

Параметры: Начало периода: 01.01.2024 0:00:00
 Конец периода: 01.04.2024 0:00:00
 Подразделение: АО "ДРСК"

Отключения в сетях АО «ДРСК» за описываемый период																		
Филиал, СП	U, кВ	ПС, ЛЭП, Присоединение	Дата и время отключения	дата и время включения основного потр.	Время простоя основного потр.	Дата и время полного включения оборудования	Время простоя оборуд.	РЗА, ПА, ГАО	АПВ	РПВ	Выявленные замечания, дополнительная информация	Основной потребитель запитан от	Потребитель, созначимые объекты	Р, МВт	Население	Количество ТП	Погодные условия	
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Благовещенская №1	11.02.2024 17:10	11.02.2024 17:10	0:00	11.02.2024 17:10	0:00	ВЧБ	у		РЗА ПП, РИЧПН. РЗА ПП; РИЧПН, ПС Благовещенская ВЧБ ИМФ: В-0, 0,84 км; БТЗЦ ВЧБ ИМФ: В-0, 10,27 км. Осмотр от ПС Благовещенская до оп.13 замечаний нет, продолжение осмотра 12.02.2024, обход без замечаний. Верховой осмотр произведен 29.02.2024: видимых повреждений нет. Выявлено: на опоре №8 по Ф-С дефект ГВН.		гос. орг. - 2 орг. водосн. - 3 угольные - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 4					-16°С, 0,5 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Озёрная-Полевая с отпайкой на ПС Анновка	19.03.2024 10:06	19.03.2024 11:07	1:01	19.03.2024 11:14	1:08	ТЗНП 3эт ТЗНП 1эт	не работало	у	РЗА ПП, РИЧПН. Обесточена ПС Анновка. ПС Озерная: ТНЗНП 3 ИМФ-24,5 км Ф-А 0. АПВ не работало. ПС Полевая: ТНЗНП-1 ИМФ 19 км С-0 АПВ не работало по режиму. В 11:07 ВЛ 110 вкл. с ПС Полевая, потребитель запитан, 11.14 замкнут транзит. Произведен осмотр ВЛ. Пролог опора 87-88 следы перекрытия, следы гниа на проводе, кровь и следы птицы (фазан) на земле. Повреждения провода нет. На ПС Озерная произведена проверка: СВ110 ключ СА 6 залипание контактов оперативного переключателя выбора режима АПВ. Устранено.		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 3 орг. связи - 3	0,20	890	20		+12°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Ивановка - Полевая	23.03.2024 21:48	23.03.2024 21:48	0:00	23.03.2024 21:48	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП, РИЧПН. ПС Полевая: 1з ДЗ, Ф-СА, L=19,5 км. ПС Ивановка: 1з ДЗ, Ф-СА, L=2,7 км. 24.03.24 произведен осмотр, в пр.оп.56-57, 71-72, 73-74 следы перекрытия на проводах, повреждения нет.						0°С, 21 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Ивановка - Полевая	23.03.2024 21:49	23.03.2024 21:49	0:00	23.03.2024 21:49	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП, РИЧПН. ПС Полевая: 1з ДЗ, Ф-СА, L=19,5 км. ПС Ивановка: 1з ДЗ, Ф-ВС, L=3,9 км. 24.03.24 произведен осмотр, в пр.оп.56-57, 71-72, 73-74 следы перекрытия на проводах, повреждения нет.						0°С, 21 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Белогорск - Возжаевка	23.03.2024 22:06	23.03.2024 22:06	0:00	23.03.2024 22:06	0:00	МТО НЗНП 2эт	у		РЗА ПП, РИЧПН. 25.03.24 произведен осмотр.Оп. 66,67,68,69,70 сорочьи гнезда							-1°С, 21 м/с, Снег, Ветер
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Озёрная-Полевая с отпайкой на ПС Анновка	23.03.2024 22:22	23.03.2024 22:22	0:00	23.03.2024 22:22	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП, РИЧПН. ПС Полевая: 1з ДЗ, Ф-АВ, L=31,1 км. ПС Озерная: 1з ДЗ, Ф-ВС, L=10,9 км. 24.03.24 произведен осмотр участка ВЛ пр.оп.137-205 (зоны ответственности СП ВЭС), замечаний нет. 25.03.24 произведен осмотр участка ВЛ пр.оп.1-137 (зона СП ЦЭС) - замечаний нет.		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 3 орг. связи - 3					0°С, 21 м/с, Ветер
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Ивановка - Полевая	23.03.2024 22:24	23.03.2024 22:24	0:00	23.03.2024 23:55	1:31	ДЗ 1з	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. ПС Полевая: 1з ДЗ, Ф-СА, L=19,5 км. ПС Ивановка: 1з ДЗ, Ф-ВС, L=15,1 км. Обесточенных потребителей нет, разрыв транзита. 24.03.24 произведен осмотр, в пр.оп.56-57, 71-72, 73-74 следы перекрытия на проводах, повреждения нет.						-2°С, 21 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Озёрная-Полевая с отпайкой на ПС Анновка	23.03.2024 22:30	23.03.2024 22:30	0:00	23.03.2024 22:30	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП, РИЧПН. Отключение на ПС Озерная, ВЛ в радиальном режиме. ПС Озерная: ВЧТО-2, Ф-ВС, L=68 км. Произведен осмотр: опора 205 разрушен 1 из 9 изоляторов ф.А, опора 171 новое гнездо, опора №112 жилое гнездо аиста		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 3 орг. связи - 3					-2°С, 21 м/с, Метель
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Озёрная-Полевая с отпайкой на ПС Анновка	23.03.2024 23:00	23.03.2024 23:00	0:00	23.03.2024 23:00	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП, РИЧПН. Отключение на ПС Озерная, ВЛ в радиальном режиме. ПС Озерная: ВЧТО-2, Ф-А, L=67 км. Произведен осмотр: опора 205 разрушен 1 из 9 изоляторов ф.А, опора 171 новое гнездо, опора №112 жилое гнездо аиста		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 3 орг. связи - 3					-1°С, 21 м/с, Снег, Ветер
Амурские ЭС, АЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Озёрная-Полевая с отпайкой на ПС Анновка	23.03.2024 23:16	23.03.2024 23:34	0:18	23.03.2024 23:34	0:18	ДЗ 1з	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Отключение на ПС Озерная ВЛ в радиальном режиме. ПС Озерная: 1з ДЗ, Ф-ВС, L=0 км. Произведен осмотр: опора 205 разрушен 1 из 9 изоляторов ф.А, опора 171 новое гнездо, опора №112 жилое гнездо аиста		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 3 орг. связи - 3	1,58	1 766	26		-2°С, 21 м/с, Снег, Ветер
Амурские ЭС, АСЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Ключевая - Черняево	09.03.2024 10:07	09.03.2024 15:55	5:48	09.03.2024 15:55	5:48	МТЗМТО	ну	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. ИМФ ф.А,С=0, 76км. Lвл=46,6км. Lбаз=3км. По информации техники сторонней организации ССК "Газрегион" в пр.оп. №№ 20-21 обрыв двух проводов, №№ 21-22 обрыв одного провода, №№ 22-23 обрыв одного провода, №№ 20, 21, 22 (промежут.) на траверсах обломаны штыри крепления изоляторов (форфор), котельные в с.Черняево, с.Кузнецово работают на ДГ. Сбор бригад Тыгду МРЭС, ЗРЭС, техники, ДЭС для АВР на ВЛ-35 кВ. 11:37 вывод в ремонт ВЛ-35 кВ. 12:48 ПРМ на ВЛ-35 кВ по Н-08. 13:29 доп.бр. на ВЛ-35 кВ по Н-08. В 15:33 АВР оконченны.		в/ч - 3 мед. учр. - 1 школы, д/с - 4 кот. - 2 орг. связи - 2	0,53	1 946	20		-17°С, 5 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АВЭС	35 кВ	ВЛ-35 кВ Угольная-Обуная	19.03.2024 17:08	19.03.2024 17:33	0:25	19.03.2024 17:33	0:25	МТО	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. В ремонте были ВЛ 35 РайГРЭС - А, РайГРЭС - Широкий. Обесточены ПС 35 кВ РСК: Энергетик, Обуная, Широкий, База, Виноградовка, Ст.Райчиха, А, вед. ПС Стела (котельные 15 шт). 17:33 РПВ усл. Верховой осмотр запланирован на 05.04.24		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 5 в/ч - 3 мед. учр. - 5 школы, д/с - 4 кот. - 2 орг. связи - 30	3,60	22 481	191		-1°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АВЭС	35 кВ	ВЛ-35 кВ Угольная-Обуная	19.03.2024 18:16	19.03.2024 18:34	0:18	19.03.2024 18:34	0:18	МТО	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. В ремонте были ВЛ 35 РайГРЭС - А, РайГРЭС - Широкий. Обесточены ПС 35 кВ РСК: Энергетик, Обуная, Широкий, База, Виноградовка, Ст.Райчиха, А, вед. ПС Стела (котельные 15 шт). При включении В-35 Обуная на ПС Угольная отключился В-35 Широкий на ПС А, МТЗ, АПВну. Верховой осмотр на 05.04.24		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 5 в/ч - 3 мед. учр. - 5 школы, д/с - 4 кот. - 2 орг. связи - 30	3,60	22 481	191		-2°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АВЭС	35 кВ	ВЛ-35 кВ Широкий-А	19.03.2024 18:34	19.03.2024 20:35	2:01	19.03.2024 21:17	2:43	МТЗ	ну	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. При включении В-35 Обуная на ПС Угольная отключился В-35 Широкий на ПС А, МТЗ, АПВну, РПВ не произвоидли. Обесточено 2 ПС 35 кВ (Широкий - РСК, Стела - вед), 2 котельные. В 20:35 ПС 35 кВ Широкий запитана по ВЛ-35 РГРЭС - Широкий.Включили в работу с отключенным ЛР-35 Широкий-А на ПС 35 кВ Стела (вед). 22:07 ПС 35 кВ Стела (вед) включена в работу.	ВЛ-35 РГРЭС-Широкий	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 9 в/ч - 1 мед. учр. - 4 школы, д/с - 7 кот. - 9 орг. связи - 20	1,50	1 511	48		-2°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	35 кВ	ПС 35 кВ Амурсельмаш Т2	23.03.2024 23:40	23.03.2024 23:46	0:06	24.03.2024 02:34	2:54	ДЗТ	-		РЗА ПП, РИЧПН. Налипание мокрого снега на ножи и изоляцию Р10-2ТСН	ПС 35 кВ Амурсельмаш Т-1	орг. водосн. - 6 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 76	5,47	5 445	26		-2°С, 23 м/с, Метель, Снег, Ветер
Амурские ЭС, АЗЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Белогорск-Бочкаревка	28.03.2024 05:55	28.03.2024 06:53	0:58	28.03.2024 08:19	2:24	МТО	ну	ну	РЗА ПП, РИЧПН. Обесточена ПС Бочкаревка, обеспечен резерв по сети 35 кВ от ПС-110 Серышево. Включена в работу после осмотра по стиханию ветра.Опора № 61 разрушен изолятор в гирлянде	ПС Серышево 110	орг. водосн. - 9 в/ч - 1 мед. учр. - 5 школы, д/с - 4 кот. - 5 орг. связи - 11	0,69	4 120	50		-2°С, 10 м/с, Снег, Ветер, Дождь
Амурские ЭС, АЗЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Желтоярской Ф-4	02.01.2024 02:05	02.01.2024 03:42	1:37	02.01.2024 03:42	1:37	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП, РИЧПН. СЗО: котельная школы с. Практичи, в 02:40 запитана от ДГ. В 3:42 включили с отключенной вед.отп. ЛР 1-04-04 "карьер", ЛР 1-04-04 включили 02.01.2024 в 15:35		школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	0,07	667	10		-25°С, 5 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЗЭС	10 кВ	ПС 35 кВ СевернаяФ-14	03.01.2024 02:00	03.01.2024 02:41	0:41	03.01.2024 04:20	2:20	МТЗ-1	ну	ну	РЗА ПП, РИЧПН. СЗО: котельная 302 квартал г.Свободный. В 02:41 включили основного потребителя с отключенным ЛР 4-14-01 без 1 вед.ТП и ТПГ-гаражи. На оп. №4 повреждена концевая кабельная муфта резервного кабеля, кабель отсоединен.	ПС Северная Ф15	орг. водосн. - 1 орг. связи - 1	0,41	966	5		-25°С, 3 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ГородскаяФ-10	05.01.2024 10:20	05.01.2024 10:34	0:14	05.01.2024 10:34	0:14	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. 09.01.2024 Произведен осмотр ВЛ, оп 39 посторонний предмет на ШС-10 предположительно мешок		гос. орг. - 8 орг. водосн. - 4 в/ч - 1 угольные - 2 мед. учр. - 1 учр. ветер. - 1 школы, д/с - 5 кот. - 2 орг. связи - 7	1,10	2 936	11		-17°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ АлександровкаФ-1	06.01.2024 08:05	06.01.2024 08:14	0:09	06.01.2024 08:32	0:27	МТО	ну	ну	РЗА П, РИЧПН. Включен с откл ф.3 РП Лазаревка (котельная с Лазаревка запитана от ДЭС). Устранен обрыв вязи на оп.1 ф.В, включен по норм.схеме		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 1	0,17	380	8		-32°С, 1,1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КуприяновкаФ-10	13.01.2024 20:27	13.01.2024 20:27	0:00	13.01.2024 20:27	0:00	МТЗ 2ст	у		РЗА ПП, РИЧПН. Сирус L=21 км, фВБ, С. Осмотр 19.01.2024. ВЛ-10 кВ опоры №14,14/1 наклонены, разрушены ж/б приставки, износ более 50%.		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 орг. связи - 3					-19°С, 5 м/с, Ветер, Снег

Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ БузулиФ-21	16.01.2024 15:41	16.01.2024 15:56	0:15	16.01.2024 18:32	2:51	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РичПН. В пр.оп.57/42-57/47 обрыв провода стальной техникой (трубоукладчик) ООО ССК Газрегион. В 15:56 включен до ЛР-21-11, без 9 ТП. В 18:32 повреждение устранено, все включено.		орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 5 кот. - 3 орг. связи - 9	0,95	2 658	36	-19°С, 1 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КооперативнаяФ-10	20.01.2024 10:11	20.01.2024 11:47	1:36	20.01.2024 12:54	2:43	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Льл=11,55км Лбаза=5км.РЗА ПП: РичПН В 10:21 вкл В-10 Ф-10 с откл. РК-37 (запитано 18 ТП). Ограничена 1 котельная пос.ОРТПЦ. В 10:50 запитана котельная пос.ОРТПЦ от ПС Дачная по ВЛ-10 Ф-13. В 11:47 вкл. до ЛР-496 (осталось откл. 8 ТП потребитель садь). В 12:54 вкл ЛР-496, отсоединена поврежденная рез. КЛ-10 от ЛР-591 до ЛР-646, потребитель запитан.	гос. орг. - 1 угольные и горнорудные - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 5	2,05	500	64	-30°С, 2 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ КлючеваяФ-12	25.01.2024 15:44	25.01.2024 15:44	0:00	25.01.2024 15:44	0:00	МТО	у		РЗА ПП. РичПН. Осмотр запланирован 26.01.24. При осмотре ВЛ в пр.оп 5-6 обнаружена ворона.						-20°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ ФевральскаяФ-13	28.01.2024 16:41	28.01.2024 16:56	0:15	28.01.2024 16:56	0:15	МТО	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Повреждение проводов в пролётах № 68-69 (воздействие стальной техникой).			0,37	380	6	-14°С, 2 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ СовхознаяФ-7	11.02.2024 15:45	11.02.2024 18:28	2:43	11.02.2024 19:58	4:13	"земля" от КУ	-		РЗА П. РичПН. Льл=2,78км, Лбаза=46км. Вкл. с откл.РТП 21-6, поврежден ОПН ф.В в ТП. В 19:58 вкл.по нормальной схеме.	гос. орг. - 2 орг. водосн. - 1 угольные и горнорудные - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 5	0,32	410	7	-16°С, 0,5 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ СовхознаяФ-6	12.02.2024 15:07	12.02.2024 18:03	2:56	12.02.2024 18:31	3:24	"земля" от КУ	-		РЗА П. РичПН. Льл=15км Лбаза=45км. Включён с отключенным ЛР-459. Повреждение на вед. отпайке за ЛР-672	мед. учр. - 1 орг. связи - 4	0,17	158	3	0°С, 2,5 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Сквородиной Ф-5 ВЛ 10 кВ 5-й км	15.02.2024 13:24	15.02.2024 13:24	0:00	15.02.2024 13:24	0:00	МТЗ-1	у		РЗА ПП. РичПН. Осмотр выполнен 16 февраля, обнаружили падение ветки дерева в пр.опор №№31-32	орг. водосн. - 2 школы, д/с - 2 кот. - 1					-15°С, 12 м/с, Ветер
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ ЗавитаяФ-7	17.02.2024 04:12	17.02.2024 04:12	0:00	17.02.2024 04:12	0:00	МТО	у		РЗА ПП. РичПН. Повреждение на ведомственном ТП-59	орг. водосн. - 1 кот. - 1	0,49	2 102	18	-10°С, 18 м/с, Ветер, Метель	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ КлючеваяФ-8	17.02.2024 11:51	17.02.2024 13:55	2:04	17.02.2024 13:55	2:04	"земля" от КУ	-	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. Повреждение на оп.25, ф.А разрушен изолятор. Устранено		0,30	300	11	-15°С, 15 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ БузулиФ-18	21.02.2024 02:27	21.02.2024 02:42	0:15	21.02.2024 07:33	5:06	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Льл=8,3км, Лбаза=0км. Включен с отключенным ЛР-18-04. (Отпайка без потребителя), труднорасходный участок. В пролете 65-66 спилено дерево (основа основание 24 см длина 16 м, до проводов 14,7 м) из-за охранной зоны.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,17	350	5	-22°С, 5 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЧижириФ-20	26.02.2024 16:14	26.02.2024 17:42	1:28	26.02.2024 19:05	2:51	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Льл=5,75км Лбаза=7км. В 17:42 запитано 3 ТП. В пролете опор №18-19 обрыв проводов стальной техникой. Сообщено в СБ. Устранено, все включено	Чижири Ф-1 орг. связи - 1	1,52	120	4	-7°С, 2 м/с	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Сквородиной Ф-18 ВЛ 10 кВ Лесной	29.02.2024 11:22	29.02.2024 11:31	0:09	29.02.2024 11:31	0:09	МТО	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Осмотр выполнен 01.03.2024, обнаружена упавшая ветка в пр.оп 143-144	школы, д/с - 1	0,03	360	7	-25°С, 10 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ДачнаяФ-6	04.03.2024 16:47	04.03.2024 17:47	1:00	04.03.2024 19:39	2:52	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РичПН. Котельная перезапитана от ф.14 ПС Дачная в 17:00. В 17:47 запитано 8 ТП от Ф-7 ПС Чижири. В пр.оп.19-20 обрыв провода ф"С" (участок ВЛ-10 ведомственный ООО Омнибус), устранено, ф-6 включен по норм. схеме.	ф-14 ПС Дачная, ф-7 ПС Чижири гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 2	1,20	540	13	-6°С, 1 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ЧесноковойФ-1	16.03.2024 20:45	16.03.2024 20:52	0:07	16.03.2024 20:52	0:07	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Осмотр 18.03.2024 опоры № 9 на крепили бунты ВОЛС свисает постронний предмет (проволка на конце которой стальное кольцо) наброс.	кот. - 1 орг. связи - 4	0,20	410	10	-8°С, 2 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ БузулиФ-22	19.03.2024 11:24	19.03.2024 13:14	1:50	19.03.2024 14:18	2:54	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Вкл. до ЛР-8-22-04 (основная часть нагрузки), в пролетах опор 210-211 обрыв провода техникой ССК Газ регион, сообщено в полицию. Устранено, в 14:18 потребитель запитан полностью.	орг. связи - 1	0,30	412	16	+12°С, 1 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Винникова/ВЛ-10 кВ ф№14	21.03.2024 09:53	21.03.2024 09:53	0:00	21.03.2024 09:53	0:00	МТЗМТО	у		РЗА ПП. РичПН. Запланирован осмотр на 25.03.2024. Осмотр произведен, под опорой 119 обнаружена крупная птица со следами перекрытия.	орг. водосн. - 2 в/ч - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 5					-15°С, 0 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Уландочка \ Ф-3	22.03.2024 15:46	22.03.2024 17:10	1:24	22.03.2024 17:10	1:24	МТОМТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Произведено РПВ 15:48 - не усл. В 16:10 Ф-3 включен с отключением ЛР14-03-08, КИ в норме. В 16:34 включен с отключением ЛР14-03-01 КИ в норме. В 16:56 отключен ведомственный ЛР14-03-03 ООО АС "Новый век", в 17:10 Ф-3 включен.	мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1	0,10	287	8	+3°С, 8 м/с, Ветер, Облачно	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ВладимироваФ-5	23.03.2024 20:40	23.03.2024 20:43	0:03	24.03.2024 06:20	9:40	МТО	запрет	ну	РЗА ПП. РичПН. Льл=7,14км, Лбаза=17км. В 20:43 основной потребитель включен от ф-12 ПС Волково (остается отбесточено 5 ТП, 60 чел, 0,2 МВт) НА ТП 10-49 заменён опорный изолятор, Ф-5 включен по норм. схеме.	ф-12 ПС Волково гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 2	0,90	770	37	+1°С, 21 м/с, Ветер, Снег	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ВладимироваФ-3	23.03.2024 21:17	24.03.2024 08:24	11:07	24.03.2024 12:15	14:58	"земля" от КУ	-		РЗА П. РичПН. Льл=15,39км, Лбаза=17км. В 8:24 Ф-3 включен без 6 ТП, на оп.8 сняты шлейфа. На оп.99 устранено касание шлейфа с повторным лудком. В 12:15 Ф-3 включен по норм. схеме.	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1	0,51	400	21	+1°С, 21 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ВолковоФ-12	23.03.2024 21:30	23.03.2024 22:56	1:26	23.03.2024 23:46	2:16	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. В 22:56 включен до ЛР-106, в 23:46 включен полностью. Осмотр запланирован до 29.03.24. После осмотра обнаружена подгоревшая ветка под РТП 1-36.	гос. орг. - 3 орг. связи - 2	1,77	2 200	62	+1°С, 21 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КирпичнаяФ-1	23.03.2024 22:00	23.03.2024 22:36	0:36	23.03.2024 22:36	0:36	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Осмотр до 29.03.24	орг. водосн. - 2 орг. связи - 1	0,68	550	36	0°С, 21 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ БелогорскФ-6	23.03.2024 22:04	23.03.2024 22:04	0:00	23.03.2024 22:04	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП. РичПН. При внеочередном осмотре линии 25.03.2024 под опорой №45/2А/3 обнаружена сухая обгоревшая ветка	кот. - 1 орг. связи - 3				+2°С, 22 м/с, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ БелогорскФ-4	23.03.2024 22:04	24.03.2024 00:15	2:11	24.03.2024 00:15	2:11	МТО	ну	у	РЗА П. РичПН. Обрыв шлейфа на РТП-10 кВ ведомственной ТП №266. СЗО нет		0,03		1	+2°С, 22 м/с, Метель, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ДачнаяФ-7	23.03.2024 22:45	23.03.2024 23:03	0:18	23.03.2024 23:03	0:18	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Повреждение на вед участке откл.ЛР-615	в/ч - 1	1,69	223	22	-1°С, 21 м/с, Метель	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ПярковоФ-4	23.03.2024 22:55	24.03.2024 00:27	1:32	24.03.2024 02:25	3:30	МТЗ 2ст	ну	ну	РЗА П. РичПН. Льл=8,6км, Лбаза=3км. Основной потребитель запитан по ф 5 через РК-429 до ЛР-423, (без напряжения 4 ТП), в пролете оп 7-8 разбили шлест проводов, ф-4 включен, все потребители запитаны. Осмотр ВЛ-10 кВ ф-4 ПС 110 кВ Пярково до 09.04.2024. Перетяжка провода в пролете опор № 7-8 ВЛ-10 кВ Ф-4 ПС 110 кВ Пярково до 05.04.2024.	ПС 110 кВ Пярково Ф-5 гос. орг. - 4 угольные - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 орг. связи - 4	1,17	2 296	19	-2°С, 21 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ТольФ-20	23.03.2024 22:55	24.03.2024 00:43	1:48	24.03.2024 00:43	1:48	"земля" от КУ	-	у	РЗА ПП. РичПН. При осмотре линии под опорой №34/2/29 обнаружена обгоревшая ветка	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 10 кот. - 1 орг. связи - 10	3,46	2 219	14	+2°С, 22 м/с, Ветер, Снег, Метель	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Старая РайчихаФ-6	23.03.2024 23:02	23.03.2024 23:02	0:00	23.03.2024 23:02	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП. РичПН. осмотр до 29.03.24	орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 5					-1°С, 21 м/с, Ветер, Снег
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ВолковоФ-12/РП Усть - Иवानовка Ф-2	23.03.2024 23:46	24.03.2024 01:00	1:14	24.03.2024 01:00	1:14	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН. Земля самоустранилась. Включен после осмотра. СЗО нет.		0,07	50	2	-2°С, 22 м/с, Ветер, Снег	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Варваровка/ ВЛ-10 Ф-25	24.03.2024 00:01	24.03.2024 02:42	2:41	24.03.2024 02:42	2:41	"земля" от КУ	-	не прои зв	РЗА П. РичПН. №39 разрушение изолятора ШС-10 Ф-В	орг. водосн. - 2 угольные и горнорудные - 8 школы, д/с - 5 кот. - 1 орг. связи - 3	0,30	2 320	7	0°С, 23 м/с, Метель, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ ЗавитаяФ-15	24.03.2024 00:37	24.03.2024 00:37	0:00	24.03.2024 00:37	0:00	МТО	у		РЗА ПП. РичПН. СЗО нет. Осмотр 25.03.24. Обнаружен поврежденный (расплетённый в четыре нитки) провод в пролёте опор№148-149, фаза "В"						-2°С, 21 м/с, Ветер

Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Набережная\Ф-11	24.03.2024 00:47	24.03.2024 02:22	1:35	24.03.2024 02:22	1:35	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. В 01:06 РПВ не успешно. 02:22 после осмотра ВЛ введена в работу к.и. в норм. (ветер стих).		орг. водосн. - 4 кот. - 4 орг. связи - 18	0,84	2 364	18	-5°С, 21 м/с, Метель	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Магдагачи\Ф-37	24.03.2024 10:00	24.03.2024 10:26	0:26	24.03.2024 10:26	0:26	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РичПН. отключен ЛР-10 кВ №630 ТП "Казаринов" (ведомственный участок), повреждение у потребителя.		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 13 кот. - 1 орг. связи - 2	0,90	9 525	31	-5°С, 10 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Шимановск\Ф-4	24.03.2024 10:22	24.03.2024 10:39	0:17	24.03.2024 10:39	0:17	МТО	ну	у	РЗА ПП. Произведена регулировка стрелы провеса пролет опор №2/1-2/3.		орг. связи - 3	0,09	20	4	0°С, 21 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Шимановск\Ф-4	24.03.2024 11:07	24.03.2024 11:19	0:12	24.03.2024 11:19	0:12	МТО	ну	у	РЗА ПП. Произведена регулировка стрелы провеса пролет опор №2/1-2/3.		орг. связи - 3	0,09	20	4	-1°С, 20 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Астрахановка\Ф-2а	24.03.2024 19:22	24.03.2024 22:06	2:44	24.03.2024 22:06	2:44	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет. Включили с отключенным вед РТП-347.			0,10		11	-5°С, 9 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Завитая\Ф-6	27.03.2024 00:10	27.03.2024 01:48	1:38	27.03.2024 02:45	2:35	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Повреждение на ведомственном участке от ЛР-715.	ВЛ-10кВ Ф-10 ПСЗкВ Курпьянов\а через РК-705	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1	0,04	154	6	-1°С, 3 м/с, Пасмурно	
Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Завитая\Ф-11	28.03.2024 04:10	28.03.2024 04:35	0:25	28.03.2024 04:35	0:25	МТО	выве- дено	у	РЗА ПП. РичПН. Запланирован осмотр на 28.03.2024. Работы по регулировке стрелы провиса запланированы до 12.04.2024 г.		гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 орг. связи - 1	0,08	130	3	0°С, 20 м/с, Ветер, Снег	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Загорная\Ф-1	28.03.2024 05:30	28.03.2024 08:40	3:10	28.03.2024 08:40	3:10	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Льв=3,3км Лбаз=85км. В пролете 38/3-35 слхст проводов, устранено. Ввод ДЭС на котельной не требуется.		орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 2 орг. связи - 1	0,08	402	6	-1°С, 14 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Варваровка\ВЛ-10 Ф-25	28.03.2024 05:31	28.03.2024 05:34	0:03	28.03.2024 05:34	0:03	МТО	выве- дено	у	РЗА ПП. РичПН. Запланирован осмотр 29.03.2024		орг. водосн. - 2 угольные и горнорудные - 8 школы, д/с - 5 орг. связи - 3	2 320	7	0°С, 20 м/с, Снег, Ветер		
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Белогорск\Ф-6	28.03.2024 06:35	28.03.2024 06:35	0:00	28.03.2024 06:35	0:00	МТОМТЗ	у	у	РЗА ПП. РичПН. План внеочередном осмотре линии 29.03.2024 обнаружены провис шлейфов на вед ТП-234, на проводах видны следы перекрытия короткого замыкания.		кот. - 1 орг. связи - 3	0,57	3 780	19	+1°С, 22 м/с, Дождь, Снег, Ветер	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Знаменка\Ф-11	28.03.2024 06:40	28.03.2024 07:15	0:35	28.03.2024 09:30	2:50	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. Льв=16,2км Лбаз=25км. Отключен ЛР 9-14 (Запитано с Святуровка 7 ТП). Устранен слхст проводов/ пр.оп. 43-44	РП Любимое Ф-4	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 2	0,17	273	13	-1°С, 20 м/с, Ветер, Снег	
Амурские ЭС, АЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кооперативная\Ф-9	28.03.2024 10:56	28.03.2024 10:56	0:00	28.03.2024 10:56	0:00	МТЗ	у	у	РЗА ПП. РичПН. Осмотр 01.04.2024			1,44	300	29	+3°С, 10 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Бурейск\Ф-21	07.02.2024 15:26	07.02.2024 16:00	0:34	07.02.2024 18:21	2:55	МТЗ-1	не прои- зв	у	РЗА П. РичПН. Обрыв двух проводов в пр.оп.6-7 неизвестной техникой, с места происшествия скрылась. Отключено 5 котельных. В 16:00 от резерва включен до ТП-37 (запитан 5 котельных), запитано 7 ТП. В 18:21 устранено, включен по норм схеме.	ВЛ-6 кВ Ф-30 ПС 110кВ Бурейск	гос. орг. - 2 мед. учр. - 3 школы, д/с - 4 кот. - 3 орг. связи - 2	0,54	1 028	10	-14°С, 1 м/с, Пасмурно	
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Бурейск\31	23.03.2024 22:32	24.03.2024 00:03	1:31	24.03.2024 00:03	1:31	МТЗ-1	ну	ну	РЗА П. РичПН. На ветоттайке в пролете опор №16-16/1 ветка из-за налипания снега касалась провода.		гос. орг. - 1 школы, д/с - 2 орг. связи - 16	0,42	794	7	0°С, 21 м/с, Снег	
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ЖБИ\Ф-25	24.03.2024 01:49	24.03.2024 01:57	0:08	24.03.2024 01:57	0:08	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РичПН. осмотр до 29.03.24		орг. водосн. - 1	0,17	447	7	-2°С, 21 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Мучная	12.01.2024 17:41	12.01.2024 17:41	0:00	12.01.2024 17:41	0:00	ДЗ 1з ТНЭП 1ст	у	у	РЗА П. РичПН. На ПС 220 кВ Спасск отключался В 110 Мучная с успешным АПВ, защитой ДЗ 1ст, ТНЭП 1ст, ИМФ ф. А - 18,2 км. На ПС Мучная отключался СВ 110 от НЗ3 1ст., АПВ усл, ИМФ ф. А - 32,3 км. Общая длина ВЛ - 53,04 км. Обнаружено оп.129 следы ожогов на обводном шлейфе и изоляции, под опорой посторонних предметов не обнаружено.							-15°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная	23.01.2024 18:59	24.01.2024 15:21	20:22	29.02.2024 22:55	891:56	ДЗЛ МТЗ ТЭПН	запрет	не прои- зв	РЗА ПП. РичПН. 23.01.24 в 18:59 откл. ВЛ 110 ВТЭЦ-2 – Патрокл с отп. на ПС Загородная (на ВТЭЦ-2 защитой ДЗЛ ф.С, МТЗ, ДЗ, ТЭПН, запрет АПВ, на ПС 220 Патрокл: ДЗЛ ф.А,В, 3,8 км., АПВ ну). Обесточивалась ПС 110 кВ Загородная. В 20:05 в ЗРУ 6 допущен пожарный расчет для ликвидации возгорания. По ВЛ 110 кВ ВТЭЦ-2-Патрокл с отп на ПС Загородная на оп.11/1 обрыв шлейфа верх. провода. На ПС Загородная: по Т-2 выброс масла из выхлоп.трубы, работа защит: ДЗТ, ГЗ, МТЗ 110, по Т-1 терминал защит обесточен, корпус Т-1 в масле; по 4С 6 кВ поврежд, проход.изол.по всем присоед-м, поврежд. КЛ вторич.коммутации; по 3С 6 кВ поврежд, 3 ячейки (релей.отсеки, терминалы защит); на 1С 6 кВ и 2С 6 кВ поврежд. КЛ вторич.коммутации смежных ячеек со стороны СВ 6 кВ, в яч.3 поврежд. проход.изоляторов от ШР 6 в сторону В 6. Организованы АБР: 24.01.24 в 2:22 на ПС 110 Загородная СН ПС запитаны от ДГУ, В 2:33 на ВЛ 110 ВТЭЦ-2 - Патрокл с отпайкой на ПС 110 Загородная повреждение устранено. В 3:17 ВЛ введена в работу. На 9:00 по тепловым пунктам МУП ВПЭС установлено два ДГУ на ЦТП от ТП2939 500кВА, ЦТП-22 250 кВА. В 10:45 по 2С 6 кВ заменен терминал на вводе №2 6 Т-1, заменен прох. изол. ф.А. В 11:35 1С 6 кВ испытана успешно. В 12:39 включен Т-1 на х.х. без замечаний. В 13:07 2С 6 кВ испытана успешно. В 13:19 1С 6 кВ включена на ХХ. В 14:25 включена 2С 6 кВ на ХХ. В 15:21 (ч/з 20 часов 22 мин) запитан основной потребитель 13,8 МВт, 11720 чел, 68 ТП. В 17:15 Т-2 испытания не выдержал по сторонам ВН, НН. В 19:57 испытана 3С 6 кВ неуспешно. В 20:27 включен в работу Ф-22(резерв), заведен в ячу КЛ 6 Ф-54(ВПЭС). В 22:18 включен в работу Ф-20 (резерв), заведен в ячу КЛ 6 Ф-37(ВПЭС), 25.01.14 в 00:24 запитаны все потребители. График АБР до 01.03.24. Ведутся АБР согласно графика.			23,85	20 840	133	-13°С, 15 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Мучная	26.01.2024 09:36	26.01.2024 09:36	0:00	26.01.2024 09:36	0:00	ДЗ 1з ТНЭП 1ст	у	у	РЗА П. РичПН. РЗА: ПС 220 кВ Спасск - ТНЭП 1ст., ДЗ 1 ст., АПВ усл, ИМФ ф "А"-0 15,8 км; ПС 110 кВ Мучная работа НЗ3 1ст., ИМФ ф "А"-0 32,2 км. Пр.оп.112-148. Причина отключения:поджим шлейфа фазы "А" к трансверсы опоры 129, установлена дополнительная подвесная гирлянда на шлейф для предотвращения поджима.							-25°С, 4 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ПС 110 кВ Спутник\Т-25 МВА	26.01.2024 18:58	26.01.2024 19:23	0:25	26.01.2024 19:28	0:30	МТЗ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Обесточены 1,2,3,4 сш- 6 кВ (вся нагрузка была переведена на Т2 для регулирования РПН на Т1 по режиму). В 19:15 включена 1 С 6 кВ от Т-1, запитаны потребители 1 С 6 кВ (5МВт, 1500 чел). В 19:23 включена 2 С 6 кВ от Т-1, запитаны потребители 2 С 6 кВ (5 МВт, 2900 чел). В 19:28 включен Т2 в работу, все потребители запитаны. Причина наброс нагрузки в сети потребителей			25,00	6 950	56	-6°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Чайка – Спутник	30.01.2024 16:48	30.01.2024 16:48	0:00	30.01.2024 16:48	0:00	ДЗ 2з ДЗ 3з ДЗЛ	у	у	РЗА ПП. РичПН. На ПС Спутник В 110 Чайка отключался от защит: бл. ДЗ 2 и ДЗ 3 зоны, ДЗЛ ф-А, луск ВЧТО 3. АПВ усл. На ПС Чайка В 110 Спутник отключался от защит: бл. ДЗЛ ф-А, луск ВЧТО 3, АПВ усл. Причина отключения: на оп.1 человек попал под напряжение Гаман Сергей Степанович, находился в Ожковом центре Дальневосточного окружного медицинского центра ФМБА России, доставлен в тяжелом состоянии (организация ООО "Алюр" вели натяжку ВОЛС), несанкционированное проведение работ.		орг. связи - 1					-7°С, 0 м/с, Ясно

Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ УКФТ-2	09.02.2024 11:09	09.02.2024 11:24	0:15	22.02.2024 15:31	316:22	ДЗТ ГЗ на сигнал	-							РЗА ПП, РиЧПН, РУ ДЗТ, РУ Газовая защита на сигнал. Обесточена 2 и 4С 6кВ, запитаны от Т-1. По Т-2 выполнен осмотр зоны ДЗТ, видимых замечаний нет. В газовом реле J/2 уровня заполнено маслом, масло в расширительном баке в наличии. По Т-2 отобран и проверен газ из реле, газ горючий. Персоналом СРЗА выявлен небаланс токов по ф.В на стороне 110 кВ (А - 0,6А, В - 2,5А, С - 0,386А). Работа ДЗТ правильная. В 13:43 Т-2 выведен в ремонт. 18:07 окончены работы по испытанию. Т-2, вводы 110 Т-2, ОПН 110 Т-2, ТСН-2, шинный мост 6 кВ Т-2 испытания прошли. Произведен отбор масла на хроматографический анализ и отправлен в г. Владивосток. 12.02.2024: По результатам анализа выявлено превышение предельно допустимого значения ацетилена, выполняется подготовка к сливу масла, и вскрытию трансформатора. 13.02.24 по Т-2 произведено отсоединение вторичных цепей РЗА, сняты вентиляторы с обдува. График АВР до 29.02.24. 14.02.24 сняли с Т2 радиаторы, расширитель, абсорбер; слили масло; демонтировали портал 6 кВ. 15.02.24 снят колокол с тр-ра. 16.2.24 произведен повторный осмотр тр-ра: шпилька стяжки активной части провисла на корпус (устранено), выполнена установка колокола, вводов 110 кВ, 6 кВ, закрыты лючки. 17.02.24 09:30 собрано навесное оборудование и залито масло, Т-2 не ошинуан. 18.02.24 12:50 Т-2 произведены в/в испытания, замечаний нет. 19.02.24 выполнены работы по ошинувке и устранению течей Т2, подключению вторичных цепей в полном объеме. 20.02.24 пробы масла РПН Т-2 неудовлетворительные. 21.02.24 проведены работы по замене масла в РПН Т-2, масло взято на анализ. Решение о включении трансформатора в работу будет приниматься после получения результата анализа. 22.02.24 15:31 ПС УКФ Т-2 включен на холостой ход, 04.03.24 Т2 включен под нагрузку.	T-1	1.30	5	-12°С, 1 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Иман – Новопокровка	14.02.2024 07:26	14.02.2024 07:26	0:00	14.02.2024 07:26	0:00	ТНЗНП 2ст	у							РЗА ПП, РиЧПН. Планируется осмотр ВЛ 14-17.02.24. ИМФ-Ф-"С"-0=62,1 км. ИМФ ПС 220 Иман: точка КЗ пр.оп. 280-281, зона обхода пр.оп. 243-316. В 07:50 произведен осмотр оборудования ПС Новопокровка - без замечаний, работа ИМФ Ф-"С"-0 L=27,9 км., точка КЗ пр.оп. 232-234, зона обхода (10% от ВЛ) пр.оп.196-271. В 14:17 ДБ на обход бл.пр.оп. 196-316. В 17:37 осмотры пр.оп.196-232 - без замечаний. 15.02.24. Произведен обход: оп. 265 Обнаружен обрыв грозотроса, пр.оп. 266-263 грозотрос лежит на земле, токоведущих частей не касается.	орг. водосн. - 1 орг. связи - 1				-2°С, 6 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Михайловка – ЖБИ-130	17.02.2024 01:34	17.02.2024 01:34	0:00	17.02.2024 03:04	1:30	НЗЗ 2ст	ну	у						РЗА ПП, РиЧПН. Отключение ВЛ на ПС 220 Уссурийск -2 (НЗЗ 2ст ИМФ фаза "В"=26,6 км). Произведен замер напряжения на ПС Уссурийск 2 в ст. ВЛ 110 Уссурийск 2 - Михайловка - ЖБИ 130, напряжение присутствует на всех 3-х фазах. Обесточения ПС Михайловка не было, в 02:04 РПВ со ст. ПС Уссурийск-2 неусп. Осмотр ПС 110 кВ Михайловка, замечаний нет, вылавших блинкера нет. Осмотр ПС ЖБИ 130, на СВ 110 бл. НЗЗ 1ст. АПВ усл. В 3:04 РПВ со ст. ПС 220 Уссурийск-2 - успешное, линия включена в транзит, нагрузки симметричная. 17.02.24 14:55 произведен осмотр ВЛ, оп.113 гнездо на траверсе Ф-"В", под опорой обгоревшая ветка, ремонт не требуется.	мед. учр. - 1 орг. связи - 8				-2°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1	18.02.2024 18:25	19.02.2024 03:45	9:20	19.02.2024 10:13	15:48	ТНЗНП 2ст	ну	не прои зв			3.50	1.569	103	+6°С, 2 м/с	РЗА ПП, РиЧПН. Lвл=30,2км Lбаза=13км. СЗО: котельная (питается от рез. питания), ретранслятор. ИМФ фаза С 10,8 км. Обесточена ПС 110 кВ Кипарисово. В 18:55 осмотр ПС Западная. В 110 Раздольное-1 отключился от ТНЗНП 2ст., ускорение, АПВ ну. По сообщению ЕДДС в п. Ключевое ул. Центральная 54 обрыв провода по ВЛ в пр.69-70 нижний. 23:35 ВЛ 110 кВ Западная-Кипарисово-Раздольное-1 выведена в аварийный ремонт. На ПС 110 кВ Раздольное-1: ДЗ 1ст., ускорение, АПВ ну. 01:29 ДБ на ВЛ 110 «Западная-Кипарисово-Раздольное-1» для разрезания шлейфа на оп.83. 02:20 ПЦЭС по сообщению Прим РДУ пропал резервный канал ТМ по направлению Прим РДУ - ПС Раздольное-1, в работе остался основной канал ТМ. Пропадание резервного канала ТМ произошло в связи с разрезанием шлейфов на оп.83 ВЛ 110 кВ Западная-Кипарисово-Раздольное-1. 03:45 ПЦЭС ВЛ 110 кВ Западная-Кипарисово-Раздольное-1 включена в работу с ПС Раздольное-1 до оп.83, потребители ПС Кипарисово запитаны. 06:00 ДБ на ВЛ для ремонта провода в пр. оп. 69-70. 06:54 устранили обрыв 09-25 собраны шлейфа оп.83 10-13 включена в работу					
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ Надаровская Т-2	21.02.2024 01:35	21.02.2024 01:45	0:10	21.02.2024 16:00	14:25	ДЗТ	-				6.24			-22°С, 1 м/с, Ясно,	РЗА ПП. Без напряжения ПС 110 кВ Надаровская, ПС 35 кВ Центральная, Юго-Западная, Горная, Тяговая - потребитель ЛУР, бытовой нагрузки нет. 01:45 Т-1 введен в работу, запитаны все потребители. 02:55 осмотрена зона действия ДЗТ Т-2, видимых замечаний не выявлено, газ в газовом реле отсутствует. 21.02.24 в 9:57 Т-2 выведен в ремонт. В 12-11 допущена бригада РЗА на послеаварийную проверку РЗА. В 14:04 допущена бригада СИЗПИ на профиспытание Т-2, шинного моста 35 кВ Т-2, шинного моста 6 кВ Т-2. В 16:00 окончание проф.испытаний - замечаний не выявлено. Обнаружена неисправность преобразователя импульсного тока Ф В среднего напряжения микропроцессорного терминала защит Т-2 (А1 БМРЗ.ТД). Заявка до 17:00 27.02.24. 25.02.24 12:40 произведена замена преобразователя импульсного тока. 15:19 Т-2 введен в работу по нормальной схеме	T-1				
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ ХФ3/1 СШ 110 кВ	21.02.2024 12:17	21.02.2024 12:17	0:00	21.02.2024 12:48	0:31	ДЗ 3з	-							-6°С, 0 м/с, Облачно	РЗА ПН, РиЧПН. В 12:17 на ПС ХФ3 отключились В 110 Вокзальная/т. Обесточенных потребителей нет, разрыв транзита 110 кВ. При Осмотре обнаружены блинкера : неисправность ДЗ, неисправность цепей управления. 22.02.24 в 4:00 на ПС ХФ3 прибыла бригада из г.Владивосток для проверки РЗА (начнут с 8:00). 22.02.24 при проверке вторичных цепей напряжения ТН 110 2СШ, выявлена неисправность ДЗ 3ст ВЛ 110 Вокзальная/т - ХФ3, ДЗ 3ст выведена из работы.	школы, д/с - 4 кот. - 1 орг. связи - 70				
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ ХФ3/1 СШ 110 кВ	21.02.2024 14:44	21.02.2024 14:44	0:00	21.02.2024 15:24	0:40	ДЗ 3з	-							-6°С, 0 м/с, Пасмурно	РЗА ПН, РиЧПН. В 14:44 на ПС ХФ3 отключился В 110 Вокзальная/т. Обесточенных потребителей нет, разрыв транзита 110 кВ. При Осмотре обнаружены блинкера : неисправность ДЗ, неисправность цепей управления. 22.02.24 в 4:00 на ПС ХФ3 прибыла бригада из г.Владивосток для проверки РЗА (начнут с 8:00). 22.02.24 при проверке вторичных цепей напряжения ТН 110 2СШ, выявлена неисправность ДЗ 3ст ВЛ 110 Вокзальная/т - ХФ3, ДЗ 3ст выведена из работы.	школы, д/с - 4 кот. - 1 орг. связи - 70				

Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Промузел	22.02.2024 20:30	23.02.2024 06:05	9:35	23.02.2024 16:00	19:30	ДЗЛТЗПН	ну	ну	<p>РЗА ПП, РиЧПН. Схема ремонтная: в ремонте ВЛ 110 кВ Волна – Чайка. Обесточены ПС 110 кВ: Промузел, Спутник, Чайка, Седанка. В 22:30 ВЛ 110 кВ АТЭЦ-Промузел выведена в ремонт. В 00:00 обход окончен: в пр.оп.57-58 средняя фаза обнаружен обрыв провода в середине пролёта. В 00:56 начаты переключения по вводу в работу ВЛ 110 кВ Волна – Чайка (выключатель В 110 Волна на ПС Чайка не включился – разряжена АКБ). В 01:02 ДБ для ремонта провода в пр.оп.57-58. В 02:40 на ПС Седанка подано напряжение на шины 6 кВ по сетям ВПЭС для обеспечения питания собственных нужд. В 02:40 на ПС Чайка подано напряжение на шины 6 кВ для обеспечения питания собственных нужд от сети 35 кВ. В 02:45 на ПС Седанка от ПС Бурун ч/з Т2 по 35 кВ запитаны Ф-14, 15, 17, запитана Насосная II подъема (Водоканал). В 03:00 на ПС 110 кВ Чайка включен В 110 Волна. В 03:09 включена ВЛ 110 кВ Волна – Чайка на ПС 220 кВ Волна, при включении отключился В 110 Волна на ПС 110 кВ Чайка, бликер "Аварийное отключение". В 03:12 по ВЛ 110 кВ АТЭЦ-Промузел повреждение устранено, ВЛ сдана под включение. В 03:28 включена в работу ВЛ 110 кВ Волна – Чайка при отключенных выключателях в 110 Спутник. В 110 Седанка на ПС 110 кВ Чайка. Запитаны шины 110 кВ ПС Чайка. В 03:45 на ПС 110 кВ Чайка включен выключатель В 110 Седанка, запитаны шины ПС 110 кВ Седанка, производится набор нагрузки. В 03:50 при включении В 110 Спутник на ПС Чайка отключились выключатели В 110 Седанка и В 110 Волна. РДУ запретили дальнейшее включение ВЛ на ПС Чайка. В 04:00 начаты переключения по вводу в работу ВЛ 110 кВ АТЭЦ-Промузел. В 04:50 ВЛ 110 кВ АТЭЦ-Промузел включена под напряжение со стороны АТЭЦ. На ПС 110 кВ Промузел В 110 АТЭЦ не включается, разряжена АКБ, понижено напряжения в цепях оперативного тока. В 05:54 на ПС 110 кВ Промузел включен В 110 АТЭЦ вручную по месту установки. Запитаны 1С и 3С 6кВ ПС Промузел. В 06:05 на ПС 110 кВ Промузел включен СВ 110, включена нагрузка 2 и 4С ПС Промузел, ПС Спутник, включена большая часть нагрузки. В 06:24 на ПС 110 кВ Чайка включена нагрузка 2С 6 кВ, на ПС 110 кВ Седанка включена нагрузка 1С 6 кВ. Остаются отключены 1С 6 кВ ПС 110 кВ Чайка и Ф-11, 19 ПС 110 кВ Седанка до снижения токовой загрузки ВЛ 110 кВ Спутник - Промузел (ВЛ загружена на 90%). В 09:35 приступили к выводу ВЛ 110 Волна – Чайка для включения по КПП. В 12:00 для снижения токовой нагрузки ВЛ АТЭЦ-Промузел остаются оплаченными: на ПС 110 кВ Чайка Ф-1 (ВПЭС, на хх до головной ТП); на ПС 110 кВ Седанка: Ф-11 (ВПЭС, на хх до головной ТП), Ф-14 (ВПЭС, на хх до головной ТП), Ф-15 (ВПЭС, запитан только водоканал), Ф-17 (ВПЭС, запитан только водоканал), Ф-19 (ВНС, вся нагрузка на Ф-2). В 16:00 закончен набор нагрузки по сети ВПЭС, все потребители запитаны.</p>	87,00	28 900	238	-6°С, 1 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЗЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Новопокровка – Роцино	29.02.2024 16:44	29.02.2024 18:52	2:08	01.03.2024 15:25	22:41	ЗЗ 2ст	ну	ну	<p>РЗА ПП, РиЧПН. ИМФ Ф-"А" 7,7 (оп. 36). Общая длина ВЛ 47,2 км. Обесточены ПС-110 Роцино, Глубинная, Восток, ПС-35 Измайлиха, вед. Незаметное(Быт), Незаметное (Производство). 18:52 ВЛ 110 кВ включена в работу в неполнофазном режиме (без Ф-"А"), потребители запитаны. 19:56 по ВЛ 110 кВ ДБ 3чел. для обхода с осмотром в пр.оп. 34-60. 20:40 в пр.оп.53-54 обнаружено на земле спиленное дерево (ясень) сторонами лицами из вне охранной зоны.ддер-36 см, Лдер-24м, Расстояние от проекции провода до комля 21 м Обрыв провода Ф-"А". Вызвана полиция. 01.03.24 в 9:49 ВЛ 110 кВ Новопокровка – Роцино выведена в ремонт, в 11:35 ДБ для ремонта провода ф.А в пр.оп.ор 53-54. В 14:35 работы по ремонту провода в пр.оп.53-54 окончены. В 15:25 ВЛ 110 кВ Новопокровка - Роцино включена в работу по нормальной схеме.</p>	7,20	10 274	109	+2°С, 1 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Волна –Бурун с отпайкой на ПС Котельная 2Р	06.03.2024 10:23	06.03.2024 10:47	0:24	06.03.2024 10:47	0:24	ДЗЛ ТЗНП 1ст	ну	у	<p>РЗА ПП, РиЧПН. Обесточены ПС 110 Котельная 2Р, Т-2 на ПС Бурун, ПС-35 Академическая, ПС-35 Ипподром. Работа РЗА на ПС 220 Волна: ДЗЛ фаза-С, ТЗНП 1ст, ИМФ фаза-С 1,4 км., оп.9-10. (длина ВЛ 4,53 км). Работает в радиальном режиме. Проведен обход с осмотром ВЛ, без замечаний. Осмотрено оборудование ПС Бурун, ПС Котельная 2Р, без замечаний. При этом в 10:00 произведен осмотр ВЛ 110 кВ Волна – Бурун с отп на ПС Котельная 2Р по результатам инженерного осмотра в пролете опор №23-24 обнаружены следы перекрытия на нижнем проводе, рядом ведутся строительные работы, работает техника. На место вызвана полиция.</p>	орг. водосн. - 2	29,70	15 738	118	-1°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЗЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Михайловка – ЖБИ-130	11.03.2024 15:15	11.03.2024 15:15	0:00	11.03.2024 15:15	0:00	ЗНЗ 1ст	у	у	<p>РЗА ПП, РиЧПН. На ПС 110 кВ ЖБИ-130 схема ремонтная: СВ 110 выведен в ремонт, включена Рпер 110. ПС 110 кВ Уссурийск-2: ЗНЗ-1ст., АПВ усл, ИМФ Ф-С 13,3 км. Произведен осмотр ПС 110 кВ Агрокомплекс: СВ 110 не отключался, бл. ВЧТО. Произведен осмотр ПС 110 кВ Павловка -2: отключались В 110 ЗВ, В 110 4В от НЗЗ 3ст., АПВ усл. ИМФ Ф-С 111,4 км. В 16:50 произведен осмотр ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Михайловка – ЖБИ-130 в пр.оп.49-67 (зона ИМФ оп.57-58), замечаний нет. 12.03.24 произведен повторный осмотр: на опоре 55 гнездо, под опорой ветки со следами пожара. Поврежденный ВЛ нет.</p>	мед. учр. - 1 орг. связи - 8				+5°С, 1,2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-2 ВВ 110 Тереховка	14.03.2024 12:31	14.03.2024 12:31	0:00	15.03.2024 21:33	33:02	б/б	ну	у	<p>РЗА ПП, РиЧПН. При попытке включения В 110 от АПВ отключился АВ оперативного тока В 110 Тереховка. Разрыв транзита, обесточены потребители нет. На ПС Раздольное-2 по В 110 Тереховка выявлено повреждение контрольного кабеля от ОПУ до клеммного ящика выключателя. 15.03.24 поврежденный контрольный кабель заменен.</p>					+3°С, 2 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЗЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Дмитриевка – Черниговка – Ярославка	14.03.2024 13:06	14.03.2024 13:06	0:00	14.03.2024 13:36	0:30	ТНЗНП 1ст	ну	у	<p>РЗА ПП, РиЧПН. ПС Спасск: ТНЗНП-1ст., АПВ ну, РПВ усл, ИМФ В-0 42,2 км. ПС Ярославка: ТЗНП-1,2,3 ст., АПВ усл. В-0 6,5 км. Погашенных потребителей нет. Произведен послеаварийный обход: в пр.оп.25-34 большое скопление аистов, оп.31 гнездо, под оп.31 лежит обгоревшая палка длиной около 1 метра.</p>					0°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЗЭС	110 кВ	ПС 110 кВ ПолеваяТ-1 16 МВА	15.03.2024 13:10	15.03.2024 13:40	0:30	15.03.2024 22:10	9:00	ДЗТ	-	-	<p>РЗА ПП, РиЧПН. Обесточились 1С 110/35/10 ПС Полевая, 1С 35/10 ПС Орбита, УИК нет. В 13:40 нагрузка переведена на Т-2 ПС Полевая, все потребители запитаны. В 15:19 выведен в ремонт Т-1. Произведены испытания Т1, проверка РЗА, без замечаний. В 22:10 Т1 включен по нормальной схеме. Выявлены следы эл. дугового перекрытия шлейфов РВ 110 Т-1 ф А и В.</p>	ПС Полевая Т-2	0,50	1		+7°С, 15 м/с	
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Давыдовка - Барабаш - Славянка №2	15.03.2024 14:04	15.03.2024 14:44	0:40	15.03.2024 22:05	8:01	ПНДЗ	ну	у	<p>РЗА ПП, РиЧПН. 14:04 ВЛ 110 кВ Давыдовка - Барабаш - Славянка аварийное отключение от ПНДЗ. АПВ ну, на ПС Давыдовка ИМФ Ф-А - 81,6 км. на ПС Славянка работа РЗА: ПНДЗ, АПВну. Обесточились ПС 35 Занадворовка, ПС 35 Приморская (УИК №3016, №3031, №3026, №3025). В 14:44 все потребители запитаны от цели №1 (от Т1 на ПС Барабаш). В 17:26 ДБ для послеаварийного осмотра ВЛ в пр.оп.301-334. В 19:26 закончен обход, замечаний нет. В 21:47 ВЛ 110 Давыдовка-Барабаш-Славянка №2 включена. В 22:05 включена по нормальной схеме.</p>	В 35 Т-1 ПС Барабаш	рос. орг. - 1 мед. учр. - 2 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 7	2,80	1 875	44	+5°С, 0 м/с, Ясно

Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Екатеринбург-Угольная	15.03.2024 18:25	15.03.2024 19:46	1:21	17.03.2024 01:42	31:17	ДЗ 2з	ну		РЗА ПП, РиЧПН. Обесточены 2сш-110/35/6 кВ ПС Екатеринбург, 2сш-35/6 кВ ПС Солонное озеро. На ПС Угольная ДЗ 2 ст. АПВ ну. Обесточились УИК №2321, 2313. В 19:46 запитаны потребители ПС Солонное озеро (31ТП, 900ч, 4,32МВт). В 19:55 произведен осмотр ПС Екатеринбург: по Т-2 оборваны шлейфа по 110 кВ по двум фазам, между ТР 110 и Т-2 оторвали шлейфа на опорных изоляторах, по Т-2 защита ДЗО, по ВЛ 110 кВ Екатеринбург-Угольная АПВ ну. На ПС Екатеринбург ранее был выведен в ремонт ТСН-1, ТСН-2 обесточен. В 20:16 включен в работу ТСН-1, в 20:18 включен СВ 6, запитаны все потребители 2с-6кВ (в том числе 2 УИК). В 21:33 ВЛ110 Екатеринбург-Угольная включена, транзит замкнут. В 23:10 на ПС Екатеринбург Т-2 выведен в ремонт, произведен осмотр Т-2: на вводе 110 Т-2 ф. В повреждение нижнего армированного шва. 16.03.24 12:25 ДБ 4 ч для замены ошиновки 110 кВ Т-2, замены ОСИ промежуточного портала ошиновки 110 кВ Т-2. В 19:15 закончены работы по замене ошиновки и ОСИ. В 19:45 ДБ (2чел.) для высоковольтного испытания Т-2. В 23:02 Т-2 испытан выдержал. В 01:42 Т-2 включен в работу. 18.03.24 14:15 по ВЛ 110 кВ Екатеринбург-Угольная пр. оп. 1-12 произведен обход, замечаний при обходе не выявлено.	ПС Екатеринбург Т-1		7,25	1 410	69	+10°С, 0 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	КВЛ 110 кВ Находка-Волчанец-С-55	19.03.2024 01:19	19.03.2024 02:54	1:35	20.03.2024 22:39	45:20	ДЗ 2з ТЗНП 1ст	ну	ну	РЗА ПП, РиЧПН. Обесточены ПС 110 кВ Волчанец, 2С ПС 35 Гайдамак, 1С ПС 35 Связь. На ПС 220 Находка бл. ДЗ 2 ст. АПВ не работает, режим КС. На ПС С-55 бл. ТЗНП 1 ст., АПВ ну, "ускорение напряжения". На ПС 220 Находка работа ОМП ф.А,В на землю 32,51 км (оп.57). В 01:53 осмотрена ПС Волчанец без замечаний. 01:57 переведена нагрузка 2С 35 кВ ПС Гайдамак на ПС С-55, запитано 4,25 МВт, 42 ТП, 5060 чел. 02:00 РПВ ну, на ПС С-55 бл. ТЗНП 1ст, "ускорение напряжения", 02:54 запитаны все потребители, на ПС Связь включен СВ 35. 03:33 КВЛ 110 Находка-Волчанец-С-55 выведена в ремонт. 05:05 допущена бригада для обхода с осмотром в пр. оп. 38-77. В 09:00 ВЛ 110 кВ Находка-Волчанец-С-55 в пр. 26-27 обнаружены повреждения с перестом 2-х других фаз. 12:29 на ВЛ 110 кВ пр.26-27 ДБ 5 чел. для ремонта провода. В 20:40 по КВЛ 110 Находка-Волчанец-С-55 работы на сегодня приостановлены в связи с наступлением темного времени суток, свешшим аккумуляторным оборудованием и труднодоступной местностью (лес). 20.03.24 в 07:30 по КВЛ 110 пр.26-27 ДБ 5 чел. для ремонта провода. 14:47 работы в пр.оп.26-27 по ремонту провода окончены. ПС Волчанец при осмотре оборудования обнаружена трещина на опорном изоляторе (фарфор) Ф-"С" в сторону ВЛ в верхней части армированного шва ЛР-1 110 Находка. Произведена замена изолятора. 22:39 ПЮЭС КВЛ 110 кВ Находка-Волчанец-С-55 включена в транзит.	СВ 35 ПС Связь	гос. орг. - 2 орг. водосн. - 7 уголовные - 10 мед. учр. - 2 школы, д/с - 4 кот. - 3 орг. связи - 4	12,60	7 560	92	+1°С, 5 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ КожвадТ-1	20.03.2024 08:31	20.03.2024 09:03	0:32	20.03.2024 09:37	1:06	ДЗТ	-		РЗА ПП, РиЧПН. Обесточена 1С 6 кВ, ЗС 6кВ. Дуговая защита была выведена (выведена в связи с излишним срабатыванием из-за помех напряжения промышленной частоты на вводах пуска по току). В 09:03 включен СВ 3-4С, запитана ЗС 6 кВ, по 1С 6 кВ остаются отключены 5 фидеров (2499 чел/0,22МВт/31ТП). В 09:37 в яч. В 6 Т-1 1С обнаружен хорек, повреждения оборудования нет, Т-1 и 1С 6 кВ включены в работу, все потребители запитаны.	орг. связи - 3	5,10	5 999	49	-9°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль – Петровичи	22.03.2024 07:01	22.03.2024 07:01	0:00	22.03.2024 07:01	0:00	ТЗНП 2ст	у		РЗА ПП, РиЧПН. На ПС 110 кВ Хороль работа РЗА: ТЗНП 2ст, АПВ усл, ИМФ фаза-А 14,7 км, оп.86-87, длина ВЛ 21,06 км. На ПС Петровичи работа РЗА: ТЗНП, АПВ усл, ИМФ ф.А-0, 5,4 км. В 09:18 допущена бригада для осмотра ВЛ. В 16:00 закончен осмотр ВЛ в пр.71-105: на оп. 79 неодо зиста, обожженные ветки под опорой, поврежденный на ВЛ нет.					-9°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Южная	24.03.2024 06:50	24.03.2024 06:50	0:00	24.03.2024 06:50	0:00	ДЗ 2з НЗЗ 2ст	у		РЗА ПП, РиЧПН. По ВЛ 110 кВ Южная-Новицкое оторвал шлейф по ф.А на оп.1. Устранено по заявке с 10:59 в 13:22. В 16:30 по ВЛ 110 кВ Южная - Новицкое выполнены обход, в пр.оп.33-34 под проводами обнаружено дерево со следами пожаров, упало с границы охранной зоны (ольха, D25 см, h25 м) 9,2 км от ПаГРЭС, расстояние ПаГРЭС-Южная-Новицкое - 12,9 км	орг. водосн. - 2 в/ч - 1 учр. ветер. - 2 кот. - 3 орг. связи - 19				+2°С, 4 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Иман – Новопокровка	28.03.2024 05:59	28.03.2024 05:59	0:00	28.03.2024 05:59	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП, РиЧПН. ИМФ 61,8 км ф.С-0 (опора №278), длина ВЛ 80,8 км, произведен осмотр ВЛ в пр.оп.180-300 В пр. 211-212 неизвестными лицами спилено дерево (осень: 45 см диаметр, 27 метров в длину, от основания дерева до стены провода 20 метров). Провода целые.	орг. водосн. - 1 орг. связи - 1				+1°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Садовая – Смоляниново/г	28.03.2024 13:56	28.03.2024 13:56	0:00	28.03.2024 22:42	8:46	ТЗНП 1ст ТЗНП 2ст ДЗ 1з	ну		РЗА ПП, РиЧПН. Без погашения потребителя. Разрыв транзита 110 кВ. Левл= 31,75 км, Лбза=25км ИМФ с ПС 220 кВ Береговая-2 - 58,2 км. Во стороны ПС 110 Смоляниново/г работа 1ст, ДЗ, 1ст, ТЗНП, ускорение. Пуск ВЧТО №1, Пуск ВЧТО№2, АПВ ну. Со стороны ПС 110 кВ Садовая ТЗНП 2ст., Пуск ВЧТО №3, АПВ ну. В 14:34 РПВ со стороны ПС 110 кВ Садовая успешно. В 14:47 со стороны ПС 110 кВ Смоляниново/г в РПВ неуспешно, бл. 1ст ТЗНП, ВЧТО №2, ВЧТО №3. Оп. 13 (анкер) обрыв гириды верхнего провода (фаза В) в сторону ПС 110 кВ Смоляниново/г. Устранено, схема восстановлена	ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ - Смоляниново/г					+5°С, 0 м/с, Дождь
Приморские ЭС, ПЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ МалахитТ-2	28.03.2024 17:42	28.03.2024 19:04	1:22	29.03.2024 15:12	21:30	б/б	-		РЗА ПП, РиЧПН. Отключение ВЛ 110 кВ Бикин - Малахит (НЗЗ 1ст) с успешным АПВ: ОМП 15,8 км ф. "А-0" (вся длина 16,45 км). По ВЛ 110 кВ замечаний нет. В 18:46 при осмотре ПС 110 кВ Малахит выявлена работа ОД/КЗ 110 кВ 2Т, блинжеров нет. В 19:04 потребитель запитан от Т-1, 29.03.24 в 15:12 ПС Малахит по Т-2 произведена замена контрольного кабеля на газовое реле на вводе в клеммный шкаф, Т-2 включен в работу.	Т-1		0,72	1 440	23	+6°С, 12 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово Раздольное-1	29.03.2024 10:45	29.03.2024 10:45	0:00	29.03.2024 10:45	0:00	ДЗ 1з ТЗНП 1ст	у		РЗА ПП, РиЧПН. На ПС Западная работа РЗА: ДЗ 1ст, ТЗНП 1 ст. АПВ успешное. ИМФ-ф.А, 20,9 км (оп.108) (Лвл=29,3км). Осмотрено оборудование, без замечаний. По ВЛ 110 на ПС Кипарисово: отключены ОД 110 Т-1, В 10 Т-1, бл."авар откл", включен КЗ 110 Т-1. Обесточена 1С 10 кВ (1569 чел., 67 ТП, Р-1, 25 МВт, СЗО: котельные, ретранслятор). Произведен осмотр Т-1, ТСН-1, газового реле Т-1 - без замечаний. 13:41 нагрузка ПС Кипарисово переведена на ПС Раздольное-1 Ф-11, запитаны все потребители. На ПС Раздольное-1 работа РЗА: ДЗ 1ст, ТЗНП 1 ст. АПВ успешное. Осмотрено оборудование, без замечаний. 17:33 проведена послеварийная проверка защит Т-1 - без замечаний. 18:30 ДБ для испытания Т-1. ПС Кипарисово произведен анализ работы релейных защит и схем РЗА, зафиксирована работа МТЗ (авар.откл.=МТЗ). 21:45 закончены работы по испытаниям Т-1 и шинного моста 10 кВ Т-1 - замечаний не выявлено. 22:08 ПС Кипарисово Т-1 включен на ХХ. В 22:23 Т-1 выключили под нагрузку.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 10					+5°С, 2 м/с, Пасмурно

Приморские ЭС, ПЮЭС	110 кВ	ПС 110 кВ Славянка Т-2 16 МВА	30.03.2024 16:50	30.03.2024 17:17	0:27	30.03.2024 17:30	0:40	МТЗ	отсутств		РЗА ПП. РИЧПН. Отключился В 110; В 10 Т-2 (В 35 не отключался, блинкеры не выпадали) от МТЗ. Обесточены: 1.2С 35 кВ, 2С 10 кВ ПС Славянка. ПС 35 кВ Безверхово. 17:07 запитаны потребители ПС Безверхово от Ф-8 ПС Приморская (0.58 МВт; 858 чел; 30 ТП). 17:17 ПС Славянка запитана 2С 10 кВ от Т-1, запитаны все потребители. 17:24 ПС Славянка Т-2 включен на х.х. - без замечаний. 17:30 ПС Славянка Т-2 включен по нормальной схеме. ВЛ 35 кВ Славянка - Бруся - Безверхово выведена в ремонт, а пролете от оп. №137 до приемного портала вед. ПС Бруся обнаружен обрыв шлейфа средней фазы. в 21:39 допущена бригада 3 человека на оп.138 для отсоединения шлейфов в сторону ПС 35 кВ Бруся. в 22:10 окончен работы на оп.138 по отсоединению шлейфов в сторону ПС 35 кВ Бруся ПЮЭС ВЛ 35 Славянка - Бруся - Безверхово включена в работу в 22:32 31.03.24 в 00:38 выполнено опробование В 35 Бруся от РЗА. Требуется замена выходного реле и установление причин вызвавших его повреждение. ПЮЭС ПС 35 Бруся аб.РЖД нагрузка базы отдыха Славянка переведена на ПС 35 Приморская Ф-1 по сетям абонента 30.03.24 в 20:00. 31.03.23 произведена регулировка привода и проверка РЗА В 35 Бруся, выявлен механический износ блок-контактов выключателя В 35 Бруся, дефект контактов выходного реле защит (рп 251)	ф-8 ПС Приморская; Т-1 ПС Славянка	орг. водосн. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 3	5,75	1 583	84	+9°С, 14 м/с, Облачно, Ветер
Приморские ЭС, ПЗЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Иман – Новопокровка	31.03.2024 04:54	31.03.2024 04:54	0:00	31.03.2024 04:54	0:00	ТЗНП 2ст	у		РЗА ПП. РИЧПН. ИМВ 60,92 км ф.С (пр. оп. 271-272). Запланирован обход ВЛ на 01-02.04.24		орг. водосн. - 1 орг. связи - 1			-4°С, 2 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Павловка-1 – Карьерная-1	08.01.2024 12:52	08.01.2024 12:52	0:00	08.01.2024 19:16	6:24	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РИЧПН. ВЛ на ХХ. В пр.оп.3-4 обрыв провода ф. В в середине пролета. В 14:11 линия выведена в ремонт. В 18:39 устранено, включена в работу					+12°С, 1 м/с, Ясно,	
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Спутник – Угловая	16.01.2024 13:37	16.01.2024 13:55	0:18	16.01.2024 21:40	8:03	"земля" от КУ	-		РЗА П. РИЧПН. Обесточена ПС Угловая, обеспечен резерв. Обрыв провода от оп № 1 к линейному порталу ПС Угловая ф.С. 14:17 линия выведена в ремонт. 19:43 работы закончены, заменен провод всех трех фаз от оп.1 до лин.портала ПС, включена в работу.	ВЛ 35 Заводская-Угловая		17,00	4 340	66	-4°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Бурун – Академическая	20.01.2024 16:09	20.01.2024 20:15	4:06	21.01.2024 00:12	8:03	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=2,8км Лбаза=15км. В ремонте ВЛ 110 Волна-Чайка. Обесточены ПС 35 Академическая, ПС 35 Ипподром, Т-2 (2С-6кВ) на ПС Седанка. В пролете опор 11-12 отгорание верхнего провода в натяжном зажиме (оп.12) и перегорание рядом с изолятором оп.11 (промежуточная). ПС Седанка: переведен абонент водокачал с Ф-15 (насосные 1-й и 2-й подъезды), на Ф-7. (0,5 МВт, Бьта нет). Академическая Ф-2. Ожоговый центр перешел на питание от собственного ДГУ (0,1МВт). 18-33 ПС Волна прибыл контролирующий начаты переключения по перефикации ОБ 110 на 1С 110 кВ. Закончили 19-06. 19:14 - 20-04 Переключения по вводу в работу ВЛ 110 Волна -Чайка. 19:30 ВЛ 35 кВ Бурун - Академическая выведена в ремонт. 20:15 по КВЛ 35 Чайка-Ипподром-Седанка запитана ПС Ипподром (4,7 МВт, 25 ТП, 1810 чел), ПС Академическая 1С 35, 1С 6 кВ (5,5 МВт, 25 ТП, 1810). Добор нагрузки по ПС Академической будет произведен совместно с ВЛЭС, имеется участок М-50 (366А). 20:18 ПС Седанка: поставлена под напряжение 2С 6 кВ, запитаны все потребители ПС Седанка (5,5 МВт, 25 ТП, 1810 чел.) 20:30 по ВЛ 35 кВ Бурун - Академическая ДБ 4 чел. для ремонта верхнего провода в пр. 10-12. 20:41 ПС Академическая Ф-6, Ф-7 (1,8 МВт) отключены для ликвидации токового перегруза Т-2 на ПС Чайка. 21:01 ПС Академическая. Включен Ф-6 21-43 Включили в параллельную работу тр-ры Т-2 на ПС Седанка и ПС Чайка 21:50 ПС Академическая: включены в работу Ф-7, 14, 15, 17, 20. Запитаны все потребители 22:39 работы по ВЛ 35 кВ Бурун - Академическая окончены, 21.01.24 в 00:12 ВЛ включена под напряжение, в 00:23 включена под нагрузку, 22.01.24 произведен осмотр ВЛ 35 кВ Бурун - Академическая по всей длине ЛЭП, замечаний не выявлено	ВЛ 110 Волна-Чайка; ВЛ 35 Чайка-Ипподром-Седанка	орг. водосн. - 1	24,00	13 760	89	-7°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	35 кВ	ПС 35 кВ Мельгуновка Т-2 2,5 МВА	22.01.2024 07:50	22.01.2024 08:52	1:02	22.01.2024 10:06	2:16	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. В 07:50 на ПС 110 кВ Хороль отключился В-35 Хороль-Камень Рыболов, обесточились ПС 35 кВ Рыбхоз, ПС 35 кВ Морозовка, ПС 35 кВ Мельгуновка, ПС 35 кВ Владимиро-Петровка. В 08:40 отключен РП-1, в 08:52 на ПС Камень-Рыболов включён В 35 Хороль-РП-2-РП-1-РП-4, запитаны ПС 35 кВ Рыбхоз, ПС 35 кВ Владимиро-Петровка. При осмотре ПС 35 кВ Мельгуновка обнаружена ветка на Т-2 между вводами 35 кВ, РУ МТЗ Т-2, включен КЗ 35 Т-2, ОД 35 Т-2 не отключался. На ПС 35 кВ Мельгуновка отключен ШР 35 кВ Т-2, включен В 35 РП-3, запитаны Т-1 ПС 35 кВ Мельгуновка, ПС 35 кВ Морозовка. В 10:06 по Т-2 убрана ветка, Т-2 включен по нормальной схеме, все потребители запитаны. 24.01.24 произведена проверка РЗА, требуется замена КСА КЗ 35 Т-2.	от ПС Камень-Рыболов	школы, д/с - 1 орг. связи - 3	1,40	939	10	-18°С, 5 м/с, Снег
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	КЛ 35 кВ Бурная – Эгершельд 2 цепь	22.01.2024 20:40	22.01.2024 21:55	1:15	23.01.2024 02:07	5:27	ТНЗНП	выведено	у	РЗА ПП. РИЧПН. Лкл=2,64 км, Лбаза=16км. Обесточены 2С 35/6 кВ ПС Эгершельд, вед. ПС Зеленая, В 21:55 нагрузка 2С 6 кВ ПС Эгершельд переведена на КЛ 35 кВ Бурная - Эгершельд №1 (на ПС Эгершельд отключены В 35 Зеленая и В 35 Бурная №2, включен СВ 35), запитаны потребители ПС Эгершельд (4150 чел/4,05МВт). В 22:00 вед. ПС 35 кВ Зеленая переведена персонлом оборонэнерго на ПС 220 кВ Русская, запитаны все потребители. В 00:53 КЛ 35 кВ Бурная - Эгершельд №2 включена под напряжение с ПС Бурная, в 01:56 под нагрузку. В 02:07 КВЛ 35 кВ Эгершельд - Зеленая - КЭТ включена в работу. Осмотр ВЛ материковой части, замечаний нет. 23.01.24 в 13:08 по КВЛ 35 Эгершельд - Зеленая - КЭТ произведен послеварийный обход, повреждений не выявлено.	КЛ35 Бурная-Эгершельд №1; КВЛ35 Рус-КЭТ-Зеленая	гос. орг. - 1	5,72	4 150	21	-15°С, 25 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ПС 35 кВ Луговая Т-2 4 МВА	29.01.2024 11:20	29.01.2024 13:22	2:02	31.01.2024 15:08	51:48	ДЗТ	-		РЗА ПП. РИЧПН. Обесточена 2С-6кВ (3 фидера, бьта нет). 11:55 нагрузка Ф-12 переведена на Ф-3, нагрузка Ф-9 переведена на Ф-6, обесточены остаются Ф-10. В 12:00 по предварительному осмотру отключился Т-2 от ДЗТ (по стороне ВН и НН), отключился Ф-10 ВПЭС (МТЗ 1ст). В 12:40 2С 6 опробована напряжением без замечаний. 13:22 включен В 6 Ф-10, все потребители запитаны. Газовое реле осмотрели, газа нет. В 13:57 Д. Б для послеварийной проверки РЗА и испытания Т-2. В 14:58 провели проверку РЗА - без замечаний. 31.01.2024 11:45 заменен ввод фазы "В" на В 35 Т-2 в сторону ЛР 35. в 15:08 включен в работу для снятия векторных диаграмм в 15:28 допущена бригада 2 чел. для снятия векторных диаграмм. в 15:41 произведено снятие векторных диаграмм, замечаний нет.	Т-1	кот. - 3	2,00	15	9	-7°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Артемовская ТЭЦ – Птицефабрика	01.02.2024 05:16	01.02.2024 05:16	0:00	01.02.2024 05:16	0:00	ДЗ 1з	у		РЗА ПП. РИЧПН. 05:16 аварийно отключалась ВЛ 35 кВ АТЭЦ-Птицефабрика (защита ДЗ 1 ст. ф.В.С. 2,94 км. (оп.28)). АГВ усп (информация от ДГК получена в 05:36) в 05:56 на ПС Птицефабрика произведен осмотр - без замечаний. 01.02.24 09:36 по ВЛ 35 Артемовская ТЭЦ - Птицефабрика: допущена бригада (2 человека), для после аварийного обхода ВЛ в пролетах опор 1-38. 16:12 по ВЛ 35 произведен обход в пролетах опор 1-38, замечаний не выявлено.						-15°С, 5 м/с, Пасмурно

Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Западная - Надеждинская	14.02.2024 09:08	14.02.2024 09:08	0:00	14.02.2024 09:08	0:00	ТОДЗ 13	у			РЗА П. РичПН. По результатам осмотра в пр.оп.8-9 обнаружены следы перекрытия на проводах, рядом стоянка с большегрузной техникой. Сообщено в СБ, полицию		гос. орг. - 3 мед. учр. - 2 школы, д/с - 7 кот. - 1 орг. связи - 10				-1°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ПС 110 кВ Бурная IV Т-1	20.02.2024 05:22	20.02.2024 06:11	0:49	14.03.2024 16:46	563:24	МТЗ	выведено	не прои зв		РЗА ПП. РичПН. по ТМ аварийное отключение В 35 Т-1, погашение 1С 35 кВ ПС Эгершельд, 1С 35 кВ ПС Торговый порт. В 06:11 на ПС 220 кВ Русская включен В 35 Эгершельд, 11.21 выведена в ремонт 1С 35 кВ. 12:25-13:29 проведены испытания 1С 35 кВ, без замечаний. 14:34 по КЛ 35 Бурная-Эгершельд №1 проведены измерение сопротивления изоляции, выявлено повреждение на 2 нитке КЛ 35 кВ по ф.А. Сняты осциллограммы РЗА с В 35 Т-1. Выявлено сработавшее состояние Пр 35 РЗ Т-1, необходима замена. 21.02.24 01:21 выполнена замена ДБ 2 чел. для испытания и отъясания МП на КЛ 35 Бурная-Эгершельд №1. В 17:00 определено место повреждения по 2-й нитке ф.-А на расстоянии 610м от ПС 110 Бурная. 22.02.24 в 11:22 допущена бригада 2 чел. для присоединения КЛ нитка №1. в 12:41 присоединена КЛ нитка №1 в 16:38 по нормальной схеме включена в работу 1С 35кВ. Включена в работу КЛ 35 Бурная-Эгершельд №1 нитка №1Направлено письмо в администрацию города для согласования АВР. 11.03.24 снят слой асфальта, разработан котлован до плиты лотка, выставлены ограждения на проезжей части. 12.03.24 разработан котлован. 13.03.24 в 18:07 смонтирована вставка 3м и две соединительные муфты. КЛ сдана под ВВ испытания. График АВР до 15.3.24. 14.03.24 проведены в/в испытания КЛ 35 Бурная-Эгершельд №1 нитка №2, в 16:46 включена в работу.	ПС 220 кВ Русская		7,00	3 760	26	-10°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Уссурийск-1 – Студгородок	21.02.2024 14:02	21.02.2024 14:29	0:27	21.02.2024 15:46	1:44	МТО	не работало	не прои зв		РЗА ПП. РичПН. ПС Уссурийск-1 В 35 Студгородок отключен МТО. РПВ не производилось (ВЛ в черте городской застройки). 14:44 ПС Уссурийск-1 осмотрена яч. В 35 Студгородок без замечаний. 14:45 ПС Студгородок осмотрено ОРУ 35 без замечаний. Пролёт опор 14-15 извне охранной зоны ВЛ при расчистке русла реки сторонней организацией спилоно дерево, при падении зацепило провод. Повреждений нет. 15:46 ВЛ 35 Уссурийск-1 - Студгородок включена по нормальной схеме.	ПС Студгородок к Т-2		3,70	6 779	15	-10°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ И – Вединка	27.02.2024 13:35	27.02.2024 13:52	0:17	27.02.2024 19:36	6:01	ДЗ 3з	ну			РЗА ПП. РичПН. Лвл=16,5км Лбаз=23км. В 13:35 откл ВЛ 35«Иман-Вединка» (по ТМ) при рем.схеме сети 110 кВ (выведена ВЛ 110 «Иман-Н.Покровка, ремонт гр.трасса). Обесточены потребители ПС Н.Покровка, Лукьяновка, Ракитное, Малиново, Н.Троицкое, Вединка. Роткл=8,9 МВТ/ 13898 чел/1677П,671 т.пост. - 10 ясно. В 13:52 ВЛ вкл в работу с выведенным уч. «Н.Покровка-Ракитное». (ост.обесточены потребители ПС Н.Покровка, Лукьяновка, 3,74 МВТ/ 4550 чел), произведен осмтр оборудования ПС 110 Н.Покровка, обнаружен излом оп изоляторов ф.А В шинного моста 35 кВ между Т-1 и ТР 35 Т-1, нагрузка ПС Н.Покровка переводится на Т-2. В 14:38 ПС Новопокровка все потребители запитаны, нагрузка переведена на Т-2, уч. «Н.Покровка-Ракитное» вкл в в работу, без замечаний. В 17:10 ДБ на замену изоляторов ШМ 35 Т-1 ПС Новопокровка. В 19:35 Т-1 веден в работу после замены опорных изоляторов на шинном мосту 35.			8,90	13 898	167	-9°С, 4 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Раздольное-1 – Силикатная	01.03.2024 22:06	01.03.2024 22:06	0:00	01.03.2024 22:06	0:00	МТО	у			РЗА ПП. РичПН. 23:49 произведен осмотр оборудования ПС Раздольное-1, замечаний не выявлено. 02.03.24 в 10:10 произведен осмотр ПС Силикатная, ПС Оленевод, ПС Пушкинская - замечаний не выявлено. Осмотр ВЛ запланирован на 04.03.24 04.03.24 13:55 по ВЛ 35 кВ Раздольное-1 – Силикатная: допущена бригада (2 человека), для проведения осмотра после отключения. 16:22 по ВЛ 35 кВ Раздольное-1 – Силикатная: произведен осмотр, в пролетах опор 7 и 11 обнаружены следы подлеста среднего и верхнего провода.	гос. орг. - 1 орг. водосл. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 4 кот. - 4 орг. связи - 2				-8°С, 11 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ПС 35 кВ ЗИТ-2 10 МВА	20.03.2024 04:45	20.03.2024 06:21	1:36	20.03.2024 06:21	1:36	МТЗ	-			РЗА ПП. РичПН. 04:45 ПС 3 В35 и В6 Т2 откл. от МТЗ. Отключен В6 вед. Ф-9 МТЗ (на хх). В 06:21 включен в работу Т-2 по нормальной схеме. При включении В6 Т-2 отключился вед. Ф-6, Ф-14 МТЗ земля. В 7:51 вкл. вед. ф-6, Ф-30 запитан потребитель вед. ф-14 (от ф-4 Голубинка). 11:35 ДБ послеаварийная проверка РЗА, по Т-2 и Ф-14 без замечаний. Продолжение на 21.03.24 (по абон. фидерам: по Ф-14 повреждение гол КЛ, Ф-6 повреждение на отходящем КЛ, по Ф-9 КЛ не проходит испытание гол. КЛ) 21.03.24 по результатам послеаварийной проверки: в кабельном отсеке Ф-9 следы электродугового перекрытия, повреждение концевой кабельной муфты, трансформаторов тока и проходных изоляторов (замена на 22.03.24); работа РЗА (МТЗ) - правильная. 22.03.24 по Ф-9 заменили ТТ 6 кВ фазы А и С, и заменен проходной изолятор фазы В.			3,00	4 130	42	-3°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	КВЛ 35 кВ Спутник – Сахарный Ключ	28.03.2024 16:55	28.03.2024 21:44	4:49		0:00	МТЗ	выведено	не прои зв		РЗА ПП. РичПН. Лвл=2,77 км, Лбаз=35км. Обесточены ПС 35 Сахарный ключ, 2 сш 6,35 ПС 35 Океанская. В18:00 на Океанская отключен В 35 Сахарный ключ, включен СВ 35, включены потребители ПС Океанская (3,8 МВт, 890 чел. 11ТП). Осмотр ПС Сахарный ключ: отключились В 35 Океанская, блинкер дуговой защиты, СВ 35 - блинкер дуговая защита, внешнее отключение, В 35 Спутник, внешнее отключение, Т-1 блинкер ДЗТ, пуск осциллографа, В 6 Т-2 дуговая защита, В 6 Т-1 отключение с АВР, внешнее отключение. Произведен осмотр КВЛ 35 кВ Спутник - Сахарный ключ, замечаний не обнаружено. На ПС Сахарный ключ выявлено перекрытие ТТ в яч. В 35 Спутник. В 20:56 опробована напряжением КВЛ 35 кВ Океанская - Сахарный ключ, без замечаний. В 21:19 ПС Сахарный ключ опробована напряжением 2С 35 кВ, без замечаний. В 21:36 ПС Сахарный ключ опробована напряжением Т-2, без замечаний. В 21:44 ПС Сахарный ключ включена нагрузка 2С 6 кВ (запитано 6530 чел. 5,3 МВт, 20ТП). В 21:54 ПС Сахарный ключ включена нагрузка 1С 6 кВ (запитаны все потребители). 01:27 КВЛ 35 кВ Спутник - Сахарный ключ опробована напряжением с ПС 110 кВ Спутник, без замечаний. 29.03.24 16:00 ПС 35 кВ Сахарный ключ демонтированы ТТ 35 В 35 кВ Спутник (вместо демонтированных ТТ установлены перемычки). 16:37 ПС 35 кВ Сахарный ключ 1С 35 кВ испытания выдержала (в аварийном случае 1 СШ 35 кВ можно включать под напряжением). 30.03.24 02:37 ВЛ включена под напряжение с ПС 110 кВ Спутник. График АВР до 16.04.24, 01.04.23 в 00:18 ВЛ 35 Спутник -Сахарный ключ включена под нагрузку			12,70	8 820	47	+4°С, 4 м/с, Дождь
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Хороль'23 Поповка	01.01.2024 20:45	01.01.2024 22:32	1:47	01.01.2024 23:04	2:19	МТЗ	ну	ну		РЗА ПП. РичПН. В 22:32 включен без 2-х ТП. В 23:04 включен по нормальной схеме. Провис провода в пр. оп. №153/47 - 153/48. Устранено 2.1.24	мед. учр. - 1 кот. - 1	0,10	345	11	-12°С, 2 м/с, Облачно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Нововедича'5 КРС Н-Девича	02.01.2024 10:40	02.01.2024 13:26	2:46	02.01.2024 15:26	4:46	МТО	ну	не прои зв		РЗА ПП. РичПН. Лвл=6,8км, Лбаз=20км. Котельная с.Нововедича в 10:45 включена от собственного ДГУ. 12:42 произведен осмотр ВЛ замечаний не выявлено. В ячейе Ф-5 повреждены опорные изоляторы 3х фаз на Л10 и ШР 10 Ф-5 в сторону выключателя. 13:26 включен РК 473 при отключённом РС 472/13, оставались обесточены 2 ТП (8 домов, 0,01 МВт). Изоляторы заменены, Ф-5 включен по нормальной схеме, все запитано	от Ф-2 ПС Нововедича	кот. - 1	0,05	250	6	-10°С, 2 м/с, Ясно

Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Лучегорск\ВЛ Ф-12 Лучегорск-3 микрорайон	09.01.2024 15:05	09.01.2024 15:35	0:30	09.01.2024 18:23	3:18	МТО	ну	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=1,4км, Лбаз=0км.РПВ не производилось, т.к. фидер проходит в зоне городской застройки. 15:35 в ЗТП 2106 отключен ЛР 10 Кл 10 к ЗТП 2107, включен фидер, запитано 7 ТП из 10. Пр.оп. 34/9-34/10 падение стороннего кабеля линии связи (бесхозный) между домами на ВЛ, повреждены провода трех фаз. 17:47 ДБ на ремонт проводов в пр.оп. 34/9-34/10. 18:23 повреждения устранены, потребитель запитан полностью.	мед. учр. - 2 школы, д/с - 4	0,86	3 593	10	-11°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Корсакова \Ф-1 Монакино	11.01.2024 03:54	11.01.2024 04:01	0:07	11.01.2024 04:01	0:07	МТО	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. 12.01.2024 Произведен осмотр, замечаний не выявлено.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1	0,20	170	6	-5°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Новый Мир\Ф-4	11.01.2024 14:00	11.01.2024 14:14	0:14	11.01.2024 14:14	0:14	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП, РИЧПН. При осмотре обнаружено: ТП81097 на вводе отгорел шлейф между приемным порталом и проходным изолятором. Устранено.	орг. водосн. - 7 школы, д/с - 2	2,00	1 300	18	0°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-2 \В 10 Т-1	12.01.2024 14:40	12.01.2024 15:55	1:15	12.01.2024 15:55	1:15	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПН, РИЧПН. Обесточилась 1С 10 кВ. В 14:58 в ЗРУ 10 есть задымление осмотр пока невозможен. В 15:32 произведен осмотр, повреждение концевой кабельной муфты 10 кВ Ф-8, выключатель В 10 Ф-8 не отключался. В 15:51 включен в 10 Т-1 и 1С 10 кВ на ХХ. В 15:55 выключены все фидера кроме Ф-8 (без нагрузки), обесточенных потребителей нет. Проверка РЗА не требуется. Оформлена заявка №339 на ремонт каб.муфты Ф-8 до 17.01.24. 15.01.24 устранено повреждение КЛ по одной фазе, 17.01.24 устранено полностью.	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 6	1,20	504	19	-7°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Славянка \Ф-14\РКЛ оп.99	14.01.2024 09:01	14.01.2024 10:49	1:48	14.01.2024 10:49	1:48	ав.откл	отсу тств	у	РЗА ПП, РИЧПН. В 09:40 РКЛ оп.99 обробоан без напряжения, с отключением ЗРЛ оп. 98 - не управляется. Устранена неисправность РКЛ оп.99.	орг. водосн. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 3	0,92	504	14	-4°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-19	14.01.2024 17:43	14.01.2024 18:32	0:49	15.01.2024 00:55	7:12	"земля" от ку	-	-	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=11,6 км. Лбаз=50 км. В 18:32 включен до ТП-5126, запитано 6 ТП из 12ти. В 19:17 включено ТП-5126, запитано 7 ТП из 12ти. На повреждении участок от ТП5126 до РЛ оп.48/35. В 21:24 ДБ 2 работника для осмотра ВЛ. В 0:55 Ф-19 включен по нормальной схеме, на опоре №48/24 обнаружена проволока.	мед. учр. - 1 орг. связи - 3	0,30	100	12	-9°С, 9 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Славянка \Ф-4\РКЛ оп.193/6/1	14.01.2024 18:25	14.01.2024 18:25	0:00	16.01.2024 15:52	45:27	МТЗ	отсу тств	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. ПЗ Сухопутная, абонент перешёл на собственное ДГУ. 15.01.2024 в 16:00 допущена бригада (3 чел) на послеварийный обход. В 18:54 обход закончен, осмотрено в пр.оп.193/6/1 - 193/6/100, без замечаний. В 16:01.24 повреждение обнаружено на оп. 193/6/189 срыв верхнего изолятора, провод упал на нижний-замечание устранено.	ДГУ собственное	гос. орг. - 2 в/ч - 2 орг. связи - 1	0,10	1	1	-6°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Соколичи \Ф-2	16.01.2024 05:58	16.01.2024 07:20	1:22	16.01.2024 07:20	1:22	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=33,3км, Лбазы=33км. Выполнен обход, замечаний нет.	орг. водосн. - 4 школы, д/с - 1 кот. - 2 орг. связи - 6	0,81	1 544	25	-15°С, 15 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-2 \Ф-2	17.01.2024 14:41	17.01.2024 16:00	1:19	17.01.2024 16:00	1:19	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП, РИЧПН. СЗО:насосная, котельная. Обход 1-57 замечаний нет.		0,10	60	8	+2°С, 1 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Яблоновка\Ф-14 Н-Михайловка	18.01.2024 11:51	18.01.2024 12:30	0:39	18.01.2024 15:34	3:43	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=32 км Лбаз= 30км. Обеспечен резерв по ф.10. Произведен осмотр линии в пр.оп.1-77,105-193, 225-358 замечаний не выявлено. В 15:34 включен по норм.схеме. проверка привода без замечаний	Ф-10 Озерное ПС 35 кВ Яблоновка	гос. орг. - 1 мед. учр. - 3	0,10	516	4	-12°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-11	18.01.2024 12:12	18.01.2024 15:12	3:00	30.01.2024 16:24	292:12	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=4,2 км Лбаз= 60км. В 14:43 включен, запитано 1 ТП. В 15-12 выделен уч.КЛ10 ТП 82007-РП 80201 без нагрузки, все запитано по ф.13 Промысловка. 19.01.24 в 12:45 ДБ для испытания ОМП. 17.15 включено место повреждения в 250 метрах от РП80201. 22-26.01.24 работы не производились. 29.01.24 16:00 работы по разработке котлована окончены. График АВР до 31.01.24. 30.01.24 10:26 ДБ 2чел для монтажа двух соединительных муфт и кабельной вставки 5м. В 16:24 включен в работу.	Ф-13 ПС Промысловка	гос. орг. - 1 мед. учр. - 9 школы, д/с - 4 кот. - 2	1,70	2 030	18	-8°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-3	18.01.2024 17:20	18.01.2024 18:46	1:26	27.01.2024 18:21	217:01	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=2,7 км Лбаз= 60км. В 18:46 включены все абоненты, выведен уч.КЛ10 82028-82023. 20.01.24 16:30 определено МП 312м от ТП82023. 21-24.01.24 на работы. График АВР до 26.01.24. 25.01.23 11:48 ДБ 3 ч для разработки котлована на МП 15:30 при разработке котлована до глубины 2,5 м. КЛ не была обнаружена, работы будут продолжены 26.01.24 совместно с персоналом СИЗПИ. 26.01.24 11:46 ДБ для разработки котлована 15:00 работа окончена, МП подтверждено. 27.01.24 10:00 ДБ для монтажа кабельной вставки и муфт. 16:47 смонтированы кабельная вставка 3 метра и две соединительные муфты. 18-21 включен в работу.		школы, д/с - 5 кот. - 1	0,50	2 250	4	-7°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Яблоновка\Ф-14 Н-Михайловка	21.01.2024 11:45	21.01.2024 12:29	0:44	21.01.2024 12:29	0:44	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. 21.01.24 выполнен обход пр.оп. 77-134, 105-105/77, на оп. №132 обнаружены полимерные изоляторы Ф А,С со следами перекрытия (выполнена замена изолятора).	гос. орг. - 1 мед. учр. - 3	0,10	516	4	-17°С, 2 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Приморская\Ф-8	22.01.2024 10:10	22.01.2024 10:19	0:09	22.01.2024 10:19	0:09	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Произведен обход 22.01.2023, замечаний нет.	кот. - 1 орг. связи - 1	0,50	340	3	-15°С, 12 м/с, Облачно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Приморская\Ф-8	22.01.2024 12:18	22.01.2024 12:27	0:09	22.01.2024 12:27	0:09	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Произведен обход 22.01.2023, замечаний нет.	кот. - 1 орг. связи - 1	0,50	340	3	-15°С, 14 м/с, Облачно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-11\РП80202\ч46	22.01.2024 14:26	22.01.2024 15:35	1:09	22.01.2024 15:35	1:09	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП, РИЧПН. По сообщению абонента на КТП-82049 был слышен хлопок, выехали с осмотром. 15:07 осмотрена КТП-82049 без замечаний. 15:35 включены все потребители по нормальной схеме. При ветровой нагрузке недопустимое сближение проводов в пролете опор 77-78. Устранено.	гос. орг. - 1 мед. учр. - 9 школы, д/с - 4 кот. - 2	0,20	600	4	-8°С, 15 м/с, Снег	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Барабаш\Ф-13	22.01.2024 16:34	22.01.2024 16:37	0:03	22.01.2024 16:37	0:03	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Осмотр 24.01.2024. осмотр пр.оп. 9-14, 114-116, 131-137 требуется чистка просеки.	гос. орг. - 1 орг. связи - 4	0,10	415	8	-15°С, 17 м/с, Облачно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-11\РП80202\ч46	22.01.2024 18:55	22.01.2024 19:08	0:13	22.01.2024 19:08	0:13	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП, РИЧПН. При ветровой нагрузке недопустимое сближение проводов в пролете опор 77-78. Устранено	гос. орг. - 1 мед. учр. - 9 школы, д/с - 4 кот. - 2	0,10	600	4	-9°С, 17 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троица\Ф-25	22.01.2024 21:25	22.01.2024 21:49	0:24	22.01.2024 21:49	0:24	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Осмотр до 26.01.2024 Врезультате - после аварийного обхода Ф25 ПС Троица. Обнаружены следующие дефекты-требуется чистка просеки пролеты опор 377-378,401-402,456-459,464-466,473-478,482-490,525-526,535-537,539-542,551-564,571-578.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3	1,33	140	54	-15°С, 15 м/с, Пасмурно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-11\РП80202\ч46	23.01.2024 15:04	23.01.2024 15:06	0:02	23.01.2024 15:06	0:02	МТЗ	отсу тств	у	РЗА П. РИЧПН. При ветровой нагрузке недопустимое сближение проводов в пролете опор 77-78	гос. орг. - 1 мед. учр. - 9 школы, д/с - 4 кот. - 2	0,10	600	4	-11°С, 0 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-15	23.01.2024 20:40	23.01.2024 22:44	2:04	01.02.2024 16:36	211:56	МТО	-	ну	РЗА ПП, РИЧПН. В 20:51 включено 1 ТП. В 21:34 включен без 5 ТП. В 22:44 включен без КТП 82063, поврежден КЛ ТП82015-КТП82063. В 22:53 включены все потребители, 24-25.01.24 не занимались. 26.01.24 16:10 определено МП 430 метров от ТП-82015. 31.01.24 разработан котлован, подтверждено МП, 01.02.24г. 10:45 ДБ 2 ч для монтажа каб. вставки 5м, 2х соед. муфт 16-10 Работы окончены 16-36 КЛ 10 взята под напряжение с ТП82015	мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1	0,25	400	10	-17°С, 20 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-11\РП80202\ч46	24.01.2024 12:26	24.01.2024 12:57	0:31	24.01.2024 15:48	3:22	МТЗ	отсу тств	ну	РЗА П. РИЧПН. В 12:57 запитан основной потребитель без КТП82049 (весь склад) и КТП82050 (п. Стрельки). В 14:20 обнаружено повреждение при ветровой нагрузке недопустимое сближение проводов в пр.оп.77-78. Произведена перетяжка проводов. В 15:48 включено по норминой схеме.	гос. орг. - 1 мед. учр. - 9 школы, д/с - 4 кот. - 2	0,20	600	4	+12°С, 20 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Барабаш\Ф-13	24.01.2024 13:14	24.01.2024 13:32	0:18	24.01.2024 13:32	0:18	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. осмотр пр.оп. 9-14, 114-116, 131-137 требуется чистка просеки.	гос. орг. - 1 орг. связи - 4	0,10	450	4	-11°С, 15 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троица\Ф-25	24.01.2024 13:50	24.01.2024 14:18	0:28	24.01.2024 14:18	0:28	МТО	выве дено	у	РЗА ПП, РИЧПН. Осмотр на 26.01.2024 Врезультате - после аварийного обхода Ф25 ПС Троица. Обнаружены следующие дефекты-требуется чистка просеки пролеты опор 377-378,401-402,456-459,464-466,473-478,482-490,525-526,535-537,539-542,551-564,571-578.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3	0,08	140	54	-11°С, 15 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Лазо\Ф-16	25.01.2024 06:12	25.01.2024 06:27	0:15	25.01.2024 06:27	0:15	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП, РИЧПН. Произведен обход с осмотром. 30.01.2024г. Замечаний нет	мед. учр. - 1 орг. связи - 3	0,50	71	5	-16°С, 8 м/с, Ветер, Ясно	

Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Усури\ВЛ 10 Ф-5 Усури-ПЗ Черная речка	25.01.2024 11:01	25.01.2024 11:03	0:02	25.01.2024 11:03	0:02	МТЗ	ну	у	РЗА П. РИЧПН. На оп.22 эл.дуговое повреждение провода ф.В в месте крепления провода к изолятору, вследствие перекрытия изоляции птицей.		в/ч - 1	0,02	2	-20°С, 2 м/с
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Сокольчи \Ф-2	26.01.2024 07:03	26.01.2024 07:50	0:47	26.01.2024 09:25	2:22	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РИЧПН. Включен без 7ТП. Оп.458 ф.В отгорела вьзка-провод лежал на траверсе. Устранено, все включено	орг. водосн. - 4 школы, д/с - 1 кот. - 2 орг. связи - 7	0,77	1 544	24	-15°С, 10 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Силикатная \Ф-28	29.01.2024 15:43	29.01.2024 17:14	1:31	30.01.2024 14:01	22:18	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=7.5км. Лбазы=50км. В 16:55 на оп.29 обнаружен срыв изолятора повторного крепления провода ф. А. В 17:14 нагрузка переведена на Ф-4 ПС Раздольное-2. Все потребители запитаны. 30.01.24	ПС Раздольное -2 Ф-4	0,25	80	20	-10°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Самарка\Ф-2 Самарка	01.02.2024 05:08	01.02.2024 05:22	0:14	01.02.2024 07:30	2:22	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РИЧПН. Включен до РЛ-50 оп.29 (7ТП из 11ти). В 06:36 Ф-2 включен без ТП-3138 Торговая. В 07:30 включен по нормальной схеме в ТП 3138 в РУ 10 выпадание предохранителя 10 кВ Ф-2 из контактной части с касанием корпуса.	гос. орг. - 3 мед. учр. - 1 школы, д/с - 4 орг. связи - 5	0,20	790	11	+23°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Россия\Ф-2 УРЭС	01.02.2024 15:52	01.02.2024 16:06	0:14	01.02.2024 16:06	0:14	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. 02.02.2024 произведен осмотр, замечаний нет.	орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	0,39	900	13	-12°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Ольга\Ф-15 Новониколаевка	03.02.2024 10:33	03.02.2024 13:21	2:48	03.02.2024 19:26	8:53	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РИЧПН. Лвл=50км, Лбазы=0км. В 13:21 запитаны 5 ТП из 9-ти от ф.5 ПС Ольга. Без напряжения 4 ТП, (погашена часть с.Пермское). В 13:44 включен до РЛ-20 оп.237 без вед. ТП-2080 (быта нет, Карьер). С 14:40 до 16:00 произведен осмотр: на оп.383 нарушено крепление изоляторов Ф-В. Устранено и в 19:26 включен по нормальной схеме.	гос. орг. - 3 угольные и горнорудные - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 8	0,10	122	9	-14°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-7	04.02.2024 08:10	04.02.2024 08:15	0:05	04.02.2024 08:15	0:05	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РИЧПН. повторно отключился в 10:40 На оп.179 касание шлейфов проводов фаз А,В. Устранено, схема восстановлена	гос. орг. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 2	0,55	310	11	-28°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-7	04.02.2024 10:40	04.02.2024 12:36	1:56	04.02.2024 13:41	3:01	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=19,6км Лбазы=60км. 12:36 включен до РЛ оп.178, запитано 7ТП из 11 (ТП ПЗ "Школьная перешла на собств. ДГ в 10:45) На оп.179 касание шлейфов проводов фаз А,В. Устранено, схема восстановлена	гос. орг. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 2	0,47	310	11	-20°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-7	04.02.2024 22:57	04.02.2024 22:58	0:01	04.02.2024 22:58	0:01	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. опора 65/1 поврежден нож РЛНД фазы В.	гос. орг. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 2	0,20	310	11	-9°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-7	05.02.2024 03:12	05.02.2024 03:13	0:01	05.02.2024 03:13	0:01	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РИЧПН. опора 65/1 поврежден нож РЛНД фазы В.	гос. орг. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 2	0,30	310	11	-15°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-7	05.02.2024 03:19	05.02.2024 06:01	2:42	05.02.2024 13:58	10:39	МТЗ	выве дено	не при зв	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=19,6км Лбазы=60км. ТП ПЗ "Школьная запитана от собственного ДГ. Котельная запитана от собственного ДГ. В 05:32 опробован напряжением участок до оп.178 не успешно. В 06:01 включен до оп.36, запитано 8 из 11 ТП. На повреждении уч.ВЛ 10 пр.оп.36-178. В 06:57 Ф-7 повторно отключился. 10:45опора 65/1 поврежден нож РЛНД фазы В. 12:32 ДБ 3 чел. для ремонта РЛНД на оп. 65/1 по фазе В. Устранено, схема восстановлена	гос. орг. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 2	0,30	310	11	-15°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Самарка\Ф-1 Лесогорье	06.02.2024 13:39	06.02.2024 14:29	0:50	06.02.2024 14:29	0:50	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РИЧПН. В 14:05 ТП-3100 и 3182 запитали от ДГ. В пр. оп.№ 50-51 обнаружена ветка на проводах. Убрана, включен по норм.схеме	гос. орг. - 1 в/ч - 4 орг. связи - 4	0,04	159	3	-10°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Барабаш\Ф-3	06.02.2024 15:13	06.02.2024 15:19	0:06	06.02.2024 15:19	0:06	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Чистка просеки выполнена 15.02.24.	гос. орг. - 1 в/ч - 1 орг. связи - 4	0,17	415	8	-9°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Вишневка\ВЛ 10 кВ Ф-7 Вишневка-Калиновка	06.02.2024 15:27	06.02.2024 17:13	1:46	06.02.2024 17:13	1:46	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РИЧПН. В 16:17 включен участок ВЛ до оп.99 без замечаний. Обнаружена птица на ЛР-70 оп.119. В 17:13 все включено по норм.схеме	мед. учр. - 1	0,09	135	4	-12°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ МВ 10 Т-2	08.02.2024 12:08	08.02.2024 12:39	0:31	08.02.2024 12:39	0:31	дуг. защита	-	у	РЗА П. РИЧПН. Обесточена 2С-10 кВ. В яч. В 10 Ф-6 перекрытие животнои, хорек (повреждения оборудования нет), в 12:39 включен В 10 Т-2, запитаны все потребители.	орг. водосн. - 1	6,78	5 869	78	-7°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Кировка\ВЛ 10 кВ Ф-10 Кировка - Авдеевка	10.02.2024 17:53	10.02.2024 17:53	0:00	10.02.2024 17:53	0:00	МТЗ	у	у	РЗА ПП. РИЧПН. Произведен обход ВЛ 13.02.2024г. Опора № 238 сорван изолятор ШС 10 фазы "А", и провис провода в пролете опор 238-239/1, провод в габарите из-за второго крепления.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 3 школы, д/с - 3 кот. - 4 орг. связи - 8	1,657	25		-10°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Силикатная \Ф-26	11.02.2024 00:03	11.02.2024 00:09	0:06	11.02.2024 00:09	0:06	МТЗ	ну	у	РЗА П. РИЧПН. Повреждения в сетях абонента, отпайка Зем.снард оп.44.	школы, д/с - 2 кот. - 2	0,83	250	12	+9°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тереховка\Ф-33	12.02.2024 15:25	12.02.2024 16:57	1:32	12.02.2024 16:57	1:32	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РИЧПН. Произведен обход 14.02.2024, замечаний нет	школы, д/с - 1	0,33	50	8	+4°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Новый Мир\Ф-9	12.02.2024 15:30	12.02.2024 19:18	3:48	12.02.2024 19:18	3:48	МТЗ	выве дено	ну	РЗА П. РИЧПН. Лвл=1,29км Лбазы=80км. В пр. оп.2-3 на проводах обнаружена ветка, упавшая с дерева, из-за пределов охранной зоны.		0,08	30	5	+4°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Плавзавод\Ф-3 Каменка	13.02.2024 10:48	13.02.2024 13:54	3:06	13.02.2024 21:30	10:42	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РИЧПН. Лвл=29,22км, Лбазы=30км. В 10:51 абоненты ТП-1055,1064,1060,1056 включены от ДГ. В 12:28 включен до РЛ-14 оп.322. В 13:27 включен до РЛ-23 оп.474, запитано ТП-1070. В 13:54 включен до РЛ-20 оп.502, включено ТП из 11. В 14:25 включен без ТП-1056. Повреждение концевой кабельной муфты Кл 10 от РТП-1056-1 оп.600 до ТП-1056. В 18:58 ДБ 2 чел. для ремонта концевой муфты Кл 10 ТП-1056. 21:30 закончены работы по ремонту концевой кабельной муфты Кл 10 от РТП-1056-1 оп.600 до ТП. ТП-1056 включена в работу.	гос. орг. - 8 в/ч - 2 мед. учр. - 2 школы, д/с - 2 кот. - 2 орг. связи - 7	0,70	1 208	11	-2°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Краскино \Ф-4	14.02.2024 13:00	14.02.2024 14:25	1:25	14.02.2024 14:25	1:25	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обнаружена птица со следами воздействия эл.дуги под опорой №170/1.	в/ч - 1 оборонный заказ - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 3	0,30	600	7	+3°С, 1 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \Ф-6	15.02.2024 11:15	15.02.2024 12:05	0:50	15.02.2024 12:05	0:50	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Произведен обход 16.02.2024, замечаний нет		0,67	30	28	-2°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Россия\Ф-2 УРЭС	16.02.2024 11:05	16.02.2024 15:54	4:49	16.02.2024 15:54	4:49	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=14,4км Лбазы=40км. Сломана верхняя часть изолятора РЛ114 оп. 114 ф.С ст. с. ВЛ. 13:15 по Н-3 заменили РЛ полностью.	орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	0,40	900	13	-11°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЭС	10 кВ	ПС 110 кВ 178-Ф АБ\Ф-12	17.02.2024 04:54	17.02.2024 07:07	2:13	17.02.2024 23:12	18:18	МТЗ	отсу тств	не при зв	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=4,32км Лбазы=20км. 5-12 запитано 5ТП из 16 от Ф-31 ПС 178Ф. 7-07 включен головной Кл, запитано 7ТП из 16. Повреждения Кл 10 ТП82129-ТП82127 В работе 1 котельная запитана от собственного ДГ. Без напряжения ТП82127, 82125, 82117, 82149, 82104, 82146, 82116, 82105, КТП2119(РЖД). 1135 чел., 0,3 МВт, СЗО: котельная (на собственном ДГ), Школа, Полилинка 9:40 с базы ПРЭС с Новиково выехал РИСЭ в п.Дунай. 10:07 при включении под напряжение уч. Кл 10 "ТП82129-ТП82127" на ПС 178-Ф В10 Ф-12 отключился от МТО. В 10:14 включено до ТП82129 включительно В 11:28 г. Владивосток выехал РИСЭ в п.Дунай. В 13:30 ДБ 2 ч для ОМП Кл 10 уч. "82129-82127". В 15:00 ТП82125 запитано от ДГУ 250 кВА. 15:25 обратной трансформацией с ТП82125 запитаны ТП82146, 82116, 2119, 82105 16-15 Кл 10 уч. "82129-82127". Обнаружено МП в 4 м от ТП82127 16-52 ТП82117 РУ 0,4 Подключена к ДГУ 250 кВА, запитаны ТП82117, ТП82149, ТП 82104. Без напряжения ТП82127 17-20 ДБ 3 ч для разработки котлована на МП Кл 10 уч. "82129-82127". 20:32 с ТП-82125 отключены ТП-82146(школа) 82116(без нагрузки РП) 2119 (жд. станция не работает в ночное время), 82105(СНТ), и включено ТП-82127(4-ре многоквартирных дома) на 1 час от ДГ установленного на ТП-82125. В 20:56 место повреждения отключено. В 21:17 ДБ 2 чел для монтажа 2-х соединительных муфт кабельной вставки 2м. В 21:32 с ТП-82125 отключено ТП-82127 включены ТП-82146, 82116, 2119, 82105. В 22:50 работы закончены. В 23:12 включен в работу по нормальной схеме, все потребители включены.	ф.31 ПС 178Ф школы, д/с - 7	0,70	4 100	16	5°С, 0 м/с, Пасмурно

Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 Алексеевский \ Ф-2 УРЭС	17.02.2024 17:48	17.02.2024 17:56	0:08	17.02.2024 17:56	0:08	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РиЧПН. Обход 06.03.24. Замечаний нет.	угольные и горнорудные - 1 в/ч - 1 орг. связи - 1	0,10	200	6	+4°С, 5 м/с, Облачно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Хороль \ ХМУПЭС	19.02.2024 07:06	19.02.2024 07:06	0:00	19.02.2024 07:06	0:00	МТО	у	у	РЗА ПП. РиЧПН. Оп 66/10 слетел изолятор фазы А, провод на траверсе.					+2°С, 1 м/с, Пасмурно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Хороль \ ХМУПЭС	19.02.2024 08:15	19.02.2024 09:48	1:33	19.02.2024 15:58	7:43	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РиЧПН. Запитаны 7 ТП из 15, питание подано через ВН 10 ТП77, разрыв по ВЛ 10 Ф-9 на РС оп № 417. На опоре 66/10 слез изолятор ф-А, провод на траверсе. 12:33 на ПС хороль включен В10 Ф-9, по ВЛ 10 Ф-9 выведен участок ВЛ от РС 10 на оп. №66 в ст. 66/1. Запитано 9 ТП из 15 ТП. В 15-21 приступили к работам по Н-1/10. 15-47 работы по Н-1/10 окончены. 15-58 ВЛ10 Ф-9 введена в работу по нормальной схеме.	ПС Хороль Ф-13	1,50	1 200	15	+3°С, 0 м/с, Пасмурно,		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ МФ-12 КСИ	19.02.2024 09:10	19.02.2024 12:59	3:49	19.02.2024 12:59	3:49	МТО	выведено	не произв	РЗА ПП. РиЧПН. Лвл=3км, Лбаза= 26км. Разрушен подвесной изолятор ф А на опоре №56 в ст оп №57. Устранено.		1,05	200	6	+2°С, 2 м/с, Дождь		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Вадимовка \ Ф-10 ЧРЭС Рыбхоз	19.02.2024 10:10	19.02.2024 11:36	1:26	19.02.2024 11:36	1:26	МТО	выведено	у	РЗА ПП. РиЧПН. Обход до 29.03.2024.		0,06	69	7	+1°С, 7 м/с, Снег		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \ Ф-6	19.02.2024 10:19	19.02.2024 10:26	0:07	19.02.2024 10:26	0:07	ав.откл	ну	у	РЗА ПП. РиЧПН. Устранено повреждение: на РТП5171 по Ф-4 ПС Кипарисово отгорел провод в сторону оп. 66. (Ф-4 был запитан от Ф-6 Кипарисово).		0,67	30	3	+3°С, 2 м/с, Пасмурно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \ Ф-4	19.02.2024 10:19	19.02.2024 13:20	3:01	19.02.2024 13:20	3:01	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РиЧПН. Лвл=20,4км, Лбаза= 45км. Ф-4 откл. от КУ по земле 5,55,5,9. В 11:13 обнаружено повреждение, на РТП5171 отгорел провод в сторону оп 66. Замечание устранено.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 10	3,00	1 519	62	+3°С, 0 м/с, Пасмурно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Россия \ Ф-4 УРЭС	19.02.2024 10:48	19.02.2024 11:03	0:15	19.02.2024 11:03	0:15	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РиЧПН. Осмотр произведен 19.02.2024. по Р-16 выявлено предположительно место приближение проводов друг к другу при порывах ветра пр. оп. 104-105. По Н-4 выполнена пережатка проводов в пр. оп. 104-105.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 3	0,33	500	6	-1°С, 6 м/с, Снег		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Мучная \ Ф-1 АКД	19.02.2024 11:59	19.02.2024 12:05	0:06	19.02.2024 12:05	0:06	МТО	выведено	у	РЗА ПП. РиЧПН. Осмотр 18.03.24. Аварийного оборудования не выявлено		0,66	1 070	12	-2°С, 7 м/с, Ветер		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Вишневка \ ВЛ 10 кВ Ф-7 Вишневка-Калиновка	19.02.2024 13:16	19.02.2024 14:30	1:14	19.02.2024 18:50	5:34	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РиЧПН. Лвл=8,9км, Лбаза= 20км. Опробован участок до ЛР-153 оп.99, "земля", 14:30 Включен ЛР-153 оп.99, опробован фидер, "земля". Приступили к отысканию повреждения прибором. Оп.41 ф.В обрыв связи, провод перегорел об траверсу в обе стороны. 18:07 ДБ на ремонт провод на оп.41. 18:23 работы по ремонту провода окончены. 18:50 Фидер включен по нормальной схеме	мед. учр. - 1	0,09	135	4	-6°С, 6 м/с, Снег		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Занаворонка \ Ф-3 СП 402 оп. 371	19.02.2024 19:46	19.02.2024 20:30	0:44	19.02.2024 20:30	0:44	МТЗ	отсутств	не произв	РЗА ПП. РиЧПН. ОБС произведен осмотр СП402 между оп. №370-371, обнаружено на оп. №371 разрушение ШС-10 фазы А, дополнительно поддерживающий шлейф, после разрушения от шлейфа до частей опоры на недопустимом расстоянии при ветренной нагрузке. Включён в 20:30, запитаны все потребители. 20.04.24 в 22:59 оп.371 произведена замена штыревого изолятора, оборудование включено по нормальной схеме.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1	0,01	50	2	-3°С, 0 м/с, Пасмурно,		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка \ АБФ-17	21.02.2024 12:11	21.02.2024 13:13	1:02	15.03.2024 23:32	563:21	МТО	отсутств	ну	РЗА ПП. РиЧПН. На ТП-82023 в РУ 10 яч. 5 отключился В 10 в ст. ТП82040. В 12:32 включено ТП-82040 (насосная водозакачка) по Ф-11 Промысловка. В 13:13 включены 7ТП по Ф-11 Промысловка, выведен участок КВЛ 10кВ 82023 - 82040 (Риз=2; 0,5; 1,0 МОм), отключены 1ТП РСК и 1ТП вед. В 13:46 ДБ Эчел для обхода, в 15:50 обход завершен без замечаний. В 16:05 ДБ Эчел для отсоединения и проверки Риз КЛ 10кВ (насосная водозакачка) по Ф-11 Промысловка. В 16:32 включены все потребители по Ф-11 Промысловка. 22.02.24 определено МП: в 50м от ТП-82023. 13.03.24 разработан котлован на МП 50 м от ТП-82023 участка ТП-82023 - ТП-82040. 14.03.24 разработан котлован на уч-к. КЛ 10 кВ ТП-82023 - оп.1, повреждение подтверждено. 15.03.24 смонтированы муфты, испытаны и включены по норм схеме.	ПС Промысловка Ф-11 РП-82022 яч.11	школы, д/с - 5 кот. - 6	0,20	300	10	10	-8°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка \ АБФ-15	23.02.2024 13:30	23.02.2024 15:49	2:19	13.03.2024 22:45	465:15	МТО	-	-	РЗА ПП. РиЧПН. В 15:15 запитано 1 из 7 ТП. В 15:49 нагрузка Ф-15 переведена на Ф-13 ПС Промысловка, все потребители запитаны, на повреждении головной КЛ 10 кВ Ф-15 ПС Промысловка - ТП82010. 24.2.24 определено МП - 580 м от ТП82010 (вся длина 1050). 12.03.24 в 09:34 доп. бур. для разработки котлована уч.ПС Промысловка - ТП82010. В 17:00 работы закончены, МП не подтверждено, требуется расширение котлована. 13.03.24 15:24 допущена бригада для разработки котлована на МП 580 м от ТП82010. В 16:10 разработан котлован, подтверждено на МП 580 м от ТП82010, допущена бригада для монтажа кабельной вставки и соединительных муфт. В 21:48 работы окончены, в 22:45 Ф-15 включен в работу.	Ф-13 ПС Промысловка	мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1	0,50	400	7	10	-6°С, 0 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка \ АБФ-13	23.02.2024 13:30	23.02.2024 14:50	1:20	23.02.2024 15:15	1:45	МТО	выведено	у	РЗА ПП. РиЧПН. В 14:31 включен, запитано 8 из 14 ТП. В 14:50 запитаны все потребители. В 15:15 включен по нормальной схеме. Произведен обход 15.03.2024, замечаний нет.	мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 6 орг. связи - 1	0,10	500	14	-6°С, 0 м/с, Облачно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Океанариум \ Ф-11	24.02.2024 18:27	24.02.2024 18:48	0:21	24.02.2024 18:48	0:21	МТО/НЗНП	выведено	не произв	РЗА ПП. РиЧПН. В ТП-1811 яч.4 убрана собака.		0,10	4	4	-1°С, 2 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Дмитриевка \ Ф-9 Дмитриевка	26.02.2024 07:56	26.02.2024 07:58	0:02	26.02.2024 07:58	0:02	МТО	отсутств	у	РЗА ПП. РиЧПН. 29.02.2024 произведен обход ВЛ - замечаний нет		1,00	908	7	-17°С, 1 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Занаворонка \ Ф-3	26.02.2024 19:52	26.02.2024 20:30	0:38	01.03.2024 14:38	90:46	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РиЧПН. Лвл=34,3км, Лбаза=75км. Отключен от КУ земля фазы В. 20:30 Ф-3 включен без отпайки на б/о Зубки (сеть связи РИС-Э) от оп. 278. Градфик АБР до 1.3.24. 01.03.24 в 13:45 по Ф-3 допущена бригада для устранения обрыва провода ф-В на оп. 278/105. в 14:38 Ф-3 включен по нормальной схеме, включена отп. на Дубки	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1	0,25	480	5	5	-3°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Барабаш \ Ф-5	01.03.2024 18:14	01.03.2024 18:19	0:05	01.03.2024 18:19	0:05	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РиЧПН. оп.95 произведена замена креплений крочев с изоляторами ф.В и ф.С.	гос. орг. - 2	0,10	370	7	-8°С, 11 м/с, Пасмурно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Ольга \ Ф-5 Прибрежный	02.03.2024 08:44	02.03.2024 08:59	0:15	02.03.2024 20:21	11:37	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РиЧПН. Лвл=71,3км, Лбаза=0км. Порывы до 8 м/с. РПВ по ТУ не успешно. В 08:50 по ТУ отключен РКЛ-5 оп.1 по Ф-5 Горноводное. В 08:50 по ТУ включен Ф-5 на ПС Ольга (включено 9 ТП из 15). В 10:09 бригада 3 чел. выехала. В 10:35 выехала вторая бригада 4 чел. В 12:23 Ф-5 Горноводное включен до РЛ-54 оп.104 успешно (включено 10 ТП из 15). В 12:45 КТПА 2034 Поселок включено от Ф-9 фуруманово. В 13:04 Ф-5 Горноводное включен до РЛ-18 оп.177 успешно (участок без потребителя). В 13:43 Ф-5 Горноводное включен до РЛ-17 оп.287 успешно (участок без потребителя). В 14:20 Ф-5 Горноводное включен до РЛ-52 оп.383 не успешно, повреждение на участке от РЛ-17 оп.287 до РЛ-52 оп.383. В 14:51 ДБ для осмотра участка ВЛ. В 15:50 обход закончен, повреждение не обнаружено. В 16:15 опробован участок до РЛ-52 оп.383 с отключенным РТП-2036 оп. 350/1, не успешно. В 16:45 ДБ для повторного осмотра участка ВЛ. В 17:20 обход закончен, в пр.378-379 распущен провод ф."С" жила провода касается ф."В". В 18:37 ДБ 2 чел. в пр. опор 378-379, для ремонта проводов ф. "В" и ф."С". В 19:25 работы закончены, в 20:21 Ф-5 включен полностью.	гос. орг. - 5 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 3	0,20	432	15	15	-11°С, 20 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Петровичи \ Ф-4	02.03.2024 22:19	02.03.2024 22:25	0:06	02.03.2024 22:25	0:06	МТЗ	не работало	у	РЗА ПП. РиЧПН. 11.03.2024. осмотрена ВЛ без замечаний.	мед. учр. - 1	0,25	360	5	-10°С, 3 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Разрез \ ВЛ 10 кВ Ф-3 Разрез-Федосеевка-Бурлит	03.03.2024 10:43	03.03.2024 12:12	1:29	03.03.2024 12:12	1:29	МТО	не произв	у	РЗА ПП. РПВ по ТМ - не проходит сигнал. ИМФ L=11.3 км в 11:30 вызвд ОБС с ПС 110 Разрез на вед. отпайки ДРСП от ПС 104. На вед. отпайки ДРСП отпайки проводов Ф-"А", "С". В 12:06 отключен ЛР-10 кВ вед. отпайки ДРСП. Сообщено собственнику. В 12:12 включен Ф-3 - успешно.	орг. водосн. - 3 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 8	0,49	695	25	25	-13°С, 5 м/с, Облачно	

Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Новый Мир\Ф-4	03.03.2024 13:47	03.03.2024 15:25	1:38	03.03.2024 15:25	1:38	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РичПН. проведен обход 12.03.24 повреждений не обнаружено		орг. водосн. - 7 школы, д/с - 2	3,00	1 300	25	-1°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троица\Ф-25\РКЛ оп.403	04.03.2024 19:47	04.03.2024 19:48	0:01	04.03.2024 19:48	0:01	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РичПН. Обход 12.03.24. Касание веток проводов. В пролете 478-485 произведена чистка просеки.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 орг. связи - 3	0,80	100	33	0°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-7	09.03.2024 12:50	09.03.2024 15:20	2:30	09.03.2024 15:58	3:08	МТЗ	выведено	ну	РЗА ПП, РичПН. Лвл=38,6км, Лбазы=50км. В 15:20 включен до ЛР-10 оп.37б, запитано 6ТП из 9. В 15:58 включен по нормальной схеме. Произведен осмотр ТП без замечаний. Повреждение на аб.отпайке База отдыха оп.379	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 4 школы, д/с - 2 орг. связи - 13	0,20	150	9	-2°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Славянка \Ф-14\РКЛ оп.100	13.03.2024 18:58	13.03.2024 19:27	0:29	13.03.2024 19:27	0:29	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РичПН. Произведен обход 14.03.2024, без замечаний.	орг. водосн. - 1 вч - 1 орг. связи - 3	0,60	530	14	+3°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-2\Ф-2	14.03.2024 11:02	14.03.2024 15:27	4:25	14.03.2024 15:27	4:25	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РичПН. Лбазы=51км, Лвл=10,9км. На оп.3 разрушение изолятора ф.В. Устранено.		0,33	60	8	+2°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\Ф-13	14.03.2024 12:37	14.03.2024 13:42	1:05	23.03.2024 22:25	225:48	МТО	выведено	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. 13-42 включено 3 ТП из 4.14-11 включены все абоненты. Выведен КЛ10 РП80201-ТП82003. 19-21.3.24 не работала (нет техники). 22.03.24 в 10:14 доп.бр. (2 чел) для разработки котлована. 16:20 разработан котлован. 23.03.24 10:07 допущена бригада для монтажа соединительных муфт. 21:50 смонтирована кабельная вставка 5м и 2 соединительные муфты. 22:25 включен в работу по нормальной схеме. График АВР до 25.03.2024 г.	мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 6 орг. связи - 1	0,30	300	4	+7°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Ленинское\Ф-3 УРСС Степное-1	14.03.2024 23:48	15.03.2024 00:10	0:22	15.03.2024 05:25	5:37	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РичПН. Лбазы=35км, Лвл=7,8км.01-25 при осмотре обнаружено: экскаватором сторонней организации ООО "Стройдосервис" оборваны в пр.оп.15-16 два провода ф.В, С, пр.оп.16-17 оборваны один провод ф.В, на оп.16 смонтирован кабельная вставка 5м и 2 соединительные муфты. Повреждение устранено, в 05:25 ф-3 включен по норм. схеме.	Ф-5 ПС Ленинское	0,36		2	+2°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Лесозаводск\ВЛ 10 Ф-17 Лесозаводск-с/х Лесозаводский	15.03.2024 10:21	15.03.2024 10:25	0:04	15.03.2024 10:25	0:04	МТО	ну	у	РЗА П. РичПН. Произведен осмотр: обнаружена ветка со следами электродугового перекрытия в пр.оп.80-81.		0,10	52	8	+1°С, 1 м/с, Снег, Снег	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \Ф-4	15.03.2024 12:11	15.03.2024 17:53	5:42	15.03.2024 20:17	8:06	МТЗ	выведено	у	РЗА П. РичПН. В 16:19 включен до ЛР-3 оп.125, запитано 11 ТП из 62. В 17:53 включен без отпайки от ЛР-4, запитано 57 ТП из 62. В 20:17 включен по нормальной схеме. В пр.оп.126/24-126/25 снята ветка.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 10	0,80	1 519	62	+6°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПСЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Чулуевка\Ф-10 ПМК-2	15.03.2024 12:38	15.03.2024 12:55	0:17	15.03.2024 12:55	0:17	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РичПН. УИК №3306, №3307, №3308, №3309, №3310. В пр.104-105 (перед переходом через реку Уссури) кратковременный схлест проводов при порывах ветра. Устранено.	гос. орг. - 6 орг. водосн. - 1 вч - 1 оборонный заказ - 1 школы, д/с - 4 кот. - 3 орг. связи - 2	0,80	4 268	43	+2°С, 15 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Ивановка\Ф-1 Николаевка\РКЛ оп.145	15.03.2024 12:49	15.03.2024 13:19	0:30	15.03.2024 13:19	0:30	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РичПН. УИК №1725, №1726. Произведен осмотр в пр.оп.145-317, без замечаний.	гос. орг. - 4 мед. учр. - 2 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 8	0,20	770	15	+11°С, 20 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Занадворовка\Ф-3	15.03.2024 12:56	15.03.2024 23:43	10:47	17.03.2024 14:08	49:12	МТЗ	отсутств	ну	РЗА ПП, РичПН. Лвл=34,3км, Лбазы=75км. УИК №4202, в 18:50 запитан от ДГУ. Произведен осмотр ВЛ от оп.163 до оп.28, бригада столкнулась с тигром, обход приостановлен, пострадавших нет. В 21:50 в ТП-4046 установлен ДГУ (РСК), запитано часть быта в с.Береговое. В 23:38 на оп.349/6 разрезаны шлейфа и в 23:43 запитано ТП-4046 от ДГУ обратной трансформацией от ТП-4046. Включены потребители с Береговое полностью. Остаются обесточены 3 ТП без потребителей. В 09:02 осмотрен участок пр.оп.349/6-370 - без замечаний. В 10:21 ДБ для сборки шлейфов на оп.349/6. В 10:56 запитаны 3 ТП РСК (4045, 4046, 4065) от ДГУ "ДРСК". В 11:10 ДБ для осмотра пр.оп.1-28. Падение оп.20, наклон оп.21, обрыв проводов ф.В, С от оп.18. В 20:27 ДБ для замены опор №20 и 21. В 23:10 работы окончены, произведена замена оп.21, продолжение работ 17.03.24. 17.03.24 08:28 повторно допущена бригада для замены ж/б опор №20,21. 13:20 включен до ЗРЛ оп.348, запитано +1 аб. ТП п/л Дубки. 14:08 ДГУ отключены, Ф-3 включен без аб. ТП Бригантина оп. 370/1, аб ТП ТИЗ Песчаный оп.429/1.	ДГУ РСК	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1	0,30	480	5	+3°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-7	15.03.2024 13:15	15.03.2024 13:18	0:03	15.03.2024 13:18	0:03	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РичПН. УИК №1801, №1802, №1811, №1812. Планируется осмотр. На оп. 126 устранили срыв изолятора.	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 4 школы, д/с - 2 орг. связи - 13	0,67	783	35	+8°С, 15 м/с, Ясно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \Ф-6	15.03.2024 13:47	15.03.2024 15:58	2:11	15.03.2024 15:58	2:11	"земля" от КУ	-	у	РЗА ПП, РичПН. "земля" самоустранилась. Планируется осмотр. 15:58 обробован после затихания ветра, без замечаний.		0,42	130	3	+8°С, 15 м/с, Ясно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тереховка\Ф-33	15.03.2024 14:12	15.03.2024 23:53	9:41	16.03.2024 01:25	11:13	МТЗ	-	-	РЗА П. РичПН. Лвл=6,06км, Лбазы=66км. В 23:53 включен до РЛ 2, запитано 5 ТП из 8. На оп.64/1 устранили срыв изолятора.	школы, д/с - 1	0,22	50	8	+8°С, 10 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Беневоское \Ф-10	15.03.2024 16:05	15.03.2024 16:08	0:03	15.03.2024 16:08	0:03	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РичПН. УИК №1511. обход 18.04.24 без замечаний	школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 3	0,10	130	5	+9°С, 18 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБ\РП-80202\ВЛ 10 ячейки № 6	15.03.2024 17:11	15.03.2024 18:21	1:10	18.03.2024 12:20	67:09	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РичПН. В 18:21 включено 2 ТП из 4. В 20:00 обход окончен, на оп.71 срыв траверсы. В 21:30 разобраны шлейфа на оп.76 в ст.оп.75. В 21:52 включены все потребители от Ф-2 ПС Подъяпольск. 16.03.24 18:49 ДБ 4 ч. для замены траверсы на оп.71. В 23:10 работы по замене траверсы на оп. №71 окончены. 18.3.24 в 12:20 восстановлена норм.сх.	ПС Подъяпольск ф.2		0,20	600	4	+10°С, 0 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троица\Ф-25	15.03.2024 20:06	15.03.2024 23:02	2:56	16.03.2024 00:29	4:23	МТО	ну	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. УИК №3012. В 23:02 включен до РКЛ оп.403, запитано 40ТП из 54, УИК запитан. В 00:29 включен до РКЛ оп.546, без вед ТП-В\4, вед. ТП-Маяк (на собственных ДГУ). Повреждение на вед. ТП-Маяк 17.03.24 14:24 включен БРКЛ оп.546, запитан ТП-Маяк.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 орг. связи - 3	1,33	140	54	+9°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-7	15.03.2024 22:37	15.03.2024 22:57	0:20	16.03.2024 05:59	7:22	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП, РичПН. Лвл=38,58км, Лбазы=50км. Не приходит одна фаза с трансформатора. Обесточены УИК №1801, №1802, №1811, №1812. В 22:57 включен с "землей", УИК запитаны. На оп.126 устранили срыв изолятора. ПЮЭС ПС Раздольное-1, Ф-7 в 05:59 включен по нормальной схеме, на оп. 126 устранили срыв изолятора.	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 4 школы, д/с - 2 орг. связи - 13	0,50	783	29	+6°С, 4 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-2\Ф-2	15.03.2024 23:21	16.03.2024 05:47	6:26	16.03.2024 05:47	6:26	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП, РичПН. Лвл=10,88км, Лбазы=51км. В 01:24 включен до РЛ 2 оп.56, запитано 2 ТП. На оп.99 устранили срыв изолятора.		0,10	60	4	+4°С, 3 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тереховка\Ф-33	16.03.2024 02:15	16.03.2024 02:17	0:02	16.03.2024 02:17	0:02	МТО	выведено	у	РЗА ПП, РичПН. 20.03.2024 Произведен обход в пр. 1-70. На аб. отпайке от оп. 41 ОАО "ТЗБИ" неудовлетворительное состояние просеки ВЛ. Пожогои на кронах деревьев.	школы, д/с - 1	0,22	50	7	+6°С, 3 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тереховка\Ф-33	16.03.2024 06:44	16.03.2024 07:21	0:37	16.03.2024 18:15	11:31	МТО	выведено	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. Лвл=6 км, Лбазы=56км. В 07:21 включен без ТП 5168. 20.03.2024 Произведен обход в пр. 1-70. На аб. отпайке от оп. 41 ОАО "ТЗБИ" неудовлетворительное состояние просеки ВЛ. Пожогои на кронах деревьев.	школы, д/с - 1	0,22	50	8	+1°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Занадворовка\Ф-10	16.03.2024 08:45	16.03.2024 17:10	8:25	16.03.2024 17:10	8:25	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РичПН. Лвл=23,29 км, Лбазы=75км.11:33 включен до ЛР на оп. 77 запитано 6 ТП из 14. В 13:46 ДБ 4 чел для осмотра в пр.оп. 77-112. На оп.86 срыв связи, провод лежит на траверсе. В 16:59 окончены работы по замене связи провода на оп.86. В 17:10 включен по нормальной схеме.	орг. связи - 1	0,05	5	12	+1°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Черниговка\Ф-6 ЧРЭС Горн. хутор	17.03.2024 12:26	17.03.2024 12:57	0:31	17.03.2024 12:57	0:31	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РичПН. Осмотр 18.03.24. Аварийного оборудования не выявлено		0,16	489	7	-1°С, 8 м/с, Пасмурно	

Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \ Ф-4	17.03.2024 12:40	17.03.2024 13:58	1:18	17.03.2024 13:58	1:18	МТЗ	-	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход 17.03.24. повреждение изолятора нет описания повреждения	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 10	2,00	1 519	62	+2°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троица\Ф-25	17.03.2024 12:55	17.03.2024 14:15	1:20	17.03.2024 14:15	1:20	МТО	выве дено	у	РЗА ПП. РИЧПН. При осмотре обнаружено: в пролетах опор №№ 478-485 деревья в непосредственной близости от проводов.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 орг. связи - 3	2,00	140	54	+1°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тайфун \Ф-7	17.03.2024 13:36	17.03.2024 16:16	2:40	17.03.2024 16:16	2:40	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РИЧПН. УИК 1510. В 14:08 УИК 1510 запитан от ДГУ абонента. 16:00 включен до РЛ-4 оп.437, запитано 2 ТП из 6-ти. В пр. оп. 509-510 убито упавшее дерево, дуб из внеохранный зоны, все включено	орг. связи - 1	0,10	87	8	+1°С, 20 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Кипарисово \ Ф-6	17.03.2024 13:55	17.03.2024 15:47	1:52	17.03.2024 20:31	6:36	"земля" от ку	-	-	РЗА ПП. РИЧПН. Lвл=6.54км Lбаза=45км.Ф.А-0 Включили до оп.94/1 без замечаний. Запитано 21ТП из 28 (ост.быт п.Таежный 50 чел). Обнаружено повреждение на РТП15665 весит проволока. снята штангой. Устранено, все включено		0,80	130	28	+2°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Иванова\Ф-9 Абражевка	17.03.2024 14:49	17.03.2024 15:10	0:21	17.03.2024 15:10	0:21	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. УИК № 3214, 3215, 3216. Осмотр ВЛ 18.03.24г.	гос. орг. - 7 орг. водосн. - 3 мед. учр. - 3 школы, д/с - 5 кот. - 1 орг. связи - 11	0,40	842	26	0°С, 15 м/с, Облачно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Славянка \Ф-4	17.03.2024 18:15	17.03.2024 18:24	0:09	17.03.2024 18:24	0:09	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход до 20.03.24. Касание проводов ветками участок оп. 193/6 /290-193/6/294	гос. орг. - 2 в/ч - 2 орг. связи - 1	0,10	84	14	+2°С, 0 м/с, Пасмурно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троица\Ф-25	17.03.2024 18:55	17.03.2024 19:07	0:12	17.03.2024 19:07	0:12	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход до 20.03.24. При осмотре обнаружено: в пролетах опор №№ 478-485 деревья в непосредственной близости от проводов.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 орг. связи - 3	2,00	140	54	+2°С, 0 м/с, Пасмурно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Занадворова\Ф-5	17.03.2024 20:10	17.03.2024 23:06	2:56	18.03.2024 17:40	21:30	МТО	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. ТИК и УИК нет. Повреждение РУ 0,4 кВ в КТП 4034. Отключен РТП-4034. На ПС Занадворова В-10 Ф-5 не включается. Сообщено персоналу РЗА. 23:06 включен В 10 Ф-5, запитано 2 ТП из 3. 00:55 ДБ 3 чел для подключения отходящих фидеров 0,4 кВ к ДГУ. 01:17 работы по подключению отходящих от КТП4034 фидеров 0,4 кВ к ДГУ окончены. Все потребители по Ф-5 ПС Занадворова запитаны. 18.03.204 14:02 ПС Занадворова по Ф-5 в КТП4034 допущена бригада для восстановительных работ. ПЮЭС 17:40 ПС Занадворова по Ф-5 в КТП4034 работы закончены, Ф-5 включен по нормальной схеме.	мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 орг. связи - 1	0,13	280	3	0°С, 0 м/с, Облачно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тереховка\Ф-33	19.03.2024 15:54	19.03.2024 17:45	1:51	19.03.2024 17:45	1:51	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Lвл=7,3 км, Lбаза=66 км. Произведен обход в пр. 1-70 20.03.24. На аб. отпайке от оп. 41 ОАО "ТЗБИ" неудовлетворительное состояние просиж ВЛ. Пожари на кронах деревьев.	школы, д/с - 1	0,50	50	8	+5°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 Алексеевский\Ф-2 УРЭС	21.03.2024 22:09	21.03.2024 22:20	0:11	21.03.2024 22:20	0:11	ЗНЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РИЧПН. Проведен осмтр в пр. оп. 1-397. Замечаний нет.	угольные и горнорудные - 1 в/ч - 1 орг. связи - 1	0,10	200	6	-1°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Вадимовка\Ф-3 ЧРЭС Жиймассив 1	22.03.2024 14:36	22.03.2024 14:40	0:04	22.03.2024 14:40	0:04	МТО	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. 27.3.24 осмтр, замечаний нет.		0,39	372	5	+7°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Руновка\ВЛ Ф-8 Руновка - Степановка	23.03.2024 15:58	23.03.2024 16:14	0:16	23.03.2024 16:14	0:16	МТЗ 2ст	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Повреждение у абонента Томск транс газ	гос. орг. - 1 орг. связи - 2	0,06	130	4	+3°С, 2 м/с, Снег	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Пантелеймоновка\ВЛ Ф-6 Пантелеймоновка-Ружино	24.03.2024 07:19	24.03.2024 07:19	0:00	24.03.2024 07:19	0:00	МТЗ	у	у	РЗА ПП. РИЧПН. На РТП-1123 оп.№ 192/34 обнаружены следы электродугового перекрытия на шлейфе Ф-"В", повреждения оборудования нет.	орг. водосн. - 3 мед. учр. - 1				0°С, 5 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Пантелеймоновка\ВЛ Ф-1 Пантелеймоновка-Невское	24.03.2024 07:19	24.03.2024 07:19	0:00	24.03.2024 07:19	0:00	МТЗ	у	у	РЗА ПП. РИЧПН. Произведен осмтр в пр. оп.: 92-170. Под опорой № 154 обнаружена птица.					0°С, 5 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Черниговка\Ф-6 ЧРЭС Горн. хутор	28.03.2024 09:01	28.03.2024 09:40	0:39	28.03.2024 12:08	3:07	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Lвл=18,7км Lбаза=1км. СЗО:Санаторий,котельная-2, в/ч. Запитали 4 ТП из 8-ми. Опора №9 фаза "А" разрушен колпачек провод на трассере. 11:04 ДБ для замены колпачка. 11:20 работа закончена. 12:08 Ф-6 включен по нормальной схеме		0,20	489	8	+8°С, 10 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Арсеньев-2 (АБ)\Ф-15 Таежка	28.03.2024 09:28	28.03.2024 11:46	2:18	28.03.2024 20:56	11:28	МТО	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Lвл=17км Lбаза=9км. Включена в работу без 2ТП. В 12:50 включен при отключенном РЛ 50 оп. 107 (отключена кольцующая отпайка), все потребители запитаны. В пролёте опор № 2-3 обнаружен провис провода со следами пожара без повреждения проводов. Устранено по согласованной с потребителем заявке в 20:56, схема восстановлена	орг. связи - 1	0,30	350	10	+5°С, 10 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Тимирязевка\Ф-4 ЮРЭС "Студгородок"	28.03.2024 19:55	29.03.2024 00:30	4:35	29.03.2024 00:30	4:35	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Следы электродугового перекрытия на шинах и ТТ 10 Ф-4.		0,10	1	1	+6°С, 15 м/с, Дождь	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Тимирязевка\Ф-5 ЮРЭС "Кирзавод"	28.03.2024 20:00	28.03.2024 20:57	0:57	28.03.2024 21:16	1:16	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. СЗО: очистные сооружения. Включен без 4ТП. В 20:16 включен полностью.		0,40	300	12	+6°С, 15 м/с, Дождь	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Приморская\Ф-8	29.03.2024 09:44	29.03.2024 09:44	0:00	29.03.2024 09:44	0:00	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Осмотр до 01.04.24.	кот. - 1 орг. связи - 1	0,12	340	3	+5°С, 1 м/с, Туман	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-11	29.03.2024 11:11	29.03.2024 11:12	0:01	29.03.2024 11:12	0:01	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход запланирован до 1.04.24.	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1	0,60	184	19	+5°С, 2 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-2\Ф-4	30.03.2024 10:45	30.03.2024 11:19	0:34	30.03.2024 11:19	0:34	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Повреждение оборудования в ТП Абонента (ИП Бондаренко).	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	0,80	444	12	+5°С, 5 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Тайфун \Ф-7	30.03.2024 13:04	30.03.2024 16:58	3:54	30.03.2024 16:58	3:54	"земля" от ку	-	-	РЗА ПП. РИЧПН. Lвл=37,7 км Lбаза= 85км. 14:50 обнаружен обрыв среднего провода в пролёте опор №237-238. Устранено.	орг. связи - 1	0,10	115	8	+4°С, 5 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Ключевая АБ\Ф-8	02.01.2024 17:15	02.01.2024 17:50	0:35	02.01.2024 17:50	0:35	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход без замечаний	школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,60	350	9	-3°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Вираж\Ф-3 Надеждинский РЭС	03.01.2024 15:00	03.01.2024 15:00	0:00	03.01.2024 15:00	0:00	МТЗ	у	у	РЗА ПП. РИЧПН. Осмотр не требуется.	орг. связи - 1				-3°С, 3 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Вираж\Ф-2 Надеждинский РЭС	03.01.2024 15:00	03.01.2024 15:00	0:00	03.01.2024 15:00	0:00	МТЗ	у	у	РЗА ПП. РИЧПН. Осмотр не требуется.	орг. связи - 1				-3°С, 3 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Береговая-1\Ф-16	03.01.2024 21:40	03.01.2024 23:03	1:23	12.01.2024 15:54	210:14	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. Lвл=3,9км, Lбаза=65км. В 23:03 выделен уч-к без нагрузки, все запитано по ф.30 ПС Садовая. На повреждении КЛ 6 ПС Береговая-1 - РП 80005. 05.01.24 определено место повреждения 370 м от РП 80005 на территории завода "Звезда". 10.01.24 17:14 КЛ 6 ПС Береговая-1 - РП 80005 разработан котлован, видимого повреждения не обнаружено. 18:19 ДБ, для ВБ-испытаний и ОМП, МП не определено. продолжение на 11.1.24. 11.01.24 определено место повреждения 280 м от РП80005, разработан котлован на отметке 280 м от РП80005, место повреждения визуально подтверждено. 12.01.24 13:29 ДБ для монтажа кабельной вставки и соединительных муфт. 14:36 окончены работы по монтажу кабельной вставки и соединительных муфт, в 15:54 Ф-16 включен.	Ф-30 ПС Садовая	кот. - 1 орг. связи - 2	0,60	600	4	-5°С, 2 м/с, Ясно

Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Береговая-1 Ф-42	05.01.2024 09:01	05.01.2024 11:44	2:43	05.01.2024 13:31	4:30	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. Левл=4,8км, Лбаз=65км. Запитано 4 ТП из 8-ми. В ТП-81014 вывлен перегоревший предохранитель ПК 6 Т-1 ф.В, заменен. Все включено		школы, д/с - 8 кот. - 1 орг. связи - 3	0,80	800	8	-6°С, 4 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ НовороссияФ-3	07.01.2024 12:15	07.01.2024 14:26	2:11	07.01.2024 15:10	2:55	МТЗ	отсу тств	ну	РЗА ПП. РичПН. Левл=10,8км, Лбаз=50км. Вкл без ЛТП. Вкл в 15:10. РТП5312 расхождение ламелей ножа средней фазы, разъединитель переключен.		орг. водосн. - 1 мед. учр. - 3 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 5	0,30	200	4	-13°С, 6 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Новицкое \СВ 6	08.01.2024 11:20	08.01.2024 12:41	1:21	08.01.2024 14:57	3:37	МТЗ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. Обесточена 1 сш-6 кВ (Т2 в работе, Т1 в резерве). По ф.6 выкл-ль не откл.сь, бл.МТО. МТЗ. Пр.оп.15-15/1 техникой сторонней организации оборваны провода 3 фаз. Сообщено СБ, ОБД. В 12:41 вкл СВ-6, потребители запитаны, кроме ф.6 (0,6 МВТ/ 231 чел/13ТТ). В 14:57 повреждение устранено, все включено. Проверка РЗА по ф.6 запланирована на 12.01.24.		орг. водосн. - 1 вч - 1 учр. ветер. - 1 кот. - 1 орг. связи - 6	2,00	746	30	-20°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Мингородок В-1 6 Т-2	08.01.2024 19:57	08.01.2024 21:08	1:11	08.01.2024 21:08	1:11	МТЗ	-		РЗА ПП. РичПН. Обесточены 2,4 сш 6 кВ (СЗО: АТС, насосная, ЦТП, ЦТП-4). Осмотр: В-110-Т2 включен (отключен от КУ). В-1 6 Т-2 и В-3 6 Т-2 отключены. Работа по Т-2: бл МТЗ, МТЗ НН яч. 22.24. Осмотр 4 сш 6кВ без замечаний, в 20:51 запитана от Т1 (2,6 МВТ/ 9580 чел/14ТТ). В 21:00 произведен осмотр 2сш-6 кВ, в яч. ф.25 обнаружена кошка на нижних втычных контактах, в 21:08 включен в работу Т-2 с нагрузкой 2С 6 кВ без вед.ф.25 (нагрузка переведена по сетям ВПЭС в 21:46). Повреждение в яч.ф.25 опор.изоляторов шин от нижних втычных контактов до КЛ ф.А,В,С. общее загрязнение изоляции на выкатном элементе и в ячейке. 09.01.24 15:30 в яч. В 6 Ф-25 демонтированы повреждённые нижние опорные изоляторы втычных контактов, оброрили перемычки. 10.01.24 17:46 закончены в/в испытания Б6 Ф-25 и ТТ 6 Ф-25, замечаний нет, присоедин кабель в яч. Ф-25. 11.01.2024 07:59 Включен по нормальной схеме Ф-25.			10,40	13 880	35	-7°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Угольная АБ\Ф-6	10.01.2024 17:15	10.01.2024 18:10	0:55	10.01.2024 18:31	1:16	МТЗ	ну	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. В 18:10 включен до ТП-7258, запитано ТТТ из 10ТП. 18:31 Ф-6 включен полностью. 11.01.24 проведён обход, замечаний нет.		орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 орг. связи - 4	0,40	250	10	-8°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Новицкое \Ф-6	10.01.2024 18:47	10.01.2024 19:47	1:00	10.01.2024 20:35	1:48	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН. 19:16 включен в работу при отключенном ЛР-1 оп.18, запитано 5-ТП из 13ТП. 19:47 включен без ТП-1026. 20:29 Приемный портал ТП1026: снята оперативной штангой проволока с фазы В.		орг. связи - 4	0,30	231	13	-12°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-2\Ф-6	11.01.2024 03:58	11.01.2024 04:16	0:18	11.01.2024 04:16	0:18	МТО	отсу тств	у	РЗА ПП. РичПН. Произведен осмотр 22.01.2024 без замечаний.		мед. учр. - 1	0,80	250	14	-2°С, 0 м/с, Пасмурно.
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Новицкое \Ф-6	14.01.2024 13:27	14.01.2024 14:37	1:10	14.01.2024 19:40	6:13	МТО	отсу тств	не прои зв	РЗА П. РичПН. Лбазы=15км, Левл=13,75км. Сбита оп.15/2 сторонней техникой - грейдер, сообщено в полицию. СБ. Включен до оп.15/1, разобраны шлейфа в сторону оп.15/2, запитано 15 ТП из 20. Остается отключено 5ТП. В 19:40 устранено, включен по нормальной схеме.		орг. связи - 4	0,97	231	20	-6°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Барановский полигон\Ю Красный Яр (УРЭС)	14.01.2024 15:08	14.01.2024 15:28	0:20	14.01.2024 15:28	0:20	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Осмотр 22.01.24 Замечаний нет.		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 2	0,55	467	15	-4°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Павловка-1\Ф-1 УссРЭС	14.01.2024 15:58	14.01.2024 17:02	1:04	14.01.2024 18:43	2:45	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА П. РичПН. Произведен осмотр в пролета опор 119-168.15.01.24 при осморе обнаружен слетевший стеклянный штыревой изолятор оп.110 ф.В. Устранено по р-1 14:08-14:37.		орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 орг. связи - 1	0,12	52	6	-4°С, 13 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Птицефабрика\Ф-2	14.01.2024 20:54	14.01.2024 21:06	0:12	14.01.2024 21:06	0:12	МТЗ	не рабо тало	у	РЗА ПП. РичПН. короткое замыкание в РУ 0,4кВ вед. ТП-1 Тепличного комбината от. оп. №28/3			0,10	2	-12°С, 5 м/с, Ясно,	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Береговая-1\Ф-48	16.01.2024 14:24	16.01.2024 15:35	1:11	17.01.2024 14:52	24:28	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РичПН. В 15:10 включен, запитано 1 КТПН (КНС 10), поврежден КЛ 6 кВ на участке КТП 81164-К Береговая-2. В 15:35 нагрузка переведена на ф-28 ПС Береговая-2, обесточены потребители нет. 17.01.24 10:20-13:33 смонтирована каб. вставка и бл.дв.соед. муфты на участке КЛ 6 КТПН КНС 10 - КТП 81164. В 14:52 включен КЛ КТП 81164-КТПН КНС 10, схема восстановлена	ПС Береговая-2 Ф-28	орг. водосн. - 1 кот. - 1	0,90	3	3	-6°С, 0 м/с, Ясно,
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Верхняя\Ф-16	22.01.2024 17:05	22.01.2024 19:05	2:00	22.01.2024 19:05	2:00	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. Произведен обход 09.02.2024, без замечаний		гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,10	100	7	-18°С, 17 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Де-Фриз\Ф-29	22.01.2024 21:06	22.01.2024 21:13	0:07	22.01.2024 21:13	0:07	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. 09.02.24. произведен обход замечаний нет		школы, д/с - 3 орг. связи - 1	1,40	140	15	-18°С, 16 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Екатерининка\Ф-23	22.01.2024 22:22	22.01.2024 22:23	0:01	22.01.2024 22:23	0:01	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РичПН. 23.01.24. произведен обход: в пр.оп.22 -23 два упавших дерева. фото в откл в 07:02		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 1	0,20	355	11	-19°С, 5 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Шкотово\Ф-13	22.01.2024 22:46	22.01.2024 22:51	0:05	22.01.2024 22:51	0:05	МТЗ	выве дено	у	РЗА П. РичПН. Произведен обход 23.01.24, при обходе замечаний не выявлено. 24.01.24 устранен при ветровой нагрузке слхст проводов в пр.оп.25-26.		кот. - 1 орг. связи - 1	0,30	360	7	-19°С, 18 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Екатерининка\Ф-23	23.01.2024 00:26	23.01.2024 00:59	0:33	23.01.2024 00:59	0:33	МТЗ	отсу тств	у	РЗА П. РичПН. 23.01.24 произведен обход: в пр.оп.22 - 23 два упавших дерева из вне охранной зоны. фото в откл в 07:02		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 1	0,45	355	11	-19°С, 8 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Шкотово\Ф-13	23.01.2024 01:12	23.01.2024 01:18	0:06	23.01.2024 01:18	0:06	МТЗ	выве дено	у	РЗА П. РичПН. Произведен обход 23.01.24, при обходе замечаний не выявлено. 24.01.24 устранен при ветровой нагрузке слхст проводов в пр.оп.25-26.		кот. - 1 орг. связи - 1	0,30	360	7	-20°С, 15 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Шкотово\Ф-13	23.01.2024 03:15	23.01.2024 03:19	0:04	23.01.2024 03:19	0:04	МТЗ	выве дено	у	РЗА П. РичПН. Произведен обход 23.01.24, при обходе замечаний не выявлено. 24.01.24 устранен при ветровой нагрузке слхст проводов в пр.оп.25-26.		кот. - 1 орг. связи - 1	0,30	360	7	-20°С, 16 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Екатерининка\Ф-23	23.01.2024 04:11	23.01.2024 04:50	0:39	23.01.2024 04:50	0:39	МТЗ	отсу тств	у	РЗА П. РичПН. 23.01.24 произведен обход: в пр.оп.22 - 23 два упавших дерева. фото в откл в 07:02		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 1	0,70	355	10	-19°С, 8 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Студгородок\Ф-10 "Утесное" УРЭС	23.01.2024 06:47	23.01.2024 06:59	0:12	23.01.2024 06:59	0:12	МТЗ	ну	у	РЗА П. РичПН. На ТП-20170 перегорели ПК-6 Ф-В.С. Устранено.		орг. водосн. - 13 мед. учр. - 2 орг. связи - 2	0,75	540	9	-18°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Екатерининка\Ф-23	23.01.2024 07:02	23.01.2024 07:36	0:34	23.01.2024 07:36	0:34	МТЗ	отсу тств	у	РЗА П. РичПН. Произведен осмотр: в пр.оп.22-23 два упавших дерева, без повреждения ВЛ.		орг. водосн. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 1	0,70	355	11	-19°С, 8 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Владимиро-Александровское \Ф-16	23.01.2024 09:38	23.01.2024 11:48	2:10	23.01.2024 17:42	8:04	"земля" от КУ	отсу тств	у	РЗА П. РичПН. Произведен обход, замечаний не выявлено. В 11:48 включен с "землей" для поиска прибором квант. На оп.40 повреждение штыревого фарфорового изолятора ф.С, устранено. В 14:38 включен "землей", продолжен поиск повреждения. В 17:00 включен с отключенным РТП-7516 на оп.35/7. В КТП-7516 в РУ 6 кВ повреждение разрядника ф.С, демонтирован. Включен по нормальной схеме в 17:42.		орг. водосн. - 2	1,00	100	10	-20°С, 8 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Липовцы\Ф-1 ОРМУПЭС	23.01.2024 13:15	23.01.2024 13:21	0:06	23.01.2024 13:21	0:06	МТЗ	отсу тств	у	РЗА ПП. РичПН. осмтр ВЛ 24.01.2024 - без замечаний			0,88	3 000	5	-15°С, 2 м/с, Облачно,
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Шкотово\Ф-13	23.01.2024 16:14	23.01.2024 16:19	0:05	23.01.2024 16:19	0:05	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. 24.01.24 устранен слхст проводов в пр.оп.25-26 при ветровой нагрузке.		кот. - 1 орг. связи - 1	0,18	360	7	-16°С, 15 м/с, Ясно, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Угольная АБ\Ф-6	24.01.2024 04:22	24.01.2024 10:13	5:51	24.01.2024 10:50	6:28	МТЗ	выве дено	ну	РЗА П. РичПН. На оп.84 срыв изолятора ф.С. В 10:13 включено 4ТП из 9 (основная нагрузка). В 10:50 включен по норм схеме.		орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 орг. связи - 4	0,40	544	10	-19°С, 8 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Екатерининка\Ф-6	24.01.2024 08:05	24.01.2024 10:47	2:42	24.01.2024 10:47	2:42	МТО	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. Поступила информация: с.Екатеринка ул.Зеленая-5 замыкание проводов, возможно обрыв. Произведен осмотр: информация об обрыве провода не подтвердилась. РГВ усл. Обход проведен 29.01.2024г. замечаний нет.		орг. водосн. - 2 школы, д/с - 2 кот. - 2 орг. связи - 3	460	15	15	-19°С, 15 м/с, Ветер

Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	РП Партизанская ГРЭС Ф-Насосная ПРРЭС	24.01.2024 09:50	24.01.2024 11:56	2:06	24.01.2024 14:32	4:42	"земля" от КУ	отсутств	не прои зв	РЗА П. РИЧПН. Лвл=6,57км, Лбазы=0км. В 11:33 включен до РК-3 оп.11, запитано 1 ТП. В 11:56 от ф.11 ПС Новиково запитана большая часть нагрузки. На оп.29 срыв вставки провода ф.С. Устранено.			0,20	324	9	-19°С, 14 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ГолубовкаФ-19	24.01.2024 11:48	24.01.2024 11:58	0:10	24.01.2024 11:58	0:10	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РИЧПН. 25.01.2024 произведен обход ВЛ, замечаний нет.		мед. учр. - 1 орг. связи - 1	0,30	330	31	-17°С, 15 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Де-ФризФ-29	24.01.2024 12:40	24.01.2024 12:43	0:03	24.01.2024 12:43	0:03	МТЗ	выведено	у	РЗА П. РИЧПН. На оп.20 обрыв шлейфа ф.В. Устранено.		школы, д/с - 3 орг. связи - 1	1,66	140	15	-11°С, 8 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ШмидтовкаФ-8	24.01.2024 12:40	24.01.2024 12:46	0:06	24.01.2024 12:46	0:06	МТЗ	выведено	у	РЗА П. РИЧПН. По ф-29 ПС Де-Фриз на оп.20 обрыв шлейфа ф.В (совместный подвес).		орг. связи - 4	1,20	40	1	-11°С, 8 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ РаковкаФ-4 ЮРЭС "Боголюбовка"	29.01.2024 06:40	29.01.2024 07:01	0:21	29.01.2024 07:01	0:21	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РИЧПН. Произведен осмотр 31.01.24 обнаружены следствия изолятора Ф-С оп. 25, 28. 13:16-16:40 устранено по Н-4/11		орг. связи - 2	0,15	450	8	-20°С, 0 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Соловей КлючЦС 6 кВ	29.01.2024 18:03	30.01.2024 03:06	9:03	30.01.2024 03:50	9:47	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РИЧПН. 18.03 откл. В-6 Т2 "КУ земля", обесточена 2С-6кВ (РСК ф-13,17; вед. ф-16). В 18:50 опробованы шины 2С 6 кВ от СВ 6 (с отключенными ШР всех присоединений) КИ в норме. В 19:11 опробованы шины 2С 6 кВ и ТН 6 2С от Т-2 (с отключенными ШР фидеров 2С 6 кВ) КИ в норме. 19:54 включены потребители Ф-16 и Ф-17. Остаются обесточенными потребители Ф-13. 21:26 по Ф-13 допущена бригада для испытания В6 Ф-13 проходных изоляторов. 22:06 по Ф-13 повреждение В 6 по фазе С, организуется замена выключателя. 00:15 ПС Соловей ключ по Ф-13 допущена бригада 3 чел. для замены выключателя. 01:50 по Ф-13 заменен В 6, при включении "земля" по фазе "В", Ф-13 отключен, производится отыскание места повреждения. 03:06 Ф-13 включен до РКЛ R-1 опора 79, включено 27 ТП (2МВт) из 45. 03:50 Ф-13 включен без аб. отпаяк от опоры №90 и №97.		орг. связи - 1	4,00	200	45	-10°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Волчанец Ф-9	29.01.2024 18:07	29.01.2024 18:53	0:46	29.01.2024 18:53	0:46	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=14,6км, Лбазы=30км. обход 31.01.2024 проведен замечаний не выявлено		мед. учр. - 1 орг. связи - 1	0,20	200	11	-2°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Мингородок Ф-12	03.02.2024 19:12	03.02.2024 20:35	1:23	10.02.2024 19:10	167:58	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РИЧПН. В 20:35 запитано 12 ТП из 19 от ПС А ф.3. Обесточен участок от ПС Мингородок до ТП-3 (7 вед ТП, быта нет). В 22:05 включен до оп.38, запитаны все потребители, выведен участок до оп.38 до ТП-3 (без потребителей). 04.02.24 с 11:22 до 13:03 на оп. 39 разобраны шлейфа ВЛ от КЛ; с 16:56 до 18:12 на оп. 38 разобраны шлейфа ВЛ от КЛ В 19:01 ДБ для испытания и ОМП на участке КЛ 6 кВ оп.38-39. 05.02.24 02:17 определено место повреждения в 115 м. от оп.38. 05.02.24 11:55 Д.Б. для разработки котлована на уч-к КЛ пр.оп.38-39. В 17:02 ТП-3 уч-к КЛ 6 кВ пр.оп.38-39 разработан котлован подтверждено МП, требуется расширение котлована для монтажа муфты. 06.02.24 в пр. опор 38 - 39 разработан котлован. 07.02.24 20:05 работы по монтажу каб. муфт на сегодня окончены. 08.02.24 15:04 ДБ для монтажа каб. муфт. В 19:45 произведен монтаж каб. муфт; 22:27 ДБ на ВВИ. 23:59 КЛ испытания не выдержала. График АВР до 9.02.24 09:02.24 11:07 допущена бригада для определения места повреждения КЛ на участке в пр. опор 38 - 39. В 16:10 после отсоединения ОПН на опоре 39, испытание выдержал. Присоединение КЛ оп. 39 планируется 10.02.24, сегодня абонент (СЗ «Самолёт») не согласовал отключение в связи с непрерывным производственным процессом по заливке бетона. 10.02.24 в 19:10 схема восстановлена.	ф.3 ПС А		0,50	180	19	-6°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Владимиро-Александровское Ф-5	04.02.2024 04:15	04.02.2024 04:53	0:38	04.02.2024 04:53	0:38	МТО	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. обход 05.02.2024 проведен по результатам осмотра замечаний не выявлено.		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 2 учр. ветер. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 2 орг. связи - 2	3,20	900	13	-16°С, 0 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Волна Ф-45	04.02.2024 22:43	05.02.2024 01:08	2:25	15.02.2024 17:49	259:06	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. Повреждение на головном участке (ДРСК). Второе повреждение в сети абонента (ВПЭС). 5.02.24 в 01:08 все потребители запитаны по сетям ВПЭС (ф.44). Отсоединен поврежден.КЛ. 06.02.24 определено МП 125 метров от РТП-56 в сторону ПС Волна. 09.02.24 котлован разработан не до полностью. 10.02.24 16:55 работы по разработке котлована на сегодня окончены. За время выполнения работ по выемке грунта, углубили на 2,5м. КЛ не обнаружен, требуется продолжение земляных работ. 12.02.24 16:59 котлован откопан, обнаружено повреждение. 13.02.24 котлован расширен. 14.02.24 смонтированы 3 метра кабеля и две соединительные муфты. Кабель сдан под испытания и фазировку. График АВР до 28.03.24.	ф.44 ПС Волна		2,70	1200		-9°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ШкотовоФ-14	06.02.2024 11:16	06.02.2024 11:22	0:06	06.02.2024 11:22	0:06	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход произведен 14.03.2024, без замечаний		мед. учр. - 3 учр. ветер. - 1 школы, д/с - 2	0,60	240	13	-12°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-2 Ф-35ЦРП-102	06.02.2024 11:56	06.02.2024 12:07	0:11	07.02.2024 21:44	33:48	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА П. РИЧПН. Лвл=6,56км Лбазы=68км. По фидеру было запитано 4ТП ф.16 ПС Береговая-2. Выведен уч. КЛ 6 кВ ТП-81025 - ТП-81030 (был на х.х., ТП-81025 было запитано по ф.13 ПС Береговая-2), все запитано. 7.2.24 18:50 смонтирована вставка 4 метра и 2 соед.муфты. В 21:44 включен по нормальной схеме.			0,51	3 322	5	-12°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ПромышленнаяФ-1 ЮРЭС	10.02.2024 08:51	10.02.2024 09:04	0:13	10.02.2024 09:04	0:13	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РИЧПН. Произведен осмотр ВЛ, замечаний нет.			0,06	2	2	-16°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ НовороссияФ-2	10.02.2024 13:16	10.02.2024 13:29	0:13	10.02.2024 13:29	0:13	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. (см. отключение за 10.02.24 16:24) На ВЛ 0,4 кВ Ф-2 ТП-5327 в пролете опора 15-16 слесист проводов, перегорел предохранитель 0,4 кВ. Устранено, в 18:33 Ф-2 включен по нормальной схеме.		орг. водосн. - 1 кот. - 1	0,05	40	2	-2°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ НовороссияФ-2	10.02.2024 16:24	10.02.2024 18:33	2:09	10.02.2024 18:33	2:09	МТЗ	отсутств	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. На ВЛ 0,4 кВ Ф-2 ТП-5327 в пролете опора 15-16 слесист проводов, перегорел предохранитель 0,4 кВ. Устранено, в 18:33 Ф-2 включен по нормальной схеме.		орг. водосн. - 1 кот. - 1	0,05	40	2	-3°С, 2 м/с, Ясно,
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ АмурскаяСВ 6	13.02.2024 11:20	13.02.2024 12:43	1:23	13.02.2024 12:43	1:23	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обесточилась 1С 6 кВ (Т1 в ремонте). По вед. Ф-11 блиннер МТЗ, выключатель во включенном положении. В 12:30 включен СВ 6, 1С 6 кВ включена на ХХ. В 12:43 по 1С 6 кВ нагрузка набрана, включены все потребители кроме вед. Ф-11 и Ф-10 (отключены по заявке ВПЭС для измерения изоляции КЛ). 14.02.24 проведена проверка РЗА, результаты проверки еще не предоставили, ведется анализ.			4,85	3 700	48	+4°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ АФ-3ИРП 40 Ф-25	13.02.2024 13:19	13.02.2024 16:18	2:59	13.02.2024 16:18	2:59	МТЗ	отсутств	не прои зв	РЗА П. РИЧПН. В РП 40 отключился В 6 Ф-25 (в ст ТП-4). На участке ВЛ 6 кВ между ТП-1 и ТП-3 в пр.оп.6-7 техникой сторонней организации (грузовик с манипулятором) стрелой были задеты провода, сорван изолятор по ф.С. Техника с места происшествия скрылась. В 13:48 включен до ТП-3, запитано 2ТП из 13. В 16:18 повреждение устранено, включен по норм схеме.			0,40		13	+5°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Мингородок Ф-12	15.02.2024 09:53	15.02.2024 12:41	2:48	16.02.2024 14:16	28:23	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. В 12:41 включен при отключенном ЛР 6 оп.38, выведен участок от оп.38 до ТП-3, все потребители включены. Осмотр ВЛ и проверка КЛ без замечаний. 16.02.24 в 14:16 вкл в работу. Повреждение на ведомственном участке.			0,20	180	4	-2°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Насосная-2Ф-1	16.02.2024 21:40	16.02.2024 22:32	0:52	16.02.2024 22:32	0:52	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Проведена проверка действия привода выключателя.		мед. учр. - 1 орг. связи - 1	0,30	230	3	-2°С, 0 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ СергеевкаФ-12	17.02.2024 13:45	17.02.2024 15:54	2:09	17.02.2024 20:33	6:48	"земля" от КУ	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=50,6км Лбазы=40км. оп.475 срыв изолятора. Вкл в 15:54 без 2ТП, вкл без уч от оп.528/1 (без 1ТП), вкл в 20:33 по норм.схеме. Обход на 20.02.24.Произведен обход замечаний нет		орг. связи - 6	0,20	310	19	+2°С, 5 м/с, Пасмурно

Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-14	17.02.2024 17:40	17.02.2024 20:24	2:44	01.03.2024 17:32	311:52	МТЗ	отсутствует	ну	РЗА ПП. РичПН. Лвл=3 71км Лбаза=45км. Выведен уч-к без нагрузки, все запитано по Ф-2 ПС Верхняя. Выведен участок КВЛ 6 Ф-14 ПС Верхняя - оп.10. 20.02.2024 при отыскании МП, обнаружено стороннее воздействие, несанкционированное проведение земляных работ, повреждение КЛ 6 оп.9-10, техники на месте нет, вызвана полиция. График АВР до 1.3.24. 14:02 01.03.24 по Ф-14 допущена бригада для монтажа каб. муфты.15:27 ПЮЭС ПС Верхняя по Ф-14 смонтирована каб. муфта., КЛ включается в работу 17:32 ПЮЭС ПС Верхняя Ф-14 включен в работу	Ф-2 ПС Верхняя		0,20	70	3	+3°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПтицефабрикаФ-2	19.02.2024 09:20	19.02.2024 09:20	0:00	19.02.2024 15:12	5:52	МТО	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Потребитель: теплицы. Работа АВР у абонента. В 15:12 Птицефабрика Ф-2 включили (РПВ усн). Обход произведен 01.03.2024 без замечаний	ПС Кролевец Ф-25					+3°С, 2 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ НадеждинскаяФ-15	20.02.2024 17:27	20.02.2024 18:47	1:20	20.02.2024 19:47	2:20	МТЗ	отсутствует	ну	РЗА ПП. РичПН. В 18:00 при РПВ в 6 Ф-15 отключился от МТО, и Т-2 от МТЗ по сторонам 6.35 кВ. В 18:08 Т-2 включен под нагрузку при отключенном в 6 Ф-15. Котельная (Хасанкоммуэнерго) запитана от собственного ДГУ. В 18:47 Ф-15 включен до ЛР-2 оп 27 запитано 12 из 31 ТП. Большая часть нагрузки. В 19:11 Ф-15 включен до РКЛ-1 оп 32 запитано 13 из 31 ТП. В 19:34 Ф-15 включен до РКЛ-3 оп 58 запитано 20 из 31 ТП. В 19:47 Ф-15 включен по нормальной схеме. Обход произведен 04.03.2024, без замечаний		орг. связи - 1	1,60	1 273	31	-4°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Суражевка Ф-12	20.02.2024 20:05	20.02.2024 20:05	0:00	20.02.2024 20:17	0:12	МТЗ	ну	у	РЗА ПП. РичПН. Потребитель: птицефабрика, АВР у потребителя. Обход произведен 01.03.2024, без замечаний	суражевка Ф-8					-8°С, 0 м/с, Ясно,
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Де-ФризФ-27	20.02.2024 22:20	21.02.2024 01:56	3:36	21.02.2024 10:50	12:30	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Лвл= 24,6км Лбаза=19 км. ТОР Надеждинская. В 23:15 опробован участок до ЛР-4 оп 118, не успешно. В 01:55 участок от РЛ-3 до РЛ-5 запитан от Ф-29 ПС ДеФриз (запитано 12ТП, более 50% нагрузки). В 02:13 участок от РЛ-5 запитан от Ф-9 ПС Надеждинская (+8ТП), запитано 20ТП. Остается отключен участок от ПС до ЛР-3 (9ТП, быта нет). В 10:50 включен без вед. отпаяк от оп.13 (АО "КРДВ"), оп.83 (ООО "Криогазтех"). Повреждение на вед. участке.	Ф-29 ДеФриз; Ф-9 ПС Надеждинская		1,85	100	29	-9°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Береговая-1Ф-14	23.02.2024 09:40	23.02.2024 11:02	1:22	05.03.2024 20:33	274:53	МТО	-	-	РЗА ПП. РичПН. В 11:02 нагрузка Ф-14 переведена на Ф-16 ПС Береговая-1. 26.02.24 в 14:27 по Ф-14: ДБ (2 человека), для отыскания МП на КЛ 6 кВ ПС Береговая-1 до ЗТП-81001. 17:50 по Ф-14: на сегодня работы закончены, определено место повреждения (270 м от ЗТП-81001). 01.03.24 в 15:31 по Ф-14 котлован разработан (уч.ПС Береговая-1 до ЗТП-81001) повреждение уходит под забор, требуется сотрудничество с заводом Звезда. График АВР до 07.03.2024. 10:28 Д Б на КЛ Ф-14 ПС Береговая-1 - ТП 81001 для монтажа кабельной вставки 25 м. 19:43 Береговая-1 Ф-14 головной КЛ испытания выдержал.	Ф-16 ПС Береговая-1	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 4 кот. - 3 орг. связи - 4	1 000	10		-8°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ЧайкаФ-7	24.02.2024 06:39	24.02.2024 07:54	1:15	06.03.2024 19:00	276:21	ав.откл	выведено		РЗА ПП. РичПН. СЗО Гос.дачи, Дом переговоров, котельная. В 12:50 ДБ для отсоединения КЛ на ПС Чайка. В 13:03 КЛ №1 и №2 на ПС Чайка отсоединены.В 13:35 на РТП-23 отсоединен поврежденный КЛ №1. В 14:08 ДБ для присоединения неповрежденного КЛ №2 на ПС Чайка. В 14:30 присоединен неповрежденный КЛ №2. В 15:44 Ф-7 включен по нормальной схеме. 28.02.24 17:30 определено МП 1251м от ПС Чайка КЛ №1. 01.03.24 12:18 ДБ для разработки котлована вручную.16:52 окончены работы по разработке котлована вручную в связи с окончанием рабочего дня. 04.03.24 в 11:01 допущена бригада 3 человека для разработки котлована 1251м от ПС Чайка. В 16:44 работы окончены, повреждение визуально подтверждено График АВР до 7.03.24. 05.03.24 16:45 смонтирован каб. муфта. 06.03.24 12:20-13:55 проведены испытания КЛ 6 кВ, без замечаний. В 19:00 включен в работу по нормальной схеме.	Ф-13 ПС Чайка		3,00	600	3	-10°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Мингородок Ф-12	24.02.2024 14:44	24.02.2024 16:57	2:13	26.02.2024 12:55	46:11	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. В 16:12 ДБ для осмотра ВЛ. В 16:52 произведен осмотр ВЛ - без замечаний. В 16:57 включен, запитаны все потребители. Выведен уч-к КЛ 6 кВ ТП-3 - ТП-4. 25.02.24 в 11:30 допущена бригада для разработки котлована и монтажа соединительных муфт. В 17:35 выполнены работы по разработке грунта, монтаж вставки и соединительных муфт. КЛ убран. ЛЭП садана для в/в испытаний. 12:55 ПЮЭС ПС Мингородок Ф-12 включен по нормальной схеме.			0,70	180	18	0°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-2Ф-28	25.02.2024 07:12	25.02.2024 08:08	0:56	29.02.2024 10:32	99:20	МТО	отсутствует	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. В 08:08 все потребители запитаны от Ф.14. Выведен участок КВЛ 6 Ф-28 ПС Береговая-2 - ЦРП-103. 27.02.24 в 09:52 ДБ для испытания и ОМП КЛ на участке ЦРП-103 - оп. 6. 28.02.24 определено место повреждения. 590 метров от ЦРП 103. 14:10 ДБ 3 чел. для монтажа кабельной вставки 6 м и двух кабельных муфт. 20:29 окончена работа по монтажу соединительных муфт и кабельной вставки на участке ЦРП-103 - оп. 6. 29.02.24 10:32 Ф-28 включен по нормальной схеме.	Ф-14 ПС Береговая-2	школы, д/с - 2	0,40	210	5	-7°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Владимиро-Александровское Ф-10	26.02.2024 15:37	26.02.2024 15:47	0:10	26.02.2024 15:47	0:10	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РичПН. Повреждение: РТП-7127 оп.№28/1 отгорели шлейфа Ф- "А" и "Б" в сторону линии. В 19:03 устранено по согласованной заявке	гос. орг. - 5 орг. водосн. - 3 в/ч - 2 орг. связи - 1	0,90	900	19	-9°С, 2 м/с	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Волчанец Ф-9	27.02.2024 09:32	27.02.2024 10:23	0:51	27.02.2024 16:56	7:24	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Лвл=14,6км Лбаза=30км. 10:23 включен до РЛ-1 на оп. 81. Запитано 5ТП из 11ТП. Оп 85 разрушен стеклянный штыревой изолятор фазы В. Устранено	мед. учр. - 1 орг. связи - 1	200	11		-11°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Загородная В-2 6 Т-1	27.02.2024 11:05	27.02.2024 12:52	1:47	27.02.2024 15:15	4:10	МТЗ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Обесточена 2С 6кВ. Попал под напряжение ведущий инженер по метрологии (СП ПЮЭС Моисев Михаил Викторович, 04.04.1963 г.р., 60 лет, женат). Вызвана ск.помощь. В 11:30 прибывшая ск.помощь констатировала смерть пострадавшего. Осмотрена 2С 6 кВ, имеются следы электродугового перекрытия на верхних втычных контактах в ячейке СР 4С. В 12:37 2 С 6кВ включена на ХХ. В 12:52 набрана нагрузка 2С 6 кВ, включены потребители, кроме Ф24 (вед. не включается ост.0,5МВТ/ 3000чел; в 14:00 СЗО запитаны, в 15:15 Ф24 вкл в работу, все потребители запитаны).			13,22	8 000	42	-5°С, 5 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-16	28.02.2024 20:12	28.02.2024 21:23	1:11	28.02.2024 21:23	1:11	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП. РичПН. Лвл=11,2км, Лбаза=45км. Обход 14.03.2024 без замечаний.	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,50	100	7	-2°С, 3 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Кролевец Ф-25	02.03.2024 01:24	02.03.2024 02:23	0:59	02.03.2024 03:53	2:29	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Включен до РЛ-3 оп. 85, запитано 12 ТП из 14ти. В 03:53 Ф-25 включен полностью после обхода, под оп. 101 обнаружены остатки обгоревшей плиты.		0,70	70	14	-9°С, 11 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Волна Ф-25	06.03.2024 10:26	06.03.2024 10:26	0:00	07.03.2024 21:36	35:10	МТЗ	отсутствует	ну	РЗА ПП. РичПН. нагрузка была переведена действием АВР на Ф-9 ПС Волна в 10:26. Повреждение КЛ 6 кВ. 7.3.24 13:50 ДБ на поиск МП. 07.03.24 проведены в/в испытания, без замечаний, в 21:36 включена в работу	кот. - 1				-1°С, 2 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПтицефабрикаФ-1	06.03.2024 15:12	06.03.2024 15:19	0:07	06.03.2024 15:19	0:07	МТЗ	отсутствует	у	РЗА ПП. РичПН. Обход произведен 13.03.2024, без замечаний		0,01	1		+2°С, 5 м/с, Ясно	

Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-2 Ф-3	07.03.2024 00:10	07.03.2024 01:12	1:02	07.03.2024 01:12	1:02	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. В 01:00 произведен осмотр РП 80006, произведен осмотр головной ВЛ. В 01:12 включен в работу. В 03:56 произведен обход: на уч от РП 80006 до СТП 81081 обнаружен обрыв провода ф.В в пр.оп.38/17-38/18 вследствие выгрузки грунта ЛЭП предположительно строительной техникой. Пострадавших нет, техники на месте нет. Участок выводится в ремонт. Остаются без напряжения 4 ТП (2 РСК, 2 вед. 1 кот. на территории ВЛ4, 150чел). В 07:15 залитана котельная по КТП 80045 от ДГУ Мин.обороны. Ожидают прибытие автовышки. 07:30 Д.Б. 4 чел. для ремонта провода ф.В в пр.оп. 38/17-38/18. 11:30 по Ф-3: включен по нормальной схеме.		орг. водосн. - 1 уголовые - 1 мед. учр. - 2 кот. - 5	1,80	860	55	-5°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ СергеевкаФ-5	07.03.2024 11:42	07.03.2024 11:55	0:13	07.03.2024 11:55	0:13	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. Обход проведен 12.03.24		орг. связи - 3	0,40	639	7	-6°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Волчанец Ф-16	11.03.2024 09:21	11.03.2024 17:26	8:05	11.03.2024 17:26	8:05	"земля" от КУ		-	РЗА П. РИЧПН. Лвл=12,0км, Лбазы=30км. В 10:30 осмотрены ТП 7159, в 10:50 Ф-16 включены до ТП-7159 (залитано 4 ТП). В 11:54 Ф-16 опробован до РЛ-2 земля ф.А=0. 13:07 произведен обход ВЛ на опоре №81 (ж/б) повреждение изолятора ф.А (провод лежит на траверсе). В 13:54 выдано разрешение на ПРМ, в 15:49 доп.бр. для устранения повреждения. Устранено, в 17:26 Ф-16 включен по норм. схеме.		орг. связи - 1		300	14	-2°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПищцефабрикаФ-20	11.03.2024 20:17	11.03.2024 21:39	1:22	12.03.2024 11:06	14:49	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. Вкл. до ЗТП-5097, залитаны 9 ТП из 12-ти. В ЗТП-5097 выявлены перегоревшие предохранители 6 кВ в ячейке ВН-16 Ф (отходящий детсад, коттеджи (ЗТП-5091, 5090)). 22:35 включено ЗТП-5097, залитаны 10 ТП из 12-ти (погашены КТП-5090, 5091). 22:35-23:47 Проведен осмотр участка ВЛ 6 кВ пр. оп.52/1-52/12, 52/1А-52/7А, без замечаний. 12.03.24 02:10 залитаны 11 ТП из 12-ти. Обесточено КТП-5090 (30 част. домов) при проверке сопротивления изоляции тр-ра ТМ-630 выявлена его неисправность. Необходима замена трансформатора. 05:50 неисправный трансформатор с КТП-5090 вывезен на базу НадРЭС. 07:15 на базе НадРЭС готовятся к отправке тр-ра для замены на КТП-5090. В 09:52 допущена бригада для замены тр-ра В 10:50 выполнена замена тр-ра, установлен тр-р 400кВа в 11:06 включены все потребители		школы, д/с - 1	1,60	470	12	+2°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ АвангардФ-18	13.03.2024 14:54	13.03.2024 15:48	0:54	13.03.2024 18:29	3:35	"земля" от КУ		-	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=2,85км, Лбазы=25км. В 15:48 на ТП-7404 отключен В-Ф вывод тп-7384, включено 2 ТП из 5 (основной погаш. В 15:55 бригада ОБВ выехара на Ф-18. В 16:06 дб 2 чел. для обхода пр.оп.18-47. В 18:29 включен по нормальной схеме, земля самоустранилась. При осмотре обнаружена проволока со следами от эл дуги под оп.17.		мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 орг. связи - 2	0,30	812	5	+4°С, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ КожзаводФ-1 ЮРЭС	15.03.2024 11:55	15.03.2024 12:20	0:25	15.03.2024 12:20	0:25	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. 15.03.2024 Произведен осмотр, обнаружен слесарей №2 "Б" в пр.оп.15.03.2024 По Р.5/17-3.4077 заменен изолятор оп.52 Ф-"Б".		уголовые - 6 орг. связи - 1	0,40	100	19	+9°С, 8 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Барановский полигон10 Красный Яр (УРЭС)	15.03.2024 12:28	15.03.2024 12:57	0:29	15.03.2024 12:57	0:29	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №3819. Произведен осмотр 19.03.24, требуется чистка просеки пр.оп 62/12-62/14		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 2	0,10	450	15	+9°С, 9 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Кролевцы Ф-11	15.03.2024 12:49	15.03.2024 12:49	0:00	15.03.2024 12:49	0:00	МТО		у	РЗА ПП, РИЧПН.		кот. - 1			+8°С, 9 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПартизанФ-21	15.03.2024 13:31	15.03.2024 14:07	0:36	15.03.2024 17:28	3:57	МТО	выведено	ну	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=5,23км, Лбазы=0км. УИК №2220. В 14:07 включен до РЛ-1 оп.25, залитано ЗТП из 6, УИК залитан. Произведен обход ВЛ, осмотр КТП, замечаний нет. В 17:28 включен по норм. схеме.		мед. учр. - 1 орг. связи - 2	0,50	1308	6	+4°С, 16 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	15.03.2024 13:46	15.03.2024 13:50	0:04	15.03.2024 13:50	0:04	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2210, №2211, №2221. 19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.		школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	0,70	2674	14	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	15.03.2024 14:15	15.03.2024 14:18	0:03	15.03.2024 14:18	0:03	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2210, №2211, №2221. 19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.		школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	0,70	2674	14	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Владимир-Александровское Ф-10	15.03.2024 14:25	15.03.2024 14:44	0:19	15.03.2024 14:44	0:19	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. 19.03.24 произведен обход ВЛ. Пр.опор№53-53/1 абонентская отпайка ПМК-184 провисы проводов.(при ветровых нагрузках к.з.).		гос. орг. - 5 орг. водосн. - 3 ВЛ-2 орг. связи - 1	0,90	900	19	+4°С, 20 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	15.03.2024 14:43	15.03.2024 14:46	0:03	15.03.2024 14:46	0:03	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2210, №2211, №2221. 19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.		школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	0,70	2674	14	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ГайдамакФ-5	15.03.2024 14:50	16.03.2024 07:44	16:54	16.03.2024 07:44	16:54	МТО	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=2,4км, Лбазы=50км. Опоры №13/5, №13/6 (дерево) повреждены палом (сгорели). В 22:36 допуск бригады для замены. Произведена замена опор на ж/б.			0,20	150	7	+4°С, 20 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-16	15.03.2024 14:59	15.03.2024 15:19	0:20	15.03.2024 15:19	0:20	МТЗ		у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №3921. Планируется осмотр. см. отключение 17.03.24 17-10		гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,10	100	5	+8°С, 8 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Новицкое Ф-11	15.03.2024 15:01	15.03.2024 15:06	0:05	15.03.2024 15:06	0:05	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2309, №2311. Смотрите отключение 15.03.24 18:11 (Опора 81 подрелла при прохождении пала, в пр.оп.90-92 провода на землю.) Поврежденная опора восстановлена. В 07:06 Ф-11 включен полностью, нормальный разрыв перенесен с КТП-7051 на РЛ-3 оп.147. Приведение схемы к нормальной на 18.03.24.		орг. водосн. - 1 кот. - 2 орг. связи - 3	0,40	243	11	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	15.03.2024 15:14	15.03.2024 15:21	0:07	15.03.2024 15:21	0:07	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2210, №2211, №2221. 19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.		школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	0,70	2674	14	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Волчанец Ф-9	15.03.2024 15:28	15.03.2024 15:40	0:12	15.03.2024 15:40	0:12	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. Обход произведен 18.03.2024		мед. учр. - 1 орг. связи - 1	0,20	200	11	+4°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ СергеевкаФ-16	15.03.2024 15:46	15.03.2024 18:01	2:15	15.03.2024 20:28	4:42	МТЗ	выведено	ну	РЗА П. РИЧПН. Лвл=17,33км, Лбазы=40км. УИК №2301. В 18:15 включен до ЗЛР оп.88, залитано 12 из 16 ТП, залитан УИК. В 20:14 включен без 2-х ТП. В 20:28 залитаны все потребители. В пр.оп.96-97 падение дерева на ВЛ (d-5см), без повреждения.	1.03.24	кот. - 1 орг. связи - 3	0,20	530	14	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ СергеевкаФ-12	15.03.2024 15:53	15.03.2024 16:05	0:12	15.03.2024 16:05	0:12	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2304.23.27.03.2024 Произведен обход пр.опор№1-67 замечаний не выявлено.		орг. связи - 6	0,20	410	15	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Новицкое Ф-6	15.03.2024 16:16	15.03.2024 16:23	0:07	15.03.2024 16:23	0:07	МТЗ		у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №2306. проведен обход 21.04.24.на ТП 7056 портал бкв сорван изолятор фаза В		орг. связи - 4	0,30	231	13	+9°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-16	15.03.2024 16:40	15.03.2024 17:02	0:22	15.03.2024 17:02	0:22	МТЗ		у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК №3921. Планируется осмотр. см. отключение 17.03.24 17-10		гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,10	100	5	+8°С, 8 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ШкотовоФ-13	15.03.2024 17:00	15.03.2024 17:15	0:15	15.03.2024 17:15	0:15	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН.		кот. - 1 орг. связи - 1	0,30	360	7	+8°С, 15 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Волчанец Ф-15	15.03.2024 17:15	16.03.2024 02:06	8:51	16.03.2024 02:06	8:51	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА П. РИЧПН. Лвл=3,52км, Лбазы=30км. УИК №1907, №1908, по АВР залитаны от ф.16 ПС Волчанец. На оп.1 отгорание шлейфа ф.А в сторону линии, ф.С отгорание шлейфа в сторону ПС Волчанец. В 21:09 на ПС Волчанец прибыл ремонтный персонал для производства восстановительных работ по Ф-15, к подстанции подъезжал автомобиль гос.номер К 995 АТ 25RUS, из авто вышел неадекватный гражданин и стал угрожать оружием, произвел выстрел в воздух и со словами: не включите свет, всех перестреляю, патронов на всех хватит. Персонал ПРРЭС закрылся на ПС вызвал полицию, пострадавших нет. По прибытию полиции вынуженно на месте небыло, бригада продолжила работы. В 23:50 Ф-15 отключен, схема разобрана, заземлено в линию. В 0:36 допущена бригада для ремонта проводов. В 02:06 включен по норм. схеме.		орг. водосн. - 2 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,30	300	13	+10°С, 16 м/с, Ясно

Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПартизанФ-7	15.03.2024 17:39	15.03.2024 19:52	2:13	15.03.2024 23:57	6:18	МТО	выведено	ну	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=10,94км, Лбаза=0км. УИК №2226, №2224. В 19:00 ТП-7465 питание перевели на ф.11 ПС Партизан, УИК запитаны. В 19:52 запитано 12ТП из 19. В 21:30 запитаны 2 ТП от ф.11 ПС Партизан. Выведен участок от ТП-7354 до ТП-7353 (обесточено БТП). Произведена чистка просеки в пр.оп 50-51. В 23:57 включен по норм.схеме.	ф.11 ПС Партизан	мед. учр. - 1 школы, д/с - 7 орг. связи - 7	1,00	1 460	19	+7°С, 18 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-2 Ф-10	15.03.2024 17:44	15.03.2024 18:31	0:47	15.03.2024 18:31	0:47	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. Повреждение в вед. сетях. 18.03.24 произведен обход, замечаний не выявлено.	орг. водосн. - 2	0,90	30	6	+11°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Многоудобное Ф-1	15.03.2024 17:49	15.03.2024 18:00	0:11	15.03.2024 18:00	0:11	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 3	0,40	190	3	+8°С, 15 м/с, Ясно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Де-ФризФ-27	15.03.2024 18:10	15.03.2024 19:28	1:18	15.03.2024 21:38	3:28	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РИЧПН. Включен до ПР-10 оп.99Б/В, без КТП 5699. На оп.95/40/2 срыв провода. В 21:38 включен по нормальной схеме.		1,90	100	23	+8°С, 15 м/с, Ясно, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Новицкое Ф-11	15.03.2024 18:11	15.03.2024 21:46	3:35	16.03.2024 07:06	12:55	МТЗ	выведено	ну	РЗА ПП, РИЧПН. УИК-2309, 2311. В 21:46 вся нагрузка переведена на Ф-Насосная ПаГРЭС. Опора 81 подгорела при прохождении пала, в пр.оп.80-82 провода на земле. Поврежденная опора восстановлена. В 07:06 Ф-11 включен полностью, нормальный разрыв перенесен с КТП-7051 на РЛ-3 оп.147. Приведение схемы к нормальной на 18.03.24.	ф.Насосная ПаГРЭС	орг. водосн. - 1 кот. - 2 орг. связи - 3	0,40	243	17	+2°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПтицефабрикаФ-20	15.03.2024 18:28	15.03.2024 18:33	0:05	15.03.2024 18:33	0:05	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. 18.03.24 произведен обход в пр. оп. 1-9 обнаружено прохождение пала.	школы, д/с - 1	0,50	470	10	+8°С, 5 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Соловей КлючФ-13	17.03.2024 10:14	17.03.2024 10:22	0:08	17.03.2024 10:22	0:08	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=18,5км Лбаза=23км. Осмотр с ПС не отключился, отключился Рекоузер на оп.79.		1,30	100	18	+2°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-16	17.03.2024 12:18	17.03.2024 12:50	0:32	17.03.2024 12:50	0:32	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК 3918 с. Речица. см. отключение 17.03.24 17-10	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,30	100	7	+1°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Кролевцы Ф-21	17.03.2024 12:55	17.03.2024 13:48	0:53	17.03.2024 13:48	0:53	МТЗ	-	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК351. повторно отключался в 16-28	мед. учр. - 1 орг. связи - 4	1,00	480	15	+3°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Барановский полигон10 Красный Яр (УРЭС)	17.03.2024 14:01	17.03.2024 14:03	0:02	17.03.2024 14:03	0:02	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Произведен осмотр 19.03.24. требуется чистка просеки пр.оп 62/12-62/14	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	0,10	450	7	0°С, 14 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-2 Ф-10	17.03.2024 14:28	17.03.2024 15:11	0:43	17.03.2024 15:11	0:43	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. 18.03.24 произведен обход, замечаний не выявлено.	орг. водосн. - 2	0,60	30	6	0°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-16	17.03.2024 14:48	17.03.2024 15:45	0:57	17.03.2024 15:45	0:57	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК 3917, 3918 с. Речица. Обход до 22.03.24. см. отключение 17.03.24 17-10	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,30	100	7	+1°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Кролевцы Ф-25	17.03.2024 15:23	17.03.2024 19:05	3:42	17.03.2024 19:05	3:42	МТЗ	отсутств	ну	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=7,1км Лбаза=20км.Обнаружено повреждение. в пр.оп.6-7 сорвана крыша с гаражей, легла на провода. Устранено		0,25	70	9	+3°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Соловей КлючФ-13	17.03.2024 16:05	17.03.2024 17:55	1:50	17.03.2024 17:55	1:50	МТЗ	-	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=18,5км Лбаза=23км. Отключился РЛ оп. 79 (по звонкам потребителей).		1,30	100	18	+3°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	17.03.2024 16:26	17.03.2024 16:47	0:21	17.03.2024 16:47	0:21	отсутств	у	у	РЗА ПП, РИЧПН. УИК 2210.19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.	школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	1,00	2 674	14	0°С, 20 м/с, Ветер	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Кролевцы Ф-21	17.03.2024 16:28	17.03.2024 16:37	0:09	17.03.2024 16:37	0:09	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РИЧПН. Произведен осмотр 18.03. и 19.03 замечаний нет	мед. учр. - 1 орг. связи - 4	0,50	480	15	+3°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВерхняяФ-16	17.03.2024 17:10	17.03.2024 18:00	0:50	17.03.2024 18:00	0:50	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=11,2км Лбаза=45км. Погашены УИК 3917, 3918 с. Речица. с 15.03 по 17.03 отключался 5 раз Обход до 22.03.24. оп.74/1 выполнена чистка просеки	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,30	100	7	+1°С, 0 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	17.03.2024 17:42	17.03.2024 17:59	0:17	17.03.2024 17:59	0:17	отсутств	у	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=8,4км Лбаза=3км. УИК 2210 19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.	школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	1,00	2 674	14	0°С, 18 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ПтицефабрикаФ-20	17.03.2024 18:15	17.03.2024 18:57	0:42	17.03.2024 18:57	0:42	ав.откл	-	ну	РЗА ПП, РИЧПН. УИК 345. Осмотр до 24.3.24 Произведен осмотр ВЛ 18.03.2024 отключение вызвано в связи прохождением пала в пролете опор №1-9	школы, д/с - 1	1,20	470	10	+3°С, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ХФЗФ-20	17.03.2024 19:04	17.03.2024 19:20	0:16	17.03.2024 19:20	0:16	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП, РИЧПН. 19.03.24 произведен обход. Пр.опор№46-46/1, №67-68 провисы проводов.	школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 53	1,00	2 674	14	-3°С, 19 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ НовороссияФ-7	18.03.2024 08:47	18.03.2024 11:10	2:23	18.03.2024 18:00	9:13	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=23,7км Лбаза=50км. 11:10 запитаны все потребители от ф-3 ПС Новороссия. По Ф-7 на оп.158 обнаружен срыв ввязи провода с изолятора по Ф."В". 12:22 по Ф-7: на оп.158 устранен срыв ввязи провода с изолятора.	ф-3 ПС Новороссия	орг. связи - 4	0,10	100	8	-2°С, -1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Мингородок Ф-12	19.03.2024 12:08	19.03.2024 13:39	1:31	21.03.2024 19:37	55:29	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=2,84 км, Лбаза=5 км. 13:29 включен В 6 ф-12, запитано 5 ТП. 13:39 в ТП 4 включен Вн 6 ТП 3, запитаны все потребители. В пр.оп. 38 - 39 повреждена КЛ экскаватором ЖХ Южный. Вызвана полиция. 20.03.24 произведено измерение сопротивления изоляции КЛ оп. 38-оп.39, на 21.03.24 планируется монтаж кабельной вставки. 21.03.24 12:46-16:49 выполнен монтаж соединительных муфт, КЛ 6 кВ оп.38-оп.39 сдана под испытания и фазировку. 18:46 по Ф-12 участок КЛ 6 кВ оп.38-39 после в/в испытания включен на ХХ, 19:37 включен по норм.схеме.	ф-3 ПС 110 кВ А		1,40	180	9	+4°С, 0 м/с, Пасмурно

Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ АФ-3	21.03.2024 11:09	21.03.2024 19:37	8:28	29.03.2024 11:27	192:18	МТЗ	отсутств	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. Схема ремонтная: выведен участок КЛ 6 кВ оп.38-39 от ТП-3 в сторону Ф-12 ПС Мингородок. В РП 40 отключился В 6 Ф-25. Выявлена неисправность КЛ 6 кВ РП 40 - ТП-4. В 12:46 по Ф-12 ПС Мингородок допущена бригада для монтажа соединительных муфт на КЛ 6 кВ оп.38-оп.39. В 14:25-16:24 определено места повреждения КЛ 6 кВ РП 40 - ТП-4 на расстоянии 1750 м от РП 40. В 16:45 подтверждено место повреждения на расстоянии 537 м от РП 40. В 17:54 допущена бригада для испытания КЛ 6 кВ оп.38-оп.39 после монтажа муфт. В 18:46 участок КЛ 6 кВ оп.38-39 после в/в испытания включен на ХХ. В 19:37 нагрузка переведена на Ф-12 ПС Мингородок, запитаны все потребители. В 19:36 допущена бригада для разработки котлована и монтажа муфт. 23:51 ПС А по Ф-3 по КЛ 6 РП-40 - ТП-4 смонтирована кабельная вставка 5 м. 22.03.24 в 07:16 по КЛ 6 РП-40 - ТП-4 допущена бригада для испытания КЛ. В 09:50 при включении земля по фазе В. В 13:57 ДБ 2 работника для поиска второго места повреждения. 23:33 по КЛ 6 РП-40 - ТП-4 предварительно определено место повреждения на расстоянии 537 м от РП 40. 23.03.24 в 08:41 по КЛ 6 РП-40 - ТП-4 ДБ для подтверждения МП. В 16:45 откопано и подтверждено МП на расстоянии 537 м от РП 40. 25.03.24 разработан котлован, МП не обнаружены, требуется др. раскопка, продолжение на 26.03.24. График АВР до 29.03.24 26.03.24 10:30 по Ф-3: повторно допущена бригада (6 человек), для разработки котлована и монтажа муфт по КЛ 6 Ф-25 РП 40 - ТП-4. 16:37 по Ф-3: по КЛ 6 Ф-25 РП 40 - ТП-4 работы по разработке котлована на сегодня закончены, оформлен перерыв. В котловане обнаружена муфта, видимого повреждения нет. 27.03.24 09:18 ДБ для ОМП, подтверждено визуально МП в 530 м. от РП-40. 12:06 ДБ для разработки котлована и монтажа соединительных муфт. При разработке котлована МП в 530 м. от РП-40 не подтверждено. В 14:44 ДБ для ОМП. МП установлено в 528 м. от РП-40. 17:09 ДБ для разработки котлована и монтажа соединительных муфт. При разработке котлована визуальное МП не подтверждено, требуется ОМП персоналом СИЗПИ. 23:33 по Ф-3: по КЛ 6 Ф-25 РП 40 - ТП-4 допущена бригада (2 человека), для отыскания места повреждения. 28.03.24 01:22 по Ф-3: по КЛ 6 Ф-25 РП 40 - ТП-4 работы по отысканию места повреждения на сегодня закончены, оформлен перерыв. Место повреждения 528 м от РП-40 подтверждено. 28.3.24 произведена разработка котлована и монтаж муфт. 29.03.24 в 11:27 ПС А по Ф-3 в РП 40 В 6 Ф-25 (КЛ 6 кВ Ф-25 РП 40 - ТП-4) включен по нормальной схеме.	Ф-12 Мингородок	0,30	10	0°С, 5 м/с, Ясно		
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Многоудобное Ф-11	21.03.2024 16:20	21.03.2024 16:54	0:34	21.03.2024 16:54	0:34	МТЗ	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. 22.03.2024 Произведен осмотр ВЛ, замечаний нет		0,30	130	10	+6°С, 5 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-21 Ф-14	22.03.2024 15:53	22.03.2024 16:58	1:05	23.03.2024 20:56	29:03	МТО	выведено	не прои зв	РЗА П. РИЧПН. СЗО: теплопункт, насосная, д/с. При осмотре обнаружено: при производстве земляных работ сторонней организацией (Владимирский) повреждена КЛ 6 кВ. Сообщено в СБ, полицию. В 16:58 нагрузка Ф-14 переведена на Ф-48 ПС Береговая-1, все потребители запитаны. Выведен участок от ПС Береговая-2 до ЦРП 103. 23.03.24 в 12:45 допущена бригада для монтажа вставки и соединительных муфт. В 17:49 окончены работы по монтажу вставки и соединительных муфт. КЛ сдан под в/в испытания. в/в испытания выдержал, начаты переключения по включению присоединения. 20:56 Ф-14 включен, без замечаний.	ПС 110 кВ Береговая-1, Ф-48	школы, д/с - 1	1,00	200	7	+6°С, 3 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 220 кВ Береговая-21 Ф-14 ЦРП-103 В 6 в яч.б	23.03.2024 22:30	24.03.2024 01:22	2:52	29.03.2024 17:37	139:07	МТЗ	отсутств		РЗА ПП. РИЧПН. СЗО: теплопункт, насосная, д/с. 24.03.2024 в 00:47 включен В 6 в ЦРП-103, запитано 3 ТП из 10. В 01:22 запитаны все потребители. Выведен участок КЛ 6 кВ КТП-81065 - КТП-1139 (на Х.Х.). В КТП-1139 повреждена кабельная муфта КЛ 6 кВ КТП-81065 - КТП-1139, остальное оборудование не повреждено. В КТП-81065 оборудование без повреждений. 25.03.24 в 15:40 получили доступ к кабонентской КТП-1139: при визуальном осмотре повреждение концевой муфты не подтвердилось. 26.03.2024 17:38 обнаружено МП - 160м. от ТП-81065.09:31-15:23 разработка котлована на МП участка КЛ 6 кВ КТП-81065 - КТП-1139 выполнена. 29.03.24 в 17:13 выполнен монтаж вставки и соединительных муфт КЛ 6 кВ КТП-81065 - КТП-1139. В 17:37 включен в работу по нормальной схеме. График АВР до 01.04.24.		школы, д/с - 1	1,00	650	10	+3°С, 3 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Ярославка/б Лучки	28.03.2024 11:15	28.03.2024 19:00	7:45	28.03.2024 19:00	7:45	МТО	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Вл=22,6км Лбаз=40км. Пролет опор №-5-6 обрыв провода ф.С. Устранено	мед. учр. - 1 кот. - 1	0,60	1 039	17	+6°С, 8 м/с	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Катериновка/Ф-6	29.03.2024 12:40	29.03.2024 12:44	0:04	29.03.2024 12:44	0:04	МТО	отсутств	у	РЗА ПП. РИЧПН. Обход запланирован до 1.04.24.	орг. водосн. - 2 школы, д/с - 2 кот. - 2 орг. связи - 3	0,60	460	15	+10°С, 2 м/с, Пасмурно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Горная /Ф-16	30.03.2024 16:14	30.03.2024 18:56	0:42	30.03.2024 17:52	1:38	МТЗ	выведено	ну	РЗА ПП. РИЧПН. РПВ- 16-35 в ТП-7402 отключен В: выведен на ТП-7367. 16-42 включено 4П и 12ТП. 16-56 включено 6ТП из 12ТП, основная нагрузка запитана. Схлест проводов ввод к КТП-7369. 17:52 устранен при помощи СИЗ, перетяжка проводов запланирована на 01.04.24.	школы, д/с - 2 орг. связи - 11	0,30	1 156	10	+2°С, 15 м/с, Облачно, Ветер.	
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Надеждинская/Ф-7	30.03.2024 17:36	30.03.2024 17:36	0:00	30.03.2024 17:36	0:00	МТО	у		РЗА ПП. РИЧПН. Осмотр до 03.04.2024	школы, д/с - 2 орг. связи - 4				+8°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХСЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Старт - Солнечная №2 (С-104)	07.02.2024 18:55	07.02.2024 18:55	0:00	07.02.2024 18:55	0:00	НЗНП 1ст ВЧБ	у		РЗА ПП. РИЧПН. Последствия для потребителя нет, транзитная ВЛ на ПС Старт "Работа ВЧБ от К3 на землю"(ИМФ ф.С-0 =13,8 км); на ПС 110 кВ К 1ст НЗНП, "ВЧБ при К3 на землю" (ИМФ ф.С-0 =13,2 км; МП оп.78). 08.02.24 в 09:30 допущена бригада (2 чел. + 1 ед. техн. (вездеход) на послеварийный осмотр ВЛ в пр. оп.№31-125. 08.02.24 при послеварийном осмотре ВЛ в пролете опор 105-106 обнаружено упавшее дерево (сухая ель), высота дерева 25 м., расстояние от проекции провода до стены леса 23 м., расстояние от проекции провода до пня упавшего дерева 23 м., повреждения проводов ВЛ нет, фотофиксация выполнена.						-16°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХСЭС	110 кВ	ПС 110 кВ КВБ 110 С-82	07.02.2024 18:55	07.02.2024 18:55	0:00	07.02.2024 20:26	1:31	ДЗ 3з	ну	у	РЗА ПП. РИЧПН. Со стороны ПС К: ДЗ 3 з., АПВ ну. (ИМФ ф. С-0 104 км от ПС К), РПВ не произв, по причине выпавшего бл.«обрыв цепей управления». Последствия для потребителя нет, разрыв транзита. В 20:26 после замены предохранителя ШУ (в ОПУ на панели управления) включен В 110 С-82. 08.02.24 в 12:08 допущена бригада СРЗА (1чел.) на ПС 110 кВ К, в ОПУ п. 26Р КС3 ВЛ 110 кВ К-Солнечная (С-82) для проверки РЗА КС3. В 16:15 закончены работы, замечаний по работе РЗА не выявлено. 09.02.2024 По результатам проверки выявлена неисправность индикатора в блоке КРС-1 второго комплекса панели ЭПЗ-1636. Продолжение работ 12.02.24.	гос. орг. - 2 уголовные - 2 школы, д/с - 8 орг. связи - 8					-16°С, 0 м/с, Ясно

Хабаровские ЭС, ХЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Лермонтовка - Бикин (С-32)	28.03.2024 05:03	28.03.2024 05:10	0:07	28.03.2024 11:04	6:01	НЗ3 2ст	ну	ну	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=36км, Лбазы=45км. Исходная схема: разрыв на ПС Корфовская, отключен В-110 Гродеко-во. В 5:03 отключилась ВЛ-110 Лермонтовка - Бикин (ПС 110 кВ Лермонтовка, НЗ3 2 ст. АПВ ну; ПС 110 кВ Бикин НЗ3 2 ст. АПВ ну; РПВ в 05:06 ну; МТО; ОМП Бикин ф. А - 0, 8, 8 км от ПС 110 кВ Бикин, пр.оп.121-119). Обесточены 7 ПС-110 кВ, 5 ПС-35 кВ. В 5:10 на ПС Вяземская отключен СВ-110, на ПС Корфовская включен В-110 С-25, запитаны ПС-110 Гродеково, Хор, Дормидонтовка, Красицкая, Вяземская, ПС-35 Черняво, Калигановка, Георгиевка, Переяслав-на. В 5:35 на ПС 110 Лермонтовка прибыл персонал, подтвердил отключение СВ 110, на ПС Вяземская включен СВ 110 кВ, все потребители запитаны. Выведена в ремонт ВЛ 110 кВ Лермонтовка - Бикин (С-32), бригада готовится на осмотр. В 06:59 бригада ЛЭП ЛРЭС (1ед. техн, 4 чел) и выехала на п/а осмотра с базы БРЭС. Показание ИМФ С-32 ПС 110 кВ Бикин: 310=1.32 кА, 310U=43.5 кВ, I2=0.44кА, U2=12.7. ОМП с ПримГРЭС ф. А-0, 68,4 км. Пр.оп. 126-127 на проводе ф.«А» обнаружено упавшее дерево (осина) с края просеки по причине излома ствола дерева (5м. от основания) из за ветровых нагрузок. Расстояние от пня до проекции крайнего провода 15 м.; ширина просеки 15 м.; высота дерева 25 м. Повреждения проводов и оборудования нет. В 09:28 допуск бригады для снятия дерева с проводов ВЛ. 09:51 произведено снятие дерева с провода ВЛ ф. «А», ВЛ готовится к вводу в работу. 10:39 включена под напряжение, без замечаний. В 11:04 Введена в работу по схеме нормального режима.	ПС 110 кВ Корфовская в В 110 С-25	гос. орг. - 14 в/ч - 1 мед. учр. - 12 школы, д/с - 12 кот. - 10 орг. связи - 3	21,00	49 343	360	+3°С, 13 м/с, Пасмурно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	110 кВ	ПС 110 кВ Вяземская СВ 110	29.03.2024 19:53	29.03.2024 19:53	0:00	29.03.2024 19:53	0:00	ДЗ 2з	у	-	РЗА ПП, РИЧПН. Осмотр ПС Вяземская по ВЛ 110 Вяземская-Красицкая (С-28) блинкер ДЗ 2ст. Лвл=20,6км. В 22:42 осмотр ПС Красицкая без замечаний, вышедших блинкеров нет. ОМП ПС Вяземская ИМФ ф. «С-0» 14,9 км (т.к.з. оп.№29, с учетом погрешности в 1 км; пролеты оп.№24-34); ОМП ПС Лермонтовка ИМФ ф. «С-0» 79,7 км. (т.к.з оп.№17, с учетом 5% погрешности: пролеты оп.№35 и оп.№9 (ВЛ 110 С-29)); ОМП ПС Бикин ИМФ ф. «С-0» 112,7 км. (т.к.з оп.№33, с учетом 5% погрешности: пролеты оп.№6-56). Обход с осмотром ВЛ 110 кВ С-28 планируется 01.04.24.						+5°С, 10 м/с, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Сита-Петровичи (С-51)	30.03.2024 14:14	30.03.2024 17:02	2:48	30.03.2024 18:33	4:19	ДЗ 1з	ну	ну	РЗА ПП, РИЧПН. РЗА ПП, РИЧПН Лвл=27,3км. Обесточены ПС 110 кВ Петровичи, ПС35 кВ Святогорье, Георгиевка. В 15:10 ПС 35 кВ Георгиевка (2845 чел/Л.4МВт) запитана от ПС 110 кВ Гродеково по ВЛ 35 кВ Гродеково – Георгиевка с отпайкой на ПС Переяславка (Т-53). В 16:15 с базы ЛРЭС выехала бригада ЛЭП 1 ед. техники (А/м ГАЗ 66 / 6 чел.) на п/а осмотр, планируют зайти от оп. №86 и двигаться в стор. ПС 110 кВ Сита, рекомендуемая зона осмотра оп. № 61- оп.№ 70, с базы ЦЭС выезжает а/м Трап с вездеходом. В 17:02 ПС Петровичи и ПС Святогорье запитаны по сети 35кВ, потребитель запитан полностью. ПС 110 Гродеково, бригада ЛРЭС занимается регулированием уровня напряжения запитанных ПС. В 17:12 бригада ЛЭП ЛРЭС 6 чел + 1ед. техники допущена на п/а осмотра ВЛ от оп. № 86 в сторону ПС 110 кВ Сита (выйдут пешком, вездеход их догонит по прибытии). В 17:31 ВЛ110 кВ Сита – Петровичи (С-51) выведена в ремонт по аварийной заявке. В 18:04 при осмотре в прол. оп.№ 65-66 обнаружено дерево на проводах ВЛ в результате незаконной рубки (сделана фотофиксация), дерево снято с проводов ВЛ (провода и изоляция не повреждены). В 18:33 ВЛ 110 кВ Сита – Петровичи (С-51) включена на Х.Х. без замечаний, 18:59 схема нормальная.	ВЛ 35 кВ Гродеково – Георгиевка с отп на Переяслав	гос. орг. - 5 мед. учр. - 5 школы, д/с - 3 кот. - 1 орг. связи - 5	4,90	8 062	98	+3°С, 12 м/с, Пасмурно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Князе-Волконка - Дубки (Т-57)	07.02.2024 10:24	07.02.2024 10:53	0:29	07.02.2024 11:26	1:02	ДЗ 2з	ну	у	РЗА П. РИЧПН. Обесточены 1сш-35/10 ПС 35 Дубки; ПС 35 Благодатное. В 10:53 включена ВЛ 35 Князе-Волконка – Дубки (РПВ усп), запитана ПС 35 Благодатное. В 11:26 на ПС 35 Дубки включен СВ 10, все запитано. На 1сш-10 кВ, яч. 4, ввод 10 кВ 1Т - повреждение проходных изоляторов ф. А, В, С в сторону трансформатора. В 16:30 проверка РЗА 1Т без замечаний. При осмотре в 35 кВ 1Т была обнаружена сорванная отключающая катушка (заменили). При проверке РЗА в 10 кВ 1Т установлено отключение от МТЗ 10 кВ В-10-1Т, в 35 кВ 1Т не отключился по причине неисправности катушки отключения. В 18:43 работы по замене проходных изоляторов завершены; в 19:27 проведены ВВИ, без замечаний; в 19:56 схема ПС Дубки восстановлена.	СВ 10 ПС Дубки		3,22	746	28	-24°С, 3 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Бьчиха/Ф-14	11.01.2024 10:45	11.01.2024 10:51	0:06	11.01.2024 10:51	0:06	МТЗ33	ну	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл = 15 км, Лбазы = 5 км СЗО: 1 КНС, 1 котельная с. Казакивичево. В 10:51 РПВ успешно. Оп.№87 обгоревшая ветка дерева.		0,47	1 425	23	-15°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Иннокентьевка/Ф-6	24.01.2024 07:17	24.01.2024 07:26	0:09	24.01.2024 07:26	0:09	МТЗ	выведено	у	РЗА П. РИЧПН. Лвл=3км, Лбазы=2км. СЗО: котельная, водонасосная, школа, д/сад с.Иннокентьевка. В 17:00 произведен послеаварийный осмотр ВЛ: в пр.оп.53-54 провис проводов, распухание проводов в местах слоеста. Заявка на 26.01.24: перетяжка и ремонт проводов в данном пролете.		0,70	1 108	6	-19°С, 15 м/с, Метель	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Троицкая/Ф-16	24.01.2024 07:18	24.01.2024 07:22	0:04	24.01.2024 07:22	0:04	МТЗ	выведено	у	РЗА ПП, РИЧПН. Лвл=56км, Лбазы=7км. СЗО: котельные, водонасосная, школа, д/сад, 24.01.24 выполнен частичный осмотр ВЛ, замечаний не выявлено. 25.01.2024 произведен послеаварийный осмотр ВЛ 10 Ф-16 от с.Гаси до с.Найхин замечаний не выявлено.Продолжение осмотра запланировано на 26.01.24 от с.Найхин до с.Троицкое.26.01.24 в 17:26 закончен на сегодня осмотр ВЛ 10 кВ ф.16 от ПС Троицкая по распоряжению №10 пр. р. Нурутдинов Ю.Б. гр. III уч. от с. Найхин в сторону с Троицкое (164 км трасса Комсомольск-Хабаровск), на пройденном участке замечаний не обнаружено, продолжат осмотр от 164 км до с. Троицкое. 30.01.24 в 10:00 с базы СЭС выехал а/м трал + вездеход для п/а осмотра ВЛ 10 кВ Ф-16 Троицкая (ехать 5-6 ч.). 01.02.24 в 09:50 допуск бригады (3 чел., 1 ед. тех (вездеход)) на осмотр ВЛ. В 16:20 осмотр на сегодня завершен. Осмотрен участок до отпайки на «Найхин», без замечаний. На 02.02.24 осмотр будет продолжен. Персонал расположился с ночевкой на ПС Троицкая.В 09:15 по Р №15 допущена бригада 3 чел+ 1 ед.тех (вездеход) на послеаварийный осмотр ВЛ 10 Ф-16 ПС 110 кВ Троицкая от с. Найхин в сторону с. Дубовый Мыс.). В 13:42 по результатам осмотра обнаружено: в пролете опор №250-251, 2 упавших с края просеки дерева на провода ВЛ, тип провода: СИП, повреждения проводов и опор визуально нет. Тип дерева: кедр, осина, длина деревьев: 12м каждое. Расстояние от проекции провода до стены леса и пня упавшего дерева 8м (деревья стояли на краю просеки). Оформлена заявка на вывод в ремонт ВЛ 10 Ф-16 ПС 110 кВ Троицкая для уборки дерева с проводов. В 14:06 по НДС допущена бригада 3 чел+1ед.тех. Снятие упавшего дерева с проводов ВЛ.			1,52	3 519	15	-19°С, 10 м/с, Ветер, Снег
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гордовская/Ф-28/ЦРП-5/яч.5	24.01.2024 09:50	24.01.2024 10:24	0:34	24.01.2024 16:10	6:20	МТЗ	отсутств	не произв	РЗА П. РИЧПН. Лвл=6,05км, Лбазы=4км. Повреждение концевой муфты КЛ КТПН-56. В 10:24 основной потребитель включен кроме КТПН-56 (гараж). Повреждение устранено, вкл. по норм схеме в 16:10.		0,23	432	3	-18°С, 0,3 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Хурба/Ф-13	31.01.2024 17:45	31.01.2024 18:34	0:49	31.01.2024 18:34	0:49	МТЗ	отсутств	ну	РЗА ПП, РИЧПН. В 17:55 РПВ не успешное. 18:11 по сообщению сторожа СНТ "ЗЛК" на КТП-12 вадшы (не на балансе СЭС), слышали хлопок и видели вспышку. 18:28 отключен ВЛР оп.1/1(бедомственная отпайка). 18:34 ВЛ введена в работу без потребительской отпайки.	орг. связи - 1	0,44	250	22	-19°С, 0 м/с, Ясно	

Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ТроицкаяФ-5	07.02.2024 14:53	07.02.2024 16:46	1:53	08.02.2024 16:05	25.12	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП, РичПН, с. Троицкое, котельная на ДГ. В 15-33 Бригада в составе 3 чел. приступила к осмотру ВЛ от ПС 110 кВ Троицкая.Лл= 23,7км. В 16:46 линия поделена, отключен ВЛР на оп.3, запитан основной потребитель ф.5 ПС Троицкая введён в работу, без напряжения ТП-20, ТП-22 (быт. ч. сектор). Осмотр отпайки на ТП-20, ТП-22 продолжается. В 17-45 обнаружено спиленное дерево в результате падения которого произошёл излом и падение опоры № 3/25, обрыв проводов 3-х фаз. В 17:48 из г. Комсомольска выезжает машина с дизель генератором №3/23 с разрывом шлейфа и запитана ТП-20. В 23:30 ТП-22 с. Троицкое запитано от ДГ, все потребители КВЛ 10 кВ ф-5 ПС 110 кВ Троицкое запитаны. 08.02.24 в 11:36 допущена бригада Троицкого РЭС (4 чел. + 1ед. техники (трактор)), в 13:40 установлена новая опора (деревянная на ж/б приставке), в 13:50 приступили к монтажу провода марки АС-50. В 16-05 закончены работы по монтажу провода АС-50 на опоре, присоединены шлейфа на оп. №3/23, схема по ТП-22 восстановлена.		уголовные - 2 мед. учр. - 6 кот. - 1	2,79	1 639	14	-18°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 220 кВ АмурФ-18	12.02.2024 02:10	12.02.2024 02:10	0:00	12.02.2024 15:00	12:50	МТЗ	выве-дено	не прои-зв	РЗА ПП, РичПН. КВЛ на хх. В 02:47 определен поврежденный участок: КЛ от оп.17 до оп.18 1587 м (АБЛ-З-150-10), КЛ находится на гарантии подрядной организации, выполняющей монтаж ф-18, ф-23 Амур. На ПС 220 кВ Амур ф-18 введён в работу до оп.17. Информация будет доведена до подрядной организации «Энергосеть» в рабочее время. Договор № 214/ХЭС от 19.04.21. Гарантия 60 мес. График АБР до 18.02.24 (согласовывается с подрядной организацией «Энергосеть»), 14.02.24 не работали. 15.02.24 испытания. 15.02.2024 в 11:33 бригада СИЗПИ (СП ЦЭС) допущена на ВВИ, определение М.П. КЛ 10 кВ ф-18 АМУР от оп. № 17 до оп. № 18 в 17-33 бригада СИЗПИ (СП ЦЭС) завершила ВВИ, определение М.П., повреждение в 203,5 м. от оп №18. 16.02.2024 повреждение устранено. выполнен гарантийный ремонт КЛ подрядной организацией.	Ф-23 ПС 220 кВ Амур					-10°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КорфовскаяФ-22	12.02.2024 21:55	12.02.2024 22:19	0:24	12.02.2024 22:19	0:24	ав.откл	отсут-ств	у	РЗА П. РичПН. Аварийное отключение реклоузера на опоре № 183а. В 22-18 отключен ЛР-47 опора №186/2 (ведомственная отпайка), В 22-19 РПВ реклоузера Ф-22 Корфовская успешно. Лквл=21 км, Лбаза=20 км		учр. ветер. - 1	0,40	50	24	0°С, 15 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ БычихаФ-7	17.02.2024 14:35	17.02.2024 15:18	0:43	17.02.2024 15:18	0:43	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РичПН. Повреждение на вед.уч-ке			0,20	279	12	-3°С, 0 м/с, Пасмурно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КорфовскаяФ-9	19.02.2024 09:30	19.02.2024 10:02	0:32	19.02.2024 13:11	3:41	МТЗ	выве-дено	ну	РЗА ПП, РичПН. Лвл=9,5 км, Лбаза= 5 км. В 10:02 потребитель перезапитан по Ф-15 Корфовская. В 10:36 выведен в ремонт поврежденный участок от ЛР-216 опора № 9 до ЛР-217 опора № 85, бригада вышла с осмотром (3 чел. – ОБВ ЮРЭС + нач. участка, 1 ед. техники). В 11:44 при осмотре поврежденного участка ВЛ-10, обнаружено: в пролёте опор № 37-38-39 2 надломленных и упавших дерева (из-за налипания снега), извне охранной зоны ВЛ. Породы дерева береза, высота дерева 12 м., расстояние от проекции провода до стены леса 6 м., расстояние от проекции провода до пня упавшего дерева 6 м. Повреждений проводов, изоляторов на ВЛ нет. Фотофиксация выполнена. В 11:50 дана команда на подготовку рабочего места, в 12:25 допущена бригада (для снятия деревьев с ВЛ). В 12:50 работы закончены, в 13:11 Ф-9 Корфовская введён в работу по схеме нормального режима.	Ф-15 Корфовская			0,17	206	14	-10°С, 14 м/с, Снег, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ДВПТФФ-24	20.02.2024 10:59	20.02.2024 11:18	0:19	20.02.2024 14:25	3:26	МТЗ	не прои-зв	ну	РЗА ПП, РичПН. Лвл= 5,4км Лбаза=6 км. В пролёте 27-28 обрыв провода от опоры 27 (обрыв ввязи и провода на оп.№27 с изгибанием на траверсу, провод АС-70) в следствии ветровых нагрузок. Потребитель Дачи, склады, гаражи. СЗО-нет. 11-18 основной потребитель переведен на Ф-4 ДВПТФ. Отключено 2-ТП(Склад, Гараж). 11-19 подготовка рабочего места бр.3 чел. 1ед.т. 11-48 допуск бригады. 14-05 Повреждение устранено. 14-25 Ф-24 введён в работу.	Ф-4 ДВПТФ			0,70	70	17	-19°С, 20 м/с, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35кВ СвятогорьеФ-11	20.02.2024 13:03	20.02.2024 13:32	0:29	20.02.2024 13:32	0:29	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РичПН. Повреждение на вед.участке.			0,63	1 757	18	+15°С, -15 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КорфовскаяФ-9	20.02.2024 13:37	20.02.2024 14:00	0:23	20.02.2024 14:00	0:23	МТЗ	выве-дено	у	РЗА ПП, РичПН. Повреждение на ведомственной отпайке МУП РЭС Хабаровского района к ТП-0062. РЗА ПП, РичПН. Лвл=5,5 км, Лбаза= 5 км. РПВ усп. 21.02.24 17:20 по информации МУП РЭС Хабаровского района, по предварительной причине, повреждение трансформатора на ТП-0062. Электроснабжение всех потребителей восстановлено.			0,17	206	6	-15°С, 20 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КорфовскаяФ-22	04.03.2024 11:17	04.03.2024 12:23	1:06	04.03.2024 15:18	4:01	МТЗ	выве-дено	ну	РЗА П. РичПН. В 12:05 РПВ неуспешно с отключенным реклоузером на оп.80а. В 12:23 включен без отпайки К-36 оп.80/3. Остаются отключенными 3 ТП. В 13:26 по результатам осмотра обнаружено: на оп.80/28 (ж/б опора наклонена, на оттяжке, входит в перечень опор, подъем на которые запрещен) срыв изолятора ф.С (верхний) из-за расщепления кольца изолятора, в результате произошло срыв изолятора и падение провода на провод ф. А. В 14:26 допуск бригады ХЮРЭС (3 чел) с применением спец. техники. На данном участке производятся работы по капитальному строительству ВЛ вдоль действующей хозспособом (от оп.№80/3 до оп.№80/3а). В 15:18 после завершения работ введён в работу по схеме нормального режима.		учр. ветер. - 1	0,70	420	39	-10°С, 5 м/с, Пасмурно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЛермонтовкаФ-18	14.03.2024 18:21	14.03.2024 18:45	0:24	14.03.2024 18:45	0:24	МТЗ33	ну	у	РЗА П. РичПН. Лбазы=80 км, Лквл=36 км. СЗО: 3 скважины, 2 котельные, д/сад, школа, 2 избирательных участка (УИК № 515, 516), БЛ8-45 РПВ ил. Жалобы потребителей об отсутствии эл. энергии с. Видное, ул. Набережная, 20 частных домов, СЗО нет. В 18:23 ОБВ выехала с базы ВРЭС в сторону ПС Лермонтовка. В 21:40 на ТП-762 обнаружено разрушение ПК-10 ф.А В 6 перекрытием изоляции между фаз и на землю. В 22:50 повреждение устранено ЛВБ 1Т переключили в 4 положение, ТП-762 введена в работу, все потребители запитаны.			0,80	500	7	+2°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ПереяславкаФ-2	15.03.2024 11:30	15.03.2024 11:36	0:06	15.03.2024 11:36	0:06	ав.откл	отсут-ств	у	РЗА П. РичПН. В п.Переяславка ул.Чапаева 24 на территории производственной базы ООО Лесное при развороте большегрузной техники была задета опора бкВ №20/6, излома нет, трещина в теле опоры. Сообщено в полицию. По Ф-2 ТИК, УИК нет.	орг. связи - 1	2,84	250	15	+1°С, 0,5 м/с, Ясно		
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ БИКИНФ-14	17.03.2024 13:30	17.03.2024 13:30	0:00	17.03.2024 13:30	0:00	МТОЗ3	у	не прои-зв	РЗА ПП, РичПН. 21.03.2024 15-40 выполнен послеаварийный осмотр ВЛ 10 Ф-14 ПС 110 кВ Бикин, в пролёте опор № 25-26 обнаружено упавшее дерево (береза), высота дерева 15 метров, расстояние от проекции провода до стены леса 10 метров, расстояние от проекции провода до пня, упавшего дерева 12 метров, повреждения провода и изоляции нет, фотофиксация выполнена.	в/ч - 3				0°С, 10 м/с, Пасмурно, Ветер		
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ПетровичиФ-11	24.03.2024 10:12	24.03.2024 11:10	0:58	24.03.2024 16:30	6:18	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП, РичПН. В пролёте оп. №280-281 обнаружена ветка, лежащая под ВЛ со следами ожогов. РЗА ПП, РичПН Лвл=24,5км, Лбазы=49км. В 11-10 включен до Р-3 оп.№19б. Остаются отключенными 6 ТП (всего 20 шт). После частичного осмотра участка ВЛ от Р-4 произведено повторное успешное включение.	гос. орг. - 2 мед. учр. - 3 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 1	0,50	1 488	20	0°С, 13 м/с, Ветер		
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35кВ СвятогорьеФ-11	24.03.2024 11:53	24.03.2024 12:30	0:37	24.03.2024 12:30	0:37	МТЗ	ну	у	РЗА П. РичПН. .Лфид=20,7 км, Л база=73 км.Причина отключения: повреждение на вед. участке Р-3 (Оборонэнерго) и РП Кия (Мухенский эл. сети). . В 12-30 включен без ведомственных отпайк Р-3 (Оборонэнерго) и РП Кия (Мухенский эл. сети). В 12-50 РП Кия включено. Повреждение на вед. участке.			0,40	1 757	18	+1°С, 13 м/с, Ветер	

Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Елабуга(Ф-13	24.03.2024 12:34	24.03.2024 17:00	4:26	24.03.2024 17:00	4:26	МТЗ	ну	ну	РЗА П. РИЧПН. Причина отключения: упавшее дерево (осина) на провода ВЛ извне охранной зоны, срыв изолятора оп.72. Лвл=11,8км, Лбаза=90км. Выведен участок ВЛ между Р-107 и Р-108. В 14:59 допуск бригады СРЭС для осмотра. При осмотре обнаружено упавшее дерево (осина) на провода ВЛ извне охранной зоны, срыв изолятора оп.72. Расстояние от пня дерева до проекции провода 13 м. Длина ствола дерева 15 м. В 17:00 Ф-13 введен в работу.		гос. орг. - 1	0,20	117	6	+1°С, 15 м/с, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Корфовская Ф-9	24.03.2024 19:00	24.03.2024 19:47	0:47	24.03.2024 20:10	1:10	МТЗ	выве дено	ну	РЗА П. РИЧПН. Причина отключения: повреждение на вед. участке от Р-3 (Мухенские электросети). Лфид=9,6км, Лбаза=26 км. В 19:47 включен до Р-5 оп.131, без 5 ТП. В 20:10 включен без Р-3 (Мухенские электросети).			0,20	206	10	+1°С, 13 м/с, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Ургал(Ф-4	24.03.2024 19:33	24.03.2024 20:20	0:47	24.03.2024 20:20	0:47	МТЗ	отсу тств	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. Причина отключения: повреждение на вед. участке оп.1 в сторону потребителя АО Ургалуголь. Л база=2,3км, Лфид=10,1км. В 20:10 отключен ВЛР оп. 1 в сторону потребителя АО Ургалуголь, повреждение на вед. участке. Объект ТСО. В 12:46 25.03.24 включен ведомственный участок ВЛ.	школы, д/с - 1 кот. - 1	0,30	150	3	0°С, 10 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Монгохто(Д1Ф	24.03.2024 23:01	25.03.2024 12:02	13:01	25.03.2024 12:02	13:01	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Л база - 70км, Л линия - 21,7км. В 23:04 котельная запитана от ДГ. В 01:41 бригада из п.Майский прибыла в п.Орочи. В ТП-730 отключили ВН 10 яч.1 опробовали линию unsuccessfully, в 1:42 выехали на оп.148, в 02:35 отключили ВЛР на оп.148 опробовали линию не успешно, в 2:26 выехали на участок ВЛ от оп.148 в сторону Монгохто (3 чел., 1 ед. техни). В 04:26 пройден участок до оп. 86 без замечаний, в 6:29 выехали на оп.от оп.1 в сторону оп.148 на МТЛБ. В 07:00 обнаружен вырванный крюк с изолятором на опоре 64, опора гнилая. В 07:45 выехала вышка МММ от базы в сторону линии, ехать примерно 2 часа. В 10:50 бригада допущена к АВР. В 11:32 завершены АВР.	орг. водосн. - 1 кот. - 1	0,40	519	1	-3°С, 15 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Маяк(Ф-7 (ТСО)	28.03.2024 17:11	28.03.2024 19:03	1:52	28.03.2024 19:03	1:52	ав.откл	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Соц. значимые: в/ч 58147-9; в/г 41 (включн ДГА); ФАП с Маяк. В 17:50 после отключения ведомственных отпаяк Оборонэнерго и Ростелеком РТВ ну. В 19:03 после отключения ведомственной ТП Дальтрансгаз и ТП Пилорама, РТВ у. Повреждение на ведомственной отпайке к ТП Ростелеком и ТП Пилорама.		0,26	320	7	+4°С, 12 м/с, Дождь, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Картель(Ф-17	29.03.2024 06:28	29.03.2024 10:42	4:14	29.03.2024 13:05	6:37	МТО	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=17,1км, Лбаза=22км.СЗО: ПНС, ФАП, школа, д/с, котельная (от ДГ). В 08-20 с базы СЭС выехал РИСЭ 400 кВА в п. Гайтер, бюджет установлен на КТП-612. От базы СЭС до п. Гайтер 45 км., ехать 1,5 часа. В 08-35 ОБВ выполнила осмотр ВЛ, замечаний по ВЛ не выявлено, обнаружено повреждение концевой муфты оп. 1 КЛ Ф-17 Картель. В 08-50 с базы СЭС выехала бригада для ремонта КЛ. В 10-10 допуск бригады КЛ КРЭС по нд №3, 3 чел., монтаж концевой муфты КЛ Ф-17 Картель. В 10-20 РИСЭ доставлено в п. Гайтер, приступили к подключению на КТП-612. В 10-42 РИСЭ установлено на КТП-612, запитаны СЗО: ПНС, ФАП, школа, д/с, быт (часть п. Гайтер), остаются отключены 2ТП, часть п. Гайтер (800 чел). В 13-05 повреждение устранено, Ф-17 Картель введен в работу, все потребители запитаны, РИСЭ на КТП-612 отключен.	ДГ	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 5	0,29	2 000	3	+2°С, 2 м/с, Дождь, Снег
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ГВФ(Ф-36	07.01.2024 04:15	07.01.2024 04:37	0:22	07.01.2024 06:32	2:17	МТОЗЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Отгорел нож ф.В ВН 6 кВ в яч.1 ТП-1434 (с перекрытием изолятора ф.С). В 4:37 выделен уч-к без нагрузки, потребитель запитан от ф.10 ПС 110 ГВФ. В 05:48 открыта оперативная заявка и произведен допуск бригады для замены ножа ф.В. Производятся работ согласовано с ЕДДС Хабаровского района и края. В 06:32 закрыто распоряжение на неотложные работы для замены ножа ф.В ВН 6 кВ в яч.1 ТП-1434. Повреждение устранено, схема восстановлена.	Ф-10 ГВФ	орг. водосн. - 1 орг. связи - 1	1,30	400	15	-19°С, 5 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 220 кВ РЦ(Ф-13	31.01.2024 12:20	31.01.2024 13:45	1:25	31.01.2024 13:45	1:25	МТЗ	выве дено	у	РЗА П. РИЧПН. 31.01.2024 в 12-30 бригада СРЭС Знел + 1 ед. техн. приступила к осмотру КВЛ. В 13:40 от потребителя ИП Шануренко поступила информация о повреждении концевой муфты на ТП-2507 (Вед.), отключена отп. на ТП-2507, РТВ усп.		2,00	720	8	-17°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Чернореченская(Ф-5	23.02.2024 00:40	23.02.2024 01:35	0:55	23.02.2024 06:32	5:52	МТЗ	ну	не прои зв	РЗА ПП. РИЧПН. РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=1,2 км, Лбаза=9 км. Потребитель ХТС ПНС-315 (По сообщению ХТСК на ПНС 315 АВР неуспешен. Отключены 2 насоса из 4-х). Бригада выехала. В 00:57 при осмотре персоналом ОБВ обнаружено, обрыв проводов в пролете оп.№ 7-8 всех 3-х фаз и в пролете оп.№ 8-9 одной фазы, по предварительной информации при разгрузке снега оторванным автотранспортом. На место вызваны полиция, сообщено СБ. Организовывается бригада на АВР. В 01-35 потребитель ХТС перевел питание ПНС-315 от Ф-10 ПС Чернореченская. 03-05 На подготовленное рабочее место допущена бр. 3 чел. устранение повреждения КВЛ. В 06-13 закончены работы, в 06-32 Ф-5 введен в работу.	Ф-10 ПС Чернореченская		0,50		1	-15°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Южная(Ф-37	31.03.2024 23:22	01.04.2024 01:30	2:08	01.04.2024 01:30	2:08	МТОЗЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Причина отключения :упавшая ветка на спуски проводов к ТП 2188 оп 76. Лфид=2км, Лбаза =30км.В 23-30 бригада ОБВ СРЭС выехала на ЦРП-3633 (питание от Ф-23 ПС Южная) для резалитывания потребителя.В 23-36 осмотрен КЛ 6 в ЗРУ 6 ПС 110 кВ Южная, замечаний не выявлено.В 00-30 отключен В 6 Ф-23 ПС 110 кВ Южная для проведения переключений на ЦРП-3633, в 00-35 на ЦРП-3633 включен СР 6 яч.9, подано питание от Ф-23 ПС 110 кВ Южная, не успешно, в 00-40 на ЦРП-3633 отключен В 6 яч.14, подано питание от Ф-23 ПС 110 кВ Южная, обе секции 6 кВ ЦРП -3633 запитаны, бригада СРЭС выехала на Р-223 для оперативных переключений. В 00-58 Ф-37 включен на ХХ, замечаний нет. В 01-30 на ЦРП 3633 восстановлена нормальная схема. Причина отключения: упавшая ветка на спуски проводов к ТП 2188 оп 76. Ветка убрана.Повреждения проводов и изоляции нет.			0,90		3	0°С, 10 м/с, Облачно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ Ленинск(Ф-78	12.01.2024 12:58	12.01.2024 13:26	0:28	12.01.2024 14:15	1:17	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РИЧПН. повреждение на вед. ТП-317		0,42	676	9	-20°С, 5 м/с, Облачно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ Благословенное(Ф-115	17.01.2024 23:09	17.01.2024 23:09	0:00	17.01.2024 23:09	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП. РИЧПН. В пр.оп.№115-03/14 — КТПП-218 следы КЗ на проводах ф.А,В, на крыше КТПП-218 со стороны яч.2 лежит мертвая птица	орг. водосн. - 2 в/ч - 1 школы, д/с - 2 кот. - 2 орг. связи - 3	0,17	155	9	-17°С, 5 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 35 кВ Пашково(Ф-21	20.01.2024 07:06	20.01.2024 10:00	2:54	20.01.2024 15:51	8:45	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=36,6 км., Лбаза=57 км. ОПМ=19,8 км. Вкл. В-10 ф-21 и В-10 ф-6 Ядрин-тяги, запитано без 3-х ТП (быта нет), повреждение на вед. отпайки от оп. 6-00/117 оп. 6-04/1, в 15:51 устранено потребителем, вкл. по норм. сх.	Ф-6 ПС Ядрин-тяги	кот. - 1 орг. связи - 3	0,17	155	9	-26°С, 2 м/с, Ясно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ Ленинск(Ф-208	20.01.2024 18:29	20.01.2024 19:40	1:11	21.01.2024 14:02	19:33	МТЗ-2	ну	ну	РЗА ПП. РИЧПН. Лвл=27,9км, Лбаза=1км, ОМП=18,6 км., Ф-А.С. Потребитель запитан полностью, выделен участок ВЛ оп.208-00/298-300 без потребителей. Осмотр на 21.01.24. Пр.оп 208-00/295 - 208-12/1 сгнило дерево сторонним лицом, дерево на проводах ВЛ, высота дерева=15м, диаметр=30 см, от крайнего провода 11 м; пр.оп 208-12/1-2 схлест проводов	орг. водосн. - 1 в/ч - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 1	0,25	903	9	-18°С, 3 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ Ленинск(Ф-75	21.01.2024 21:32	21.01.2024 23:23	1:51	22.01.2024 13:44	16:12	"земля" от КУ	-	-	РЗА П. РИЧПН. Лвл=15,8км, Лбаза=1км. Вкл. 3 ТП (большая часть нагрузки, в т.ч. котельная). В 03:24 22.01.24 включили ТП-94 от ПС 110 Ленинск Ф-204 (ЛР75-00/127), остается обесточено 3 ТП (ТП-390 на хх. бывший совхоз, ТП-95 сторож китайский кирп. завод, ТП-76 жд 52 частей дома/0,08МВт). На оп. 75-00/28 разобраны шлейфа, фидер с головы включается ф. А (изоляция полимерная, требуется верховой осмотр). 22.01.24 в 10-35 потребители КТП-76 (РЖД) включены на РИСЭ 100 кВт (МЧС). На оп.75-00/3 заменили изолятор, перемонтировали шлейф. В 13:44 включили Ф-75 по норм. схеме.	ПС Бабстovo Ф-5, ПС Ленинск Ф-204	школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,51	820	7	-23°С, 3 м/с, Ясно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 35 кВ Пронькино(Ф-94	24.01.2024 05:59	24.01.2024 05:59	0:00	24.01.2024 05:59	0:00	МТЗ	ну	у	РЗА П. РИЧПН. Птица погибшая под оп.94-00/16	кот. - 2 орг. связи - 2				-20°С, 3 м/с, Облачно	

ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ ЛенинскФ-75	31.01.2024 21:10	31.01.2024 21:10	0:00	31.01.2024 21:10	0:00	МТЗ-1	у		РЗА ПП, РиЧПН. МТЗ-1 Ф-А.С. L=0,8 км. Осмотр 01.02.2024, в пр. оп. 75-001/2 разрегулирована стрела провеса провода Ф-А.С., видны следы к.з. Устранено.		школы, д/с - 1 орг. связи - 1				-20°С, 12 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 220 кВ ЛевобережнаяФ-160	14.02.2024 04:19	14.02.2024 05:42	1:23	14.02.2024 15:35	11:16	МТО	ну	ну	РЗА П. РиЧПН. В 5:42 основной потребитель запитан от Ф-162 (РЖД) ПС 220 кВ Левобережная до ЛР на оп.160-00/49. Осталось обесточено 8 ТП (80 ч.д.). В 10:58 запитан полностью. Выделен головной уч-к КЛ без нагрузки от ПС до оп.160-00/1. Повреждена головная, резервная КЛ 10 кВ на оп.160-00/1 (устранение по заявке)	Ф-162 ПС Левобережная	орг. водосн. - 2 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,83	1 000	16	-5°С, 3 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ БлагословенноеФ-118	19.02.2024 00:32	19.02.2024 00:32	0:00	19.02.2024 00:32	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП, РиЧПН.		в/ч - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,14	300	7	-5°С, 5 м/с, Пасмурно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 35 кВ ПронькиноФ-98	20.02.2024 17:26	20.02.2024 17:26	0:00	20.02.2024 17:26	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП, РиЧПН. 21.02.2024г. произведен осмотр: сторонним лицом сломана оп.98-00/9 наездом техники на оттяжку (держится на арматуре и проводах ВЛ). Полиция вызвана, из-за повреждения опоры 98-00/9, слетел изолятор с проводом ф.В на оп.98-00/12.		школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 3	0,25			-14°С, 12 м/с, Ясно, Ветер	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 500 кВ ХабаровскаяФ-4	27.02.2024 00:38	27.02.2024 00:38	0:00	27.02.2024 00:38	0:00	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РиЧПН. Обрыв провода сторонним лицом фаза "А" в проете оп. 7-03/7-8А.		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 4 уголовые - 1 мед. учр. - 2 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,75	900	16	-13°С, 3 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ ЛенинскФ-207	16.03.2024 19:48	16.03.2024 19:48	0:00	16.03.2024 19:48	0:00	МТЗ 2ст	у	-	РЗА ПП, РиЧПН. Повреждение на ВЕД ТП		гос. орг. - 3 орг. водосн. - 2 уголовые - 1 школы, д/с - 2 кот. - 1 орг. связи - 4				+1°С, 3 м/с, Облачно.	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 35 кВ БираФ-7	19.03.2024 16:06	19.03.2024 16:09	0:03	19.03.2024 16:09	0:03	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РиЧПН. Осмотр произведен 21.03.2024г., замечаний нет.		орг. водосн. - 1 кот. - 2 орг. связи - 2	0,51	1 210	11	+2°С, 5 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 220 кВ ОблучьеФ-138	17.01.2024 02:10	17.01.2024 04:19	2:09	17.01.2024 13:02	10:52	"земля" от КУ	-		РЗА ПП, РиЧПН. Оп 138-00/11 слетел изолятор, провод лежит на траверсе. Все потребители запитаны от резерва. Устранено, схема восстановлена	ПС 220 кВ Облучье Ф-124	кот. - 1 орг. связи - 2	0,20	606	2	-24°С, 10 м/с, Облачно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ МКФ-6	26.01.2024 00:46	26.01.2024 01:12	0:26	26.01.2024 14:44	13:58	МТЗ	ну	ну	РЗА ПП, РиЧПН. Запитано от резерва без 2-х ТП (ТП-305, вед. КТПН-61). В 1:57 выключены все потребители. Выделен участок от ПС 35 кВ МК до ТП-470, без нагрузки. Обрыв шлейфа и повреждение изоляции фазы "В", на опоре 6-001б.	ПС 35 кВ ЖБИ Ф-52	в/ч - 1 кот. - 3 орг. связи - 3	2,23	870	28	-20°С, 2 м/с	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ ЧТФФ-74	29.01.2024 01:59	29.01.2024 02:26	0:27	31.01.2024 13:33	59:34	МТО	ну	ну	РЗА ПП, РиЧПН. В 2:26 включен основной потребитель. В 2:57 выделен уч-к без нагрузки, все запитано. Повреждена КЛ от ТП-599 яч-5 до ТП-352 яч-2. Определено МП: 69 м от ТП-352. Начата разработка котлована. 31.01.24. повреждение устранено, вкл. по норм. схеме.		школы, д/с - 1 орг. связи - 27	0,35	5 090	3	-18°С, 7 м/с, Облачно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ ЖБИФ-60	16.02.2024 19:51	16.02.2024 20:17	0:26	19.02.2024 17:36	69:45	МТО	выведено	ну	РЗА ПП, РиЧПН. Лвл=2,52км Lбазы=3км. Вкл с выделенным уч.без нагрузки. Повреждена КЛ ТП-333 яч.3 - ТП-332 яч.1. Место повреждения 48 м от ТП-333. 19.02.24 устранено.		школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 3	0,51	982	5	-13°С, 3 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ МКФ-6	09.03.2024 12:44	09.03.2024 13:14	0:30	09.03.2024 18:27	5:43	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП, РиЧПН. Лвл=9,43км Lбазы=6км. Оп.6-00/34-35 оборван провод, стороны: линия спилили дерево. Сообщено в полицию. В 13-14ч. выключены основные потребители. Остаются отключены 6 ТП (СЗО нет), частный сектор. В 16:45 допуск на проведение АВР. В 18-27 повреждение устранено, потребители включены.		в/ч - 1 кот. - 3 орг. связи - 3	1,30	870	28	-3°С, 3 м/с, Облачно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 220 кВ ОблучьеФ-136	13.03.2024 15:03	13.03.2024 15:06	0:03	13.03.2024 15:06	0:03	МТО	ну	у	РЗА П. РиЧПН. Причина отключения ф-136: на КТП-28 (вед. "Водозабор") обнаружена кошка, лежит на шинах. Была открыта дверь в РУ-6 кВ.		школы, д/с - 2 кот. - 4	0,16	300	8	+3°С, 3 м/с, Ясно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 220 кВ ОблучьеФ-124	23.03.2024 14:18	23.03.2024 15:01	0:43	23.03.2024 22:44	8:26	МТЗ 2ст	ну	ну	РЗА П. РиЧПН. Лвл=5,52 км, Lбазы=8км. В 15:01 включены основные потребители, отключена ТП-40 (полиэтилен, 240чел, 0,1МВт). На оп.140-00/134 повреждена концевая муфта КЛ 6 кВ. (устранено), Ф-124 включен по норм. схеме.		школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	1,20	3 627	12	+3°С, 5 м/с, Пасмурно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 110 кВ СКФ-414	23.03.2024 17:24	23.03.2024 18:25	1:01	24.03.2024 00:55	7:31	"земля" от КУ	-	не прои зв	РЗА ПП, РиЧПН. Лвл=22,55 км, Lбазы=6км. В пр.оп.414-00/41-42 сторонней организацией оборваны провода Ф-А,В. В 18:25 выключены основные потребители от Ф-18 ПС 220 кВ Биробиджан кроме 6 ТП (100чел, 0,1МВт).Повреждение устранено. 24.03.24 в 00:55 Ф-414 от ПС 110 кВ СК включен по нормальной схеме.	ПС 220 кВ Биробиджа н Ф-18	кот. - 1 орг. связи - 2	0,51	415	20	+3°С, 3 м/с, Пасмурно	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 220 кВ БиробиджанФ-37	24.03.2024 20:48	24.03.2024 21:31	0:43	24.03.2024 21:31	0:43	МТЗ	ну	не прои зв	РЗА П. РиЧПН. Повреждение на ведом. отпайке оп.127-00/1 (ТП-1142)		орг. водосн. - 6 школы, д/с - 2 орг. связи - 29	1,32	4 640	11	-3°С, 10 м/с, Ветер	
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 220 кВ КульдурФ-234	25.03.2024 07:58	25.03.2024 07:58	0:00	25.03.2024 08:15	0:17	МТО	ну	у	РЗА ПП, РиЧПН. на оп.234-00/48 срыв изолятора ф.С. Устранено	генератор				-8°С, 2 м/с, Ясно		
ЮЯЭС, ЮЯЭС	110 кВ	ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Чумльманская ТЭЦ цепь с отпайками	26.03.2024 16:08	26.03.2024 17:08	1:00	28.03.2024 02:18	34:10	ДФЗ ТЭНП 1ст	ну	ну	РЗА ПП, РиЧПН. Исходная схема: в ремонте ВЛ-110 М.Нимныр - Хатыми по заявке, на ПС-220 Нижний Кура-на В-104 включен, транзит 110 кВ в режиме "кольца", на ЧТЭЦ СВ-110 отключен, от ЗСш-110 запитаны Л-114, Л-102 (ЧТЭЦ-Хатыми, в момент отключения работала в радиальном режиме). На НГРЭС: ДФЗ, ТЭНП 1ст. (С-0), АПВ не раб (АПВ КС), РПВ ну. На ЧТЭЦ: ДФЗ (С-0), АПВ ну. На ПС-110 Дежневская работа АВР 6 усл., по ПС-110 Комсомольская обесточилась 1,3С 6 кВ (0,8МВт, промышл. нагрузка, быта нет), на ПС-110 Денисовская вся нагрузка была на цепи №2. В 16:28 на ЧТЭЦ от АЧР отключилась фидера 6 кВ Южный и Северный (суммарно 1,34 МВт, 2031 чел). В 16:47 по команде РДУ отключенные АЧР фидера включены, потребитель за-питан. В 17:08 на ПС Комсомольская включен СВ 6 кВ, все потребители запитаны. В 16:45 до-пущены 2 бригады для осмотра ВЛ. В 17:50 произведен осмотр заходов ВЛ на ПС110кВ Дежневская, ПС 110 кВ Комсомольская, ПС110кВ Денисовская - замечаний нет. В 17:12 получена команда РДУ в срок АГ 2 часа ввести в работу из ремонта ВЛ-110 М.Нимныр-Хатыми. В 20:35 введена в работу ВЛ 110 кВ Малый Нимныр - Хатыми. В 20:36 закрыты распоряжения по осмотру, осмотрена до опоры №48, замечаний не обнаружено. Осмотр закончен в связи с наступлением темного времени суток. 27.03.24 в 10:05 при осмотре отпайку обнаружено разрушение ОПН-110 кВ ф.С на опоре № 52а/20 (отпайка на ПС 110 кВ Комсомольская). 27.03.24 в 14:55 выведена в ремонт, допущена бригада для устранения повреждения. В 16:42 устранено, в 18:34 введена в резерв, в 2:18 линия включена в работу в транзит	цель №2	угольные и горнорудные - 5	0,80		1	-3°С, 0 м/с, Ясно	
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Промзона ВЛ 10 кВ Слюдя	13.03.2024 18:54	13.03.2024 19:21	0:27	13.03.2024 21:24	2:30	"земля" от КУ	-		РЗА П. РиЧПН. Включен без ТП-9 (спортзал). На ТП-9 "Спортзал" обнаружено разрушение разрядника РВО-10, разрядник заменен. 21:24 включена ТП-9 "Спортзал", запитан весь потребитель.		гос. орг. - 2 орг. водосн. - 3 школы, д/с - 5 кот. - 1 орг. связи - 3	0,70	1 318	9	-5°С, 0 м/с, Пасмурно	
ЮЯЭС, ЮЯЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Алдан ВЛ 6 кВ Алдан-5	10.01.2024 10:40	10.01.2024 10:56	0:16	10.01.2024 15:28	4:48	ТО	ну	не прои зв	РЗА ПП, РиЧПН. Лвл=5,8 км, Lбазы=0км. Включен до РЛ-47, запитано 5 ТП. При осмотре обнаружен обрыв проводов сторонним авторанспортом в пролетах опор №№36-38. Сообщено СБ, ГИБДД. В 10:56 вкл. без 4-х ТП (СЗО: интернат). В 12:27 запитана от РИСЭЗ ТП №63 "Интернат". 15:28 повреждение устранено.		гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 уголовые - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1 орг. связи - 2	1,50	1 067	10	-25°С, 2 м/с, Ясно	
ЮЯЭС, ЮЯЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Алдан ВЛ 6 кВ Алдан-11	16.02.2024 18:06	16.02.2024 19:12	1:06	16.02.2024 20:06	2:00	"земля" от КУ	-		РЗА ПП, РиЧПН. В 18:54 запитано 5 ТП по ф.9 Алдан, в 19:12 включен ф. Алдан -11, запитано 7 ТП из 13. В 20:06 все запитано от РИСЭЗ. Повреждение кабельной муфты 6кВ на опорах № 35 и №39. 17.02.24 в 01:37 устранено, схема восстановлена	ф.9 Алдан	мед. учр. - 1 кот. - 2	2,90	3 332	13	-25°С, 0 м/с, Пасмурно	
Отключения в ведомственных сетях																		
Филиал, СП	У, кВ	ПС, ЛЭП, Присоединение	Дата и время отключения	Дата и время включения я основного потр.	Время простоя основного потр.	Дата и время полного включения я оборуд.	Время простоя оборуд.	РЗА, ПА, ГАО	АПВ	РПВ	Выявленные замечания, дополнительная информация	Основной потребитель запитан от	Потребитель, соц. значимые объекты	Р, МВт	Население	Количество ТП	Погодные условия	

Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Центральная Ф-13	02.01.2024 21:15	02.01.2024 22:49	1:34	02.01.2024 22:49	1:34	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. СЗО: Насосная 370 кв.			0,96	1 800	8	-23°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ПортоваяФ-28	03.01.2024 11:31	03.01.2024 12:40	1:09	19.01.2024 14:26	386:55	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. Конд.Фабрика Зезя	ПС Зейская Ф-12		0,34		1	-15°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Астрахановка Ф-12	06.01.2024 01:23	06.01.2024 11:35	10:12	06.01.2024 11:35	10:12	МТО	запрет		РЗА ПП, РичПН. ООО "Фауст-сервис"Котельных нет			0,19		4	-24°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Астрахановка Ф-7	06.01.2024 01:23	10.01.2024 17:16	111:53	10.01.2024 17:16	111:53	МТО	запрет		РЗА ПП, РичПН. Котельных нет					6	-24°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-23	11.01.2024 05:35	11.01.2024 06:25	0:50	11.01.2024 22:50	17:15	МТО	выведено не прои зв	РЗА ПП, РичПН. ТП 419Б (ГД Бакай А.В.), КЭЧ, оборон энерго котельная. Котельная и часть нагрузки переапитали от Ф-22, 19 ПС Западная, 11:02 потребитель включен в полном объеме.	Ф-19, 22 ПС Западная		1,47	3 900	27	-25°С, 3 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-33	29.01.2024 13:31	29.01.2024 14:35	1:04	04.02.2024 13:35	144:04	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.	ПС Западная Ф-12		0,57	630	1	-18°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ НоваяФ-46к	30.01.2024 06:01	31.01.2024 17:50	35:49	31.01.2024 17:50	35:49	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.			0,33		4	-31°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-33	12.02.2024 05:14	12.02.2024 06:03	0:49	27.02.2024 17:31	372:17	МТО	-		РЗА ПП, РичПН. СЗО нет	Ф-12 ПС Западная		1,01	630	1	-8°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ СетеваяФ-52	12.02.2024 20:53	12.02.2024 23:22	2:29		0:00	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. СЗО нет	Ф-36 ПС Сетевая АКС		0,17		1	-4°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Астрахановка Ф-16	16.02.2024 13:38	16.02.2024 13:51	0:13	11.03.2024 13:31	575:53	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН.	Ф-8 ПС Астрахановка		0,02		3	-9°С, 4 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АСЭС	10 кВ	ПС 110 кВ КС-7Ф-5	27.02.2024 21:15	28.02.2024 15:49	18:34	28.02.2024 15:49	18:34	МТЗ-2	выведено		РЗА ПП, РичПН.						-15°С, 0 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Амур 1Ф-26	29.02.2024 15:25	29.02.2024 15:25	0:00		0:00	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. Без нагрузки, на х/х						-10°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-19	29.02.2024 21:55	29.02.2024 23:35	1:40	07.03.2024 10:19	156:24	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. СЗО: котельная	ПС Западная Ф-2		1,94	3 828	8	-13°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ НоваяФ-47к	03.03.2024 03:11	03.03.2024 13:34	10:23	03.03.2024 13:34	10:23	МТО	выведено		РЗА ПП, РичПН. Потребитель: ООО "Восток-Сервис", СЗО нет.			0,07		1	-15°С, 3 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЧигирйФ-21	03.03.2024 23:12	03.03.2024 23:40	0:28	19.03.2024 16:05	376:53	МТЗ	-		РЗА ПП, РичПН. СЗО: больница	ПС Чигирй Ф-8				2	-12°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-6	10.03.2024 12:10	10.03.2024 12:44	0:34	10.03.2024 12:44	0:34	МТЗ	выведено	РЗА ПП, РичПН. в/ч 26101, учебный центр УВД,Лицей №6, прокуратура,ул.Артиллерийская,24, РЭС КЭЧ,станция перекачки,частный д/с ул.Индустриальная ,5,школа №22,логранзастава,судебные пристава,Жителей 1800 чел.	Ф-19 Западная		0,76	1 800	8	-12°С, 0,5 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ СетеваяФ-26	16.03.2024 03:40	16.03.2024 04:25	0:45		0:00	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН. УИК №312 запитан в 4:25 от Ф-8 ПС Сетевая	Ф-8 ПС Сетевая		0,68	2 800	4	-6°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ СетеваяФ-18	16.03.2024 03:40	16.03.2024 04:43	1:03	16.03.2024 04:43	1:03	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН.			1,63	2 800	6	-6°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЗЭС	10 кВ	ПС 220 кВ "КС-7А" ЗейскаяФ3	17.03.2024 16:17	17.03.2024 17:05	0:48	17.03.2024 17:05	0:48	МТЗ-2	ну	не прои зв	РЗА ПП, РичПН.			0,05			-3°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ТомьФ-7 вед	17.03.2024 22:16	17.03.2024 22:16	0:00	17.03.2024 22:16	0:00	МТЗ	у		РЗА П, РичПН.	кот. - 1					-7°С, 4 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-22	23.03.2024 15:19	23.03.2024 16:07	0:48	23.03.2024 16:07	0:48	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН.			1,35	1 400	18	+1°С, 2 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЗападнаяФ-23	23.03.2024 21:05	24.03.2024 00:40	3:35	24.03.2024 00:40	3:35	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН.			0,34	3 900	27	-2°С, 21 м/с, Снег
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ПтицефабрикаФ-12	24.03.2024 06:02	24.03.2024 06:20	0:18	26.03.2024 15:34	57:32	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН.	Ф-1, 3 ПС Птицефабрика				2	-5°С, 15 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ВоловоФ-22	24.03.2024 07:29	24.03.2024 09:57	2:28	24.03.2024 09:57	2:28	"земля" от КУ	-		РЗА ПП, РичПН.			0,25		2	-7°С, 2 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Силикатная Ф-14	28.03.2024 05:01	28.03.2024 06:06	1:05	28.03.2024 06:06	1:05	ТО	ну		РЗА ПП, РичПН.			0,24			+1°С, 8 м/с, Дождь, Ветер, Снег
Амурские ЭС, АВЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ПаниноФ-16	28.03.2024 06:22	28.03.2024 13:03	6:41	28.03.2024 13:03	6:41	МТЗ-2	ну	ну	РЗА ПП, РичПН. Вед.			0,07	32	3	0°С, 20 м/с, Снег, Ветер
Амурские ЭС, АЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ВодозаборФ-1 (6кВ)	10.01.2024 11:49	10.01.2024 11:49	0:00	10.01.2024 13:55	2:06	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН. Резервное питание, без нагрузки.	орг. водосн. - 1					-14°С, 1 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АЗЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Украина Ф-4	17.01.2024 08:19	17.01.2024 08:31	0:12	17.01.2024 10:00	1:41	МТЗ	ну		РЗА ПП, РичПН. Котельная и потребитель переапитаны от Ф-2-6 ПС 35 кВ Украина в 08:31 пр. оп №5-6 упала сосна	Ф-2 ПС Украина		0,59	867	9	-20°С, 2 м/с, Пасмурно
Амурские ЭС, АСЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Соловьевская Ф-3	27.01.2024 13:41	27.01.2024 13:47	0:06	27.01.2024 13:47	0:06	МТО	выведено	у	РЗА ПП, РичПН.			0,30	664	4	-20°С, 3 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ШирокийФ-4	19.02.2024 01:20	19.02.2024 02:03	0:43	19.02.2024 02:03	0:43	МТЗ	ну	у	РЗА ПП, РичПН. Время отключения фидера зафиксировано по сообщению потребителя об отсутствии электроэнергии	угольные и горнорудные - 1	0,20		2	-15°С, 5 м/с, Ветер	
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ШирокийФ-4	19.02.2024 11:10	19.02.2024 11:17	0:07	19.02.2024 11:17	0:07	МТЗ	-	у	РЗА ПП, РичПН.	угольные и горнорудные - 1	0,25		2	-20°С, 2 м/с, Ясно	
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 35 кВ ШирокийФ-4	20.02.2024 13:18	20.02.2024 16:29	3:11	20.02.2024 16:29	3:11	МТЗ	выведено	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.	угольные и горнорудные - 1	0,20		2	0°С, 0 м/с	
Амурские ЭС, АСЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Соловьевская Ф-6	22.02.2024 12:49	22.02.2024 12:56	0:07	22.02.2024 12:56	0:07	МТЗ-1	выведено		РЗА ПП, РичПН.			0,45	1 320	6	-25°С, 3 м/с, Ясно
Амурские ЭС, АВЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Перевалбаза Ф-11	23.03.2024 20:21	24.03.2024 00:28	4:07	24.03.2024 00:28	4:07	"земля" от КУ	-		РЗА ПП, РичПН. ВЛ 6 кВ Ф-11 ведомственная ООО "Надежда"	гос. орг. - 1	0,16		1	0°С, 21 м/с, Снег	
Амурские ЭС, АСЭС	6 кВ	ПС 35 кВ НеверФ-14	29.03.2024 11:07		0:00		0:00	МТЗ-2	выведено	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. СЗО: ретранслятор.			0,02		1	-9°С, 15 м/с, Снег, Ветер
Амурские ЭС, АСЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Соловьевская Ф-12	29.03.2024 14:23	30.03.2024 15:23	25:00	30.03.2024 15:23	25:00	МТЗ	выведено	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. СЗО: ретранслятор.			0,01		1	-7°С, 15 м/с, Снег, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	35 кВ	ПС 110 кВ Славянка ВВ 35 Т-1	30.03.2024 10:35	30.03.2024 13:02	2:27	30.03.2024 14:45	4:10	МТЗ	-		РЗА ПП, РичПН. Обесточены: 1С, 2С 35 кВ ПС Славянка, вед. ПС Брусья (РЖД,собственнику сообщено), ПС Беззерхово (с.Беззерхово, СЗО: котельная, воднасосные, детсад). 10:48 ПС Славянка произведен осмотр 1С, 2С 35 кВ - 6%. Включен В 35 Т-2, запитаны 1С и 2С 35 кВ ПС Славянка, аварийно отключилась ВЛ 35 кВ Славянка - Брусья - Беззерхово от МТЗ. В 12:19 на ВЛ 35 кВ Славянка - Брусья - Беззерхово ДБ для обхода с осмотром ВЛ по всей длине. 13:02 нагрузка ПС 35 кВ Беззерхово переведена по сетям 10 кВ на ПС 35 кВ Приморская, все потребители ПС 35 кВ Беззерхово запитаны. 14:45 ПЮЭС ВЛ 35 кВ Славянка - Брусья - Беззерхово включена без аб. ПС Брусья (РЖД, по сообщению диспетчера РЖД, перегорели предохранители Пр 35 Т-1). Отключение переведено в ведомственное. Выявление механического износа блок контактов выключателя Б35 Брусья, деффект контактов выходного реле защит (рп 251).	Ф-8 ПС Приморская	орг. водосн. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 2 орг. связи - 3	1,50	858	30	-1°С, 17 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЗЭС	10 кВ	ПС 35 кВ УссурийВЛ 10 Ф-8 Город	02.01.2024 12:15	02.01.2024 12:15	0:00	02.01.2024 12:15	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП, РичПН. СЗО: котельная. Повреждение в сетях абонента			1,27	2 002	15	-10°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЗЭС	10 кВ	ПС 35 кВ УссурийВЛ 10 Ф-8 Город	04.01.2024 13:20	04.01.2024 13:20	0:00	04.01.2024 13:20	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП, РичПН. Повреждения в сетях абонента						-8°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Красино Ф-5	09.01.2024 08:34	09.01.2024 10:09	1:35	09.01.2024 10:09	1:35	МТЗ	выведено		РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.			0,03	236	6	-12°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ РоссияФ-7 Новожатково	09.01.2024 13:20	09.01.2024 13:27	0:07	09.01.2024 13:27	0:07	МТО	ну	у	РЗА ПП, РичПН. Неисправность в сети абонента ООО "Кенгур" отп. от оп. 150	орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 орг. связи - 2	0,10	450	12	-10°С, 0 м/с, Ясно	

Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв БарабашФ-13	09.01.2024 15:43	09.01.2024 16:29	0:46	09.01.2024 16:29	0:46	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. Льл=12,4км. Лбазы=50км. +ПЮЭС ПС Барабаш Ф-13 в 16:29 включен без абонентской отпайки "Тоннель", повреждение в сети абонента	гос. орг. - 1 орг. связи - 4	0,37	415	8	-5°C, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв АгрокомлексФ-9 Лотос-1	13.01.2024 10:00	13.01.2024 11:06	1:06	13.01.2024 11:06	1:06	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях абонента		0,02		1	-19°C, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 35 кв Океанариум \Ф-18	14.01.2024 01:15	14.01.2024 06:30	5:15	14.01.2024 09:40	8:25	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. 01:15 ПЮЭС ПС Океанариум Ф-18 откл. от МТЗ по ТМ, АГВ-выведено (о.Русский, чел. СЗО:НОК Океанариум, 3,80 МВт, ТП, РичПН,-8,ясно)	Ф-17 ПС. Океанариу м	гос. орг. - 1		5	-8°C, 0 м/с, Ясно	
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв ПолеваяФ-14 Оборонэнерго	15.01.2024 08:14	15.01.2024 10:59	2:45	15.01.2024 10:59	2:45	"земля" от КУ	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. СЗО: школа, котельная	15.01.2024 10:59	школы, д/с - 2	0,70	350	10	-14°C, 0 м/с, Ясно,
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Россия\Ф-7 Новоатково	20.01.2024 16:05	20.01.2024 16:13	0:08	20.01.2024 16:13	0:08	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях абонента ТП Кенгроу.		орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 орг. связи - 2	0,20	450	12	-13°C, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Раздольное-1\Ф-17	22.01.2024 15:06	22.01.2024 15:34	0:28	22.01.2024 15:34	0:28	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО: в/ч, кот.			0,42		10	-18°C, 15 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Преображение\Ф-9	23.01.2024 16:07	23.01.2024 17:40	1:33	23.01.2024 17:40	1:33	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет			0,30		6	-15°C, 20 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Раздольное-1\Ф-17	24.01.2024 14:11	24.01.2024 14:50	0:39	24.01.2024 14:50	0:39	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. СЗО: в/ч, котельная.			0,50	500	10	-11°C, 3 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв Ольта\Ф-7 Сельхозтехника (АБ)	26.01.2024 14:28	26.01.2024 14:28	0:00	26.01.2024 14:28	0:00	МТЗ	у	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях абонента			0,10	1 120	10	+2°C, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Шмаковка\КЛ 10 Ф-14 Шмаковка-Воинская часть	30.01.2024 07:35	30.01.2024 09:00	1:25	09.02.2024 16:58	249:23	МТЗ	ну	РЗА ПП, СЗО: нет. 09.02.2024 включен Ф-14, схема нормальная	Ф-3 ПС 35 Шмаковка		0,15	420	4	-25°C, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Красный Кут\ ВЛ 10 кв Ф-4 Красный кут-Полигон-Дубовское	02.02.2024 13:37	02.02.2024 15:15	1:38	02.02.2024 15:15	1:38	МТО	не прои зв	РЗА ПП. По ТМ. Повреждение в сетях абонента ООО "Капитал"(полигон БТО). Отпайка от ЛР-128 оп.1. 15-15 отключен ЛР-128 оп.1. 16-54 включен ЛР-128 оп.1		орг. водосн. - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,85	1 423	26	-13°C, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Вишневка\ВЛ 10 кв Ф-1 Вишневка-Красный Кут	08.02.2024 07:45	08.02.2024 08:47	1:02	08.02.2024 11:36	3:51	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. Выясняется. Согласно заявки часть нагрузки Ф-4 Кр. Кут переведена на Ф-1 ПС Вишневка. В 08-37 отключен ЛР-46 оп. 1/28/1, включение неуспешно. В 08-45 отключен КР-15 оп. 1/2/25/3. В 08-47 на ПС Вишневка включен В 10 Ф-1, без замечаний. Включены 8 КТП из 15-ти. В 08-54 отключен ЛР-аб. оп. 1/2/17, включение неуспешно. В 09-15 отключен ЛР-1 оп. 1/50/1, включение неуспешно. В 09-35 отключены КТП-3003, 3004, включение не успешное. В 10-08 отключены КТП-3034, аб. Кафе Зайка, включение не успешное. В 10-50 ДБ Р 01 послеаварийный осмотр ВЛ пр. оп. 1/2/5-1/2/25/3. Повреждение в сетях абонента. На абонентской отпайке от оп.№ 1/29 "Насосная", слхлст проводов в прол. оп.: 1-2.		орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1 кот. - 1	0,22	654	15	-18°C, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 35 кв Силикатная \Ф-26	11.02.2024 00:32	11.02.2024 01:07	0:35	11.02.2024 02:08	1:36	ав.откл	не прои зв	РЗА ПП, РичПН. 01:07 включен в работу до ЛР-5 оп.58, при отключенных аб. отпайках оп.44, оп.45 Зем.снряд, включено 7-ТП из 12. 01:30 включен в работу ЛР-5 оп.58, включено 5-ТП РСК.2:08 включена в работу аб. отп. оп. 45 без замечаний, включены все потребители РСК. Повреждение в сетях абонента отпайка ДВ КВАРЦ Зем.снряд оп.44. Отключение переводится в абонентское.		школы, д/с - 2 кот. - 2	0,83	250	12	+9°C, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Губерова\ВЛ 10 кв Ф-8 Губерова-Знаменка	12.02.2024 10:10	12.02.2024 11:36	1:26	12.02.2024 11:36	1:26	МТО	ну	РЗА ПП, РичПН. Отключена абонентская отпайка ООО ГазпромТрансГазТомск оп.15.14-43 включена абонентская отпайка ООО Газпром ТрансГаз Томск оп.15.		орг. связи - 2	0,15	157	8	-12°C, 5 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 220 кв ИВЛ 10 Ф-3 Сальское	12.02.2024 15:37	12.02.2024 15:51	0:14	12.02.2024 15:51	0:14	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. Схлст шлейфов на ведомственном КТП Семенов		в/ч - 2 мед. учр. - 1 школы, д/с - 4 кот. - 2 орг. связи - 6	1,04	1 240	33	+1°C, 14 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 35 кв Приморская\Ф-6	15.02.2024 00:22	15.02.2024 00:36	0:14	15.02.2024 00:36	0:14	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН.			0,20		3	+1°C, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	РП-1 Ф-109	15.02.2024 23:00	15.02.2024 23:00	0:00	16.02.2024 00:04	1:04	"земля" от КУ	-	РЗА ПП, РичПН. СЗО: Музыкально театральный цент.		орг. водосн. - 1	0,18	500	6	-5°C, 3 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Красино \Ф-10	16.02.2024 10:08	16.02.2024 10:33	0:25	16.02.2024 10:33	0:25	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН.			0,10		3	-7°C, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв Хороль\15 Оборонэнерго	18.02.2024 14:59	18.02.2024 16:07	1:08	18.02.2024 16:07	1:08	МТО	выве дено	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.			0,17	150	5	+10°C, 8 м/с
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв Полевая\Ф-18 Оборонэнерго	18.02.2024 21:06	19.02.2024 09:58	12:52	19.02.2024 09:58	12:52	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН.			0,02	70	1	+3°C, 0 м/с, Облачно,
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Баневур \Ф-6 Кондратеновка\РП Кондратеновка\Ф-2 Листопад	18.02.2024 22:18	19.02.2024 21:58	23:40	19.02.2024 21:58	23:40	МТО	выве дено	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях абонента.			0,10		1	0°C, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв МФ-9 СКСИ	19.02.2024 09:10	19.02.2024 09:18	0:08	19.02.2024 09:18	0:08	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.			0,21		1	+2°C, 2 м/с, Пасмурно, Дождь
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв МФ-8 Оборонэнерго КЭЧ	19.02.2024 11:04	19.02.2024 11:21	0:17	19.02.2024 11:21	0:17	МТО	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО: котельная.			0,58	500	10	-2°C, 7 м/с, Снег
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 110 кв МФ-2 ЖД	19.02.2024 11:06	19.02.2024 11:39	0:33	19.02.2024 11:39	0:33	МТО	выве дено	РЗА ПП, РичПН. СЗО: РЖД, котельная.				613	15	-2°C, 7 м/с, Метель
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 35 кв Занадворовка\Ф-9	26.02.2024 19:30	26.02.2024 20:36	1:06	26.02.2024 20:36	1:06	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет			0,18	256	4	-3°C, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Троица\Ф-6	28.02.2024 11:30	28.02.2024 11:30	0:00	28.02.2024 14:54	3:24	МТО	отсу тств	РЗА ПП, РичПН. СЗО: водозабор.	ПС 110 кв Троица\Ф-23		0,30		3	+2°C, 1 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Баневур \Ф-6 Кондратеновка\РП Кондратеновка\Ф-2 Листопад	29.02.2024 09:20	29.02.2024 09:27	0:07	29.02.2024 09:27	0:07	МТО	выве дено	РЗА ПП, РичПН. Абонент: оборонэнерго.			0,01		1	-5°C, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Троица\Ф-20	03.03.2024 14:37	03.03.2024 14:47	0:10		0:00	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. СЗО: котельная	ПС 110 Троица\Ф-19		0,10		3	-1°C, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Троица\Ф-7	03.03.2024 15:40	03.03.2024 16:52	1:12	03.03.2024 16:52	1:12	МТО	выве дено	РЗА ПП, РичПН.			0,05		5	-1°C, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Уссури\ВЛ 10 Ф-2 Уссури-Комбинат хлебопродуктов	06.03.2024 23:30	07.03.2024 00:10	0:40	07.03.2024 00:10	0:40	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях абонента оп.31 аб.отпайка ЦРП РЕАЛ-база.		кот. - 1 орг. связи - 3	0,68		2	-9°C, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кв	ПС 35 кв Шмаковка\КЛ 10 Ф-3 Шмаковка-Военный санаторий	08.03.2024 13:02	08.03.2024 14:18	1:16	22.03.2024 12:41	335:39	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях потребителя. Нагрузка полностью переведена от ПС Шмаковка Ф-14. 22.03.2024 повреждение устранено, схема нормальная.	ПС 35 Шмаковка Ф-14 Военная часть		0,01	420	4	-5°C, 3 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Раздольное-1\Ф-9	08.03.2024 13:11	08.03.2024 13:40	0:29	08.03.2024 13:40	0:29	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН.			0,67	750	3	0°C, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Красино \Ф-5	08.03.2024 20:45	09.03.2024 12:58	16:13	09.03.2024 12:58	16:13	МТЗ	отсу тств	РЗА ПП, РичПН.			0,01	10	2	-1°C, 5 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кв	ПС 110 кв Казармы\Ф-17	09.03.2024 05:38	09.03.2024 05:38	0:00	18.03.2024 12:23	222:45	МТЗ	выве дено	РЗА ПП, РичПН. +ПЮЭС ПС Казармы Ф-17 работа АВР 0,4 кв у абонента на Ф-3 ПС Казармы	Ф-3 ПС 110 кв Казармы		0,60		1	-7°C, 2 м/с, Пасмурно

Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Промысловка АБФ-1	09.03.2024 07:46	09.03.2024 10:00	2:14	09.03.2024 10:00	2:14	МТО	отсутств	ну	РЗА ПП. РичПН. Авар. откл. с нагрузкой Ф-15. СЗО котельная-3, школа-2, пожарная депо. ЦТП. 08:22 Ф-1 включен, запитано 5 из 14 ТП. +09:18 по Ф-1 включено 3 ТП, запитано 7 из 14 ТП. 10:00 включено 13 ТП из 14, отключено абонентская отпайка в ст. ТП2046(Оборонэнерго)	кот. - 1	1,20	560	14	-5°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ТроицаФ-9	10.03.2024 09:09	10.03.2024 13:47	4:38		0:00	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.	ПС Троица Ф-18		352	6	-10°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ТроицаФ-7	15.03.2024 11:24	15.03.2024 15:37	4:13	15.03.2024 15:37	4:13	МТО	-		РЗА ПП. РичПН.		0,10		5	+1°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1Ф-1	15.03.2024 12:13	15.03.2024 12:13	0:00	15.03.2024 12:13	0:00	МТО	у		РЗА ПП. РичПН. Повреждение на вед. участке.	гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 орг. связи - 1		170	5	+8°С, 9 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Корсакова \Ф-1 Монакино	15.03.2024 12:25	15.03.2024 14:30	2:05	15.03.2024 14:30	2:05	МТЗ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. УИК №3805, №3807. По звонкам абонентов. 12:47 РПВ. Выехала бригада для осмотра линии 14:24 Отключена абон. отпайка ВЧ оп.230 14:30 Ф-1 включен без аб. отпайки в/ч. 16.03.2024 22:08 включена аб. отпайка ВЧ на оп.230.	орг. водосн. - 1 мед. учр. - 1	0,22	170	6	+9°С, 9 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1Ф-17	15.03.2024 12:40	15.03.2024 13:35	0:55	15.03.2024 13:35	0:55	МТЗ	-		РЗА ПП. РичПН.		0,10		10	+8°С, 9 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Полевая\Ф-14 Оборонэнерго	15.03.2024 13:58	15.03.2024 17:48	3:50	15.03.2024 17:48	3:50	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН. УИК 2017 по сообщению оборонэнерго повреждение найдено бригада устраняет	школы, д/с - 2	0,50	350	10	+7°С, 15 м/с
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Барановская \Ф-9 ЖД	15.03.2024 14:03	15.03.2024 14:14	0:11	15.03.2024 14:14	0:11	МТЗ	-		РЗА ПП. РичПН.		0,11	120	8	+7°С, 15 м/с
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Преображение\Ф-9	15.03.2024 16:36	15.03.2024 17:25	0:49	15.03.2024 17:25	0:49	"земля" от КУ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. КИ в сети 10 кВ с нарушением А-0 кВ, В-11 кВ, С-11 кВ Повреждение в сетях абонента				6	0°С, 0 м/с
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Преображение\Ф-5	15.03.2024 16:44	15.03.2024 16:47	0:03		0:00	МТЗ	-		РЗА ПП. РичПН. Повреждение в сетях абонента			2 147	10	0°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Преображение\Ф-5	15.03.2024 18:15	15.03.2024 19:49	1:34	15.03.2024 19:49	1:34	-	-		РЗА ПП. РичПН. Повреждение в сетях абонента			2 147	10	0°С, 0 м/с
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Преображение\Ф-9	15.03.2024 18:25	15.03.2024 19:01	0:36	15.03.2024 19:01	0:36	"земля" от КУ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. КИ в сети 10 кВ с нарушением А-0 кВ, В-11 кВ, С-11 кВ				6	+5°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-6	15.03.2024 19:25	15.03.2024 22:18	2:53	15.03.2024 22:18	2:53	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН.		0,20		4	+9°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Гвоздево\Ф-2	15.03.2024 19:30	16.03.2024 11:50	16:20	16.03.2024 11:50	16:20	МТЗ	-		РЗА ПП. РичПН.		0,10		3	+9°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 220 кВ Спасск\ВЛ 10 кВ Ф-5 "Спасск-Военный завод	16.03.2024 18:08	16.03.2024 18:15	0:07	16.03.2024 18:15	0:07	МТО	запр ет		РЗА ПП. РичПН. Доложил ДЭМ ПС Спасск. РПВ в 18-15 успешно. Повреждение в сетях абонента КТП 47 Консервный завод повреждение опорной изоляции ШМ 10кВ. В 22:48 включен по нормальной схеме.		0,27	102	7	+2°С, 2 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Камень-Рыболов\Ф-12 Оборонэнерго	17.03.2024 12:08	17.03.2024 19:47	7:39	17.03.2024 19:47	7:39	-	-		РЗА ПП. РичПН.	гос. орг. - 1 орг. связи - 2	0,32	700	10	+1°С, 0 м/с
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Ольга\Ф-11 Вч(АБ)	20.03.2024 12:57	20.03.2024 14:16	1:19	20.03.2024 14:16	1:19	МТЗ	ну	-	РЗА ПП. СЗО: центр.котельная, насосная, больница, в/ч.		0,90	1 190	14	0°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Приморская\Ф-2	23.03.2024 06:42	23.03.2024 06:58	0:16	23.03.2024 06:58	0:16	МТЗ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: ЖД, котельная.		0,10	100	4	0°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ М\Ф-10 ЖД	27.03.2024 14:20	27.03.2024 14:53	0:33	27.03.2024 14:53	0:33	-	-		РЗА ПП. РичПН. земля Ф-Ж =0		0,20	613	11	+10°С, 1 м/с
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Полевая\Ф-14 Оборонэнерго	27.03.2024 16:23	27.03.2024 16:35	0:12	27.03.2024 16:35	0:12	МТЗ	отсутств		РЗА ПП. РичПН.	школы, д/с - 2	0,50	350	10	+10°С, 7 м/с
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ М\Ф-9 СКСИ	28.03.2024 08:35	28.03.2024 12:50	4:15	28.03.2024 12:50	4:15	МТО	отсутств		РЗА ПП. РичПН. Повреждение в сетях абонента		0,21	1	7	+8°С, 10 м/с, Ветер
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Барабаш\Ф-7	28.03.2024 14:37	28.03.2024 15:57	1:20	28.03.2024 15:57	1:20	МТЗ	-	ну	РЗА ПП. РичПН.		0,75	1 500	10	0°С, 0 м/с
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-16	28.03.2024 16:37	28.03.2024 16:46	0:09	28.03.2024 16:46	0:09	выве дено	у		РЗА ПП. РичПН.		0,05		1	+5°С, 0 м/с, Дождь
Приморские ЭС, ПЮЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Раздольное-1\Ф-7	28.03.2024 16:37	28.03.2024 17:17	0:40	28.03.2024 17:17	0:40	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. 16-47 отключился повторно. Повреждение в сетях абонента ДВРСК КТП СУР 6 оп. №42/4	гос. орг. - 1 орг. водосн. - 1 мед. учр. - 4 школы, д/с - 2 орг. связи - 13	0,67	783	35	+5°С, 0 м/с, Дождь
Приморские ЭС, ПЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Барановская \Ф-9 ЖД	30.03.2024 08:59	30.03.2024 09:06	0:07	30.03.2024 09:06	0:07	МТЗ	-		РЗА ПП. РичПН. СЗО: котельная.		0,11	120	8	+1°С, 1 м/с
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Связь \Ф-8	01.01.2024 01:15	01.01.2024 01:37	0:22	01.01.2024 01:37	0:22	выве дено	-		РЗА ПП. РичПН.		0,30	270	2	-12°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Барановский полигон\Ф-1 МУП УЭС	01.01.2024 03:24	01.01.2024 04:16	0:52	01.01.2024 04:16	0:52	МТЗ	выве дено		РЗА ПП. РичПН.		0,30		3	-19°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Дружба\Ф-2 Оборонэнерго	01.01.2024 21:19	01.01.2024 22:17	0:58	01.01.2024 22:17	0:58	МТЗ	отсутств		РЗА ПП. СЗО: нет.		0,78	400	7	-12°С, 1 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-23	01.01.2024 22:18	02.01.2024 00:20	2:02	02.01.2024 05:40	7:22	МТО	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет. повреждение в сетях абонента, на КТП	Ф-12 ПС Чуркин	0,60	840	4	-2°С, 2 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-9	01.01.2024 22:18	02.01.2024 04:39	6:21	02.01.2024 17:10	18:52	МТО	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: котельная-2, ЦТП-4. повреждение головного КЛ	Ф-16 ПС Чуркин	1,70	360	6	-2°С, 2 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-6	01.01.2024 23:43	02.01.2024 14:43	15:00	02.01.2024 14:43	15:00	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет. есть ДГУ. поврежден головной КЛ на ТЦ Черемушки		1,20		1	-2°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-8	02.01.2024 00:40	02.01.2024 12:49	12:09	02.01.2024 12:49	12:09	"земля" от КУ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет. дуговое перекрытие ТТ 6 в ТП абонента		0,40		1	-2°С, 1 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Солёное озеро\Ф-9	02.01.2024 00:57	02.01.2024 01:23	0:26	02.01.2024 01:23	0:26	МТЗ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.		1,00	950	7	-5°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Солёное озеро\Ф-23	02.01.2024 00:57	02.01.2024 01:23	0:26	02.01.2024 01:23	0:26	МТЗ	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: котельная.		0,70	700	6	-5°С, 0 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-7	02.01.2024 02:50	02.01.2024 03:40	0:50	02.01.2024 03:40	0:50	МТЗ	ну		РЗА ПП. РичПН. СЗО: Золотой мост, ЦТП-4. повреждение ВН в вед ТП		0,50	10	5	-1°С, 0 м/с, Облачно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-12	02.01.2024 04:56	02.01.2024 05:52	0:56	16.01.2024 19:13	350:17	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет. повреждение головного КЛ одна фаза дает "землю"	Ф-23 ПС Чуркин	0,50		1	-1°С, 0 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-4	02.01.2024 10:05	02.01.2024 12:13	2:08	02.01.2024 12:13	2:08	МТО	-		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет. Повреждение не определено, один КЛ вызывает сомнения по уровню изоляции.		1,15	750	12	-2°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Чуркин\Ф-20	02.01.2024 10:05	02.01.2024 11:24	1:19	02.01.2024 11:24	1:19	МТО	выве дено		РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет. повреждение не определено, включен после проверки изоляции		0,60	800	3	-2°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 110 кВ 2Р\Ф-14	05.01.2024 09:26	05.01.2024 10:12	0:46	05.01.2024 10:12	0:46	"земля" от КУ	-		РЗА ПП. РичПН.			1 500	5	+1°С, 1 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Тимофеевка\Ф-8 ДЭС-2 (АБ)	05.01.2024 12:18	05.01.2024 12:18	0:00	05.01.2024 12:18	0:00	МТЗ	у		РЗА ПП. РичПН. Повреждение у абонента (Оборонэнерго)		0,20	540	7	-4°С, 2 м/с, Ясно
Приморские ЭС, ПЮЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Ключевая АБ\Ф-8	05.01.2024 18:15	05.01.2024 19:57	1:42	10.01.2024 20:56	122:41	МТЗ	отсутств	ну	РЗА ПП. РичПН. 18:47 РПВ ну. В 18:57 включен головной участок ВЛ 6 кВ без нагрузки до ЛР-2 оп.20. 19:44 ВЛ 6 Ф-8 включена на Х.Х. 19:57 Запитано ТП 5005, включена большая часть нагрузки. 20:27 Включено ТП 5007, запитано 2 ТП из 4. 20:56 включено КТП 5454, запитано 3 ТП из 4. Ф-8 включен без ведомственной отпайки от оп. 21/9.	школы, д/с - 1 кот. - 1 орг. связи - 1	0,60	200	4	-2°С, 1 м/с, Пасмурно
Приморские ЭС, ПЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Междуречье\Ф-14 МУП УЭС	06.01.2024 04:45	06.01.2024 06:29	1:44	06.01.2024 10:39	5:54	МТЗ	выве дено	не при зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет	ПС Междуречье Ф-5	0,70	2 060	10	-12°С, 1 м/с, Ясно

Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Корфовская Ф-17 РЖД	17.01.2024 08:46	17.01.2024 09:09	0:23	17.01.2024 09:09	0:23	МТО33	выведено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,50	500	5	-19°С, 4 м/с, Облачно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Корфовская Ф-17 РЖД	18.01.2024 07:02	18.01.2024 07:14	0:12	18.01.2024 07:14	0:12	МТОМТ333	выведено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет Потреб. ООО РЖД. п.Корфовский (500 чел.)			0,30	500	5	-20°С, 7 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Корфовская Ф-17 РЖД	18.01.2024 07:55	18.01.2024 15:47	7:52	18.01.2024 15:47	7:52	МТОМТ333	-	не прои з	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет Потреб. ООО РЖД. п.Корфовский (500 чел.)			0,30	500	5	-25°С, 7 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КраснознаменкаФ-2	21.01.2024 05:03	21.01.2024 05:20	0:17	21.01.2024 18:43	13:40	ав.откл	-	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: В/ч, Котельная, ВНС			0,42	75	4	-24°С, 3 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КраснознаменкаФ-1	21.01.2024 05:03	21.01.2024 05:19	0:16	21.01.2024 05:19	0:16	ав.откл	-	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: В/ч, Котельная, ВНС			1,12	250	4	-24°С, 3 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Кислородная Д17Ф	23.01.2024 07:45	23.01.2024 07:45	0:00		0:00	МТО	отсут ств	не прои з	РЗА ПП. РичПН. ВЛ была на Х.Х.	Д16ф ПС Кислородна я					-20°С, 3 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КраснознаменкаФ-5	23.01.2024 09:08	23.01.2024 15:45	6:37	23.01.2024 15:45	6:37	ав.откл	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.			0,20		1	-25°С, 4 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КраснознаменкаФ-1	23.01.2024 09:08	23.01.2024 09:26	0:18	23.01.2024 09:26	0:18	ав.откл	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: В/ч, Котельная, ВНС.			1,12	250	4	-25°С, 4 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КраснознаменкаФ-2	23.01.2024 09:08	23.01.2024 09:26	0:18	23.01.2024 09:26	0:18	ав.откл	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: В/ч, Котельная, ВНС			0,42	75	4	-25°С, 4 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ КраснознаменкаФ-7	23.01.2024 09:08	23.01.2024 09:26	0:18	23.01.2024 09:26	0:18	ав.откл	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: В/ч			0,25	20	9	-25°С, 4 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ СмирновкаФ-1	26.01.2024 17:30	26.01.2024 17:50	0:20	26.01.2024 17:50	0:20	ав.откл	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. РЗА ПП. РичПН. Лдф=14 км. Лбаз=37 км Причина отключения в сетях ДРСК: в 17:50 откл.Р-9 и в 17:50 РПВ усл. Погашено: с. Галкино 1ТП (Вед. МУП Хаб.р-на), с. Константиновка (ДВ гектар 5 ТП ДРСК) В 19:55 с базы ХСРЭС выехала бригада 4 чел + 1 ед. техники для осмотра ВЛ 10 Ф-1 от Р-9 в ст. ТП-2087 В 20:30 бригада СРЭС 4 чел+ 1 ед. тех приступила к осмотру ВЛ 10 Ф-1 от Р-9 оп№123/1 до оп №123/120 в ст. ТП-2087 В 22:55 по результатам осмотра обнаружено упавшее дерево из неохранный зоны ВЛ в пролете опор №123/75-123/76, дерево с проводов убрано, поврежденный проводов, изоляции и опор нет. (Тип дерева: Осина, длина ствола 25м, расстояние от проекции провода до стены леса просеки 10м, от проекции провода до пня упавшего дерева 11м.). В 23:30 все потребители запитаны.			0,15		3	-17°С, 5 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Центральная г. Советская Гавань Д5Ф	01.02.2024 15:11	01.02.2024 16:21	1:10	01.02.2024 16:21	1:10	МТЗ	отсут ств	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,25	200	1	-9°С, 7 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Кислородная Д8Ф	03.02.2024 10:54	03.02.2024 12:30	1:36	05.02.2024 15:26	52:32	МТЗ	отсут ств	не прои з	РЗА ПП. РичПН. Советская Гавань; 400 чел.ООО ГЭС. соц.знач.котельная, водозабор	ПС 35 кВ центральна я ф.Д8Ф		1,03	400	5	-15°С, 5 м/с
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ОзернаяФ-24	06.02.2024 21:20	06.02.2024 23:46	2:26		0:00	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,10		1	-20°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ОзернаяФ-8	06.02.2024 21:20	07.02.2024 00:20	3:00	07.02.2024 00:20	3:00	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,71		2	-20°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ РакитноеФ-12	11.02.2024 05:32	11.02.2024 06:25	0:53	11.02.2024 06:25	0:53	МТЗ	отсут ств	у	РЗА ПП. РичПН.			0,60	75	5	-20°С, 5 м/с, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ОзернаяФ-12	12.02.2024 10:15	12.02.2024 12:16	2:01	12.02.2024 12:16	2:01	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.			0,17		1	-15°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ОзернаяФ-8	12.02.2024 10:15	12.02.2024 11:55	1:40	12.02.2024 11:55	1:40	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.			0,62		2	-15°С, 0 м/с, Пасмурно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ МайД7Ф	12.02.2024 11:23	12.02.2024 12:17	0:54	12.02.2024 12:17	0:54	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН. Оборонэнерго. В/ч, СЗО-нет			0,34			-11°С, 0 м/с, Пасмурно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Корфовская Ф-13 Оборонэнерго	12.02.2024 19:44	12.02.2024 20:45	1:01	12.02.2024 20:45	1:01	МТЗ33	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: в/ч, насосная.			0,76		1	-3°С, 5 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ МонгохоГ Д11Ф	19.02.2024 08:21	19.02.2024 08:25	0:04		0:00	МТЗ	отсут ств	не прои з	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет	Д6Ф		0,17	220	2	-8°С, 5 м/с, Пасмурно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ МайД6Ф	23.02.2024 15:31	23.02.2024 16:08	0:37	23.02.2024 16:08	0:37	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,05		3	-10°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ОборФ-13	26.02.2024 08:23	26.02.2024 08:34	0:11	26.02.2024 13:54	5:31	"земля" от КУ	-	-	РЗА ПП. РичПН. Потребитель: п. 43 км (казармы), СЗ: котельная, скважина	ДГ		0,50	202	2	-18°С, 5 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Городская г. Советская ГаваньД6Ф	28.02.2024 00:47	28.02.2024 01:06	0:19	28.02.2024 01:06	0:19	МТЗ	отсут ств	ну	РЗА ПП.			0,20	200	2	-18°С, 5 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ РакитноеФ-12	01.03.2024 18:07	01.03.2024 18:21	0:14	01.03.2024 18:21	0:14	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,70	75	5	-7°С, 3 м/с, Снег
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ Городская г. Советская ГаваньД2Ф	02.03.2024 20:13	02.03.2024 20:49	0:36	02.03.2024 20:49	0:36	МТЗ	отсут ств	у	РЗА ПП. РичПН.			0,51	1100	6	-10°С, 10 м/с
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ МонгохоГ Д10Ф	03.03.2024 12:05	03.03.2024 12:15	0:10	06.03.2024 13:45	73:40	МТЗ	отсут ств	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: котельная	Д9Ф Монгохо		0,17	530	11	-5°С, 3 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ БИКИНФ-19	18.03.2024 17:42	19.03.2024 10:10	16:28		0:00	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. Причина: повреждение головного КЛ 10 кВ под ЖД путями. Силами Оборонэнерго организовывается доставка ДГ (400 кВт) из г.Хабаровка (расстояние до г.Бикин 222 км). СЗ объекты не отключались (для мед. учреждения КГБУ "Бикинский ПНИ" Ф-19 является резервным питанием, основное питание Ф-15 ПС 110 кВ Бикин, ТП-8081). В 05:00 19.03.2024 бригада Оборонэнерго с ДГ выехала из г. Хабаровска. 19.03.2024 в 10:10 ДГ подключили, все потребители запитаны. Произведен осмотр Ф-19, обнаружено: в пр. оп. №7-8 под ж/д насылью поврежден участок КЛ, производится установка временного участка ВЛ "перемычка" от оп.№33 Ф-5 до оп. №38 (на оп.38 установлен раз-ль Р-19) Ф-19 ПС 110 кВ Бикин. В 16:50 "перемычка" установлена, потребители запитаны от Ф-5 ПС Бикин.	Ф-5 ПС Бикин	мед. учр. - 1	0,27	578	3	-5°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ТроицкаяФ-6	19.03.2024 16:07	19.03.2024 16:50	0:43	19.03.2024 16:50	0:43	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. Анюйский рыбзавод, СЗО нет			0,15		3	-1°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ МайД6Ф	22.03.2024 07:11	22.03.2024 07:41	0:30	22.03.2024 07:41	0:30	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗ: Котельная -2 шт.			0,07		1	-10°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ТроицкаяФ-2	24.03.2024 17:36	24.03.2024 17:43	0:07	24.03.2024 17:43	0:07	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. в сетях потребителя АО Дальтрансгаз			0,07		4	0°С, 8 м/с, Снег, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ПлемпредукторФ-21	25.03.2024 00:30	25.03.2024 00:50	0:20	29.03.2024 10:32	106:02	ав.откл	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.	Ф-1,3 ПС Племпредуктор		0,20		1	-5°С, 12 м/с, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ ЮжнаяД8Ф	25.03.2024 18:45	25.03.2024 22:38	3:53	25.03.2024 22:38	3:53	МТЗ	отсут ств	не прои з	РЗА ПП. РичПН. ВМП Энергосеть, быт п. Ванино-Октябрьский; 450 чел.			0,88	450	1	-1°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ОзернаяФ-28	26.03.2024 08:11	26.03.2024 11:50	3:39	26.03.2024 11:50	3:39	МТО	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.			0,61		2	-10°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЛидогаФ-1	27.03.2024 09:16	27.03.2024 10:54	1:38	27.03.2024 10:54	1:38	МТО	-	не прои з	РЗА ПП. РичПН.		орг. связи - 1	0,08		5	-5°С, 0 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ЕлабугаФ-6	29.03.2024 08:21	29.03.2024 11:45	3:24	29.03.2024 11:45	3:24	МТЗ	ну	не прои з	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.		орг. связи - 2	0,02	5	2	+5°С, 5 м/с, Дождь
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 35 кВ МенгонФ-7	30.03.2024 17:13	30.03.2024 17:16	0:03	30.03.2024 17:16	0:03	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН.			0,50	939	1	+1°С, 1 м/с, Пасмурно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ГайтерФ-34	31.03.2024 01:51	31.03.2024 05:05	3:14		0:00	МТЗ	выве дено	не прои з	РЗА ПП. РичПН.	яч.36 ПС 110кВ Гайтер		0,40		4	0°С, 2 м/с, Снег

Хабаровские ЭС, ХЦЭС	10 кв	ПС 110 кв ЕлабугаФ-8	31.03.2024 16:16		0:00		0:00	"земля" от КУ	-	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.					1	0°С, 10 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв КраснореченскаяФ-16	16.01.2024 04:33	16.01.2024 05:09	0:36	16.01.2024 05:09	0:36	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН.			0,80	850	5	-24°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв Энергомаш Ф-11	17.01.2024 19:50	17.01.2024 20:07	0:17	18.01.2024 14:42	18:52	МТОЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет. Потреб: ВМК Капитал (0 чел.)	Ф-6 ПС Энергомаш		0,80		1	0°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв ГоркаФ-11	18.01.2024 17:55	18.01.2024 19:10	1:15	18.01.2024 22:50	4:55	МТЗЗЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: Котельная-1, школа 1.	Ф-16 Краснореченская, Ф-28 АК		0,77	904	3	-14°С, 7 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв АКФ-5	26.01.2024 10:29	26.01.2024 11:35	1:06	13.02.2024 20:46	442:17	МТЗЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет	по Ф-6 АК, Ф-21 АК		0,90	518	9	-26°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв БерезовкаФ-17	26.01.2024 14:58	26.01.2024 15:05	0:07	02.02.2024 11:24	164:26	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: ГНС (городоканал), в 15:05 перезапитан по Ф-11 Березовка	Ф-11 Березовка		0,20		1	-17°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв СМРФ-213	26.01.2024 16:46	26.01.2024 18:25	1:39	06.02.2024 22:57	270:11	МТОЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет	Ф-101 СМР		0,04	215	1	-17°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв Тепличный комбинатФ-7	29.01.2024 16:57	29.01.2024 17:52	0:55	29.01.2024 17:52	0:55	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.			0,72	254	1	-10°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв СВФ-11А	31.01.2024 12:34	31.01.2024 12:40	0:06	31.01.2024 12:40	0:06	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: котельная					5	-17°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЮМРФ-27	04.02.2024 07:48	04.02.2024 09:18	1:30	04.02.2024 10:26	2:38	ЗЗМТО	-	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. Потребитель : ХГЭС Южный Округ г. Хабаровска (1411чел.) СЗО нет.	Ф-9 ЮМР		0,80	9 411	7	-18°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ГорькийФ-1а	05.02.2024 11:07	05.02.2024 13:21	2:14	05.02.2024 13:21	2:14	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. СЗО нет			2,00	993	23	-20°С, 2 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЮМРФ-8	10.02.2024 11:19	10.02.2024 11:53	0:34	10.02.2024 11:53	0:34	МТЗЗЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН. СЗО: школа, д/сад, ВНС, КНС-24			1,70	9 327	14	-11°С, 4 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ГорькийФ-19	14.02.2024 12:36	14.02.2024 16:04	3:28	14.02.2024 16:04	3:28	МТЗЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.			0,02		1	-2°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ГородскаяФ-7	15.02.2024 11:12	15.02.2024 12:04	0:52	15.02.2024 12:04	0:52	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.					1 000	4	-12°С, 0,3 м/с, Ясно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв БНФ-5	16.02.2024 14:00	16.02.2024 16:15	2:15		0:00	МТОЗЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: Береговая насосная станция ХТЭЦ-1.	ПС 35 кв НС		1,20		1	-10°С, 7 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв АКФ-16	18.02.2024 11:37	18.02.2024 13:30	1:53	20.02.2024 14:46	51:09	МТЗЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.	Ф-2 Горка		0,46	756	6	0°С, 3 м/с, Пасмурно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ПривокзальнаяФ-30	20.02.2024 21:18	20.02.2024 22:47	1:29	20.02.2024 22:47	1:29	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет			0,60	3 000	3	+20°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЭльбанФ-20	26.02.2024 14:30	26.02.2024 14:46	0:16	12.03.2024 15:36	361:06	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.	ф.12 ПС 110 кв Эльбан	орг. водосн. - 2 кот. - 1	0,30		1	+10°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв МЖКФ-22	28.02.2024 21:12	28.02.2024 22:05	0:53	28.02.2024 22:05	0:53	МТЗЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет			1,73	1 774	10	-11°С, 5 м/с, Облачно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЦФ-13	03.03.2024 00:03	03.03.2024 01:04	1:01	03.03.2024 01:04	1:01	МТОЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.			0,45	300	1	-11°С, 8 м/с, Пасмурно, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЦОФФ-7	06.03.2024 12:17	06.03.2024 13:45	1:28	06.03.2024 13:45	1:28	ав.откл	-		РЗА ПП. РичПН.		угольные и горнорудные - 1	0,11		1	-13°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв СРЗФ-17	11.03.2024 02:36	11.03.2024 03:10	0:34	11.03.2024 03:10	0:34	ав.откл	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.			1,40	8 417	8	-2°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЦОФФ-7	11.03.2024 10:54	11.03.2024 12:30	1:36	12.03.2024 11:56	25:02	ав.откл	отсу тств	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: насосная	Ф-15 ЦОФ	угольные и горнорудные - 1	0,11		1	-10°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв ГоркаФ-4	11.03.2024 12:00	11.03.2024 15:45	3:45	12.03.2024 14:10	26:10	МТЗ	отсу тств	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: 3 котельных (ДГ нет).	ПС 35 кв Горка Ф-3		0,60		4	-3°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв Объект-10Ф-6	11.03.2024 17:00	11.03.2024 17:32	0:32	11.03.2024 17:32	0:32	МТЗ	отсу тств	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет				550	2	-3°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЗдоровьеФ-8	12.03.2024 06:03	12.03.2024 06:45	0:42	12.03.2024 06:45	0:42	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет.			0,35	360	1	-9°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЗдоровьеФ-38	12.03.2024 06:03	12.03.2024 07:02	0:59	12.03.2024 07:02	0:59	МТЗ	выве дено	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: ВНС			0,70	2 120	6	-9°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЦФ-2	16.03.2024 02:21	16.03.2024 03:51	1:30	27.03.2024 21:11	282:50	МТОЗЗ	-	ну	РЗА ПП. РичПН. СЗО: В/ч 74854, Водонапорная насосная станция (ТИК, УИК нет)	Ф-10 Ц		0,50	2 764	8	-3°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ГородскаяФ-16	16.03.2024 18:58	16.03.2024 20:35	1:37	16.03.2024 21:42	2:44	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет, ТИК, УИК нет	Ф-19 БН		0,50	713	1	+1°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв ЗападнаяФ-37	19.03.2024 09:59	19.03.2024 10:30	0:31	25.03.2024 21:30	155:31	ав.откл	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет	ПС 35 Западная яч.7		0,62	50	4	-13°С, 0 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ГородскаяФ-7	19.03.2024 12:11	19.03.2024 13:33	1:22	19.03.2024 13:33	1:22	"земля" от КУ	отсу тств	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.			0,02	1 000	4	-2°С, 4 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв ГоркаФ-14	19.03.2024 12:39	19.03.2024 14:37	1:58		0:00	"земля" от КУ	отсу тств	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.	Ф-15 ПС Горка		0,92		4	-2°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв СВФ-12	20.03.2024 09:32	20.03.2024 09:45	0:13	21.03.2024 18:18	32:46	МТЗМТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет	Ф-11А ПС 35 кв СВ		0,07		2	-9°С, 5 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЮжнаяФ-52	20.03.2024 13:24	20.03.2024 13:24	0:00		0:00	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО: нет	Ф-12 Южная		0,25		1	+5°С, -2 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв БНФ-9	21.03.2024 08:59	21.03.2024 09:47	0:48	21.03.2024 09:47	0:48	МТЗЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.			0,80	1 675	6	-2°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв Эмальзавод Ф-15	21.03.2024 15:14	21.03.2024 16:10	0:56		0:00	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.	Ф-12 Эмальзаво Д		0,34		1	+2°С, 3 м/с, Пасмурно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ВосточнаяФ-17	24.03.2024 07:45	24.03.2024 10:31	2:46	24.03.2024 10:31	2:46	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. По жалобам потребителя.			0,90	7 466	8	0°С, 10 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ВосточнаяФ-16	24.03.2024 10:54	24.03.2024 12:32	1:38	24.03.2024 12:50	1:56	"земля" от КУ	-	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.	Ф-11 ПС Восточная		0,20	880	13	0°С, 13 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв НПЗФ-34	24.03.2024 11:18	24.03.2024 13:05	1:47	24.03.2024 13:05	1:47	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.			0,85		1	0°С, 13 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ХорФ-9	24.03.2024 11:30	24.03.2024 11:45	0:15	24.03.2024 11:45	0:15	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.			0,20	3 858	8	0°С, 13 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ЮжнаяФ-40	24.03.2024 13:50	24.03.2024 15:00	1:10	25.03.2024 11:27	21:37	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.	ДГ потребитель				1	0°С, 0 м/с	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ХорФ-17	24.03.2024 16:49	24.03.2024 16:55	0:06	24.03.2024 16:55	0:06	МТЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.		гос. орг. - 1 мед. учр. - 1 школы, д/с - 1	0,41	934	10	+1°С, 13 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв СВФ-13	24.03.2024 17:23	24.03.2024 17:46	0:23	24.03.2024 17:46	0:23	МТЗ	выве дено	у	РЗА ПП. РичПН.			0,20	1 213	6	0°С, 10 м/с, Ветер	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв БНФ-7	25.03.2024 22:37	25.03.2024 23:50	1:13	27.03.2024 01:07	26:30	МТОЗЗ	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.	Ф-14 ПС 35 кв БН		0,21		2	-1°С, 0 м/с, Облачно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 35 кв СТФ-17	26.03.2024 10:41	26.03.2024 12:36	1:55	26.03.2024 21:43	11:02	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН.	Ф-36, Ф-19 СТ		1,10	2 131	23	0°С, 3 м/с, Ясно	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв НПЗФ-34	28.03.2024 11:20	28.03.2024 14:15	2:55	28.03.2024 14:15	2:55	МТО	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. Соц. значимые: жд больница г. Хабаровска (имеется ДГ).			0,81	100	1	+4°С, 0 м/с, Снег	
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кв	ПС 110 кв ВосточнаяФ-15ЦРП-10Ф-10	29.03.2024 14:00		0:00		0:00	ав.откл	выве дено	не прои зв	РЗА ПП. РичПН. СЗО нет.			0,02		1	+6°С, 5 м/с, Пасмурно	

Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 35 кВ СР3Ф-15	31.03.2024 13:05	31.03.2024 13:53	0:48		0:00	МТО	выве- дено		РЗА ПП, РичПН. Потребитель: ОАО "Хабаровский судостроительный завод"	Ф-19 СРЗ		0,20	1	+7°С, 10 м/с, Ясно, Ветер
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ЮжнаяФ-41	31.03.2024 23:12		0:00		0:00	МТОЗЗ	выве- дено	не прои- зв	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.		0,07		1	0°С, 10 м/с, Облачно
Хабаровские ЭС, ХЦЭС	6 кВ	ПС 110 кВ ЮжнаяФ-52	31.03.2024 23:12		0:00		0:00	МТЗЗЗ	выве- дено	не прои- зв	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.		0,04		1	0°С, 10 м/с, Облачно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 35 кВ ПТФФ-126	30.01.2024 12:17	30.01.2024 14:05	1:48		30.01.2024 14:05	1:48	МТЗ	не прои- зв	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.		0,08		1	-16°С, 0 м/с, Ясно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 110 кВ БВСФ-183	01.03.2024 14:20	01.03.2024 15:01	0:41		04.03.2024 10:26	68:06	МТО	выве- дено	РЗА ПП, РичПН. Повреждение в сетях потребителя	ПС 110кВ БВС, Ф-161	0,22	1		-6°С, 2 м/с, Снег
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	10 кВ	ПС 35 кВ БираФ-1	26.03.2024 17:45	26.03.2024 18:26	0:41		26.03.2024 18:26	0:41	"земля" от ку	-	РЗА ПП, РичПН.		0,02	1 040	3	+10°С, 3 м/с, Ясно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ ИзвестковаяФ-71	21.01.2024 13:15	21.01.2024 14:22	1:07		21.01.2024 14:22	1:07	МТЗ	отсу- ств	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.		0,16	17	1	-22°С, 8 м/с, Ясно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ ИзвестковаяФ-71	10.02.2024 09:00	10.02.2024 09:33	0:33		10.02.2024 09:33	0:33	МТЗ	отсу- ств	РЗА ПП, РичПН.		0,20	17	1	-22°С, 7 м/с, Ясно
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ ИзвестковаяФ-71	29.03.2024 11:40	29.03.2024 12:13	0:33		29.03.2024 12:13	0:33	МТЗ	отсу- ств	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.		0,20	17	1	+5°С, 2 м/с
ЭС ЕАО, ЭС ЕАО	6 кВ	ПС 35 кВ ИзвестковаяФ-71	30.03.2024 10:24	30.03.2024 10:47	0:23		30.03.2024 10:47	0:23	МТЗ	-	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет.		0,17	17	1	+2°С, 3 м/с, Пасмурно
ЮЯЭС, ЮЯЭС	35 кВ	ПС 110 кВ ФабрикаВ 35 Оф - НУР I цель	28.01.2024 10:07	28.01.2024 10:07	0:00		28.01.2024 10:07	0:00	ТО	у	РЗА ПП, РичПН. Отключение сопровождалось с "Землей" в сети 35 кВ. Сообщено диспетчеру НУР Чех А.Н.		4,00		1	-30°С, 0 м/с, Ясно
ЮЯЭС, ЮЯЭС	35 кВ	ПС 110 кВ ФабрикаВ 35 Оф - НУР I цель	15.02.2024 08:26	15.02.2024 16:43	8:17		15.02.2024 16:43	8:17	ТО	ну ну	РЗА ПП, РичПН. Повреждение у потребителя на ВЛ 35 кВ Оф-НУР 1 цель. Сообщено диспетчеру НУР Русковой, отключение сопровождалось с "Землей" в сети 35 кВ. Потребитель перевел питание на ВЛ 35 Оф НУР-2 цель. В 15:35 по заявке потребителя был включен В 35 Оф-НУР 2 цель. Появилась "Земля" в сети 35 кВ. В 15:40 был отключен В 35 Оф НУР 2 цель, потребитель занялся дальнейшими поисками повреждения. В 16:43 поступила заявка на ввод в работу линии 35 кВ.	ВЛ 35 кВ Оф-НУР 2 цель	4,00		1	-36°С, 0 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	35 кВ	ПС 110 кВ ФабрикаВ 35 Оф - НУР II цель	17.02.2024 10:45	17.02.2024 11:51	1:06		17.02.2024 11:51	1:06	ТО	ну	РЗА ПП, РичПН. Отключение сопровождалось с "Землей" в сети 35 кВ.		4,00		1	-25°С, 0 м/с, Облачно
ЮЯЭС, ЮЯЭС	35 кВ	ВЛ 35 кВ Томмот-Нижнеякутская с отпайкамиВ 35 Рудный	21.02.2024 14:56	21.02.2024 15:07	0:11		21.02.2024 15:07	0:11	МТЗ	отсу- ств	РЗА ПП, РичПН. СЗО нет, населения нет.		5,30		1	-20°С, 5 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	35 кВ	ПС 110 кВ ФабрикаВЛ 35 кВ Оф-НУР II цель	23.03.2024 13:23	23.03.2024 15:23	2:00		23.03.2024 15:23	2:00	МТЗ	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет	угольные и горнорудные - 1	4,00			-10°С, 15 м/с, Ветер
ЮЯЭС, ЮЯЭС	35 кВ	ПС 110 кВ ФабрикаВ 35 Оф - НУР II цель	23.03.2024 20:51	23.03.2024 22:48	1:57		23.03.2024 22:48	1:57	ТО	ну у	РЗА ПП, РичПН.	угольные и горнорудные - 1	3,00			-17°С, 10 м/с, Ветер
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ БеркаитГ ф.Белаз-24 ячейка 2	04.01.2024 21:36	10.01.2024 17:17	139:41		10.01.2024 17:17	139:41	ТО	ну ну	РЗА ПП, РичПН. Повреждение у потребителя на КЛ-10 кВ.		0,03		1	-31°С, 0 м/с, Ясно
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 220 кВ КС-3 ф.Промбаза с ВЖК при КС-3 резерв	10.02.2024 21:24	10.02.2024 21:24	0:00		10.02.2024 21:24	0:00	МТЗ	у	РЗА ПП, РичПН.					-22°С, 0 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ УВДф.МКЗ ячейка 20	12.02.2024 06:13	12.02.2024 06:33	0:20		12.02.2024 06:33	0:20	ТО	ну у	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.		0,30		1	-18°С, 4 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ УВДф.МКЗ ячейка 14	21.02.2024 13:21	21.02.2024 14:47	1:26		21.02.2024 14:47	1:26	ТО	ну у	РЗА ПП, РичПН.		0,70	1 250	11	-24°С, 16 м/с, Ветер
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ХатымИВЛ 6 кв МПС	24.02.2024 11:07	25.02.2024 18:01	30:54		25.02.2024 18:01	30:54	ТО	ну у	РЗА ПП, РичПН.		0,10			-21°С, 0 м/с, Ясно
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ УВДф.МКЗ ячейка 20	09.03.2024 15:14	09.03.2024 15:14	0:00		09.03.2024 15:14	0:00	ТО	у	РЗА ПП, РичПН.					-13°С, 0 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ Городская ТП-7 ячейка 4	11.03.2024 08:09	11.03.2024 08:40	0:31		11.03.2024 11:52	3:43	ТО	ну ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО: школа Кабель на повреждении у потребителя	ПС 110 кВ Городская яч.32	0,70	1 500	1	-24°С, 0 м/с, Облачно
ЮЯЭС, ЮЯЭС	10 кВ	ПС 110 кВ ХатымИВЛ 6 кв ВСТО	21.03.2024 09:24		0:00			0:00	ТО	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО и населения нет.		0,05		1	-10°С, 6 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Гранитная ф.УТВК	23.01.2024 16:35	25.01.2024 11:42	43:07		25.01.2024 11:42	43:07	ТО	ну	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет	орг. водосн. - 1	0,10			-17°С, 0 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Фабрика ф.АТА ячейка 27	23.01.2024 20:00	23.01.2024 20:13	0:13		23.01.2024 20:13	0:13	ТО	-	РЗА ПП, РичПН. СЗО: нет.		1,30		1	-17°С, 0 м/с
ЮЯЭС, ЮЯЭС	6 кВ	ПС 35 кВ Аэропорт ф.ЦРП-1 Аэропорт	21.02.2024 11:19	21.02.2024 11:55	0:36		21.02.2024 11:55	0:36	МТЗ	ну у	РЗА ПП, РичПН.	гос. орг. - 1	0,06		1	-24°С, 16 м/с, Метель
ЮЯЭС, ЮЯЭС	6 кВ	ПС 110 кВ Фабрика ф.Оф ячейка 8	30.03.2024 16:44	30.03.2024 17:40	0:56		30.03.2024 17:40	0:56	ТО	ну	РЗА ПП, РичПН.	угольные и горнорудные - 1	0,30			0°С, 0 м/с