

**Вывод в ремонт и ввод в работу электросетевых объектов филиала
АО «РСК Ямала» в г. Салехард за июль 2022 года:**

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	246	ТП-51а РУ-6кВ яч.2.3	Замена терминала защит	01.07.22г.	01.07.22г.
2	232	КЛ-6кВ участок от ТП-84 до ТП-186	АВР	01.07.22г. 11-44	01.07.22г. 12-13
3	231	ТП-240 РУ-0,4кВ 1,2 с.ш.	Монтаж интерфейсных линий РС-485 для АСКУЭ	01.07.22г. 09-06	01.07.22г. 16-12
4	244	ТП-65 РУ-6/0,4кВ, тр-р	ТО	01.07.22г. 15-03	01.07.22г. 17-21
5	225	ВЛ-35кВ "Дизельная-1"	Снять нагрузку	29.06.22г. 08-28	01.07.22г. 20-00
6	224	ВЛ-35кВ "Турбинная-1"	Снять нагрузку	29.06.22г. 08-30	01.07.22г. 20-00
7	236	ТП-127	Перевод нагрузки, подготовка рабочего места	04.07.22г. 00-08	04.07.22г. 00-18
8	233	КЛ 6 кВ участок от ТП-29 до ТП-186	АВР	28.06.22г. 11-44	04.07.22г. 15-22
9	247	ТП-29 РУ 6 кВ, КЛ 6 кВ участок от ТП-29 до ТП-186	ТП-29 РУ 6 кВ яч. №7 замена опорного изолятора. КЛ 6 кВ подключение, фазировка после АВР	04.07.22г. 09-50	04.07.22г. 15-22
10	239	ТП-46 РУ 6/0,4 кВ 1 с.ш., Т- 1 КЛ 6 кВ от ТП-46 до ТП- 100, КЛ 6 кВ от ТП-46 до ТП-127	ТО	04.07.22г. 09-05	04.07.22г. 16-01
11	237	ТП-46 РУ 6 кВ 1 с.ш..	ТО	04.07.22г. 09-05	04.07.22г. 16-01
12	241	ТП-46	Перевод нагрузки, подготовка рабочего места	05.07.22г. 00-00	05.07.22г. 00-09
13	240	ТП-46 РУ-6/0,4кВ 2 с.ш., Т- 2 КЛ-6кВ от ТП-46 до ТП- 81	ТО	05.07.22г. 09-11	05.07.22г. 11-45
14	238	ТП-46 РУ-6кВ 2 с.ш.	ТО	05.07.22г. 09-11	05.07.22г. 15-13
15	251	ПС"Д" ОПУ-35кВ ВЛ- 35кВ"Северное Сияние- Дизельная-2"	Вывод ДЗД из-за неисправности канала связи	04.07.22г. 14-21	05.07.22г. 18-18
16	242	ТП-46,127	Перевод нагрузки, восстановление нормальной схемы	06.07.22г. 00-00	06.07.22г. 00-09

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
17	253	ТП-115 РУ-6кВ 1 с.ш.	Замена ВН яч.1 АВР по результатам ТО	06.07.22г. 09-52	06.07.22г. 11-53
18	249	ТП-50 РУ-6/0,4кВ	ТО по графику	06.07.22г. 09-10	06.07.22г. 12-28
19	255	ВЛ-6кВ ф.8	ТП-50 РУ-6кВ замена привода ВН (АВР)	06.07.22г. 14-02	06.07.22г. 15-10
20	254	ТП-65 РУ-6/0,4кВ	Замена тр-ра, АВР по результатом осмотра	06.07.22г. 14-30	06.07.22г. 15-00
21	252	ТП-136 ВЛИ-0,4кВ ф.12	Подключение ЩУ, тех. пресс, ТУ 2064	06.07.22г. 15-00	06.07.22г. 15-45
22	5	КЛ 6 кВ участок от ТП-185 до ТП-186	Отыскание места повреждения	17.01.22г. 10-25	08.07.22г. 15-29
23	264	ТП-24 РУ 6кВ яч.№9, тр-р №2	Замена блока управления ВУ/TEL по результатам осмотра	11.07.22г. 10-00	11.07.22г. 16-25
24	257	ТП-159 ВЛ 0,4кВ ф.2	Пасынкование опоры ул. Почтовая 24 по журналу дефектов	11.07.22г. 10-12	11.07.22г. 11-51
25	258	ВЛ 6кВ ф. 24/2 участок от ТП-115 до ТП-78	Установка 2-х ж.б. опор, монтаж ВЛИ 0,4кВ в рамках тех.присоединения №2059	11.07.22г. 14-30	11.07.22г. 18-03
26	260	ТП-56 РУ-6/0,4кВ 2 с.ш.	Перевод нагрузки, подготовка рабочего места по заявке №259	12.07.22г. 00-00	12.07.22г. 00-06
27	259	ТП-56 РУ-6/0,4кВ 1 с.ш.,тр-р №1	ТО по графику	12.07.22г. 09-13	12.07.22г. 11-17
28	262	ТП-110 ВЛ 0,4 кВ ф.№7	Установка подкоса к опоре №10, в рамках выполнения тех.решения№68	12.07.22г. 09-33	12.07.22г. 10-54
29	261	ТП-100 РУ 6 кВ 1 с.ш.	Ремонт привода ВН яч.№1 по журналу дефектов	12.07.22г. 10-00	12.07.22г. 17-20
30	250	КЛ-6кВ участок от ТП-141 до ТП-84	Снять напряжение для проведения СМР	07.07.22г. 01-00	13.07.22г. 17-17
31	99	КЛ-6кВ ф.№22 участок от ТП-240 до ТП-100	АВР	23.03.22г. 12-50	13.07.22г. 15-52
32	268	ТП-100 РУ-0,4кВ 2 с.ш.	Демонтаж СИП на площадь СОК Геолог	13.07.22г. 09-39	13.07.22г. 10-37
33	270	ТП-46 РУ-0,4кВ 2 с.ш.	Подключение ВЛИ-0,4кВ на ф. 14 (в рамках тех. присоединения)	14.07.22г. 09-34	14.07.22г. 10-34
34	273	ТП-56 РУ6/0,4кВ	Замена опорного изолятора фазы "С" СР яч.1.2 по результатам ТО	14.07.22г. 11-00	14.07.22г. 11-52

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
35	272	КЛ-6кВ от ТП-141 до ТП-84	АВР	13.07.22г. 17-17	14.07.22г. 16-17
36	263	ТП-56 РУ-6/0,4кВ 2 с.ш., КЛ-6кВ ТП-185 до ТП-56	ТО по графику	13.07.22г. 09-01	14.07.22г. 11-48
37	265	ТП-126 РУ-0,4кВ ф.9 ввод 1, ввод 2 ф.13, котельная 32	Замена вводного распределительного устройства	13.07.22г. 09-57	14.07.22г. 19-00
38	202	КЛ-6кВ участок от ТП-77 яч.3, яч.8 до ТП-24 яч.1, яч.10	Снятие напряжения для проведения СМР	16.06.22г. 09-10	14.07.22г. 20-30
39	266	РП "Ц" КРУН-1,2	КЛ 6кВ ПС "Северное Сияние" - РП "Ц"-1, КЛ 6кВ ПС "Северное Сияние" РП "Ц"-3	12.07.22г. 07-44	15.07.22г. 18-30
40	248	ТП-55а РУ 6/0,4кВ, КЛ 6кВ от ЛР-110 до ТП-55а.	ТО по графику	15.07.22г. 14-35	15.07.22г. 16-44
41	271	ТП-263 РУ-6кВ яч.7 Т-1, яч.10 Т-2, РУ-0,4кВ	Проверка цепей АВР	18.07.22г. 09-54	18.07.22г. 10-21
42	274	ТП-59 РУ-6/0,4кВ 1 с.ш., Т- 1, КЛ-6кВ к КЛ-6кВ к КРН- 140	ТО по графику	18.07.22г. 09-25	18.07.22г. 11-18
43	283	РП "Ц" КРУН-1 1 с.ш.	яч.1.4 отключение и определения места повреждения КЛ-6кВ РП "Ц" - РП-2	18.07.22г. 15-30	18.07.22г. 16-08
44	276	ТП-110 ВЛ-0,4кВ ф.7	Деление фидера (тех. решение №68)	18.07.22г. 14-43	18.07.22г. 17-52
45	221	КЛ-6кВ участок от ТП-73 до КРН-145	АВР (по результатам проверки ЭТЛ)	24.06.22г. 14-30	18.07.22г. 22-06
46	277	ТП-106 РУ 6кВ 1 СШ	Ремонт ВН яч.1.4 (ТСН- 1) по ж/д	19.07.22г. 09-29	19.07.22г. 10-55
47	275	ТП-264 РУ 6/0,4кВ 1,2 СШ	Проверка цепей АВР	19.07.22г. 10-09	19.07.22г. 11-15
48	282	ТП-59 РУ-6/0,4кВ 2 с.ш., Т- 2, КЛ-6кВ к КЛ-6кВ к ЛР №88	ТО по графику	19.07.22г. 09-44	19.07.22г. 11-44
49	286	КЛ 6кВ РП "Ц" РП-2/1	Высоковольтные испытания	19.07.22г. 11-11	19.07.22г. 12-28
50	235	КЛ 6кВ ф.38 участок от ТП- 171 до РП "Ц"	АВР	27.06.22г. 09-00	19.07.22г. 18-00
51	288	РП "Ц" КРУН-1 6кВ 1 СШ	Расшиновка КЛ 6кВ РП "Ц" РП-2/1	19.07.22г. 16-30	19.07.22г. 18-00
52	284	ТП-115а РУ 6/0,4 кВ 2 с.ш., Т-2, КЛ 6 кВ от ТП- 115а до ТП-219, от ТП-115а до ТП-115	ТО по графику	20.07.22г. 09-15	20.07.22г. 11-43

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
53	269	КЛ 6 кВ ф.№37 участок от РП "Ц" до ТП-171	АВР	20.07.22г. 09-45	20.07.22г. 15-05
54	278	РП-2 РУ 6 кВ яч.2.3.	Регулировка ЛР (по ж/д)	20.07.22г. 15-05	20.07.22г. 15-37
55	285	ТП-115 РУ-6/0,4кВ 1 с.ш., Т-1 КЛ-6кВ от ТП-115а до КРН-138, от ТП-115а до ТП-115	ТО по графику	21.07.22г. 09-05	21.07.22г. 11-36
56	279	КЛ-6кВ ПС"Т" КРУН-3/1 яч.1.9	Снять нагрузку	18.07.22г. 10-06	21.07.22г. 17-15
57	289	ТП-147 РУ-0,4кВ 2 с.ш.	Замена АВ-250А на АВ-400А ф.№9	21.07.22г. 15-03	21.07.22г. 16-07
58	290	ТП-124 РУ-6/0,4кВ Тр-р	ТО по графику	22.07.22г. 09-00	22.07.22г. 11-03
59	291	ТП-136 ВЛ-0,4кВ ф.3, ТП-8 ВЛ-0,4кВ ф.32	Перетяжка проводов	22.07.22г. 10-10	22.07.22г. 11-10
60	256	ТП-55а РУ-6кВ 2 с.ш. Т-1	ТО по графику	11.07.22г. 09-06	22.07.22г. 11-27
61	280	КЛ-6кВ ПС "Т" КРУН-4/1 яч. 1.6, КЛ-6кВ РП-3/1 яч. 1.8	Снятие нагрузки	20.07.22г. 10-47	22.07.22г. 18-06
62	62	КЛ-6кВ от ТП-185 до ТП-186	АВР	26.02.22г. 10-00	22.02.22г. 22-59
63	292	ТП-58 РУ-6кВ яч. 2.2	Замена концевой муфты (по ж/д)	25.07.22г. 10-08	26.07.22г. 10-26
64	302	ф.-6кВ №4 участок от ТП-58 до ТП-185	Восстановление нормальной схемы ф.№4	27.07.22г. 00-02	27.07.22г. 00-03
65	299	ТП-150 РУ 6/0,4кВ 2 СШ, Тр-р №2, КЛ 6кВ до ТП-60.	ТО по графику	27.07.22г. 09-15	27.07.22г. 15-11
66	298	ТП-58 РУ 6кВ 1 СШ	Замена опорного изолятора шинного моста 6кВ фазы "В" (по результатам ТО)	27.07.22г. 09-40	27.07.22г. 14-58
67	304	ТП-230 РУ-6/0,4кВ, Тр-р	ТО по графику	29.07.22г. 09-03	29.07.22г. 10-47
68	293	КЛ-6кВ участок от ТП-150 до ТП-60	АВР	20.07.22г. 16-20	29.07.22г. 16-18
69	308	ТП-77 РУ-0,4кВ яч.2	Демонтаж СИПа ф.3	30.07.22г. 09-31	30.07.22г. 09-39