

**Вывод в ремонт и ввод в работу электросетевых объектов филиала
АО «РСК Ямала» в г. Салехард за декабрь 2021 года:**

№ п/п	№ заявки	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	610	ТП-203 РУ 0,4 кВ	Замена АВ и шлейфов ф №2.	01.12.21г. 14-34	01.12.21г. 15-02
2	611	ТП-702 РУ 0,4 кВ	Монтаж шунтов на вводном АВ	01.12.21г. 14-52	01.12.21г. 16-07
3	609	ТП-155А РУ-6кВ яч. №9	Замена терминала защит	03.12.21г. 09-30	03.12.21г. 11-12
4	615	ВЛ-6кВ ф.12/1 участок от ЯКНО до ТП-703	Подключение ТП-702(вр.) Перевод ф.№5 с ТП-702 на ТП-702(вр.)	03.12.21г. 14-30	03.12.21г. 17-45
5	614	ТП-171 РУ-6кВ 2СШ	Ремонт, регулировка ВН ТСН-2 яч14.	06.12.21г. 15-15	06.12.21г. 16-07
6	618	ТП-703	Замена АВ ф №1, шунтирование вводного АВ.	06.12.21г. 15-00	06.12.21г. 16-27
7	623	Участок ВЛ 6кВ ф.№12/1 от ЯКНО №251 до ТП-704	Замена ТП-704 на новую	08.12.21г. 14-35	08.12.21г. 18-00
8	616	КЛ 6кВ участок от ТП-198.	Заводка и подключение в ТП-200	07.12.21г. 07-50	08.12.21г. 19-30
9	612	КЛ 6кВ ф.№38 участок от РП "Ц" до ТП-171	АВР	01.12.21г. 10-00	09.12.21г. 21-44
10	624	Участок ВЛ-6кВ ф.№12/1 от ЯКНО №245 до ТП-703.	Перераспределение нагрузки 0,4кВ с ТП-703 на ТП-701(совместная подвеска).	10.12.21г. 09-03	10.12.21г. 12-33
11	619	ТП-126 РУ-0,4кВ	Проверка АДГ под нагрузкой	10.12.21г. 09-47	10.12.21г. 11-06
12	620	ТП-126 а, б, в РУ-0,4 кВ	Проверка АДГ под нагрузкой	10.12.21г. 10-02	10.12.21г. 10-52
13	625	РП "Центральная" ОПУ	Устранение нагрева шин СН	10.12.21г. 09-37	10.12.21г. 10-18
14	622	ТП-171 РУ-0,4кВ Котельная Администрации	Проверка АДГ под нагрузкой	11.12.21г. 10-13	11.12.21г. 10-40
15	626	ТП-705 ВЛИ 0,4 кВ ф.№3.	Перераспределение нагрузки (1) перевод на ТП-704	13.12.21г. 09-45	13.12.21г. 12-00
16	621	КЛ 6 кВ ф.№14 участок от ТП-182 до ТП-66	АВР	06.12.21г. 19-00	13.12.21г. 17-59
17	627	ТП-248 ВЛИ-0,4кВ ф.№3	Перераспределение нагрузки	14.12.21г. 09-45	14.12.21г. 11-32

№ п/п	№ заявки	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
18	629	ВЛ-6кВ ф.№12/1 ЯКНО №245	Проверка цепей управления ВВ	15.12.21г. 14-38	15.12.21г. 14-58
19	628	ВЛ-6кВ ф.12/1 ЯКНО №251	Проверка цепей управления ВВ	15.12.21г. 10-30	15.12.21г. 11-00
20	633	Вл-6кВ ф.№3 участок от ТП-35 до КРН-250	Вырезка пролета ВЛ-6кВ ф.№3 между опорами №38-39	15.12.21г. 09-00	15.12.21г. 09-32
21	630	ТП-270 ВЛИ-0,4кВ ф.№6, ТП-71 РУ-0,4 кВ 2 с.ш.	Переподключение ТП-71 ф.11 (АВ-250А) на ф.15(АВ-630А) перевод части потребителей ТП-270 ф.: на ТП-71 ф.15	15.12.21г. 14-30	15.12.21г. 16-50
22	634	ВЛ-6кВ ф.№3 участок от КРН-240 до опоры №39	Проведение СМР в рамках реконструкции ВЛ-6кВ ф.№3 от КРН-240 до ТП-26, и ВЛ-6кВ ф.№41 от КРН-240 до проектируемой ТП-260	15.12.21г. 10-02	15.12.21г. 18-13
23	631	ВЛ 6кВ ф.12/1 участок от КРН-248 до ТП-703.	Подключение ТП-703 (вр), частичный перевод потребителей на ТП-703 (вар)	16.12.21г. 09-30	16.12.21г. 11-50
24	530	ТП-100 РУ 0,4кВ ф.№2	АВР КЛ 0,4кВ	13.10.21г. 09-00	16.12.21г. 11-35
25	613	КЛ 6кВ ф.№5 Участок от РП "Центральная" до ТП-240	АВР	01.12.21г. 16-00	16.12.21г. 17-36
26	642	ВЛ-6кВ ф.24/2 участок от ТП-115	Подключение шлейфов ЛР ТП-216 к ВЛ-6кВ ф.24/2	17.12.21г. 01-01	17.12.21г. 02-08
27	637	ВЛ 6 кВ ф.3 участок от ТП-35 до ТП-31	Демонтаж ВЛ 6 кВ в пролетах опор №32-33	17.12.21г. 09-00	17.12.21г. 09-50
28	635	ТП-56 ВЛ 0,4 кВ ф.№8	Подключение ЩУ стройплощадки жилого дома (тех. пресс №1845)	17.12.21г. 09-54	17.12.21г. 10-35
29	638	ВЛ 6 кВ ф.3.	Проведение СМР в рамках реконструкции ВЛ-6кВ ф.№3 от КРН-240 до ТП-26, и ВЛ-6кВ ф.№41 от КРН-240 до проектируемой ТП-260	17.12.21г. 09-37	17.12.21г. 18-20
30	639	ВЛ 6 кВ ф.3 КРН-240	Монтаж СИП в пролетах опор №38-39	17.12.21г. 17-00	17.12.21г. 18-20
31	643	ТП-216	Ввод в работу тр-ра на 72 часа без нагрузки	17.12.21г. 11-20	20.12.21г. 11-20

№ п/п	№ заявки	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
32	645	ТП-145	Опробование АДГ, котельная КОС-14000	23.12.21г. 15-10	23.12.21г. 16-06
33	650	ТП-266 РУ-6кВ 1 с.ш.	Перевод нагрузки, подготовка рабочего места по заявке №641	24.12.21г. 00-00	24.12.21г. 00-05
34	649	ТП-46 РУ 0,4 2 СШ	Изменение чередования фаз ф.№12	24.12.21	24.12.21
35	652	ТП-132 РУ 0,4кВ	Подключение ЩУ (в рамках тех присоединения)	24.12.21 15-46	24.12.21г. 18-00
36	641	ВЛ 6кВ ф.№17	Установка укосины к опоре №27, 4/1, Монтаж провода СИП 0,4кВ кВ для перевода нагрузки с ТП-163 на ТП-71	24.12.21г. 14-30	24.12.21г. 17-22
37	648	ТП-163а ВЛ-0,4кВ ф.№2, ТП-71 ВЛИ-0,4кВ ф.13,14	АВР по восстановлению пропускной способности ВЛ-0,4кВ	27.12.21г. 14-50	27.12.21г. 17-00
38	653	ТП-26 ВЛ-0,4кВ ф.№6	Переподключение потребителей	27.12.21г. 09-30	27.12.21г. 12-02
39	654	ВЛ-6кВ ф.№17	АВР по восстановлению пропускной способности ВЛ-6кВ ф.№17	27.12.21г. 10-00	27.12.21г. 11-29
40	651	ТП-266 РУ-6кВ 1 с.ш.	Восстановление нормальной схемы	24.12.21г. 22-35	24.12.21г. 22-37
41	658	ТП-701 РУ-6кВ	АВР по восстановлению эл. снабжения	30.12.21г. 10-00	30.12.21г. 11-45