

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

**ПРИКАЗ**

**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 [Федерального закона от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике"](#), пункта 229 [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"](#), в соответствии с частью 3 статьи 78-1 [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:

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



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

"Пивовар" ЗРУ - 6 кВ яч. 209	Октябрьский район, рабочий поселок Ялга, улица Российская, д. 12А стр. 1	наконечников к трансформаторам тока фаз А и С и ответвительной шине фазы В яч. N 209
ПС 110/6 кВ "Пивовар" ЗРУ - 6 кВ яч. 410	Республика Мордовия, Октябрьский район, рабочий поселок Ялга, улица Российская, д. 12А стр. 1	Место присоединения кабельных наконечников к трансформаторам тока фаз А и С и ответвительной шине фазы В яч. N 410
ПС 110/6 кВ "Пивовар" ЗРУ - 6 кВ яч. 105	Республика Мордовия, Октябрьский район, рабочий поселок Ялга, улица Российская, д. 12А стр. 1	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 6 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А и С и ответвительной шине фазы В яч. N 105 РУ - 6 В ПС 110/6 кВ "Пивовар"
ПС 110/6 кВ "Пивовар" ЗРУ - 6 кВ яч. 308	Республика Мордовия, Октябрьский район, рабочий поселок Ялга, улица Российская, д. 12А стр. 1	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 6 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А и С и ответвительной шине фазы В яч. N 308 РУ - 6 В ПС 110/6 кВ "Пивовар"
ПС 110/10 кВ "Посоп" РУ - 10 кВ яч. 107	Республика Мордовия, город Саранск, квартал, ограниченный улицами Севастопольская, Волгоградская и Красная	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А, В и С яч. N 107 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
ПС 110/10 кВ "Посоп" РУ - 10 кВ яч. 202	Республика Мордовия, город Саранск, квартал, ограниченный улицами Севастопольская, Волгоградская и Красная	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А, В и С яч. N 202 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
ПС 110/10 кВ "Посоп" РУ - 10 кВ яч. 209	Республика Мордовия, город Саранск, квартал, ограниченный улицами Севастопольская, Волгоградская и Красная	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А, В и С яч. N 209 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
ПС 110/10 кВ "Посоп" РУ - 10 кВ яч. 302	Республика Мордовия, город Саранск, квартал, ограниченный улицами Севастопольская, Волгоградская и Красная	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А, В и С яч. N 302 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
ПС 110/10 кВ "Посоп" РУ - 10 кВ яч. 307	Республика Мордовия, город Саранск, квартал, ограниченный улицами Севастопольская, Волгоградская и Красная	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А, В и С яч. N 307 РУ - 10 В ПС 110/10 кВ "Посоп"
ПС 110/10 кВ "Посоп" РУ - 10 кВ яч. 409	Республика Мордовия, город Саранск, квартал, ограниченный улицами	На клеммных зажимах кабельных наконечников КЛ - 10 кВ Владельца к трансформаторам тока фаз А, В и С яч.

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



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



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

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



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

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