МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЭНЕРГЕТИКИ И ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПРИКА3

от 19 июля 2021 года N 16/96

Об определении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков

(с изменениями на 17 мая 2022 года) (в ред. Приказа Минжилкомхоза Республики Мордовия от 17.05.2022 N 16/82)

Во исполнение пункта 4 статьи 21, пункта 3 статьи 38 <u>Федерального закона от 26 марта 2003 г. N 35-Ф3 "Об электроэнергетике"</u>, пункта 229 <u>Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии", в соответствии с частью 3 статьи 78-1 <u>Закона Республики Мордовия от 21 февраля 2002 г. N 10-3 "О правовых актах Республики Мордовия", пунктом 11 постановления Правительства Республики Мордовия от 31 октября 2017 г. N 580 "Об утверждении Положения о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия и признании утратившим силу некоторых постановлений Правительства Республики Мордовия" приказываю:</u></u>

- 1. Определить границы зоны деятельности гарантирующего поставщика ПАО "Мордовская энергосбытовая компания": вся территория Республики Мордовия (в административных границах), за исключением границ зон деятельности гарантирующих поставщиков: Общество с ограниченной ответственностью "Электросбытовая компания "Ватт-Электросбыт", ООО "Русэнергосбыт".
- 2. Определить границы зоны деятельности гарантирующего поставщика ООО "Русэнергосбыт" на территории Республики Мордовия в границах балансовой принадлежности Куйбышевской железной дороги филиала ОАО "РЖД" на территории Республики Мордовия включая точки поставки: ТПС Теплый стан 110/10 кВ, РУ 10 кВ, 2СШ 10 кВ, яч. 12, КЛ 10 кВ Фидер N 12; ТПС Теплый стан 110/10 кВ, РУ 10 кВ, 1СШ 10 кВ, яч. 3, КЛ 10 кВ Фидер N 3; ТПС Журловка 110/10 кВ, РУ 10 кВ, 1СШ 10 кВ, яч. 9, КЛ 10 кВ Фидер N 9; ТПС Торбеево 110/35/10 кВ, 2СШ 35 кВ, Фидер N 2 ВЛ-35 Торбеево Б.Демьяновск; ТПС 110/10 кВ Умыс 2СШ ВЛ 110 кВ Умыс Сура; ТПС 110/10 кВ Умыс 2СШ ВЛ 110 кВ Умыс Ночка.
- 3. Определить границы зоны деятельности гарантирующего поставщика Общества с ограниченной ответственностью "Электросбытовая компания "Ватт-

Электросбыт" согласно приложению к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу:

постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 25 октября 2006 г. N 57 "О внесении изменения в постановление правления РЭК Республики Мордовия N 56 от 19 октября 2006 г.";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 8 июля 2011 г. N 47 "О внесении изменения в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 11 ноября 2014 г. N 63 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 29 января 2015 г. N 3 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 21 мая 2015 г. N 20 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 27 июля 2015 г. N 43 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 30 июля 2015 г. N 50 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 20 августа 2015 г. N 62 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 29 октября 2015 г. N 97 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 28 апреля 2016 г. N 27 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 16 января 2017 г. N 8 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 27 февраля 2017 г. N 12 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 19 июля 2017 г. N 59 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства энергетики и тарифной политики Республики Мордовия от 6 декабря 2017 г. N 141 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия от 26 сентября 2018 г. N 16/207 "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков";

приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия от 4 июня 2019 г. N 16/82

- "О внесении изменений в постановление правления Региональной энергетической комиссии Республики Мордовия от 19 октября 2006 г. N 56 "О согласовании границ зон деятельности гарантирующих поставщиков".
- 5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия И.А.Петурова.

И.о. Заместителя Председателя Правительства Республики Мордовия - Министр И.А.ЧАДОВ

Приложение к приказу Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия от 19 июля 2021 г. N 16/96

НАИМЕНОВАНИЕ ТОЧЕК ПОСТАВКИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ "ВАТТ-ЭЛЕКТРОСБЫТ" НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

(в ред. Приказа Минжилкомхоза Республики Мордовия от 17.05.2022 N 16/82)

Наименование	Адрес точки поставки	Описание границы
точки поставки		
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 308	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
		ответвительной шине фазы В яч. N 308
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 411	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
		ответвительной шине фазы В яч. N 411
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 112	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
		ответвительной шине фазы В яч. N 112
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к

6 rsD err 207	Dagarra = 15 A	
6 кВ яч. 207	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
EHH 110/C D	D	ответвительной шине фазы В яч. N 207
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 307	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
		ответвительной шине фазы В яч. N 307
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 212	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
		ответвительной шине фазы В яч. N 212
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 103	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
		ответвительной шине фазы В яч. N 103
ГПП 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Биохимик" ЗРУ -	город Саранск, ул.	наконечников КЛ - 6 кВ к
6 кВ яч. 403	Васенко, д. 15А	трансформаторам тока фаз А и С и
	771	ответвительной шине фазы В яч. N 403
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 7	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 7
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 8	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
0 .РК СІЯ О	1	В яч. N 8
ПС 110/6 кВ	Сущинского, д. 10А	
"Восточная" ЗРУ -	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
6 кВ яч. 9	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока фаз A и C и ответвительной шине фазы
0 KD 34. 9	Октябрьский район, ул.	1 -
HC 110/C D	Сущинского, д. 10А	В яч. N 9
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 10	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 10
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 14	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 14
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 17	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 17
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 28	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 28
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 30	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 30
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных

"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 32	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
0 KD X 1. 32	Сущинского, д. 10А	В яч. N 32
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 35	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
0 KD x 1. 33	Сущинского, д. 10А	В яч. N 35
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 39	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
0 KD x 1. 37	Сущинского, д. 10А	В яч. N 39
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Восточная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 40	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Сущинского, д. 10А	В яч. N 40
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Заводская" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 9	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	поселок Ялга, улица	В яч. N 9
	без названия, б/н	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Заводская" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 29	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	поселок Ялга, улица	В яч. N 29
	без названия, б/н	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Заводская" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 37	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	поселок Ялга, улица	В яч. N 37
	без названия, б/н	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Заводская" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 39	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	поселок Ялга, улица	В яч. N 39
	без названия, б/н	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Заводская" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 45	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	поселок Ялга, улица	В яч. N 45
	без названия, б/н	
ПС 35/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения наконечников
"Красная Рудня"	Старошайговский	ЛЭП - 10 кВ к клеммам проходных
КРУН - 10 кВ яч.	район, поселок Красная	изоляторов яч. N 1
1	Рудня	
ПС 35/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения наконечников
"Красная Рудня"	Старошайговский	ЛЭП - 10 кВ к клеммам проходных
КРУН - 10 кВ яч.	район, поселок Красная	изоляторов яч. N 13
13	Рудня	O NA 22DH 12 DN2
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Опора N 4 отп. 2-2 ВЛ - 10 кВ N 2 в
"Пензятка" ВЛ -	Лямбирский район,	месте присоединения проводов участка
10 кВ ф. 2	село Пензятка	ВЛ - 10 кВ
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных

"Пивовар" ЗРУ - 6	Октябрьский район,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 209	рабочий поселок Ялга,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	улица Российская, д.	В яч. N 209
	12А стр. 1	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Пивовар" ЗРУ - 6	Октябрьский район,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 410	рабочий поселок Ялга,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	улица Российская, д.	В яч. N 410
HC 110/6 P	12А стр. 1	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	На клеммных зажимах кабельных
"Пивовар" ЗРУ - 6	Октябрьский район,	наконечников КЛ - 6 кВ Владельца к
кВ яч. 105	рабочий поселок Ялга,	трансформаторам тока фаз А и С и
	улица Российская, д.	ответвительной шине фазы В яч. N 105
ПС 110/С D	12А стр. 1	РУ - 6 В ПС 110/6 кВ "Пивовар"
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	На клеммных зажимах кабельных
"Пивовар" ЗРУ - 6 кВ яч. 308	Октябрьский район,	наконечников КЛ - 6 кВ Владельца к
КВ ЯЧ. 308	рабочий поселок Ялга,	трансформаторам тока фаз А и С и
	улица Российская, д.	ответвительной шине фазы В яч. N 308
ПС 110/10 кВ	12A стр. 1 Республика Мордовия,	РУ - 6 В ПС 110/6 кВ "Пивовар" На клеммных зажимах кабельных
"Посоп" РУ - 10	город Саранск, квартал,	наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к
кВ яч. 107	ограниченный улицами	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
KD 74. 107	Севастопольская,	N 107 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
	Волгоградская и	TV 10/ 1 3 TO B 11c 110/10 kB 11ccon
	Красная	
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	На клеммных зажимах кабельных
"Посоп" РУ - 10	город Саранск, квартал,	наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к
кВ яч. 202	ограниченный улицами	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
	Севастопольская,	N 202 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
	Волгоградская и	
	Красная	
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	На клеммных зажимах кабельных
"Посоп" РУ - 10	город Саранск, квартал,	наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к
кВ яч. 209	ограниченный улицами	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
	Севастопольская,	N 209 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
	Волгоградская и	
	Красная	
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	На клеммных зажимах кабельных
"Посоп" РУ - 10	город Саранск, квартал,	наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к
кВ яч. 302	ограниченный улицами	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
	Севастопольская,	N 302 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
	Волгоградская и	
HC 110/10 P	Красная	
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	На клеммных зажимах кабельных
"Посоп" РУ - 10	город Саранск, квартал,	наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к
кВ яч. 307	ограниченный улицами	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
	Севастопольская,	N 307 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
	Волгоградская и Красная	
ПС 110/10 кВ	1	На клеммных зажимах кабельных
"Посоп" РУ - 10	Республика Мордовия, город Саранск, квартал,	наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к
кВ яч. 409	• • • •	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
КD 34. 4 09	ограниченный улицами	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.

	T	T
	Севастопольская,	N 409 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
	Волгоградская и	
	Красная	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Рабочая" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 6	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Полежаева, д. 2Б	В яч. N 6
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Рабочая" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 8	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
KB A II O	Полежаева, д. 2Б	В яч. N 8
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Рабочая" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 15	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
C1 .PR CIX	Полежаева, д. 2Б	В яч. № 15
ПС 110/6 кВ		
"Рабочая" ЗРУ - 6	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 13	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
HC 110 P	Полежаева, д. 2Б	В яч. N 13
ПС 110 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
Резинотехника	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ РП-4	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
яч. 16	Северо-Восточное	В в ПКУ
	шоссе, д. 15	
ПС 110 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
Резинотехника	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ РП-5	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
яч. 18	Северо-Восточное	В яч. N 18
	шоссе, д. 15	
ПС 110 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
Резинотехника	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 47	Октябрьский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Северо-Восточное	В яч. N 47
	шоссе, д. 15	
РП-31 яч. 7	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
	город Саранск, ул.	наконечников к трансформаторам тока
	Тани Бибиной, д. 9,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	корпус 4	В яч. N 7
РП-31 яч. 18	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
111-71 V-1. 10	город Саранск, ул.	наконечников к трансформаторам тока
	Тани Бибиной, д. 9,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	корпус 4	в яч. N 18
ПС 220/110/6 Р	±	
ПС 220/110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения на болтовом
"Саранская" ЗРУ -	город Саранск,	соединении кабельных наконечников
6 кВ яч. 30	Пролетарский район,	кабельной линии 6 кВ в ячейке N 30
HC 000/110/6 P	ул. Лодыгина, д. 6	ЗРУ - 6 кВ подстанции
ПС 220/110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения на болтовом
"Саранская" ЗРУ -	город Саранск,	соединении кабельных наконечников
6 кВ яч. 42	Пролетарский район,	кабельной линии 6 кВ в ячейке N 42
	ул. Лодыгина, д. 6	ЗРУ - 6 кВ подстанции
ПС 220/110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения на болтовом
"Саранская" ЗРУ -	город Саранск,	соединении кабельных наконечников

(D 21		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
6 кВ яч. 31	Пролетарский район,	кабельной линии 6 кВ в сторону ТП-
	ул. Лодыгина, д. 6	735 в ячейке N 31 ЗРУ - 6 кВ
		подстанции
ПС 220/110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения на болтовом
"Саранская" ЗРУ -	город Саранск,	соединении кабельных наконечников
6 кВ яч. 7	Пролетарский район,	кабельной линии 6 кВ в ячейке N 7 ЗРУ
	ул. Лодыгина, д. 6	- 6 кВ подстанции
"Саранская ТЭЦ-	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
2" ГРУ - 6 кВ	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
форкамера "А" яч.	Александровское	губкам разъединителей форкамеры "А"
2	шоссе, д. 13	яч. 2
"Саранская ТЭЦ-	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
2" ГРУ - 6 кВ	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
форкамера "Б" яч.	Александровское	губкам разъединителей форкамеры "Б"
6	шоссе, д. 13	яч. 6
"Саранская ТЭЦ-	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
2" ГРУ - 6 кВ	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
форкамера "Б" яч.	Александровское	губкам разъединителей форкамеры "Б"
28	шоссе, д. 13	яч. 28
"Саранская ТЭЦ-	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
2" ГРУ - 6 кВ	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
	1 * * *	
форкамера "Б" яч.	Александровское	губкам разъединителей форкамеры "Б" яч. 2
ПС 110/6 кВ	шоссе, д. 13	
	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 14	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
HC 110/C D	Васенко, д. 15Б	В яч. N 14
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 29	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Васенко, д. 15Б	В яч. N 29
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 39	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Васенко, д. 15Б	В яч. N 39
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 40	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Васенко, д. 15Б	В яч. N 40
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северная" ЗРУ -	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
6 кВ яч. 59	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Васенко, д. 15Б	В яч. N 59
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 206	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 206
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 102	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 102
	, J J J 7 F 7	

ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 203	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 203
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 103	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 103
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 105	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 105
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
	город Саранск,	<u> </u>
"Северо- Западная" ЗРУ -	1	наконечников к трансформаторам тока
	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы В яч. N 204
10 кВ яч. 204 ПС 110/10 кВ	ул. Пушкина, д. 1	
	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 405	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 405
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 306	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 306
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 407	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 407
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 207	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 207
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 208	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 208
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 308	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 308
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 310	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 310
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Северо-	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
Западная" ЗРУ -	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
10 кВ яч. 410	ул. Пушкина, д. 1	В яч. N 410
ГПП-2 "Лисма",	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
РУ - 6 кВ, 1 с., яч.	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
10	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	шоссе Светотехников,	В яч. N 10

	д. 5	
ГПП-2 "Лисма"	Республика Мордовия,	Мосто присостинания коболи и к
		Место присоединения кабельных
РУ - 6 кВ, 2 с., яч.	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
19	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	шоссе Светотехников,	В яч. N 19
FG 110/6 P	д. 5	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная" РУ	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
- 6 кВ яч. 103	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 103
	Республиканская, д. 1А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 105	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 105
	Республиканская, д. 1А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 203	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 203
	Республиканская, д. 1А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 205	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 205
	Республиканская, д. 1А	-
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 302	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 302
	Республиканская, д. 1А	,
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 404	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 404
	Республиканская, д. 1А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 305	Ленинский район, ул.	фаз А, С и ответвительной шине 6 кВ
	Республиканская, д. 1А	фазы В яч. N 305
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 108	Ленинский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 108
	Республиканская, д. 1А	1 ,
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 407	Ленинский район, ул.	фаз А, В и С яч. N 407
	Республиканская, д. 1А	1
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 3	Ленина, д. 50	3
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 11	Ленина, д. 50	11
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
11C 33/0 KD	т сепуслика тугордовия,	тиссто присосдинения каослопых

"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 12	Ленина, д. 50	12
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 13	Ленина, д. 50	13
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 24	Ленина, д. 50	24
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 25	Ленина, д. 50	25
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 26	Ленина, д. 50	26
ПС 35/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Центральная	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ к нижним
котельная" ЗРУ -	Ленинский район, пр.	губкам линейного разъединителя яч. N
6 кВ яч. 27	Ленина, д. 50	27
ПС 220/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения на болтовом
"Центролит" ЗРУ	город Саранск,	соединении кабельных наконечников
- 10 кВ яч. 7	Александровское	кабельной линии 10 кВ в ячейке N 7
	шоссе, д. 44А	ЗРУ - 10 кВ подстанции
ПС 220/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения на болтовом
"Центролит" ЗРУ	город Саранск,	соединении кабельных наконечников
- 10 кВ яч. 8	Александровское	кабельной линии 10 кВ в ячейке N 8
	шоссе, д. 44А	ЗРУ - 10 кВ подстанции
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 8	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	ул. Весенняя	В яч. N 8
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 29	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	ул. Весенняя	В яч. N 29
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 17	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
TG 440/40 =	ул. Весенняя	В яч. N 17
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 13	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
HC 110/10 B	ул. Весенняя	В яч. N 13
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 26	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	ул. Весенняя	В яч. N 26

FG 110/10 P	D	
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 30	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	ул. Весенняя	В яч. N 30
ПС 110/10 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Эрьзя" КРУ - 10	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 9	Пролетарский район,	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	ул. Весенняя	В яч. N 9
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 5	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24В	В яч. N 5
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ яч. 6	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 6
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 7	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 7
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ яч. 8	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 8
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ яч. 10	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24В	В яч. N 10
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 12	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 12
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 14	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 14
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ яч. 16	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 16
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 18	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 18
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ яч. 22	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 22
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
3РУ - 6 кВ яч. 31	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 31

ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 33	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24В	В яч. N 33
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 40	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24В	В яч. N 40
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 41	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24В	В яч. N 41
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
ЗРУ - 6 кВ яч. 44	Октябрьский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Ульянова, д. 24B	В яч. N 44
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Контактные соединения кабельных
"Юго-Западная"	город Саранск,	наконечников КЛ - 6 кВ Заявителя к
РУ - 6 кВ яч. 19	Октябрьский район, ул.	трансформаторам тока фаз А, В и С яч.
	Ульянова, д. 24B	N 19 РУ - 6 кВ Сетевой организации
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 103	Октябрьский район, ул.	фаз А, В и С яч. N 103
	Осипенко, д. 99А	1
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 108	Октябрьский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 108
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 110	Октябрьский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 110
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 112	Октябрьский район, ул.	фаз А, В и С яч. N 112
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 114	Октябрьский район, ул.	фаз А, В и С яч. N 114
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 203	Октябрьский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 203
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 206	Октябрьский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 206
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
D 200	тород сирипон,	makene mikes k ipaneqepharepan ieka
кВ яч. 208	Октябрьский район, ул.	фаз А, В и С яч. N 208

ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 210	Октябрьский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 210
	Осипенко, д. 99А	
ПС 110/6 кВ	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
"Южная" ЗРУ - 6	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
кВ яч. 212	Октябрьский район, ул.	фаз A, B и C яч. N 212
	Осипенко, д. 99А	_
ТП-802 (РП-23)	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
яч. 2	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Полежаева, д. 46, корп.	В яч. N 2
	a	
ТП-802 (РП-23)	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
яч. 22	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Полежаева, д. 46, корп.	В яч. N 22
	a	
ТП-802 (РП-23)	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
яч. 33	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Полежаева, д. 46, корп.	В яч. N 33
	a	
ТП-802 (РП-23)	Республика Мордовия,	Место присоединения кабельных
яч. 35	город Саранск,	наконечников к трансформаторам тока
	Ленинский район, ул.	фаз А и С и ответвительной шине фазы
	Полежаева, д. 46, корп.	В яч. N 35.
	a	