

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

№№ п/п	№ заявки	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	657	ТП-54 ВЛ-0,4кВ ф.№1	Подключение ЩУ, выполнение ТУ(щиномонтаж)	10.01.22г. 09-25	10.01.22г. 10-28
2	2	ВЛ-6кВ Ф3 участок от ТП-35 до ТП-26.	Проведение СМР в рамках реконструкции ВЛ-6кВ Ф3 от КРН-240 до ТП-26 и Ф41 от КРН-240 до проектируемой ТП-260.	12.01.22г. 09-00	12.01.22г. 18-20
3	4	РП-2 РУ-6кВ яч1.6	АВР, восстановление связи ячейки, замена платы связи	12.01.22г. 10-00	12.01.22г. 14-27
4	1	ВЛ-6кВ Ф3 КРН-240	Монтаж СИП в пролетах опор №32-33	12.01.22г. 17-00	12.01.22г. 18-20
5	3	ф.№37 6кВ участок от ТП-96 до ТП-110.	ТП-33 РУ 6кВ регулировка ЛР, РУ 0,4кВ замена АВ ф.№2. ТП-19 РУ 6кВ регулировка ВН. АВР	13.01.22г. 09-30	13.01.22г. 10-56
6	7	ТП-15 РУ 0,4кВ ф.№3	Переопрессовка наконечника фазы "С" (по результатам осмотра, t -72С)	13.01.22г. 15-00	13.01.22г. 15-45
7	11	ТП-77 РУ-0,4кВ Ф№7	АВР	15.01.22г. 18-45	16.01.22г. 00-34
8	6	ТП-32 ВЛИ 0,4кВ ф.1	Увеличение габарита	17.01.22г. 15-00	17.01.22г. 15-48
9	8	ТП-276 РУ-0,4кВ ф.№7	Высадка и подключение провода СИП на гаражи (выполнение тех.условий)	18.01.22г. 15-00	18.01.22г. 15-25
10	13	ВЛ-6кВ ф.17	Выезд по заявке №13 ВЛ- 6кВ ф.17 АВР, ТП-163 РУ-0,4кВ переопрессовка наконечника фаза "А" ф.5, ТП-163(вр) протяжка шпильки тр-ра фаза "С" низкой стороны	19.01.22г. 10-00	19.01.22г. 11-36
11	17	ТП-87 РУ-0,4кВ 1сш	Замена АВ ф№5 по журналу дефектов	20.01.22г. 09-30	20.01.22г. 09-47
12	18	ТП-106 РУ-0,4кВ 2сш	Замена АВ ф№5 по журналу дефектов	20.01.22г. 14-30	20.01.22г. 14-57
13	617	ТП-87 КЛ 0,4кВ ф.№5	АВР (замена АВ)	03.12.21г. 17-00	20.12.21г.

№№ п/п	№ заявки	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
14	15	ВЛ 6кВ ф.№3 участок от ТП-35 до КРН-240.	Проведение СМР в рамках реконструкции ВЛ 6кВ ф.3 от КРН 240 до ТП-26 и ф.41 от КРН-240 до проектируемой ТП-260	21.01.22г. 09-00	21.01.22г. 14-41
15	14	ВЛ 6кВ ф.№3 участок от ТП-35 до КРН-240.	Демонтаж СИП в пролетах опор №32-32.1	21.01.22г. 09-00	21.01.22г. 10-17
16	19	ВЛ 6кВ ф.12/1	Перетяжка проводов в пролетах опор от опоры №17.9 до ТП-707	21.01.22г. 10-26	21.01.22г. 11-35
17	20	ТП-703 РУ 6/0,4кВ	АВР. Замена вводного АВ ф.№4 с 250А на АВ 400А.	21.01.22г. 10-39	21.01.22г. 11-25
18	16	ВЛ 6кВ ф.№3 участок от ТП-35 до КРН-240.	Монтаж СИП в проете опор №32-32.1	21.01.22г. 13-53	21.01.22г. 14-41
19	24	ТП-87 РУ 0,4 1 с.ш.	АВР (замена АВ ф.5 после ремонта)	24.01.22г. 10-00	24.01.22г. 10-12
20	21	ТП-185 РУ 6 кВ яч.№3	Замена SMIPR (по результатам осмотра)	24.01.22г. 09-20	24.01.22г. 14-27
21	10	КЛ 6 кВ ф.№5	Отыскание места повреждения и производства АВР	14.01.22г. 14-48	24.01.22г. 15-38
22	23	ТП-77 РУ-0,4кВ ф.№4	АВР (монтаж ВЛИ-0,4кВ на вновь смонтированные опоры).	25.01.22г. 09-30	25.01.22г. 17-21
23	22	ТП-156 РУ-6кВ яч.№3.	Замена SMIPR (по результатам осмотра).	25.01.22г. 14-00	25.01.22г. 16-40
24	25	ВЛ 6кВ ф.№41	Проведение СМР в рамках реконструкции ВЛ 6кВ ф.№3 ф.№41 до ТП-260. Подключение отпайки к ВЛ 6кВ	26.01.22г. 09-35	26.01.22г. 11-21
25	27	ТП-106 РУ 0,4кВ 2 СШ	Установка АВ ф.№5 (после ремонта)	26.01.22г. 10-30	26.01.22г. 10-40
26	28	ТП-157 РУ 0,4кВ 1 СШ	Демонтаж АВ ф.7 (для ремонта)	26.01.22г. 15-00	26.01.22г. 15-20
27	30	ТП-93 РУ-0,4кВ ф.№5,6	Заводка и подключение СИП 4х95 (увеличение мощности)	27.01.22г. 10-03	27.01.22г. 10-32
28	29	ВЛ-6кВ ф.№25/2 участок от ТП-41 до ТП-109	Монтаж ВЛИ-0,4кВ (выполнение тех.условий)	27.01.22г. 09-33	27.01.22г. 16-26
29	26	ТП-185 РУ 6-кВ яч.№10	Замена SMIPR (по результатам осмотра).	26.01.22г. 09-20	27.01.22г. 11-23
30	32	ТП-703 РУ-6/0,4кВ	Замена АВ ф.2 по ж/д	28.01.22г. 10-00	28.01.22г. 10-35

№№ п/п	№ заявки	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
31	31	ВЛ-6кВ ф.№1	Восстановление крепления РДИМ на опорах №3,27,61	31.01.22г. 10-00	31.01.22г. 11-30
32	9	ТП-РП-2, ТП-3-206	Замена светильников, ламп. Ремонт уличного освещения	19.01.22г. 09-00	31.01.22г. 22-00