

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	36,73/9,95	ПС 220 кВ Таксимо (ЗбпМЭС)	166,6/70,1 (с учетом нагрузки Иркутской области) (по Республике Бурятия 68,3/42,8)	ВЛ 220 кВ Окусикан – Таксимо (ОТ-43); ВЛ 220 кВ Перевал – Таксимо (ПТ-44)	<p>Республика Бурятия: Северомуйский тоннель между ПС 220 кВ Окусикан и ПС 220 кВ Ангаракан;</p> <p>ПС 220 кВ Северобайкальск (город Северобайкальск: д/с-9, школа-4, школа-интернат-1, администрация-1, ЦТП-4, РУС-1, прокуратура-1, почта-1, больница-3 (ковид.госпиталь З ИВЛ), СЭС-1, ГПТУ-1, уч.центр ВСЖД-1, пож.депо ВСЖД-1, ВОХР-1, котельные-6, КНС и скважины - 22. г. Нижнеангарск: аэропорт г. Нижнеангарск, УФСБ, КНС и скважины – 5, котельные-7, д/с-3, Школы-2, больница-1. Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст.Северобайкальск; -Очистные сооружения; - соц. значимые объекты.</p> <p>ПС 220 кВ Дабан:</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>-Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Дабан;</p> <p>ПС 220 кВ Кичера (поселок Кичера): очистные сооружения-1, школа-1, д/сад-1, ФАП-1, администрация-1 котельная временная, скважина Кичера, Ст. ОФ</p> <p>Котельная-1</p> <p>Скважина-1.</p> <p>котельная временная, скважина кичера, Ст. ОФ</p> <p>Котельная-1</p> <p>очистные сооружения-1, школа-1, д/сад-1, ФАП-1, администрация-1</p> <p>-Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Кичера;</p> <p>-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</p> <p>-Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Ангоя;</p> <p>-Очистные сооружения;</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 Новый Уоян (поселок Новый Уоян): скважина-1, ЦТП-4, перекачка. Больница, водозабор-1, НГЧ-10 ДОЛБ, администрация, д/с 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>

№	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 Перевал: -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Перевал;</p> <p>ПС 220 кВ Окусикан: -Станции автоматики и телемеханики населенных пунктах ст. Окусикан.</p>

Заместитель главного диспетчера
Филиала АО «СО ЕЭС» Бурятское РДУ

И.В. Шипулин

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

В.Н. Перелыгин

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

Ю.А. Ануфриев