00	02.07.23г. 15-25
5	252	ТП-104 РУ 0,4кВ	Установка щита учета	02.07.23г. 16-00	02.07.23г. 17-03
6	255	ТП-104 РУ-6/0,4кВ	Подключение ЩУ ввод Тр-ра	03.07.23г. 09-00	03.07.23г. 12-03
7	251	ПС "Д" Т-2;4	Нанесение цветовой маркировки шин 6 кВ от тр-ов до КРУН.	03.07.23г. 09-43	03.07.23г. 18-02
8	244	ТП-11 РУ-6/0,4кВ 1сш Т-1 КЛ 6кВ к ТП-63,ТП-12	Диагностические испытания оборудования в рамках ТО.	03.07.23г. 10-07	03.07.23г. 16-25
9	256	ТП-94 РУ6/0,4кВ	Подключение ЩУ ввод Тр-ра	03.07.23г. 14-00	03.07.23г. 17-31
10	257	ТП-17 РУ-6/0,4кВ	Установка ЩУ ввод Тр-ра, подготовка к подключению.	03.07.23г. 18-00	03.07.23г. 19-26
11	258	ТП-90 РУ-0,4кВ 1 с.щ. Т-1	Установка ЩУ ввод Т-1	04.07.23г. 09-01	04.07.23г. 11-05
12	259	ТП-90 РУ-0,4кВ 2 с.щ. Т-2	Установка ЩУ ввод Т-2	04.07.23г. 14-01	04.07.23г. 15-47
13	261	ТП-18 РУ 6/0,4 кВ трансформатор	Установка ЩУ ввод Тр-ра, подготовка к подключению.	04.07.23г. 18-15	04.07.23г. 18-27
14	264	ТП-18 РУ-0,4кВ	Подключение ЩУ	05.07.23г. 09-00	05.07.23г. 11-28
15	266	ВЛ-6кВ ф. Д 6.4	АВР, регулировка ЛР к ТП-92	05.07.23г. 09-30	05.07.23г. 11-15
16	263	ТП-17 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ	05.07.23г. 15-00	05.07.23г. 17-10
17	265	ТП-37 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ	05.07.23г. 17-15	05.07.23г. 18-20
18	268	ТП-30 РУ 0,4кВ	Установка ЩУ ввод №1, ввод №2 тр-ра, подготовка к подключению	06.07.23г. 09-00	06.07.23г. 11-10

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
19	260	ТП-37 РУ 6/0,4кВ, тр-р	Подключение ЩУ ввод тр-ра	06.07.23г. 15-00	06.07.23г. 17-09
20	270	ТП-77 РУ-0,4кВ 2 с.ш. Тр-р №2	Подключение ЩУ ввод тр-ра Т-2	07.07.23г. 00-00	07.07.23г. 01-39
21	271	ТП-30 РУ-0,4кВ 1сш,Т-1	Подключение ЩУ Т-1	07.07.23г. 09-00	07.07.23г. 11-31
22	274	ТП-270 РУ-6/0,4кВ трансформатор. (отключение ЛР-203)	Диагностический испытания оборудования в рамках ТО	07.07.23г. 09-50	07.07.23г. 11-20
23	272	ТП-30 РУ-0,4кВ 2сш,Т-2	Подключение ЩУ Т-2	07.07.23г. 14-07	07.07.23г. 16-39
24	273	ТП-20 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ	07.07.23г. 18-30	07.07.23г. 18-59
25	288	ТП-74 РУ-0,4кВ ф1,2	Установка прибора учёта	07.07.23г. 09-57	07.07.23г. 17-38
26	277	ТП-55 РУ-0,4кВ 1,2 с.ш.	Установка прибора учёта	08.07.23г. 09-00	08.07.23г. 12-08
27	278	ТП-42 РУ-0,4кВ	Установка прибора учёта	08.07.23г. 14-08	08.07.23г. 15-07
28	279	ТП-54 РУ-0,4кВ	Установка прибора учёта	08.07.23г. 16-37	08.07.23г. 17-33
29	280	ТП-93 РУ-0,4кВ ,тр-р	Установка прибора учета	09.07.23г. 00-00	09.07.23г. 02-30
30	281	ТП-82 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	09.07.23г. 09-00	09.07.23г. 10-25
31	282	ТП-82А РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	09.07.23г. 10-27	09.07.23г. 11-32
32	283	ТП-88 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	09.07.23г. 14-00	09.07.23г. 15-05
33	284	ТП38 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	09.07.23г. 15-10	09.07.23г. 17-08
34	285	ВЛ-6кВ ф.Т1.3 участок от ТП-192	Подготовка схемы к подключению ТП-6 вр., ТП-66 вр.	10.07.23г. 00-02	10.07.23г. 00-29
35	286	ТП-40 РУ 0,4кВ 1 с.ш. Т-1	Установка прибора учета		
36	289	ТП-160 РУ 6/0,4кВ 1 с.ш. Т-1 КЛ к ТП-165	Диагностическое испытание оборудования в рамках ТО	10.07.23г. 09-45	10.07.23г. 15-42
37	276	ВЛ 6кВ ф.Т1.3.	Подключение ТП-6 (вр)	10.07.23г. 10-18	10.07.23г. 11-25
38	294	ТП-11 ВЛИ 0,4кВ ф.35	Замена отпайки к дому ул. Свердлова 38	10.07.23г. 15-05	10.07.23г. 16-00
39	287	ТП-40 РУ 0,4кВ 2 с.ш. Т-2	Установка прибора учета	10.07.23г. 14-15	10.07.23г. 17-58
40	285	ТП-26 РУ 0,4кВ	Установка прибора учета	10.07.23г. 18-30	10.07.23г. 19-30

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
41	286	ТП-40 РУ-0,4кВ 1 с.ш. Т-1	Установка прибора учета	11.07.23г. 00-00	11.07.23г. 02-17
42	292	ТП-55 РУ-0,4кВ 1СШ, ТР-Р	Установка и подключение прибора учета	11.07.23г. 09-00	11.07.23г. 12-33
43	290	ТП-160 РУ-6/0,4кВ 2СШ, Т- 2, КЛ-6кВ от ТП-160 яч.10 до ТП-121а яч2	Диагностическое испытание оборудования в рамках ТО	11.07.23г. 09-37	11.07.23г. 15-04
44	295	ВЛ-6кВ ф.№Т 1.3 участок от ТП-6 до ТП-66	Подключение ТП-66(ВР)	11.07.23г. 10-07	11.07.23г. 11-47
45	293	ТП-55 РУ-0,4кВ 2СШ, ТР-Р	Установка и подключение прибора учета	11.07.23г. 14-06	11.07.23г. 16-18
46	291	ТП-86 РУ-0,4кВ	Установка щита учёта	11.07.23г. 18-31	11.07.23г. 19-20
47	296	ТП-82 РУ-6/0,4кВ, тр-р	Подключение прибора учета	12.07.23г. 09-00	12.07.23г. 11-55
48	297	ТП-82а РУ-6/0,4кВ, тр-р	Подключение прибора учета	12.07.23г. 14-00	12.07.23г. 16-38
49	298	ТП-103 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ	12.07.23г. 18-30	12.07.23г. 18-54
50	216	КЛ-6кВ участок от ТП-127 до ТП-58	АВР		12.07.23г. 22-35
51	306	ТП-119 РУ-0,4кВ ф.7	Подключение ЩУ	13.07.23г. 09-30	13.07.23г. 12-10
52	302	ТП-20 РУ-0,4кВ Тр-р	Подключение прибора учета	13.07.23г. 09-30	13.07.23г. 12-40
53	300	ТП-6 РУ-0,4кВ	Перевод потребителей на ТП-6(Вр)	13.07.23г. 09-00	13.07.23г. 16-18
54	303	ТП-42 РУ-0,4кВ Тр-р	Подключение прибора учета	13.07.23г. 14-30	13.07.23г. 17-10
55	305	КЛ-6кВ участок от ТП-138 до ТП-84	АВР	10.07.23г. 17-00	13.07.23г. 23-16
56	254	КЛ-6кВ ф.1.1.8(28) участок от РП-1 до ТП-107	АВР	29.06.23г. 12-00	13.07.23г. 22-39
57	304	ТП-33 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	13.07.23г. 17-25	13.07.23г. 18-00
58	299	ТП-171 РУ-0,4кВ яч.2.7 ТСН-2	Регулировка ВН ТСН-2	12.07.23г. 09-40	13.07.23г. 17-48
59	309	ТП-38 РУ 0,4кВ 1 с.ш. Т-1	Подключение ЩУ Т-1	14.07.23г. 09-04	14.07.23г. 11-23
60	310	ТП-38 РУ 0,4кВ 2с.ш. Т-2	Подключение ЩУ Т-2	14.07.23г. 14-05	14.07.23г. 15-43
61	312	ТП-71 РУ 6/0,4кВ 1,2 с.ш., Т-1,2	Диагностические испытания эл.оборудования в рамках ТО	14.07.23г. 09-51	14.07.23г. 16-19

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
62	307	ТП-66 РУ 0,4кВ	Перевод потребителей на ТП-66 (временная)	14.07.23г. 09-35	14.07.23г. 17-00
63	314	ТП-121 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ ввод-1, ввод-2, подготовка к подключению.	15.07.23г. 09-06	15.07.23г. 12-30
64	315	ТП-136 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ ввод-1, ввод-2, подготовка к подключению.	15.07.23г. 14-00	15.07.23г. 18-00
65	316	ТП-150 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ Тр-ра, подготовка к подключению.	15.07.23г. 18-30	15.07.23г. 20-00
66	317	ТП-95 РУ 6/0,4кВ	Подключение ЩУ трансформатора	16.07.23г. 00-00	16.07.23г. 02-05
67	318	ТП-122 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	16.07.23г. 09-27	16.07.23г. 10-43
68	319	ТП-124 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	16.07.23г. 11-07	16.07.23г. 12-10
69	320	ТП-125 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	16.07.23г. 14-00	16.07.23г. 14-40
70	321	ТП-130 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	16.07.23г. 15-00	16.07.23г. 16-30
71	322	ТП-133 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	16.07.23г. 16-40	16.07.23г. 18-00
72	323	ТП-121 РУ-0,4кВ 1 с.ш. Тр-р №1	Подключение щиты учета трансформатора ввод №1	17.07.23г. 09-00	17.07.23г. 11-39
73	324	ТП-121 РУ-0,4кВ 2 с.ш. Тр-р №2	Подключение щиты учета трансформатора ввод №2	17.07.23г. 14-00	17.07.23г. 15-53
74	313	ТП-51А РУ-6/0,4кВ 1 с.ш. Тр-р №1 (без КЛ-6кВ)	Диагностические испытания электрооборудования в рамках ТО	17.07.23г. 14-30	17.07.23г. 17-23
75	325	ТП-140 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ ввод-1, ввод-2, подготовка к подключению	17.07.23г. 18-30	17.07.23г. 19-10
76	328	ТП-136 РУ-0,4кВ 1 с.ш., Т-1	Подключение прибора учета	18.07.23г. 09-00	18.07.23г. 11-21
77	239	ТП-136 РУ-0,4кВ 2 с.ш., Т-2	Подключение прибора учета	18.07.23г. 14-08	18.07.23г. 16-35
78	331	ТП-51а РУ-6/,4кВ 2 с.ш.	Диагностические исследование эл.	18.07.23г. 14-57	18.07.23г. 17-07

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
			оборудования в рамках ТО		
79	330	ТП-142 РУ 0,4кВ, Т-1,2	Установка прибора учета	18.07.23г. 14-58	18.07.23г. 20-00
80	342	ТП-55	Подготовка рабочего места	19.07.23г. 00-00	19.07.23г. 00-14
81	335	ТП-54 РУ-0,4кВ Т-1	Подключение ЩУ	19.07.23г. 09-00	19.07.23г. 11-06
82	341	ТП-147 ВЛИ-0,4кВ ф№8	Увеличение габарита опора 6.1	19.07.23г. 09-30	19.07.23г. 10-55
83	343	ТП-55 РУ-6/0,4кВ 1сш	Диагностические испытания эл. оборудования в рамках ТО	19.07.23г. 09-30	19.07.23г. 16-46
84	336	ТП-88 РУ-0,4кВ,Т-1	Подключение ЩУ	19.07.23г. 14-13	19.07.23г. 17-10
85	337	ТП-146 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ	19.07.23г. 17-19	19.07.23г. 18-13
86	344	ТП-55	Восстановление нормальной схемы	20.07.23г. 00-00	20.07.23г. 00-30
87	339	ТП-26 РУ-0,4кВ, Т-1	Подключение ЩУ	20.07.23г. 09-05	20.07.23г. 11-26
88	340	ТП-86 РУ-0,4кВ, Т-1	Подключение ЩУ	20.07.23г. 14-00	20.07.23г. 16-48
89	322	КЛ-6кВ ф. 4.2.10	АВР	20.07.23г. 10-53	20.07.23г. 17-36
90	635	КЛ-6кВ участок от РП-4 ТП-217	АВР	29.12.22г. 15-00	20.07.23г. 17-36
91	347	ТП-103 РУ-0,4кВ,ТР-Р	Подключение прибора учёта трансформатора	21.07.23г. 09-00	21.07.23г. 12-30
92	350	ТП-55 РУ-6/0,4кВ 2СШ, ТР- Р №2	Диагностические испытания эл. оборудования в рамках ТО	21.07.23г. 09-30	21.07.23г. 16-20
93	348	ТП-33 РУ-6/0,4кВ,ТР-Р	Подключение прибора учёта трансформатора	21.07.23г. 14-13	21.07.23г. 16-48
94	349	ТП-152 РУ-0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	21.07.23г. 18-00	21.07.23г. 20-00
95	370	ТП-150 РУ-0,4кВ ф№6	Переопрессовка наконечника фаза "С"	21.07.23г. 10-00	21.07.23г. 12-00
96	326	ВЛ-35кВ Северное Сияние- Дизельная-1.ВЛ-35кВ Северное Сияние- Дизельная-2	Поочередное отключение по запросу диспетчера ОДС Северных ЭС	21.07.23г. 09-55	21.07.23г. 15-34
97	351	ТП-4 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	22.07.23г. 09-24	22.07.23г. 11-23

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
98	352	ТП-153 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	22.07.23г. 14-00	22.07.23г. 16-00
99	354	ТП-156 РУ-0,4кВ	Установка прибора учета	22.07.23г. 16-30	22.07.23г. 18-00
100	353	ТП-125 РУ 6/0,4кВ Тр-р	Подключение прибора учета	23.07.23г. 00-00	23.07.23г. 03-00
101	355	ТП-161 РУ 0,4кВ	Установка прибора учета	23.07.23г. 09-11	23.07.23г. 09-29
102	356	ТП-162 РУ 0,4кВ	Установка прибора учета	23.07.23г. 11-00	23.07.23г. 11-30
103	357	ТП-230 РУ 0,4кВ	Установка прибора учета	23.07.23г. 14-00	23.07.23г. 14-35
104	358	ТП-164 РУ 0,4кВ	Установка прибора учета	23.07.23г. 16-02	23.07.23г. 17-34
105	359	ТП-189 РУ 0,4кВ	Установка прибора учета	23.07.23г. 18-30	23.07.23г.
106	327	ВЛ 35кВ Северное сияние - Турбинная -1. ВЛ 35кВ Северное сияние - Турбинная -2	Поочередное отключение, по запросу диспетчера ОДС Северных ЭС	23.07.23г. 09-04	23.07.23г. 14-14
107	360	ТП-150 РУ-0,4кВ 1сш. Т-1	Подключение прибора учёта ввод-1	24.07.23г. 09-00	24.07.23г. 11-43
108	363	ТП-63 РУ-6кВ 2сш,РУ- 0,4кВ 1сш Т-1	Диагностические испытания эл. оборудования в рамках ТО	24.07.23г. 09-32	24.07.23г. 16-50
109	368	ВЛ-6кВ ф Д 6.5	Восстановление нормальной схемы, включение ЛР-163	24.07.23г. 10-00	24.07.23г. 10-11
110	361	ТП-150 РУ-0,4кВ 2сш Т-2	Подключение прибора учёта ввод-2	24.07.23г. 14-18	24.07.23г. 16-47
111	362	ТП-194 РУ-0,4кВ	Установка прибора учёта	24.07.23г. 17-00	24.07.23г. 17-30
112	346	КРН-212 между ТП-119 и ТП-269.	Регулировка привода ЛР- 6кВ	21.07.23г. 15-13	24.07.23г. 17-20
113	365	ТП-140 РУ-0,4кВ 1 с.ш., Т-1	Подключение ЩУ	25.07.23г. 09-00	25.07.23г. 11-30
114	364	ТП-63 РУ-6кВ 1 с.ш., РУ- 0,4кВ 2 с.ш. Т-2	Диагностические испытания эл. оборудования в рамках ТО	25.07.23г. 09-37	25.07.23г. 16-10
115	376	ТП-51а РУ-6/0,4кВ	АВР ЩСН-1, ЩСН-2	25.07.23г. 10-10	25.07.23г. 15-20
116	366	ТП-140 РУ-0,4кВ 2 с.ш., Т-2	Подключение ЩУ	25.07.23г. 14-00	25.07.23г. 16-14
117	371	ТП-146 РУ-6/0,4кВ, Тр-р	Подключение прибора учета трансформатора	26.07.23г. 09-00	26.07.23г. 11-15

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
118	372	ТП-151 РУ-6/0,4кВ, тр-р	Подключение прибора учета трансформатора	26.07.23г. 14-02	26.07.23г. 15-59
119	373	ТП-203 РУ 0,4кВ	Установка ЩУ, подготовка к подключению	26.07.23г. 16-15	26.07.23г. 17-15
120	377	ТП-177 РУ-6/0,4кВ,Тр-р	Подключение щита учёта	27.07.23г. 09-00	27.07.23г. 11-45
121	378	ТП-130 РУ-6/0,4кВ,Тр-р	Подключение щита учёта	27.07.23г. 14-00	27.07.23г. 16-20
122	380	ТП-133 РУ-6/0,4кВ, тр-р	Подключение прибора учета	28.07.23г. 09-09	28.07.23г. 11-35
123	381	ТП-124 РУ-6/0,4кВ, тр-р	Подключение прибора учета	28.07.23г. 14-10	28.07.23г. 16-00
124	382	ТП-152 РУ-0,4кВ, Тр-р	Подключение ЩУ	30.07.23г. 00-00	30.07.23г. 02-18
125	383	ТП-4 РУ-0,4кВ, Тр-р	Подключение ЩУ	30.07.23г. 03-00	30.07.23г. 04-17
126	385	ТП-156 РУ-0,4кВ 2 с.ш., Т-2	Подключение ЩУ	31.07.23г. 14-00	31.07.23г. 17-50
127	384	ТП-156 РУ-0,4кВ 1 с.ш., Т-1	Подключение ЩУ	31.07.23г. 09-00	31.07.23г. 11-47
128	387	ТП-147 РУ-0,4кВ ф.№8	Восстановление ВЛИ- 0,4кВ между опорами №9, 10, 11	31.07.23г. 09-30	31.07.23г. 11-13
129	267	ТП-11 Т-1	АВР	03.07.23г. 17-30	31.07.23г. 19-47
130	253	ТП-РП-2, ТП-3-206	Замена светильников, ламп, ремонт уличного освещения	01.07.23г. 00-00	31.07.23г. 00-00