

Отчет по аварийным отключениям в электросетях 35/10/6/0,4 кВ филиала АО "РСК Ямала" в г. Муравленко за I квартал 2022 г.

№ п/п	Дата	Время отключения	Отключившееся оборудование, отработавшая защита	Время включения ПС, ТП, РП, КЛ, ВЛ	Время, затраченное на ликвидацию аварийной ситуации (час)			Краткое описание причин отключения	Недоотпуск эл. эн. (кВт*час)	Противоаварийные мероприятия
					ПС, ТП, РП	ВЛ	КЛ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Январь										
1			Аварийных отключений не было		0	0	0		0,00	
Суммарное время по каждому объекту за январь 2022 г. час.					0	0	0		0,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за январь 2022 г.					0					
Количество аварийных отключений за январь 2022 г.					0					
Февраль										
1	21.02.2022	9:31	В-10 №К-16 от ПС35/10 Константиновская	21.02.22 9:50	0,32			В 09час.31мин. по системе телемеханики «Омь» поступило сообщение: отключение В-10кВ яч. №К-16 на ПС35/10кВ "Константиновская", направление ВЛ-10кВ № К-16 от ПС35/10кВ "Константиновская". В 09час.32мин. поступило сообщение от мастера участка РПнТП - К3 на приемном портале КТП 3-5 (бригада работала по распоряжению - очистка площадки обслуживания КТП 3-5). В 09час.40мин. по команде диспетчера ОДС отключили ЛР-10 на оп.№ 33/10 ВЛ-10кВ №К-16 перед КТП 3-5. В 09час.50мин. по команде диспетчера ОДС прогнали пробное включение В-10 яч.№ К-16 на ПС35/10кВ "Константиновская" - успешно. В 10час.40мин. по наряду - допуску приступила бригада участка РПнТП к работам на КТП 3-5 по устранению замечаний (перекрытие приемного портала). В 11час.43мин. по команде диспетчера ОДС ввели в работу КТП 3-5. Причина отключения В-10 ВЛ-10кВ №К-16 -посторонний предмет (фольгированный шарик) на приемном портале КТП 3-5.	67,20	
2	22.02.2022	12:24	В-10 № X-24 от ПС110/10/10 кВ "Ханупа"	22.02.22 13:30	1,1			В 12час.24мин. (здесь и далее время местное) диспетчеру ОДС поступило сообщение от диспетчера НЭС Филиала "Нойбрьские электрические сети" АО "Россети Тюмены." (далее НЭС) об отключении от действия защиты (ТО) В-10 ВЛ-10кВ № X-24 на ПС110/10/10кВ "Ханупа". Сообщено руководству Филиала, диспетчеру ЕДДС. В 12час.27мин. по команде диспетчера ОДС направлен электромонтер ОБВ на осмотр участка ВЛ-10кВ № X-24: от ПС 110 Ханупа до ТП 57. В 13час.05мин. выполнен осмотр участка ВЛ-10кВ №X-24 - видимых повреждений не обнаружено. Прибором УПП-10 замерили ток утечки ВЛ-10кВ - 20мА по всем 3-м фазам. В 13час.05мин. по команде диспетчера ОДС направлен электромонтер ОБВ на осмотр участка ВЛ-10кВ № X-24: от ТП 57 до ТП 73. В 13час.30мин. по команде диспетчера ОДС подано напряжение на участок ВЛ-10кВ №X-24 до ТП 57 - успешно. В 13час.30мин. выполнен осмотр участка ВЛ-10кВ №X-24: от ТП 57 до ТП 73 - видимых повреждений не обнаружено. Прибором УПП-10 замерили ток утечки ВЛ-10кВ - 20мА по всем 3-м фазам. В 13час.40мин. по команде диспетчера ОДС подано напряжение всем отключенным потребителям ВЛ-10кВ №X-24. В 15час.25мин. результаты внепланового осмотра ВЛ-10кВ №X-24 бригадой участка ВЛ - наезд на оп.№3 неустановленного автотранспорта (ссылка проводов).	90,20	
Суммарное время по каждому объекту за февраль 2022 г. час.					0	1,42	0		157,40	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за февраль 2022 г.					1,42					
Количество аварийных отключений за февраль 2022 г.					2					
Март										
1			Аварийных отключений не было		0	0	0		0	
Суммарное время по каждому объекту за март 2022 г.					0	0	0		0,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за март 2022 г.					0					
Количество аварийных отключений за март 2022 г.					0					
ИТОГО за I квартал										
Суммарное время по каждому объекту за I квартал 2022 г. час.					0	1,42	0		157,40	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за I квартал 2022 г.					1,42					
Количество аварийных отключений за I квартал 2022 г.					2					
Экономический ущерб за недоотпуск, руб										

Отчет по аварийным отключениям в электросетях 35/10/6/0,4 кВ филиала АО "РСК Ямала" в г. Муравленко за II квартал 2022 г.

№ п/п	Дата	Время отключения	Отключившееся оборудование, отработавшая защита	Время включения ПС, ТП, РП, КЛ, ВЛ	Время, затраченное на ликвидацию аварийной ситуации (час)			Краткое описание причин отключения	Недоотпуск эл. эн. (кВт·час)	Противоаварийные мероприятия
					ПС, ТП, РП	ВЛ	КЛ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Апрель										
1							0,00		0,00	
Суммарное время по каждому объекту за апрель 2022 г. час.					0,00	0,00	0,00		0,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за апрель 2022 г.					0,00					
Количество аварийных отключений за апрель 2022 г.					0					
									0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб
Май										
1	16.05.22 19:24		ВЛ-10кВ № X-110/К-07, ВЛ-10кВ №X-28/К-17 от ПС35/10 "Константиновская"	16.05.22 12:10			0,43	В 12час.44мин. по системе ТМ «ОМЬ» поступило сообщение ПС Константиновская отключился ВВ-10кВ яч. №7, ВВ-10кВ яч. №17. Сообщено руководству Филиала АО «РСК Ямала» в г. Муравленко. В 13час.03мин. поступило сообщение от электромонтера ОВД ОДС: "выполнен осмотр электрооборудования РП 2 яч. 6, яч. 14 на Сириус 2М выпал блинкера: «ОЗЗ» «Неисправность». ВВ яч. № 6 и 14 включены» В 13час.10мин. выполнены переключения на РП2, подано напряжение всем отключенным потребителям. В 13час.30мин. поступило сообщение от электромонтера ОВД ОДС: «на ПС35/10кВ "Константиновская" выполнен осмотр электрооборудования. Яч. № 7 и № 17 выпал блинкер на Орион-2 «МТЗ АВС». Выключатель яч. № 7 и № 17 отключены.» В 13час.47мин. прибором УПП, по команде диспетчера ОДС, электромонтерами ОВБ выполнен замер тока утечки кабельных вставок от оп. № 14 (совместная подвеска ВЛ10кВ № X28 и X110), до ТП 2-2 яч. № 2 и № 6. Ток утечки 20мА. Кабельные линии на повреждении»	676,00	выполнен ремонт кабельных линий
Суммарное время по каждому объекту за май 2022 г.					0,00	0,43	0,00		676,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за май 2022 г.					0,43					
Количество аварийных отключений за май 2022 г.					1					
									0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб
Июнь										
1	07.06.22 10:22		ПС35/10 "Константиновская" ВВ-35 Т-1	07.06.22 10:40			0,30	В 10час.22мин. по системе телемеханики поступило сообщение об отключении на ПС35/10 Константиновская ОРУ35кВ ВВ35 Т1. В 10час. 26мин. диспетчер ОДС дает распоряжение электромонтеру ОВБ на выполнение осмотра ОРУ35кВ И ОПУ на ПС35/10 Константиновская. В 10час. 35мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «в ОПУ шкаф № 8 выпал блинкер "Авр. откл. ВВ Т-1", "неисправность", "несанкционированное отключение". В ЗРУ№1 яч. № 3 выпал блинкер "Защита минимального напряжения". В 10час. 38мин. диспетчер ОДС дает команду на отключение ВВ яч. № 2 и включение СВВ яч. №20 в ЗРУ1 на ПС35/10 Константиновская. В 10час. 40мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «включение успешно, замечаний нет» Подано напряжение отключенным потребителям.	399,00	1,33
2	09.06.22 9:46		В-10 яч18 РП-1	09.06.22 10:15			0,48	В 09час. 46мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «РП-1 яч. № 18 отключение МВ от "МТЗ". Диспетчер сообщено руководству Филиала. В 10час. 09мин. диспетчер ОДС дает команду: "ТП 2-1 яч. № 1,2,3,4 отключить ВН, яч. № 5 включить СР-2. В яч. № 1,3,4 прибором УПП выполнить замеры тока утечки кабельных линий." В 10час. 15мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «ток утечки кабельной линии яч. № 1 "35мА" (кабель на повреждении), яч. № 3,4 "0мА"». В 10час. 15мин. по команде диспетчера ОДС электромонтер ОВБ включает коммутационные аппараты на ТП 2-1 в яч. 2,3,4. Подано напряжение отключенным потребителям.	144,00	0,3
3	14.06.22 11:15		В-10 КЛ-10кВ №03 от РП-1	14.06.22 11:45			0,50	В 11час. 15мин. По системе телемеханики поступило сообщение РП-1 отключение МВ яч. № 3. В 11час. 15мин. по команде диспетчера ОДС электромонтер ОВБ выезжает на ТП 2-1. В 11час. 20мин. поступило сообщение от начальника ОДС в районе ДК Украина, по ул. Ленина при проведении работ повреждена кабельная линия. Работы выполняются ООО "Север". В 11час. 27мин. диспетчер ОДС дает команду на отключение ВН яч. № 6 на ТП 2-1. В 11час. 28мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «отключение выполнено». В 11час. 39мин. диспетчер ОДС дает команду на отключение ВН яч. № 1,2,3 на ТП 2-5. В 11час. 40мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «отключение успешно». В 11час. 41мин. диспетчер ОДС дает команду на включение СР-2 на ТП 2-5. В 11час. 43мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «включение успешно». В 11час. 43мин. диспетчер ОДС дает команду на включение ВН яч. № 1,2,3 на ТП 2-5. В 11час. 45мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «включение успешно».	295,00	0,59
4	14.06.22 14:38		В-10 КЛ-10кВ №X-44, № X-13 от ПС110/10/10 "Ханупа"	14.06.22 17:03			2,42	В 14час. 46мин. Диспетчер НЭС Сообщил: в 14-38 на ПС Ханупа отключены В10 в яч. № X-13 и X-44, персонал выехал на ПС Ханупа. В 14час. 53мин. диспетчер ОДС передает команду персоналу ЯКЭ Тепло, о переходе на резервные источники питания. В 15час. 00мин. персонал участка ВЛ, по распоряжению приступает к осмотру отключенных воздушных линий. В 15час. 08мин. поступило сообщение от ДЭМ ОВБ, о выполнении осмотра электрооборудования на ТП 6-8/. Замечаний нет. В 15час. 27мин. поступило сообщение от персонала участка воздушных линий об окончании осмотра отключившихся линий до тП 6-8. Замечаний нет. В 15час. 31мин. по команде диспетчера ОДС электромонтер ОВБ на ТП 6-7 яч. №1 замеряет прибором УПП10 ток утечки на кабельной линии. Ток утечки 0мА по всем трем фазам. В 15час. 54мин. на ПС Ханупа ВЛ X-13 и X-44 выведены в ремонт. В 16час. 09мин. поступило сообщение от персонала участка воздушных линий: на ВЛ X-44 оп. 51, почерневшие изоляторы. Возможно попадание грозового разряда. В 17час. 03мин. на ПС Ханупа ВЛ10 X-13 введена в работу. Подано напряжение отключенным потребителям. Линия X-44 выведена в ремонт для замены изоляторов	1452,00	0,6

5	16.06.22 15:20	В-10 КЛ-10кВ №5 от РТП-4	16.06.22 16:29			1,15	В 15час.20мин. по системе ТМ «ОМЬ» поступило сообщение РТП-4: понижение напряжения, яч. № 5 отключение ВВ-10кВ. Сообщено руководству Филиала АО «РСК Ямала» в г. Муравленко, ЕДДС. В 15час.45мин. на ТП 6-5 по команде диспетчера, ДЭМ ОВБ выполнены переключения. Подано напряжение потребителям 1СШ. В 15час.49мин. на ТП 6-2 по команде диспетчера, ДЭМ ОВБ выполнены переключения. Подано напряжение потребителям 1СШ. В 15час.59мин. электромонтер ОВБ ОДС, сообщает: рядом с ТП 5-1 из земли торчит 3-и кабельные линии, на одной следы прогара. (смотри фото). В 16час.08мин. на ТП 6-1 по команде диспетчера, ДЭМ ОВБ выполнены переключения. Подано напряжение потребителям 1СШ.В В 16час.10мин. на ТП 5-1 по команде диспетчера, ДЭМ ОВБ выполнены переключения. Подано напряжение потребителям 1СШ. В 16час.29мин. на ТП 5-2 по команде диспетчера, ДЭМ ОВБ выполнены переключения. Подано напряжение потребителям 2СШ. В 18час.34мин. на ТП 5-1 в яч. № 4 по команде диспетчера, ДЭМ ОВБ выполнил замер, прибором УПП10, тока утечки кабельной линии 10кВ в направлении ТП 6-1 яч. № 4. Ток утечки Ф-А=0мА, Ф-В=30мА, Ф-А=30мА. Кабель на повреждении, выведен в ремонт.	20,70	0,018
6	18.06.22 16:15	ВЛ-10кВ №Х-110/К-07 от ПС35/10 "Константиновская"	18.06.22 17:08			0,28	В 16час.51мин. по системе ТМ «ОМЬ» поступило сообщение ПС Константиновская отключился ВВ-10кВ яч. №7. Сообщено руководству Филиала АО «РСК Ямала» в г. Муравленко, ЕДДС. В 16час.52мин. диспетчером ОДС направлен электромонтер ОВБ на РП-2 для выполнения осмотра и оперативных переключений. По результату осмотра на РП-2 1СШ напряжение отсутствует, больше замечаний нет. В 17час.08мин. выполнены переключения на РП-2. Подано напряжение всем отключенным потребителям. В 17час.14мин. В 16час.52мин. диспетчером ОДС направлен электромонтер ОВБ на ПС Константиновская для выполнения осмотра и оперативных переключений. В 17час.20мин. ДЭМ ОВБ сообщает: "ПС Константиновская яч. № 7 В отключен, от действия "МТЗ". Выпали блинкера: "Авр. отключение", "Предупредительная сигнализация". В 17час. 25мин. по команде диспетчера ДЭМ ОВБ выполнил ток утечки кабельной вставки от яч. 7 ПС Константиновская до приемного портала оп. № 31 ВЛ10к Х-110. Ток утечки 25,35,0 мА. Кабельная вставка на повреждении. В 17час. 36мин. поступило сообщение от электромонтера ОВБ сообщение " на опоре № 31 по ВЛ 10кВ Х-110, визуально наблюдается почернение концевой муфты". В 18час.15мин. ВЛ10кВ Х-110 от ПС Константиновская введена в работу.	246,40	0,88
Суммарное время по каждому объекту за июнь 2022 г.				0,30	2,42	2,41		2557,10	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за июнь 2022 г.				5					
Количество аварийных отключений за июнь 2022 г.				6					
								0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб
ИТОГО за II квартал									
Суммарное время по каждому объекту за II квартал 2022 г. час.				0,30	2,85	2,41		3233,10	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за II квартал 2022 г.				5,56					
Количество аварийных отключений за II квартал 2022 г.				7					
								0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб

Отчет по аварийным отключениям в электросетях 35/10/6/0,4 кВ филиала АО "РСК Ямала" в г. Муравленко за III квартал 2022 г.

№ п/п	Дата	Время	Отключившееся оборудование, отработавшая защита	Время включения ПС, ТП, РП, КЛ, ВЛ	Время, затраченное на ликвидацию аварийной ситуации (час)			Краткое описание причин отключения	Недоотпуск к эл. эн.	Противоаварийные мероприятия
					ПС, ТП, РП	ВЛ	КЛ			
отключения								(кВт·час)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Июль										
1	03.07.22 0:18		МВ-10кВ РП-1 яч.№18, МТЗ	03.07.22 0:38			0,20	В 00час.18мин. по системе ТМ «ОМЬ» поступило сообщение РП-1 отключился МВ-10кВ яч. № 18. Сообщено руководству Филиала АО «РСК Ямала» в г. Муравленко. В 00час.31мин. выполнен осмотр электрооборудования ТСП 10кВ, камеры силового трансформатора Т-1 на ТП 2-1. В 00час.32мин. после проверки тока утечки кабельных линий, подано напряжение по резервным линиям отключенным потребителям ТСП 10кВ ТП 2-1. В 00час.35мин. установлено повреждение КЛ-10кВ яч. № 18 на РП-1 - направлении ТП 2-1. В 00час.38мин. после проверки тока утечки кабельных линий, подано напряжение по резервным линиям отключенным потребителям.	86,20	
Суммарное время по каждому объекту за июль 2022 г. час.					0,00	0,00	0,20		86,20	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за июль 2022 г.					0,20					
Количество аварийных отключений за июль 2022 г.					1					
Август										
1	14.08.22 9:39		ВЛ 10кВ № К-06 от ПС 35/10 кВ "Константиновская"	14.08.22 10:59			1,38	В 09час.39мин. по системе телемеханики «Омь» поступило сообщение: отключение ВВ-10кВ яч. №К-06 на ПС35/10кВ "Константиновская", направление ВЛ-10кВ № К-06 от ПС35/10кВ "Константиновская". В 09час. 40мин. Электромонтеры ОВБ направлены на осмотр электрооборудования ПС35/10 "Константиновская". В 09час. 59мин. Результат осмотра: яч. № К-06 ВВ отключен от действия защит, Орион-2 "МТЗ-2" фазы "А, В,С", "Аварийное отключение". Выпавшие блинкера сквитированы. В 10час.07мин. ИП Лецкий сообщил: в районе магазина "Буран" ТП 96, автомобиль "Камаз" совершил наезд на опору. В 10час. 16мин. Произвели осмотр ВЛ-10кВ №К-06 в районе ТП 96. ВЛ10кВ № К-06 оп. 74/1, сбиты две опоры. В 11час. 09мин. ВЛ10кВ № К-06 ведена в работу, подано напряжение всем отключенным потребителям. Поврежденный участок выведен в ремонт.	88,00	
2	30.08.22 15:24		ПС Константиновская ВВ № 4	30.08.22 16:36	1,20			В 15час.34мин. поступило сообщение от мастера Суяргулова А.М. "с вязы с работой в ремонтных цепях СМВ на ПС Константиновская по наряду № 137 произошло несакционированное отключение ВВ-35кВ на ОРУ35кВ № 3, 4 и ВВ35кВ Т2 В 15час. 35мин. поступают звонки от потребителей 1 и 2 СШ10кВ ПС Константиновская от отсутствии напряжения. О чем сообщено начальнику ОДС и заместителю директора - главному инженеру. В 15час. 41мин. диспетчер ОДС дает распоряжение электромонтеру ОВБ на выполнение осмотра ВВ35кВ № 3 и 4 на ПС35/10кВ «Константиновская». В 15час. 44мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «на ОРУ-35кВ отключен ВВ35кВ № 3 и № 4». В 15час. 44мин. диспетчер ОДС дает команду на включение ВВ35кВ №4 на ПС Константиновская . В 15час. 50мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «команда не выполнена, нет напряжения в цепях управления.Суяргулов А.М. выехал на базу филиала за бензогенератором». В 16час. 32 мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «подано напряжение в цепи управления от бензогенератора. Можно включать ВВ35кВ». В 16час. 33мин. диспетчер ОДС дает распоряжение электромонтеру ОВБ на включение ВВ35кВ № 4 на ПС Константиновская. В 16час. 34мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «на ОРУ-35кВ включен ВВ35кВ № 4». В 16час. 36мин. диспетчер ОДС дает распоряжение электромонтеру ОВБ на включение ВВ35кВ Т-2 на ПС Константиновская. В 16час. 37мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «на ОРУ-35кВ включен ВВ35кВ Т-2». В 16час. 39мин. диспетчер ОДС дает распоряжение электромонтеру ОВБ на включение ВВ35кВ № 3 на ПС Константиновская. В 16час. 39мин. электромонтер ОВБ, сообщает: «на ОРУ-35кВ включен ВВ35кВ № 3». Подано напряжение отключенным потребителям. В 17час. 22мин. на ПС 35/10 Константиновская собрана нормальная схема	581,00	
3										
4										
Суммарное время по каждому объекту за август 2022 г.					1,20	1,38	0,00		669,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за сентябрь 2022 г.					2					
Количество аварийных отключений за август 2022 г.										
									0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сентябрь										
1	03.09.22 10:51		В-10 КЛ-10кВ №Х-22 от ПС110/10/10 "Ханупа"	03.09.22 11:46			0,92	<p>В 10час.51мин. (здесь и далее время местное) диспетчеру ОДС поступило сообщение от диспетчера РДП МРЭС Филиала "Ноябрьские электрические сети" АО "Тюменьэнерго" (далее РДП МРЭС) об отключении от действия защиты (ТО) В-10 КЛ-10кВ № Х-22 на ПС110/10/10кВ "Ханупа". Сообщено начальнику ОДС, диспетчеру ЕОДС.</p> <p>В 11час.08мин.на ТП 5-1 после выполнения осмотра э/оборудования, подано напряжение на вторую секцию шин от первой секции шин 10кВ.. Подано напряжение отключенные потребители.</p> <p>В 11час.29мин.на ТП 5-2 после выполнения осмотра э/оборудования, подано напряжение на первую секцию шин 10кВ от второй секции шин 10кВ.. Подано напряжение отключенные потребители.</p> <p>В 11час.40мин.на ТП 5-5 после выполнения осмотра э/оборудования, подано напряжение на вторую секцию шин 10кВ от первой секции шин 10кВ.. Подано напряжение отключенные потребители.</p> <p>В 11час.20мин. в диспетчерский пункт поступило сообщение от начальника ОДС: "При производстве земляных работ в охранной зоне КЛ-10кВ без согласования - поврежден КЛ-10кВ от ТП 5-1 до ТП 5-2 в районе строительной площадки 5-го микрорайона".</p> <p>В 15час.55мин. после измерения тока утечки на кабельной линии яч. № 7 от ТП 5-1 (ток утечки по всем трем фазам 25/25/0 мкА), данная линия выведена в ремонт.</p>	279,00	
2										
3										
Суммарное время по каждому объекту за сентябрь 2022 г.					0	0	0,92		279,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за сентябрь 2022 г.					1					
Количество аварийных отключений за сентябрь 2022 г.										
									0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб
ИТОГО за III квартал										
Суммарное время по каждому объекту за III квартал 2022 г.					1,20	1,38	1,12		1034,20	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за III квартал 2022 г.					3,700					
Количество аварийных отключений за III квартал 2022 г.					4					
									0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб

Отчет по аварийным отключениям в электросетях 35/10/6/0,4 кВ филиала АО "РСК Ямала" в г. Муравленко за IV квартал 2022 г.

№ п/п	Дата	Время	Отключившееся оборудование, отработавшая защита	Время включения ПС, ТП, РП, КЛ, ВЛ	Время, затраченное на ликвидацию аварийной ситуации (час)			Краткое описание причин отключения	Недоотпуск эл. эи. (кВт·час)	Противоаварийные мероприятия
					ПС, ТП, РП	ВЛ	КЛ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Октябрь										
1										
Суммарное время по каждому объекту за октябрь 2022 г. час.					0	0,00	0		0,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за октябрь 2022 г.					0,00					
Количество аварийных отключений за октябрь 2022 г.					0					
										Экономический ущерб за недоотпуск, руб
Ноябрь										
1										
Суммарное время по каждому объекту за ноябрь 2022 г.					0	0,00	0,00		0,00	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за ноябрь 2022 г.					0,00					
Количество аварийных отключений за ноябрь 2022 г.					0					
										Экономический ущерб за недоотпуск, руб
Декабрь										
1	16.12.2022 10:08		В-10 КЛ-10кВ №6 от РТП-4	16.12.2022 10:28			0,3			
Суммарное время по каждому объекту за декабрь 2022 г.					0	0	0,3		6,38	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за декабрь 2022 г.					0,3					
Количество аварийных отключений за декабрь 2022 г.					1					
									0,00	Экономический ущерб за недоотпуск, руб
ИТОГО за IV квартал										
Суммарное время по каждому объекту за IV квартал 2022 г. час.					0	0,0	0,3		6,38	Суммарный недоотпуск кВт*ч
Общее суммарное время затраченное на ликвидацию аварийных отключений за IV квартал 2022 г.					0,3					
Количество аварийных отключений за IV квартал 2022 г.					1					
										Экономический ущерб за недоотпуск, руб