

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

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	403	ТП-171 РУ-0,4кВ	Опробование АДГ под нагрузкой	01.10.22г. 10-00	01.10.22г. 10-40
2	421	ТП-201, 201 новая РУ-6/0,4кВ	Перевод потребителей с ТП-201 на ТП-201 новая в рамках реконструкции	03.10.22г. 09-19	03.10.22г. 17-38
3	431	КЛ-6кВ участок от ТП-157 до ТП-240	Подключение вновь построенной КЛ-6кВ, демонтаж действующий КЛ-6кВ	01.10.22г. 09-17	03.10.22г. 16-52
4	429	ТП-27 РУ-0,4кВ ф.№2	Переподключение ф.№2 на ф.№9(резерв) Подключение ж/д (стройка ИП "Дробот") на ф.№2 Тех.решение №29	03.10.22г. 09-31	03.10.22г. 11-57
5	422	ПС"Т" КРУН-3 ф. Т 2.4(17)	Подключение ТП-163 новая, в рамках реконструкции	04.10.22г. 09-02	04.10.22г. 12-05
6	423	ПС "Т" КРУН-3 ф. Т 1.8(49)	Замена опоры 6 кВ, подключение ТП-201(новая) ввод №2, отключение ТП-201(старая)	04.10.22г. 14-02	04.10.22г. 19-06
7	434	ТП-159 РУ 0,4кВ 1 СШ	Замена АВ ф.№2 (по журналу дефектов)	05.10.22г. 09-30	05.10.22г. 09-47
8	432	ВЛ 6кВ ф.Д3.6.	Замена подвижного ножа, регулировка ЛР №78	05.10.22г. 09-00	05.10.22г. 10-58
9	424	ТП-203 ВЛ 0,4кВ ф. №6	Перевод потребителей с ВЛ 0,4кВ на ВЛИ 0,4кВ	05.10.22г. 09-07	05.10.22г. 11-38
10	435	ТП-27 РУ 0,4кВ ф.№9,10,11,12	Замена АВ ф.№9 (по журналу дефектов)	05.10.22г. 14-48	05.10.22г. 15-44
11	426	ТП-126 РУ 6кВ яч.№3	Установка терминала защит IPR	04.10.22г. 10-10	05.10.22г. 16-28
12	425	ТП-203 ВЛ-0,4кВ ф№3.	Перевод потребителей с ВЛ-0,4кВ на ВЛИ-0,4кВ	06.10.22г. 09-04	06.10.22г. 17-08
13	436	ТП-159 РУ-6кВ яч№8 со снятием напряжения с КЛ от ТП-110.	Переподключение косички заземления.	06.10.22г. 09-37	06.10.22г. 10-43
14	433	ВЛ-6кВ ф. Т 2.4	Подключение ТП-163(Н) к ВЛ-6кВ	07.10.22г. 14-30	07.10.22г. 18-20
15	439	ТП-163 ВЛ-0,4кВ ф4(ф1)	Переподключение потребителей на ВЛИ	10.10.22г. 09-15	10.10.22г. 17-39

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
16	437	ВЛ-6кВ ф 5.2.3 участок от ТП-106 до ТП-87	Установка крепления РДИМ, по журналу дефектов.	10.10.22г. 11-00	10.10.22г. 11-28
17	440	ТП-163 ВЛ-0,4кВ ф1,3(ф5)	Переподключение потребителей на ВЛИ.	11.10.22г. 09-29	11.10.22г. 17-30
18	444	ВЛ-6кВ ф Д 6.3(12/1)	Правка опоры №17,19. Установка, врезка временной ТП у ТП-707.	11.10.22г. 09-30	11.10.22г. 12-28
19	451	КЛ-6кВ от ТП-100 до ТП-98	Трассировка КЛ-6кВ	12.10.22г. 09-43	12.10.22г. 10-49
20	441	ТП-203 ВЛ-0,4кВ ф.3	Переподключение потребителей на ВЛИ	12.10.22г. 09-03	12.10.22г. 17-59
21	438	ТП-126 РУ 6кВ яч.№18	Монтаж терминала защит IPR	12.10.22г. 09-16	12.10.22г. 21-18
22	442	ТП-203 ВЛ-0,4кВ ф.№6	Переподключение потребителей на ВЛИ	13.10.22г. 09-00	13.10.22г. 12-10
23	454	ВЛ 6 кВ ф.Д 3.6(12/1)	Монтаж подставного изолятора, подключение ТП-707(временная)	14.10.22г. 09-30	14.10.22г. 12-06
24	452	ВЛ 6 кВ ф.Д 5.4(9)	Демонтаж пролёта опор 33-34	14.10.22г. 15-00	14.10.22г. 16-40
25	445	ВЛ 6 кВ ф Т 2.4(17)	Установка опоры в пролёте	14.10.22г. 14-02	14.10.22г. 17-14
26	443	ТП-163,163(новая)	Перевод потребителей с ТП-163 на ИП-163(новая)	14.10.22г. 09-01	14.10.22г. 17-45
27	455	ТП-27 ВЛИ-0,4кВ ф. 9, 11	Перенос ВЛИ на вновь установленные опоры	17.10.22г. 09-28	17.10.22г. 12-29
28	446	ТП-119А РУ-0,4кВ ф.4	Переподключение потребителей с ВЛ на ВЛИ	17.10.22г. 09-00	17.10.22г. 16-36
29	458	ВЛ-6кВ ф. Д 3.6 (12/1) участок от КРН-246 до ТП-701	Установка и врезка ТП-701 (вр)	17.10.22г. 14-45	17.10.22г. 17-00
30	460	ТП-101 РУ-0,4кВ ф.2, ф.8	Перенос ВЛИ на новые опоры (вынос из зоны застройки)	18.10.22г. 09-00	18.10.22г. 18-18
31	456	ВЛ-6кВ ф.Д 5.4 (9)	Восстановление пролета опор 33-34	18.10.22г. 15-05	18.10.22г. 18-04
32	461	ТП-60 РУ-6кВ 1с.ш., Т-1	ППР по графику на сентябрь	18.10.22г. 09-50	18.10.22г. 17-10
33	447	ВЛ-6кВ ф. Т1.8 (49)	Подключение ТП-122	18.10.22г. 14-30	18.10.22г. 16-38
34	457	ТП-126 РУ-6кВ яч.1 Т-3	Установка терминала защит	18.10.22г. 10-13	18.10.22г. 16-43
35	462	ТП-60 Тр-2	ППР по графику на сентябрь	19.10.22г. 09-52	19.10.22г. 11-07

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
36	453	Участок ВЛ 6 кВ от опоры №33 до ЛР-21.	Замена оснований опор(стаканов) №34,35,36.	14.10.22г. 15-00	19.10.22г. 14-15
37	448	ТП-119А РУ 0,4 кВ ф.№2.	Переподключение потребителей с ВЛ на ВЛИ	19.10.22г. 09-02	19.10.22г. 17-05
38	463	ТП-26 РУ 0,4 кВ ф.№1,6.	Перевод потребителей с ф.№6 на ф.№1.	19.10.22г. 14-53	19.10.22г. 17-00
39	459	ВЛ 6 кВ ф.2.2.3(24/1) участок от ЛР-90 до ТП-59	Подключение КЛ 6 кВ после ремонта	19.10.22г. 14-30	19.10.22г. 18-23
40	350	КЛ 6 кВ участок от ТП-37 до ТП-59, ЛР-88	АВР	20.08.22г. 09-00	19.10.22г. 18-23
41	449	ТП-119А РУ 0,4кВ ф.№4	Перенос проводов на новые опоры	20.10.22г. 09-07	20.10.22г. 17-40
42	467	ВЛ 6 кВ ф. Т 4.3.(33) участок от ТП-140 до ТП-179,189	Подготовка РМ	21.10.22г. 00-00	21.10.22г. 00-04
43	450	ТП-119а РУ-0,4кВ ф.№2	Перенос проводов на новые опоры	21.10.22г. 09-00	21.10.22г. 18-01
44	472	ТП-89 РУ-0,4кВ яч.№4 ф.№9,10,11,12	Заводка и подключение СИП.(База ОиС)	21.10.22г. 09-30	21.10.22г. 10-25
45	464	ТП-163 РУ-0,4кВ ф.№5	Переподключение потребителей на ВЛИ	21.10.22г. 14-00	21.10.22г. 18-06
46	466	ВЛ-6кВ ф Т 4.3(33) участок от ПС "Т" до ТП-140	Монтаж ВЛИ 0,4кВ, совместная подвеска. Технологическое присоединение.	21.10.22г. 14-30	21.10.22г. 16-35
47	465	ВЛ-6кВ ф № Т 2.4(17)	Отключение ТП-163(вр)	21.10.22г. 17-01	21.10.22г. 17-52
48	321	КЛ-6кВ РП Центральная-РП-2-2	АВР КЛ	11.08.22г. 10-13	21.10.22г. 15-03
49	468	ВЛ 6кВ ф. Т4.3 участок от ТП-140 до ТП-179.	Восстановление нормальной схемы ф. Т 4.3	22.10.22г. 00-00	22.10.22г. 00-08
50	480	ТП-705 РУ 0,4 кВ ф.№2.	Переопрессовка наконечника фазы "А" 60С	24.10.22г. 09-30	24.10.22г. 09-45
51	478	ТП-707 ВЛИ 0,4 кВ ф.№3,5.	Перевод потребителей на ТП-710 (улучшение качества эл. энергии)	24.10.22г. 14-40	24.10.22г. 16-09
52	469	ТП-163А ВЛ 0,4 кВ ф.№2.	Перевод потребителей на ВЛИ деление фидера	24.10.22г. 09-07	24.10.22г. 17-20
53	479	ТП-701 ВЛИ 0,4кВ ф.1,4,5	Перевод потребителей на ТП-708	25.10.22г. 09-27	25.10.22 11-17
54	473	ТП-126 РУ 6кВ яч.№21 Тр-р №4	Монтаж терминала защиты IPR	24.10.22г. 10-19	25.10.22г. 14-10

№ № п/п	№ заявк и	Наименование объекта	Наименование работ	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
55	470	ТП-163А ВЛ 0,4 кВ ф.№8	Перевод потребителей на ВЛИ деление фидера	25.10.22г. 09-00	25.10.22г. 16-35
56	474	ТП-122(вр) РУ-0,4кВ	Перевод потребителей на ТП-122(Н)	26.10.22г. 09-08	26.10.22г. 12-25
57	481	ТП-705(вр) ВЛИ-0,4кВ ф№2	Перемонтаж ВЛИ, увеличение габарита по высоте (Улучшение качества эл. энергии)	26.10.22г. 09-34	26.10.22г. 10-34
58	475	ТП-203 РУ-0,4кВ	Переустановка первой Ж/Б опоры и перевод фидеров 0,4кВ на неё.	26.10.22г. 14-00	26.10.22г. 17-46
59	483	ТП-24 РУ-0,4кВ ф.5	Замена приборов учета и трансформаторов тока. ОЖЦУ ул. Свердлова 42 ввод №1	27.10.22г. 09-00	27.10.22г. 10-50
60	476	ТП-163А РУ-0,4кВ ф.2	Перенос ВЛИ на новые опоры	27.10.22г. 09-17	27.10.22г. 12-20
61	490	ТП-91 Тр №1	Проверка параметров Тр №1	27.10.22г. 10-07	27.10.22г. 14-14
62	491	ТП-91 Тр №2	Проверка параметров Тр №2	27.10.22г. 14-14	27.10.22г. 16-15
63	492	ТП-275 РУ-0,4кВ	Заводка и подключение СИП 4*120(Выполнение тех. присоединения)	27.10.22г. 14-44	27.10.22г. 16-01
64	511	ТП-59 РУ-6кВ яч.6	Ремонт концевой муфты АВР	28.10.22г. 15-06	28.10.22г. 16-45
65	477	ТП-163а РУ-0,4кВ ф.№8	Перенос ВЛИ на новые опоры	28.10.22г. 09-00	28.10.22г. 16-55
66	494	ТП-126 РУ 6 кВ яч.№2	Монтаж терминала защит IPR	28.10.22г. 10-15	29.10.22г. 16-30
67	486	ТП-160 РУ-0,4кВ ф№1.	Замена прибора учета и трансформаторов тока. ОДЩУ ул. Чубынина д.14 ВРУ-3,2подъезд.	31.10.22г.	31.10.22г.
68	493	ВЛ-6кВ фидер Т 2.4(17).	ВЛ-6кВ фидер Т 2.4(17). Монтаж ТП-163А новой. Работы в охранной зоне ВЛ-6кВ.	31.10.22г. 09-53	31.10.22г. 11-00
69	487	ТП-160 РУ-0,4кВ ф№2.	Замена прибора учета и трансформаторов тока. ОДЩУ ул. Чубынина д.14 ВРУ-1,5подъезд.	31.10.22г.	31.10.22г.
70	513	ТП-126 РУ-6кВ 1СШ	Замена бака МВ яч№2	31.10.22г. 14-51	31.10.22г. 15-23
71	430	ТП-РП-2, ТП-3-206	Замена светильников, ламп. Ремонт уличного освещения	01.10.22г. 00-00	31.10.22г. 24-00