

Перечень потребителей, электроснабжение которых будет прекращено с центров питания при нарушении допустимых параметров электроэнергетического режима в результате возникновения аварийных ситуаций

№	Участок сети (транзит, энергорайон)	Величина нагрузки в ГВО по участку сети, всего/тяговая нагрузка РЖД, МВт	Центры питания, на которых будет выполняться отключение при отсутствии ГАО (собственник центров питания)	Величина нагрузки, отключаемая с центров питания, всего/нагрузка РЖД, МВт	Перечень отключаемых присоединений, отключаемых с центров питания	Перечень наиболее значимых потребителей, в том числе неотключаемых по решению ОИВ, электроснабжение которых будет прекращено при отключении с центров питания
1.	Северобайкальский энергорайон	44,4/27	ПС 220 кВ Таксимо (ЗбпМЭС) (по Республике Бурятия 90,5/56)	180,8/90,2 (с учетом нагрузки Иркутской области)	ВЛ 220 кВ Окусикан – Таксимо (ОТ-43); ВЛ 220 кВ Перевал – Таксимо (ПТ-44)	<u>Республика Бурятия:</u> Северомуйский тоннель между ПС 220 кВ Окусикан и ПС 220 кВ Ангаракан; ПС 220 кВ Северобайкальск (город Северобайкальск: д/с-3, школа-2, школа-интернат-1, администрация-1, ЦТП-4, РУС-1, прокуратура-1, почта-1, больница-1 (ковид.госпиталь З ИВЛ), СЭС-1, ГППУ-1, уч.центр ВСЖД-1, пож.депо ВСЖД-1, ВОХР-1, Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст.Северобайкальск; -Очистные сооружения; - соц. значимые объекты. ПС 220 кВ Дабан: -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Дабан; ПС 220 кВ Кичера (поселок Кичера): очистные

№	Участок сети (транзит, энергорайон)	Величина нагрузки в ГВО по участку сети, всего/тяговая нагрузка РЖД, МВт	Центры питания, на которых будет выполняться отключение при отсутствии ГАО (собственник центров питания)	Величина нагрузки, отключаемая с центров питания, всего/нагрузка РЖД, МВт	Перечень отключаемых присоединений, отключаемых с центров питания	Перечень наиболее значимых потребителей, в том числе неотключаемых по решению ОИВ, электроснабжение которых будет прекращено при отключении с центров питания
						<p>сооружения-1, школа-1, д/сад-1, ФАП-1, администрация-1 котельная временная, скважина Кичера, Ст. ОФ Котельная-1 Скважина-1.</p> <p>котельная временная, скважина кичера, Ст. ОФ Котельная-1</p> <p>очистные сооружения-1, школа-1, д/сад-1, ФАП-1, администрация-1 -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Кичера; -Очистные сооружения;</p> <p>ПС 220 кВ Ангоя (поселок Ангоя): п.Ангоя КНС-1, д/с-1, очистные-1, школа-1, администрация-1, ж/д вокзал-1 -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Ангоя; -Очистные сооружения;</p> <p>ПС 220 кВ Новый Уоян (поселок Новый Уоян): скважина-1, ЦТП-4, перекачка. Больница, водозабор-1, НГЧ-10 ДОЛБ, администрация, д/с</p>

№	Участок сети (транзит, энергорайон)	Величина нагрузки в ГВО по участку сети, всего/тиговая нагрузка РЖД, МВт	Центры питания, на которых будет выполняться отключение при отсутствии ГАО (собственник центров питания)	Величина нагрузки, отключаемая с центров питания, всего/нагрузка РЖД, МВт	Перечень отключаемых присоединений, отключаемых с центров питания	Перечень наиболее значимых потребителей, в том числе неотключаемых по решению ОИВ, электроснабжение которых будет прекращено при отключении с центров питания
						<p>МЧС, Вокзал, Очистные, водозабор Котельная, ПЧ-25 -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Новый Уоян; -ГБУЗ Нижнеангарская Центральная районная больница (Хирургия); - СБО; - соц. значимые объекты.</p> <p>ПС 220 кВ Янчукан (поселок Янчукан): котельная-1,очистные-1. водозабор-1, ж/д вокзал-1</p> <p>д/с-1, школа-1, ФАП-1 -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Кюхельбекерская; -Очистные сооружения;</p> <p>ПС 220 кВ Ангаракан: -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Ангаракан;</p> <p>ПС 220 кВ Перевал: -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Перевал;</p>

№	Участок сети (транзит, энергорайон)	Величина нагрузки в ГВО по участку сети, всего/тяговая нагрузка РЖД, МВт	Центры питания, на которых будет выполняться отключение при отсутствии ГАО (собственник центров питания)	Величина нагрузки, отключаемая с центров питания, всего/нагрузка РЖД, МВт	Перечень отключаемых присоединений, отключаемых с центров питания	Перечень наиболее значимых потребителей, в том числе неотключаемых по решению ОИВ, электроснабжение которых будет прекращено при отключении с центров питания
						<p>ПС 220 кВ Окусикан: -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Окусикан.</p> <p>ПС 220 кВ Таксимо: П.Таксимо, котельная-2, аэропорт, водозabor-2, военкомат, д/с-1 котельная-1, водозabor-2, школа-1, пекарня, РОВД котельная-2, школа-1, больница (ковид.госпиталь З ИВЛ), д/с-1 котельная-3, водозabor-2 Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Таксимо</p>

Первый заместитель директора – главный диспетчер
Филиала АО «СО ЕЭС» Бурятское РДУ



В.Г. Лазарев

Заместитель директора по техническим вопросам – главный инженер
Филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Бурятэнерго»



В.Н. Перельгин

Заместитель директора – главный инженер Филиала ПАО «ФСК ЕЭС» Забайкальское ПМЭС



Ю.А. Ануфриев