

“УТВЕРЖДАЮ”

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра»-
«Белгородэнерго»
Решетников С.А.

“ 22 ” августа 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение работ по обновлению/нанесению диспетчерских наименований / логотипов
и диспетчерских щитов на объектах электросетевого хозяйства.**

Лот № 3000452

1. Общая часть.

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» производит закупку на оказание услуг по обновлению диспетчерских наименований/логотипов и диспетчерских щитов на объектах электросетевого хозяйства.

1.2. Закупка производится на основании плана закупок ПАО «МРСК Центра» на 2019 год.

1.3. Подрядчик определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на оказание данного вида услуг.

1.4. Все условия оказания услуг определяются и регулируются на основе договора заключенного Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

2. Предмет конкурса.

Оказание услуг по обновлению диспетчерских наименований/логотипов на объектах электросетевого хозяйства должно быть произведено в объемах, установленных в Приложениях к ТЗ, на объектах, перечисленных ниже в следующие сроки:

№ п/п	Наименование РЭС/участка СПС/СЛЭП	Количество знаков и табличек, шт.	Местоположение	Начало услуг	Окончание услуг
1.	Алексеевский РЭС	23	Алексеевский район	С момента заключения договора	Август 2019
2.	Белгородские электрические сети	55	г. Белгород	С момента заключения договора	Август 2019
3.	Белгородский РЭС	55	Белгородский район	С момента заключения договора	Август 2019
4.	Борисовский РЭС	16	Борисовский район	С момента заключения договора	Август 2019
5.	Валуйский РЭС	22	Валуйский район	С момента заключения договора	Август 2019
6.	Вейделевский РЭС	16	Вейделевский район	С момента заключения договора	Август 2019
7.	Волоконовский РЭС	20	Волоконовский район	С момента заключения договора	Август 2019
8.	Грайворонский РЭС	16	Грайворонский район	С момента заключения договора	Август 2019
9.	Губкинский РЭС	40	Губкинский район	С момента заключения договора	Август 2019

10.	Ивнянский РЭС	15	Ивнянский район	С момента заключения договора	Август 2019
11.	Корочанский РЭС	20	Корочанский район	С момента заключения договора	Август 2019
12.	Красненский РЭС	11	Красненский район	С момента заключения договора	Август 2019
13.	Красногвардейский РЭС	21	Красногвардейский район	С момента заключения договора	Август 2019
14.	Краснояржский РЭС	16	Краснояржский район	С момента заключения договора	Август 2019
15.	Новооскольский РЭС	21	Новооскольский район	С момента заключения договора	Август 2019
16.	Прохоровский РЭС	24	Прохоровский район	С момента заключения договора	Август 2019
17.	Ракитянский РЭС	22	Ракитянский район	С момента заключения договора	Август 2019
18.	Ровеньской РЭС	12	Ровеньской район	С момента заключения договора	Август 2019
19.	Старооскольские электрические сети	55	Старооскольский район	С момента заключения договора	Август 2019
20.	Чернянский РЭС	17	Чернянский район	С момента заключения договора	Август 2019
21.	Шебекинский РЭС	33	Шебекинский район	С момента заключения договора	Август 2019
22.	Яковлевский РЭС	20	Яковлевский район	С момента заключения договора	Август 2019
23.	ЮУ УВС	5351	Белгородский, Шебекинский, Яковлевский районы	С момента заключения договора	Август 2019
24.	СУ УВС	6553	Старооскольский, Губкинский районы	С момента заключения договора	Август 2019
25.	ВУ УВС	1882	Валуйский район	С момента заключения договора	Август 2019
26.	ЦУС	59,5 м3	Яковлевский, Вейделевский, Н.Оскольский, Грйворонский районы	С момента заключения договора	Август 2019
27.	СЛЭП	525	Белгородский район	С момента заключения договора	Август 2019

3. Технические требования.

3.1. Детализация объемов услуг представлена в Приложении №1-4 к ТЗ.

3.2. Основные нормативно-технические документы (НТД) и нормативно-правовые акты (НПА), определяющие требования к работе подрядной организации:

- требования действующего законодательства Российской Федерации;
- Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики, утвержденные приказом Минэнерго России от 25.10.2017 № 1013;
- Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (СО 153-34.20.501-2003 (РД 34.20.501-95));

- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Минтруда России от 24.07.2013 № 328н (в ред. Приказа Минтруда России от 19.02.2016 № 74н));
- Правила устройства электроустановок (действующее издание);
- Регламент управления фирменным стилем ПАО «МРСК Центра» (утв. решением Совета директоров ПАО «МРСК Центра» протокол от 16.10.2015 № 21/15);
- Стандарт СТО БП 10.3/01-01/2009. Требования к диспетчерским наименованиям ЛЭП, оборудования и устройств электросетевого комплекса ПАО «МРСК Центра»;
- Рабочая инструкция РИ БП 10.3/02-01/2010. Принципы нанесения диспетчерских наименований на объекты электросетевого хозяйства;
- Иные нормативно-технические документы, соблюдение требований которых необходимо для безопасного проведения работ в соответствии с предметом конкурса.

4. Требования к Подрядчику.

Для участия в конкурсе Подрядчик должен соответствовать требованиям Приложения № 4 «Типовые требования к Участникам закупок, включаемые в документации о закупке, критерии и методики оценки заявок Участников закупок» и п.2.3 Приложения № 9 «Конкурсная документация открытого одноэтапного конкурса» к «Единому стандарту закупок ПАО «Россети» (Положению о закупке)» (утв. решением Совета директоров ПАО «Россети» протокол от 30.10.2015 № 206 (в редакции протоколов от 19.08.2016 № 239, от 08.11.2016 № 244, от 16.12.2016 № 247, от 19.05.2017 № 265, от 31.05.2017 № 269).

5. Требования к оказанию услуг.

5.1. Услуги оказываются в соответствии с требованиями НТД (п. 3.2 ТЗ), в соответствии со сметным расчётом разработанным Подрядчиком и согласованным Заказчиком, в объеме и сроки, предусмотренные в данном ТЗ, в соответствии с графиком, являющимся неотъемлемой частью договора и сдать результат оказания услуг Заказчику в состоянии, пригодном для его нормальной эксплуатации. Изменение сроков и объемов оказания услуг по отдельным объектам может быть осуществлено Подрядчиком только по письменному согласованию с Заказчиком, путем заключения дополнительного соглашения к договору.

5.2. До начала оказания услуг Подрядчик совместно с Заказчиком проводит уточнение объемов оказания услуг, предстоящих к выполнению, при этом допускается корректировка объемов оказания услуг в рамках стоимости заключенного договора.

5.3. В объем оказываемых услуг входит:

- доставка на место оказания услуг оборудования, материалов, техники, инструментов и персонала;
- погрузо-разгрузочные работы;
- обеспечение сохранности новых и демонтированных материалов и оборудования до завершения оказания услуг;
- наведение эксплуатационного порядка и вывоз использованных материалов и оборудования после завершения оказания услуг.

5.4. Приемку, разгрузку и складирование прибывающих на Объект материалов и оборудования, предусмотренных объемами оказания услуг осуществляет Подрядчик.

5.5. Ответственность за сохранность всех поставленных материалов и оборудования до полного завершения оказания услуг (включая возможный период времени, в течение которого Подрядчик будет устранять выявленные в ходе приемки недостатки, демонтировать временные сооружения, а также вывозить находящуюся на территории строительной площадки строительную технику и оборудование) несет Подрядчик.

5.6. Номенклатура применяемого оборудования и материалов должна соответствовать Положению ПАО «Россети» «О единой технической политике в электросетевом комплексе» и согласовывается с Заказчиком и определяется в соответствии с дефектными актами (ведомостями объемов оказания услуг), предоставленными Заказчиком.

5.7. Все поставляемые Подрядчиком материалы должны иметь сертификаты соответствия, технические паспорта, инструкции предприятия изготовителя или другие документы, удостоверяющие их происхождение, качество и срок годности. Копии перечисленных документов передаются Заказчику до начала оказания услуг для получения разрешения на их использование. Все поставляемое Подрядчиком оборудование должно соответствовать

требованием «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ действующее издание), нормативно-технической документации ПАО «Россети» и ГОСТ.

5.8. Необходимые для оказания услуг материалы и оборудование Подрядчик закупает и доставляет за счет собственных средств, учитывая их стоимость в общей стоимости оказания услуг.

5.9. Сторона, предоставившая материалы, инструмент и оборудование, отвечает за их качество, техническое состояние, соответствие техническим условиям и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством, несоответствием спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям. Использование материалов бывших в употреблении запрещено.

5.10. Подрядчик и привлеченные им субподрядные организации в период оказания услуг обязаны соблюдать действующие правила и нормы охраны труда, правила санитарии и пожарной безопасности на объекте Заказчика. Ответственность за безопасное оказание услуг, а также разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности возлагается на Подрядчика.

5.11. Подрядчик несет персональную ответственность за безопасное оказание услуг, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие применяемых средств механизации оказываемой услуге.

5.12. Подрядчик, а также привлеченные субподрядные организации в период оказания услуг обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования обращения с отходами. В случае нарушения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и правил обращения с отходами, санитарных норм и правил, а также иных требований природоохранного законодательства, Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные нарушения.

5.13. Подрядчик ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода оказания услуг и передает её Заказчику в полном объеме после завершения оказания услуг.

5.14. В случае необходимости привлечения к оказанию услуг субподрядчиков, Подрядчик должен отразить это в переданной Оферте (Приложении к письму о подаче Оферты – Плане распределения объемов оказания услуг между генеральным подрядчиком и субподрядчиками) с указанием перечня привлекаемых Субподрядчиков и распределении оказываемых ими услуг.

Подрядчик должен письменно информировать Заказчика о заключении договоров субподряда с субподрядчиками по мере их заключения. В информации должен излагаться предмет договора, сроки оказания услуг, наименование и адрес субподрядчика. В договор субподряда должны быть включены соответствующие требования, права и обязанности Субподрядчика, аналогичные требованиям к Подрядчику в договоре между Заказчиком и Подрядчиком.

5.15. Подрядчик не имеет права передавать субподрядным организациям объем оказываемых услуг, составляющий более 25 % (двадцати пяти процентов) от общей стоимости оказываемых услуг.

5.16. Допуск Подрядчика к оказанию услуг, осуществляется в соответствии с «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Минтруда России от 24.07.2013 № 328н (в ред. Приказа Минтруда России от 19.02.2016 № 74н))», с осуществлением необходимых оперативных переключений с выполнением организационных и технических мероприятий.

5.17. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход оказания услуг или делающих дальнейшее продолжение оказания услуг невозможным, Подрядчик обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

6. Правила контроля и приемки работ.

6.1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством оказываемых услуг, соблюдением сроков их оказания, не вмешиваясь при этом в оперативно - хозяйственную деятельность Подрядчика. Заказчик осуществляет технический надзор и контроль за соблюдением Подрядчиком Календарного плана оказания услуг и качества оказания услуг.

6.2. Заказчик вправе осуществлять контроль используемых подрядчиком материалов и оборудования на соответствие их условиям Договора, Проектной документации и настоящего ТЗ.

6.3. Заказчик вправе контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарных правил на рабочих местах Подрядчика, выдавать по результатам контроля рабочих мест Подрядчика обязательные для исполнения Подрядчиком документы в соответствии с действующим законодательством РФ и принимать меры по пресечению выявленных нарушений вплоть до отстранения бригад или отдельных лиц. При отстранении от работы персонала Подрядчика Заказчик незамедлительно извещает об этом руководство подрядной организации. При отстранении персоналом Заказчика персонала Подрядчика (субподрядчика) от оказания услуг в связи с выявленными грубыми нарушениями правил безопасности, Подрядчик компенсирует соответствующие издержки и убытки, понесенные Заказчиком.

6.4. Подрядчик обязан сдать Заказчику оказанные услуги в полном объеме, в срок, с соблюдением проектных решений, требований СНиП, стандартов и других нормативных документов Российской Федерации, что подтверждается путем подписания сторонами акта сдачи – приемки оказанных услуг.

6.5. Заказчик осуществляет приёмку оказанных услуг на предмет соответствия требованиям действующих НТД, указанных в п.3.2 ТЗ. Подрядчик обязан предоставить оформленные в установленном порядке и подписанные представителями Заказчика и Подрядчика документы: Акт о приемке оказанных услуг, Справку о стоимости оказанных услуг и затрат, Акт о приём-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств, счет-фактуру, оформленный по форме и в соответствии с действующим законодательством (ст. 168, ст. 169 НК РФ). Подрядчик подтверждает, что формы документов об исполнении им своих обязательств (Акт о приемке оказанных услуг, Справка о стоимости оказанных услуг и затрат, Акт о приём-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств), утверждаются в Приложениях к Договору и являются формами первичных учетных документов, утвержденными Учетной политикой, либо Приказом Подрядной организации.

6.6. При обнаружении отступлений от требований НТД, ухудшающих результаты оказанных услуг, и иных недостатков в работе Заказчик обязан заявить об этом Подрядчику и отразить это в Акте сдачи-приёмки оказанных услуг с указанием сроков их исправления.

6.7. Обнаруженные при приёмке оказанных услуг отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счёт в сроки, установленные Заказчиком.

6.8. Во время оказания услуг, а также в пределах гарантийного срока Подрядчик обязан в течение 2 (двух) рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования компенсировать Заказчику санкции (штрафы), связанные с привлечением Заказчика к административной ответственности за допущенные Подрядчиком при производстве Работ нарушения действующего законодательства, указанного в п. 3.2 ТЗ.

7. Дополнительные / особые условия оказания услуг.

7.1. Перед оказанием услуг Подрядчик должен не менее чем за 24 часа уведомить Заказчика о готовности приступить к оказанию услуг на конкретном объекте для организации допуска бригады. Для проведения первичного инструктажа Подрядчик должен обеспечить явку заявленного персонала в полном составе.

7.2. При оказании услуг размеры, материал и расположение табличек, содержание надписей, размер шрифта и цветовое решение должны строго соответствовать требованиям рабочей инструкции РИ БП 10.3/02-01/2010 (п. 3.2. ТЗ).

7.3. При оказании услуг все наименования должны строго соответствовать требованиям стандарта СТО БП 10.3/01-01/2009 (п. 3.2. ТЗ).

7.4. Наглядные образцы цветографического оформления объектов электросетевого хозяйства представлены в Руководстве по использованию фирменного стиля в ДЗО ПАО «Россети» (Цветографическое оформление объектов ПАО «МРСК Центра») (п. 3.2 ТЗ).

7.5. В случае оказания услуг на нетоководующих частях снятие напряжения с электроустановки не требуется.

7.6. Эмалированное или полимерное покрытие информационной металлической таблички должно быть:

- атмосферостойчиво;
- иметь длительный срок службы (12 лет);
- вандалоустойчиво.

7.7. Лакокрасочный материал, применяемый для надписей, должен быть:

- атмосферостойчив;
- иметь длительный срок службы (12 лет);
- применим по бетонной поверхности;
- матовый.

7.8. При выполнении работ на ВЛ 35-110 кВ:

7.8.1. Информационные таблички, надписи и расцветка фаз на опорах ВЛ наносятся на высоте 2,5-3м от земли.

7.8.2. Крепление информационной таблички – болтовое или по согласованию с Заказчиком с применением металлической монтажной ленты, приклепанной к информационной табличке и скреп для крепления монтажной ленты к телу опоры, без нарушения целостности конструкции опоры.

7.8.3. Перед нанесением надписи на железобетонной стойке опоры – поверхность стойки, площадью под трафарет, очищается от загрязнения (без нарушения бетона).

Характеристики:	
Размер таблички, мм	Указаны в Приложениях №1 -4
Цвет фона	Pantone P 311-C
Шрифт надписей	«Helios»
Материал таблички	ПВХ пластик толщиной 3 мм
Печать	полноцветная экосольвентная на пленке
разрешение печати	не менее 1400dpi

8. Сроки оказания услуг.

8.1. Подрядчик обязан осуществить оказание услуг в сроки, соответствующие утвержденной ремонтной программе филиала ПАО «МРСК-Центра» - «Белгородэнерго», установленные договором об оказании услуг.

8.2. Сроком окончания оказания услуг является срок выполнения всех обязательств по договору.

9. Гарантийные обязательства.

9.1. Гарантии качества должны распространяться на все Услуги, оказанные Подрядчиком. Гарантийный срок Услуг устанавливается на срок 3 (три) года от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных Работ. В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

9.2. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию результата оказания услуг, указанного в пункте 2 ТЗ, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 10 (Десяти) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

9.3. При отказе Подрядчика от составления или подписания Акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний Акт на основе квалифицированной экспертизы, привлекаемой им за свой счет. При этом расходы Заказчика по проведению экспертизы возмещаются Подрядчиком.

9.4. Если в течение гарантийного срока произойдет повреждение или отключение электросетевых объектов вследствие некачественного выполнения работ, Подрядчик в полном объеме возмещает Заказчику или третьим лицам причиненные убытки.

Заместитель главного инженера по управлению
производственными активами и развитию



Романов С.В.

	Наименование участка Службы ПС	Наименование объекта	Месторасположение объекта	Объем работ	Диспетчерское наименование / логотип	Способ нанесения (табличка, трафарет и т.п.)	Особые условия	Образец
1	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ВЧЗ 35 Александровка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		ЗН КС ф.В ВЛ 110кВ Новый Оскол-Тяговая
2	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	КС 35 Александровка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
3	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ФН1 35 Александровка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
4	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН КС 35 Александровка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
5	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЛР 35 Александровка №1	300/100 мм (пластик)		
6	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН ЛР 35 Александровка №1 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)		
7	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН ЛР 35 Александровка №1 в ст. 1 сек.	300/100 мм (пластик)		
8	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЛР 35 Александровка №2	300/100 мм (пластик)		
9	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН ЛР 35 Александровка №2 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)		
10	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН ЛР 35 Александровка №2 в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)		
11	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)		
12	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)		
13	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	СР-2 35	300/100 мм (пластик)		
14	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН СР-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)		
15	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
16	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН ШР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)		
17	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
18	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	РН В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
19	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ШР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
20	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ЗН ШР 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)		
21	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
22	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	РН В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
23	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	РН ЭМБ	300/100 мм (пластик)		
24	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Шкаф АРН	300/100 мм (пластик)		
25	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
26	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Клеммный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)		
27	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Привод РПН Т-1	300/100 мм (пластик)		
28	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)		
29	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ОПН 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
30	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Клеммный шкаф Т-2	300/100 мм (пластик)		
31	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Привод РПН Т-2	300/100 мм (пластик)		
32	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ОПН 10 Т-2	300/100 мм (пластик)		
33	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		3	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
34	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	← 1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
35	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
36	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
37	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	← 2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
38	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	2 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)		
39	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)		
40	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)		
41	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)		
42	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)		
43	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)		
44	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)		
45	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)		
46	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)		
47	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)		
48	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)		
49	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)		
50	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)		
51	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)		
52	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)		
53	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)		
54	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Ячейка №2.8	300/100 мм (пластик)		
55	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)		
56	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)		
57	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)		
58	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)		
59	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)		
60	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)		
61	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)		
62	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)		
63	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)		
64	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)		
65	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)		
66	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)		
67	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)		
68	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	В 10 ВЛ 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)		
69	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		4	СВ 10	300/100 мм (пластик)		
70	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ОПГ	300/100 мм (пластик)		
71	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Аккумуляторная батарея	300/100 мм (пластик)		
72	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Шкаф ТМ	300/100 мм (пластик)		
73	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ШПОВ №1	300/100 мм (пластик)		
74	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	ШПОВ №2	300/100 мм (пластик)		
75	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Помещение с/м в ТМ	300/100 мм (пластик)		
76	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Маслобортные Ум	300/100 мм (пластик)		
77	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		16	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)		
78	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)		
79	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		1	Ящик с песком №2	300/100 мм (пластик)		
80	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Тел01(112)	300/100 мм (пластик)		
81	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Тел.	300/100 мм (пластик)		
82	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Подольск		2	Место заземления пожарных машин	300/100 мм (пластик)		
83	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ВЧЗ 35 Чернишка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
84	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	КС 35 Чернишка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
85	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ФН1 35 Чернишка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
86	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН КС 35 Чернишка (ф.С)	300/100 мм (пластик)		
87	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЛР 35 Чернишка	300/100 мм (пластик)		
88	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН ЛР 35 Чернишка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)		
89	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН ЛР 35 Чернишка в ст. 1 сек.	300/100 мм (пластик)		
90	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЛР 35 Яблоново	300/100 мм (пластик)		
91	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН ЛР 35 Яблоново в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)		
92	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН ЛР 35 Яблоново в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)		
93	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)		
94	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)		
95	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	СР-2 35	300/100 мм (пластик)		
96	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН СР-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)		
97	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	СВ 35	300/100 мм (пластик)		
98	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	РН СВ 35	300/100 мм (пластик)		
99	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	РН В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
100	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН ШР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)		
101	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ТТ 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
102	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ТТ 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
103	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
104	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	РН В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
105	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ШР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
106	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ЗН ШР 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)		
107	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
108	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	РН В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
109	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	РН ЭМБ	300/100 мм (пластик)		
110	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	Шкаф АРН	300/100 мм (пластик)		
111	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)		
112	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	Клеммный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)		
113	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)		
114	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ОПН 35 Т-2	300/100 мм (пластик)		
115	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	Клеммный шкаф Т-2	300/100 мм (пластик)		
116	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	Привод РПН Т-2	300/100 мм (пластик)		
117	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		1	ОПН 10 Т-2	300/100 мм (пластик)		
118	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
119	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	← 1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
120	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	1 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)		
121	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		3	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
122	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	← 2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
123	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)		
124	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)		
125	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)		
126	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)		
127	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)		
128	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)		
129	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)		
130	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)		
131	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)		
132	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)		
133	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)		
134	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)		
135	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)		
136	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)		
137	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		2	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)		
138	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		4	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)		
139	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Приемы		4	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)		

140	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)
141	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	2	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)
142	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
143	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
144	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	СВ 10	300/100 мм (пластик)
145	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 Резерв	300/100 мм (пластик)
146	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
147	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
148	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
149	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
150	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	1	Поомещение связи и ТМ	300/100 мм (пластик)
151	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	1	Щаф организации СН-0,4 кВ и оперативного тока	300/100 мм (пластик)
152	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	1	Щаф организации зШП	300/100 мм (пластик)
153	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	2	Масособорник V= м3	300/100 мм (пластик)
154	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	13	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
155	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)
156	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	1	Ящик с песком №2	300/100 мм (пластик)
157	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	2	Тел.01(112)	300/100 мм (пластик)
158	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	2	Тел.	300/100 мм (пластик)
159	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Присыла	2	Место размещения пожарных машин	300/100 мм (пластик)
160	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ВЧЗ 35 В.Дубрава (ф.В)	300/100 мм (пластик)
161	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	КС 35 В.Дубрава (ф.В)	300/100 мм (пластик)
162	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ФП 35 В.Дубрава (ф.В)	300/100 мм (пластик)
163	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН КС 35 В.Дубрава (ф.В)	300/100 мм (пластик)
164	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЛР 35 В.Дубрава	300/100 мм (пластик)
165	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН ЛР 35 В.Дубрава в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
166	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН ЛР 35 В.Дубрава в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
167	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ВЧЗ 35 Кретоно (ф.В)	300/100 мм (пластик)
168	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	КС 35 Кретоно (ф.В)	300/100 мм (пластик)
169	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ФП 35 Кретоно (ф.В)	300/100 мм (пластик)
170	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН КС 35 Кретоно (ф.В)	300/100 мм (пластик)
171	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЛР 35 Кретоно	300/100 мм (пластик)
172	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН ЛР 35 Кретоно в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
173	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН ЛР 35 Кретоно в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)
174	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)
175	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
176	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	СР-2 35	300/100 мм (пластик)
177	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН СР-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
178	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	СВ-35	300/100 мм (пластик)
179	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	РШ СВ 35	300/100 мм (пластик)
180	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ТН-1 35	300/100 мм (пластик)
181	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
182	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	РШ ТН-1 35	300/100 мм (пластик)
183	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	РШ ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
184	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
185	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ЗН ШР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
186	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
187	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	РШ В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
188	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ШР 35 Резерв	300/100 мм (пластик)
189	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	РШ Резерв	300/100 мм (пластик)
190	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Щаф оборава и освещения ОРУ-35	300/100 мм (пластик)
191	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Щаф ЗМБ	300/100 мм (пластик)
192	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Щаф АРН	300/100 мм (пластик)
193	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
194	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Привоз РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
195	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Клеммный шкаф В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
196	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
197	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	3	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
198	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1	300/100 мм (пластик)
199	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
200	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
201	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
202	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
203	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
204	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
205	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
206	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
207	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	МВ 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
208	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
209	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
210	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
211	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
212	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Поомещение связи и ТМ	300/100 мм (пластик)
213	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Поомещение для персонала	300/100 мм (пластик)
214	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Щаф ТМ	300/100 мм (пластик)
215	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Масособорник V= м3	300/100 мм (пластик)
216	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	7	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
217	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)
218	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	1	Ящик с песком №2	300/100 мм (пластик)
219	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Тел.01(112)	300/100 мм (пластик)
220	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Тел.	300/100 мм (пластик)
221	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ Лопухинка	2	Место размещения пожарных машин	300/100 мм (пластик)
222	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ВЧЗ 35 Лопухинка (ф.В)	300/100 мм (пластик)
223	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	КС 35 Лопухинка (ф.В)	300/100 мм (пластик)
224	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ФП 35 Лопухинка (ф.В)	300/100 мм (пластик)
225	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН КС 35 Лопухинка (ф.В)	300/100 мм (пластик)
226	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЛР 35 Лопухинка	300/100 мм (пластик)
227	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН ЛР 35 Лопухинка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
228	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН ЛР 35 Лопухинка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
229	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЛР 35 Журавлики-110	300/100 мм (пластик)
230	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН ЛР 35 Журавлики-110 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
231	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН ЛР 35 Журавлики-110 в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)
232	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)
233	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
234	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	СР-2 35	300/100 мм (пластик)
235	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН СР-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
236	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	СВ-35	300/100 мм (пластик)
237	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	РШ СВ 35	300/100 мм (пластик)
238	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
239	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН ШР 35 Т1 в ст.В	300/100 мм (пластик)
240	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
241	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	РШ В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
242	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ШР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
243	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ЗН ШР 35 Т-2 в ст.В	300/100 мм (пластик)
244	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
245	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	РШ В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
246	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	РШ ЭМБ	300/100 мм (пластик)
247	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	Щаф АРН	300/100 мм (пластик)
248	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
249	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	Клеммный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)
250	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	Привоз РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
251	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
252	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ОПН 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
253	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	Клеммный шкаф Т-2	300/100 мм (пластик)
254	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	Привоз РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
255	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	1	ОПН 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
256	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	3	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
257	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	← 1 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
258	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	1 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
259	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	3	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
260	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	← 2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
261	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	2 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
262	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1	300/100 мм (пластик)
263	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
264	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
265	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
266	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
267	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
268	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
269	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
270	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.9	300/100 мм (пластик)
271	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.10	300/100 мм (пластик)
272	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №1.11	300/100 мм (пластик)
273	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
274	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
275	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)
276	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)
277	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)
278	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)
279	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)
280	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	2	Ячейка №2.8	300/100 мм (пластик)
281	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
282	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
283	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)
284	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)
285	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
286	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
287	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
288	Северный участок СПС	ПС 35/10кВ В.Дубрава	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)

289	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
290	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
291	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
292	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
293	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)
294	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)
295	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
296	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
297	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	4	В 10 ВЛ1 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
298	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	СВ 10	300/100 мм (пластик)
299	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Клеммный шкаф ТТ 35 Т1	300/100 мм (пластик)
300	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Клеммный шкаф ТТ 35 Т2	300/100 мм (пластик)
301	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	2	Клеммный шкаф	300/100 мм (пластик)
302	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Шкаф обгара и освещения ОРУ 35	300/100 мм (пластик)
303	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Шкаф организации эл.ПД	300/100 мм (пластик)
304	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Шкаф организации эл.ПД	300/100 мм (пластик)
305	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Помещение для персонала	300/100 мм (пластик)
306	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Помещение связи и ТМ	300/100 мм (пластик)
307	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	2	Маслобортник V= м3	300/100 мм (пластик)
308	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	19	Знак "двухстороннее питание" белое буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
309	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Ящик с песском №1	300/100 мм (пластик)
310	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	1	Ящик с песском №2	300/100 мм (пластик)
311	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	2	Тел.01(112)	300/100 мм (пластик)
312	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	2	Тел.	300/100 мм (пластик)
313	Северный участок СТС	ПС 35/10кВ В.Дубрана	2	Место хранения пожарных машин	300/100 мм (пластик)
314	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	РЧЗ 35 Губки №1 (ф.В)	300/100 мм (пластик)
315	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	КС 35 Губки №1 (ф.В)	300/100 мм (пластик)
316	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ФН 35 Губки №1 (ф.В)	300/100 мм (пластик)
317	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН КС 35 Губки №1 (ф.В)	300/100 мм (пластик)
318	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 Губки №1	300/100 мм (пластик)
319	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 Губки №1 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
320	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 Губки №1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
321	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	В 35 Губки №1	300/100 мм (пластик)
322	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	РН В 35 Губки №1	300/100 мм (пластик)
323	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ШР 35 Губки №1	300/100 мм (пластик)
324	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ШР 35 Губки №1 в ст.В	300/100 мм (пластик)
325	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЛР 35 Губки №2	300/100 мм (пластик)
326	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 Губки №2 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
327	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 Губки №2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
328	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	В 35 Губки №2	300/100 мм (пластик)
329	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	РН В 35 Губки №2	300/100 мм (пластик)
330	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ШР 35 Губки №2	300/100 мм (пластик)
331	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ШР 35 Губки №2 в ст.В	300/100 мм (пластик)
332	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЛР 35 В.Дубрана	300/100 мм (пластик)
333	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 В.Дубрана в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
334	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 В.Дубрана в ст. В	300/100 мм (пластик)
335	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	В 35 В.Дубрана	300/100 мм (пластик)
336	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	РН В 35 В.Дубрана	300/100 мм (пластик)
337	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ШР В 35 В.Дубрана	300/100 мм (пластик)
338	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ШР В 35 В.Дубрана в ст.В	300/100 мм (пластик)
339	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЛР 35 Журальни 110	300/100 мм (пластик)
340	Северный участок СТС	ПС 35/6кВ Западня	1	ЗН ЛР 35 Журальни 110 в ст. ВЛ	300/10

[illegible]

[illegible]

741	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	РПИТ-110	300/100 мм (пластик)
742	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 110 Губин-330 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
743	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЛР 110 Губин-330	300/100 мм (пластик)
744	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 110 Губин-330 в ст. 2 сек	300/100 мм (пластик)
745	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ПИР 110 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
746	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	П ИР 110 Т-2	300/100 мм (пластик)
747	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 110 Т-2	300/100 мм (пластик)
748	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ОИН 110 Т-2	300/100 мм (пластик)
749	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗОИ 110 Т-2	300/100 мм (пластик)
750	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗОИ 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
751	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шпильный мост 6ВБ Т-2	300/100 мм (пластик)
752	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ШАОТ Т-2	300/100 мм (пластик)
753	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Привод РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
754	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	П ИР 110 Т-3	300/100 мм (пластик)
755	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ПИР 110 Т-3 в ст. В	300/100 мм (пластик)
756	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ОИН 110 Т-3	300/100 мм (пластик)
757	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 110 Т-3	300/100 мм (пластик)
758	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗОИ 110 Т-3	300/100 мм (пластик)
759	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1	2		Шпильный мост 6ВБ Т-3	300/100 мм (пластик)
760	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ШАОТ Т-3	300/100 мм (пластик)
761	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Привод РПН Т-3	300/100 мм (пластик)
762	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	CP-1 110	300/100 мм (пластик)
763	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН CP-1 110 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
764	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1	2		CB 110	300/100 мм (пластик)
765	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр разводки пружин	300/100 мм (пластик)
766	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	CP-2 110	300/100 мм (пластик)
767	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН РПИМ 35 Т-1 в ст. Т-1	300/100 мм (пластик)
768	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	РПИМ 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
769	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН РПИМ 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
770	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
771	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
772	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
773	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
774	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
775	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
776	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН РПИМ 35 Т-2 в ст. Т-2	300/100 мм (пластик)
777	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	РПИМ 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
778	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН РПИМ 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
779	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
780	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
781	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
782	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
783	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
784	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
785	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф TH-1 35	300/100 мм (пластик)
786	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 TH-1 в ст. сек	300/100 мм (пластик)
787	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 TH-1	300/100 мм (пластик)
788	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 TH-1 в ст. TH	300/100 мм (пластик)
789	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	TH-1 35	300/100 мм (пластик)
790	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф TH-2 35	300/100 мм (пластик)
791	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 TH-2 в ст. сек	300/100 мм (пластик)
792	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 TH-2	300/100 мм (пластик)
793	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 TH-2 в ст. TH	300/100 мм (пластик)
794	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	TH-2 35	300/100 мм (пластик)
795	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН CP-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
796	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	CP-1 35	300/100 мм (пластик)
797	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	CB 35	300/100 мм (пластик)
798	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф CB 35	300/100 мм (пластик)
799	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» CB 35	300/100 мм (пластик)
800	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО CB 35	300/100 мм (пластик)
801	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН CP-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
802	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	CP-2 35	300/100 мм (пластик)
803	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 Казанка	300/100 мм (пластик)
804	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 Казанка в ст. В	300/100 мм (пластик)
805	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 35 Казанка	300/100 мм (пластик)
806	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Казанка в ст. В	300/100 мм (пластик)
807	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф В 35 Казанка	300/100 мм (пластик)
808	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЛР 35 Казанка	300/100 мм (пластик)
809	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Казанка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
810	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» В 35 Казанка	300/100 мм (пластик)
811	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО В 35 Казанка	300/100 мм (пластик)
812	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ВЧЗ 35 Казанка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
813	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	КС 35 Казанка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
814	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН КС 35 Казанка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
815	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ФП 35 Казанка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
816	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ВЧЗ 35 Казанка (ф.С)	300/100 мм (пластик)
817	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	КС 35 Казанка (ф.С)	300/100 мм (пластик)
818	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН КС 35 Казанка (ф.С)	300/100 мм (пластик)
819	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ФП 35 Казанка (ф.С)	300/100 мм (пластик)
820	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 Привокзальная-1	300/100 мм (пластик)
821	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 Привокзальная-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
822	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 35 Привокзальная-1	300/100 мм (пластик)
823	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Привокзальная-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
824	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф В 35 Привокзальная-1	300/100 мм (пластик)
825	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЛР 35 Привокзальная-1	300/100 мм (пластик)
826	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Привокзальная-1 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
827	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» В 35 Привокзальная-1	300/100 мм (пластик)
828	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО В 35 Привокзальная-1	300/100 мм (пластик)
829	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ВЧЗ 35 Привокзальная-1 (ф.С)	300/100 мм (пластик)
830	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	КС 35 Привокзальная-1 (ф.С)	300/100 мм (пластик)
831	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН КС 35 Привокзальная-1 (ф.С)	300/100 мм (пластик)
832	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ФП 35 Привокзальная-1 (ф.С)	300/100 мм (пластик)
833	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 Привокзальная-2	300/100 мм (пластик)
834	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 Привокзальная-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
835	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 35 Привокзальная-2	300/100 мм (пластик)
836	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Привокзальная-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
837	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф В 35 Привокзальная-2	300/100 мм (пластик)
838	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЛР 35 Привокзальная-2	300/100 мм (пластик)
839	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Привокзальная-2 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
840	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» В 35 Привокзальная-2	300/100 мм (пластик)
841	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО В 35 Привокзальная-2	300/100 мм (пластик)
842	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ИПР 35 Ст. Оскол-500	300/100 мм (пластик)
843	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ИПР 35 Ст. Оскол-500 в ст. В	300/100 мм (пластик)
844	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	В 35 Ст. Оскол-500	300/100 мм (пластик)
845	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Ст. Оскол-500 в ст. В	300/100 мм (пластик)
846	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Клемный шкаф В 35 Ст. Оскол-500	300/100 мм (пластик)
847	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЛР 35 Ст. Оскол-500	300/100 мм (пластик)
848	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	ЗН ЛР 35 Ст. Оскол-500 в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
849	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения «ПП» В 35 Ст. Оскол-500	300/100 мм (пластик)
850	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Шафр распределения ЦО В 35 Ст. Оскол-500	300/100 мм (пластик)
851	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)
852	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
853	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
854	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
855	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
856	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
857	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1	2		Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
858	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
859	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.9	300/100 мм (пластик)
860	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.10	300/100 мм (пластик)
861	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.11	300/100 мм (пластик)
862	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.12	300/100 мм (пластик)
863	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.13	300/100 мм (пластик)
864	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.14	300/100 мм (пластик)
865	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.15	300/100 мм (пластик)
866	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.16	300/100 мм (пластик)
867	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.17	300/100 мм (пластик)
868	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.18	300/100 мм (пластик)
869	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.19	300/100 мм (пластик)
870	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №1.20	300/100 мм (пластик)
871	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
872	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
873	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)
874	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)
875	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)
876	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)
877	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)
878	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.8	300/100 мм (пластик)
879	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.9	300/100 мм (пластик)
880	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.10	300/100 мм (пластик)
881	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1	Ячейка №2.11	300/100 мм (пластик)
882	Северный участок СПС	ПС 110/35 кВ Старый Оскол-1		1		

[illegible]

1042	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горюшие	6		ИПР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1043	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ЗН ИПР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
1044	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		B 35 T-1	300/100 мм (пластик)
1045	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ОИН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1046	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ОИН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1047	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ИПР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
1048	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ЗН ИПР 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
1049	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		B 35 T-2	300/100 мм (пластик)
1050	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ОИН 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
1051	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ОИН 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
1052	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Клемный шкаф TH-35	300/100 мм (пластик)
1053	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Клемный шкаф TH-2 35	300/100 мм (пластик)
1054	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Шкаф распределения «ИПР В 35 Архангельское	300/100 мм (пластик)
1055	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Шкаф распределения «ИПР В 35 М. Троина	300/100 мм (пластик)
1056	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Шкаф распределения «ИПР В 35 Шатавова	300/100 мм (пластик)
1057	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Шкаф распределения «ИПР В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1058	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Шкаф распределения «ИПР В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
1059	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Привод РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
1060	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Привод РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
1061	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Клемный шкаф TM	300/100 мм (пластик)
1062	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Клемный шкаф АРН	300/100 мм (пластик)
1063	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		ЩСН ТСН-1	300/100 мм (пластик)
1064	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Каменный шкаф	300/100 мм (пластик)
1065	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		I сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1066	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		+/- I сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1067	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		I сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
1068	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)
1069	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
1070	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
1071	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
1072	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
1073	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
1074	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
1075	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
1076	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №1.9	300/100 мм (пластик)
1077	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		V 10 B/L 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
1078	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		V 10 B/L 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
1079	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		V 10 B/L 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
1080	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		V 10 B/L 10 кВ Резерв	300/100 мм (пластик)
1081	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		V 10 B/L 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)
1082	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		V 10 T-1	300/100 мм (пластик)
1083	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		TH-1 10	300/100 мм (пластик)
1084	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		CB 10	300/100 мм (пластик)
1085	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Шкаф распределения собственных нужд	300/100 мм (пластик)
1086	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1087	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		+/- 2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1088	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		2 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
1089	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
1090	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
1091	Серверный участок СПС	ПК 35/10кВ Горющие	2		Ячейка №2.3	300/100

1193	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.12	300/100 мм (пластик)
1194	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.13	300/100 мм (пластик)
1195	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.14	300/100 мм (пластик)
1196	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.15	300/100 мм (пластик)
1197	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.16	300/100 мм (пластик)
1198	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.17	300/100 мм (пластик)
1199	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.18	300/100 мм (пластик)
1200	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.19	300/100 мм (пластик)
1201	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Ячейка №2.20	300/100 мм (пластик)
1202	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 Т-1	300/100 мм (пластик)
1203	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	ПН 6 ТСН-1	300/100 мм (пластик)
1204	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	ТН-1 6	300/100 мм (пластик)
1205	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	СВ 6	300/100 мм (пластик)
1206	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	СР 6	300/100 мм (пластик)
1207	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	ТН-2 6	300/100 мм (пластик)
1208	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	PBO 6 1 сек.	300/100 мм (пластик)
1209	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	PBO 6 2 сек.	300/100 мм (пластик)
1210	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 Т-2	300/100 мм (пластик)
1211	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	ЗН в ст. Т-2	300/100 мм (пластик)
1212	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	ПН 6 ТСН-2	300/100 мм (пластик)
1213	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №6	300/100 мм (пластик)
1214	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №8	300/100 мм (пластик)
1215	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №9	300/100 мм (пластик)
1216	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №10	300/100 мм (пластик)
1217	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №11	300/100 мм (пластик)
1218	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №12	300/100 мм (пластик)
1219	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №13	300/100 мм (пластик)
1220	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №14	300/100 мм (пластик)
1221	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №15	300/100 мм (пластик)
1222	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №16	300/100 мм (пластик)
1223	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №17	300/100 мм (пластик)
1224	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №20	300/100 мм (пластик)
1225	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №22	300/100 мм (пластик)
1226	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №23	300/100 мм (пластик)
1227	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №24	300/100 мм (пластик)
1228	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №25	300/100 мм (пластик)
1229	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №26	300/100 мм (пластик)
1230	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №27	300/100 мм (пластик)
1231	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №28	300/100 мм (пластик)
1232	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №30	300/100 мм (пластик)
1233	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	В 6 КЛ 6 кВ №32	300/100 мм (пластик)
1234	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	← 1 сек. 6 кВ →	300/100 мм (пластик)
1235	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	2 сек. 6 кВ →	300/100 мм (пластик)
1236	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	1 сек. 6 кВ →	300/100 мм (пластик)
1237	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	← 1 сек. 6 кВ →	300/100 мм (пластик)
1238	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	2	Маслобросы Ум - м2	300/100 мм (пластик)
1239	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	28	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
1240	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	Ящик с плексом №1	300/100 мм (пластик)
1241	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	Ящик с плексом №2	300/100 мм (пластик)
1242	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	1	Ящик с плексом №3	300/100 мм (пластик)
1243	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	3	Tel.01(112)	300/100 мм (пластик)
1244	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	3	Тел.	300/100 мм (пластик)
1245	Серверный узел СТС	ПС 110x6k Оптические	4	Место заземления пожарных машин	300/100

1342	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1343	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	4	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1344	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)
1345	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
1346	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
1347	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
1348	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
1349	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
1350	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
1351	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
1352	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
1353	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
1354	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)
1355	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)
1356	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)
1357	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)
1358	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)
1359	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
1360	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)
1361	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
1362	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)
1363	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	6	ОПН 10	300/100 мм (пластик)
1364	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1365	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
1366	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	3	ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
1367	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	3	ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
1368	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	3	ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
1369	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	3	ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
1370	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	3	ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
1371	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	6	ВЛ 10 кВ резерв	300/100 мм (пластик)
1372	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	ОРУ 35 кВ	300/100 мм (пластик)
1373	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	КРУН 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1374	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	Помещение связи и ТМ	300/100 мм (пластик)
1375	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	Щкаф ТМ	300/100 мм (пластик)
1376	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	2	Маслобортник V= мЗ	300/100 мм (пластик)
1377	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	7	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
1378	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)
1379	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	Тел.01(12)	300/100 мм (пластик)
1380	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Б.Плещ	1	Место размещения пожарных машин	300/100 мм (пластик)
1381	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ВЧЗ 35 Н.Александровка (ф. А)	300/100 мм (пластик)
1382	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	КС 35 Н.Александровка (ф. А)	300/100 мм (пластик)
1383	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ФП 35 Н.Александровка (ф. А)	300/100 мм (пластик)
1384	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ЗН КС 35 Н.Александровка (ф. А)	300/100 мм (пластик)
1385	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ЗН КС 35 Н.Александровка (ф. А)	300/100 мм (пластик)
1386	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ЗН ЛР 35 Н.Александровка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
1387	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ЗН ЛР 35 Н.Александровка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
1388	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ЩР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1389	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	ЗН ЩР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
1390	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1391	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	1	Привод В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1392	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Харьковское	2	РПН В 35 Т-1	300/100 мм (

1487	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	ТН-1 35	300/100 мм (пластик)
1488	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1489	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Клеммный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)
1490	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Привод РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
1491	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1492	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	4	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1493	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)
1494	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
1495	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
1496	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
1497	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
1498	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
1499	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
1500	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
1501	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
1502	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
1503	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	3	ОПН 10	300/100 мм (пластик)
1504	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1505	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
1506	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
1507	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
1508	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
1509	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	2	ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
1510	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	ОРП 35 кВ	300/100 мм (пластик)
1511	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	КРЭН 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1512	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Помещение связи в ТМ	300/100 мм (пластик)
1513	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Шкаф ТМ	300/100 мм (пластик)
1514	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Маслобортник V= м3	300/100 мм (пластик)
1515	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	10	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
1516	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)
1517	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Тет.01(112)	300/100 мм (пластик)
1518	Восточный участок СПС	ПС 35/10кВ Сивотска	1	Место закрепления пожарных машин	300/100 мм (пластик)
1519	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ВЛ 35 кВ Золуш - Грузовое	300/100 мм (пластик)
1520	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	2	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1521	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	2	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1522	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	2	Клеммный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)
1523	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1524	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	Клеммный шкаф В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1525	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	Шкаф обогрева и питания В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1526	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1527	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ЗН ШР 35 Т-1 в ст. Б	300/100 мм (пластик)
1528	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ЛР 35 Золуш	300/100 мм (пластик)
1529	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ЗН ЛР 35 Золуш в ст. ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1530	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ЗН ЛР 35 Золуш в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
1531	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ВНЗ 35 Золуш (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1532	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	КС 35 Золуш (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1533	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ЗН КС 35 Золуш (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1534	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ФНЗ 35 Золуш (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1535	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	ЗН ВЛ 35 кВ Золуш-Грузовое (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1536	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	1	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1537	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	2	← 1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1538	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Грузовое	2	1 сек. 10 кВ →	


1635	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	2 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
1636	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)
1637	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
1638	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
1639	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
1640	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
1641	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
1642	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
1643	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
1644	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.9	300/100 мм (пластик)
1645	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.10	300/100 мм (пластик)
1646	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №1.11	300/100 мм (пластик)
1647	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
1648	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
1649	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)
1650	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)
1651	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)
1652	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)
1653	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)
1654	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.8	300/100 мм (пластик)
1655	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.9	300/100 мм (пластик)
1656	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ячейка №2.10	300/100 мм (пластик)
1657	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
1658	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
1659	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)
1660	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)
1661	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1662	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
1663	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	СВ 10	300/100 мм (пластик)
1664	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
1665	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
1666	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ Арм. у-з	300/100 мм (пластик)
1667	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ Сак. у-з	300/100 мм (пластик)
1668	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
1669	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
1670	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)
1671	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)
1672	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 15 кВ Громогон.	300/100 мм (пластик)
1673	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
1674	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
1675	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	ВЛ 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
1676	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	6	ВЛ 10 кВ №12	300/100 мм (пластик)
1677	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	6	Резерв	300/100 мм (пластик)
1678	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	1	ОПН 10	300/100 мм (пластик)
1679	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	1	Поомещение связи и телемеханики	300/100 мм (пластик)
1680	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	1	Шкаф ТМ	300/100 мм (пластик)
1681	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	2	Маслобонный У-з мЗ	300/100 мм (пластик)
1682	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	18	Знак "двухстороннее питание" белым буквами на красном фоне	300/100 мм (пластик)
1683	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ящик с пелесом №	300/100 мм (пластик)
1684	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Ящик D11(12)	300/100 мм (пластик)
1685	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	4	Тел.	300/100 мм (пластик)
1686	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	3	Знак место заземления пожарных машин (200*200 мм)	300/100 мм (пластик)
1687	Южный участок СТС	ПС 35/10кВ Кировская	3	Знак место заземления пожарного рукава (200*200 мм)	300/100 мм (пластик)
1688	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	1	ВЛ 110 кВ Крылья Яруга - Грайворон	300/100 мм (пластик)

[illegible]

1936	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	2	СВ 10	300/100 мм (пластик)
1937	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
1938	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
1939	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ Масло -з-д	300/100 мм (пластик)
1940	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ Сак. -з-д	300/100 мм (пластик)
1941	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
1942	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
1943	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)
1944	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)
1945	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
1946	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
1947	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
1948	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ №12	300/100 мм (пластик)
1949	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ Горю-1	300/100 мм (пластик)
1950	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ Горю-2	300/100 мм (пластик)
1951	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ Горю-3	300/100 мм (пластик)
1952	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	4	ВЛ 10 кВ ХН РЭС	300/100 мм (пластик)
1953	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	6	Резерв	300/100 мм (пластик)
1954	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	2	ОПГУ	300/100 мм (пластик)
1955	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	2	ГЛУП	300/100 мм (пластик)
1956	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	2	Шкаф ТМ	300/100 мм (пластик)
1957	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	2	Маслобункер V= м3	300/100 мм (пластик)
1958	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	40	Знак "двухстороннее питание" белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
1959	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	8	Ящик с пелом №	300/100 мм (пластик)
1960	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	8	Тел.011(112)	300/100 мм (пластик)
1961	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	8	Тел.	300/100 мм (пластик)
1962	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	6	Знак место заземления пожарных машин (200*200 мм)	300/100 мм (пластик)
1963	Южный участок СТС	ПС 110/35/10кВ Грайворон	6	Знак место заземления пожарного рукава (200*200 мм)	300/100 мм (пластик)
1964	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	1 сек. 35 кВ	300/100 мм (пластик)
1965	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	2 сек. 35 кВ	300/100 мм (пластик)
1966	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЛР 35 Восточная	300/100 мм (пластик)
1967	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН ЛР 35 Восточная в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
1968	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН ЛР 35 Восточная в ст. 1 сек.	300/100 мм (пластик)
1969	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1970	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1971	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН ПР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
1972	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)
1973	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
1974	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	СВ 35	300/100 мм (пластик)
1975	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
1976	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
1977	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
1978	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
1979	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
1980	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	КС 35 Н.Деревня (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1981	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ВЧЗ 35 Н.Деревня (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1982	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН КС. 35 Н.Деревня (ф.В)	300/100 мм (пластик)
1983	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЛР 35 Н.Деревня	300/100 мм (пластик)
1984	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН ЛР 35 Н.Деревня в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
1985	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН ЛР 35 Н.Деревня в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)
1986	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	СР-2 35	300/100 мм (пластик)
1987	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН СР-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
1988	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН ПР 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
1989	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ОПН 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
1990	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ОПН 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
1991	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1992	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
1993	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
1994	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
1995	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
1996	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
1997	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
1998	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
1999	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
2000	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
2001	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.9	300/100 мм (пластик)
2002	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.10	300/100 мм (пластик)
2003	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №1.11	300/100 мм (пластик)
2004	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
2005	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
2006	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)
2007	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)
2008	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)
2009	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)
2010	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)
2011	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.8	300/100 мм (пластик)
2012	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.9	300/100 мм (пластик)
2013	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.10	300/100 мм (пластик)
2014	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Ячейка №2.11	300/100 мм (пластик)
2015	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	КЛ 10 кВ №12	300/100 мм (пластик)
2016	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	КЛ 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
2017	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)
2018	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
2019	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
2020	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
2021	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ Апплика-1	300/100 мм (пластик)
2022	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	12	Резерв	300/100 мм (пластик)
2023	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
2024	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ Апплика-2	300/100 мм (пластик)
2025	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
2026	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	КЛ 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
2027	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	КЛ 10 кВ №13	300/100 мм (пластик)
2028	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
2029	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
2030	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	СВ 10	300/100 мм (пластик)
2031	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
2032	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)
2033	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	Шкаф 2МВ	300/100 мм (пластик)
2034	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
2035	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)
2036	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 КЛ 10 кВ №12	300/100 мм (пластик)
2037	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 КЛ 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
2038	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)
2039	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
2040	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
2041	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
2042	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ Апплика-1	300/100 мм (пластик)
2043	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ Апплика-2	300/100 мм (пластик)
2044	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
2045	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
2046	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 КЛ 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
2047	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 КЛ 10 кВ №13	300/100 мм (пластик)
2048	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	В 10 Плавная Голландия	300/100 мм (пластик)
2049	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	24	ЛР 10	300/100 мм (пластик)
2050	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	20	ЗН в ст. В	300/100 мм (пластик)
2051	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН в ст. Т-1	300/100 мм (пластик)
2052	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН в ст. Т-2	300/100 мм (пластик)
2053	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	24	ЗН в ст. ЛР	300/100 мм (пластик)
2054	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	ЗН в ст. ТСН	300/100 мм (пластик)
2055	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	ЗН в ст. ТН	300/100 мм (пластик)
2056	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН в ст. 1 сек.	300/100 мм (пластик)
2057	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ЗН в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)
2058	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	24	ЗН в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
2059	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	48	Надпись: "Двухстороннее питание", белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
2060	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Привоз РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
2061	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Привоз РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
2062	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Шкаф обзвона Т-1	300/100 мм (пластик)
2063	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Шкаф обзвона Т-2	300/100 мм (пластик)
2064	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	← 1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
2065	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	← 2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
2066	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	1 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
2067	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	2 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
2068	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	РШ 3 Т-1	300/100 мм (пластик)
2069	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Клемный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)
2070	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Клемный шкаф Т-2	300/100 мм (пластик)
2071	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	РШ ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
2072	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	РШ СВ 35	300/100 мм (пластик)
2073	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	2	РШ управления РПН Т-1, РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
2074	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	4	РПН В 35 кВ Т-2	300/100 мм (пластик)
2075	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №8	300/100 мм (пластик)
2076	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
2077	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
2078	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
2079	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
2080	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ Апплика-1	300/100 мм (пластик)
2081	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ Апплика-2	300/100 мм (пластик)
2082	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
2083	Южный участок СТС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ПР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ Резерв	300/100 мм (пластик)

2084	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ШР 10 ОСШ ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
2085	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	ШР 10 ОСШ Плавки гололеда	300/100 мм (пластик)
2086	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	12	ОСШ 10	300/100 мм (пластик)
2087	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	12	ЗН в ст. ШР 10 ОСШ	300/100 мм (пластик)
2088	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Место заземления пожарных машин	300/100 мм (пластик)
2089	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Место заземления пожарного рукава	300/100 мм (пластик)
2090	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Маслобсорбник V= м3	300/100 мм (пластик)
2091	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)
2092	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Ящик с песком №2	300/100 мм (пластик)
2093	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Тел.011(12)	300/100 мм (пластик)
2094	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	2	Тел.	300/100 мм (пластик)
2095	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Помещение связи и ТМ	300/100 мм (пластик)
2096	Южный участок СПС	ПС 35кВ Тарпоно	1	Освещение ПС	300/100 мм (пластик)
2097	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	1 сек. 35 кВ	300/100 мм (пластик)
2098	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	2 сек. 35 кВ	300/100 мм (пластик)
2099	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЛР 35 Кочетовка	300/100 мм (пластик)
2100	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН ЛР 35 Кочетовка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
2101	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН ЛР 35 Кочетовка в ст. 1 сек.	300/100 мм (пластик)
2102	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2103	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2104	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН ШР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
2105	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)
2106	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
2107	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	СВ 35	300/100 мм (пластик)
2108	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ТН-1 35	300/100 мм (пластик)
2109	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
2110	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ШР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
2111	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
2112	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2113	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
2114	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	КС 35 Кочетовка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2115	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ВЧЗ 35 Кочетовка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2116	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН КС 35 Кочетовка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2117	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	КС 35 Инна (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2118	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ВЧЗ 35 Инна (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2119	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН КС 35 Инна (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2120	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЛР 35 Инна	300/100 мм (пластик)
2121	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН ЛР 35 Инна в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
2122	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН ЛР 35 Инна в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)
2123	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	СР-2 35	300/100 мм (пластик)
2124	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН СР-2 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
2125	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ШН ШР 35 Т-2 в ст. В	300/100 мм (пластик)
2126	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ОПН 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
2127	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ОПН 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
2128	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
2129	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
2130	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.1	300/100 мм (пластик)
2131	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.2	300/100 мм (пластик)
2132	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.3	300/100 мм (пластик)
2133	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.4	300/100 мм (пластик)
2134	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.5	300/100 мм (пластик)
2135	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.6	300/100 мм (пластик)
2136	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.7	300/100 мм (пластик)
2137	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.8	300/100 мм (пластик)
2138	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №1.9	300/100 мм (пластик)
2139	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.1	300/100 мм (пластик)
2140	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.2	300/100 мм (пластик)
2141	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.3	300/100 мм (пластик)
2142	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.4	300/100 мм (пластик)
2143	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.5	300/100 мм (пластик)
2144	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.6	300/100 мм (пластик)
2145	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.7	300/100 мм (пластик)
2146	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.8	300/100 мм (пластик)
2147	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.9	300/100 мм (пластик)
2148	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	Ячейка №2.10	300/100 мм (пластик)
2149	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
2150	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №12	300/100 мм (пластик)
2151	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
2152	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
2153	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
2154	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
2155	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	14	Резерв	300/100 мм (пластик)
2156	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
2157	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)
2158	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
2159	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ВЛ 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
2160	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	В 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
2161	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	В 10 Т-2	300/100 мм (пластик)
2162	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	СВ 10	300/100 мм (пластик)
2163	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ТСН-1 10	300/100 мм (пластик)
2164	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ТСН-2 10	300/100 мм (пластик)
2165	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	Щкаф ЗМБ	300/100 мм (пластик)
2166	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ТН-1 10	300/100 мм (пластик)
2167	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	ТН-2 10	300/100 мм (пластик)
2168	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №10	300/100 мм (пластик)
2169	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №3	300/100 мм (пластик)
2170	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №2	300/100 мм (пластик)
2171	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №4	300/100 мм (пластик)
2172	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №6	300/100 мм (пластик)
2173	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №1	300/100 мм (пластик)
2174	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №5	300/100 мм (пластик)
2175	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №7	300/100 мм (пластик)
2176	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №9	300/100 мм (пластик)
2177	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	В 10 ВЛ 10 кВ №11	300/100 мм (пластик)
2178	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	ЛР 10	300/100 мм (пластик)
2179	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	20	ЗН в ст. В	300/100 мм (пластик)
2180	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН в ст. Т-1	300/100 мм (пластик)
2181	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН в ст. Т-2	300/100 мм (пластик)
2182	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	24	ЗН в ст. ЛР	300/100 мм (пластик)
2183	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН в ст. ТСН	300/100 мм (пластик)
2184	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	ЗН в ст. ТН	300/100 мм (пластик)
2185	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН в ст. 1 сек.	300/100 мм (пластик)
2186	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	ЗН в ст. 2 сек.	300/100 мм (пластик)
2187	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	24	ЗН в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
2188	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	48	Надписи: "Двухстороннее питание", белые буквы на красном фоне	300/100 мм (пластик)
2189	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Привоз РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
2190	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Привоз РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
2191	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	← 1 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
2192	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	← 2 сек. 10 кВ	300/100 мм (пластик)
2193	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	1 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
2194	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	2 сек. 10 кВ →	300/100 мм (пластик)
2195	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	РШ В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2196	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	Клемный шкаф Т-1	300/100 мм (пластик)
2197	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	Клемный шкаф Т-2	300/100 мм (пластик)
2198	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	РПН ТН-1 35	300/100 мм (пластик)
2199	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	РПН ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
2200	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	4	РПН СВ 35	300/100 мм (пластик)
2201	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	РПН управления РПН Т-1	300/100 мм (пластик)
2202	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	РПН управления РПН Т-2	300/100 мм (пластик)
2203	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	РПН В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
2204	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	Место заземления пожарных машин	300/100 мм (пластик)
2205	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	2	Место заземления пожарного рукава	300/100 мм (пластик)
2206	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Маслобсорбник V= м3	300/100 мм (пластик)
2207	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Ящик с песком №1	300/100 мм (пластик)
2208	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Ящик с песком №2	300/100 мм (пластик)
2209	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Ящик с песком №3	300/100 мм (пластик)
2210	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	3	Тел.011(12)	300/100 мм (пластик)
2211	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	3	Тел.	300/100 мм (пластик)
2212	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Помещение связи и ТМ	300/100 мм (пластик)
2213	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Курасовка	1	Освещение ПС	300/100 мм (пластик)
2214	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	1 сек. 35 кВ	300/100 мм (пластик)
2215	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	2 сек. 35 кВ	300/100 мм (пластик)
2216	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ЛР 35 Курасовка	300/100 мм (пластик)
2217	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ЗН ЛР 35 Курасовка в ст. ВЛ	300/100 мм (пластик)
2218	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	В 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2219	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ШР 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2220	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ЗН ШР 35 Т-1 в ст. В	300/100 мм (пластик)
2221	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	СР-1 35	300/100 мм (пластик)
2222	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ЗН СР-1 35 в ст. СВ	300/100 мм (пластик)
2223	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	СВ 35	300/100 мм (пластик)
2224	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ШР 35 ТН-1	300/100 мм (пластик)
2225	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ШР 35 ТН-2	300/100 мм (пластик)
2226	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ТН-1 35	300/100 мм (пластик)
2227	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ТН-2 35	300/100 мм (пластик)
2228	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ШР 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
2229	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	2	В 35 Т-2	300/100 мм (пластик)
2230	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ОПН 35 Т-1	300/100 мм (пластик)
2231	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ОПН 10 Т-1	300/100 мм (пластик)
2232	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	КС 35 Курасовка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2233	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ВЧЗ 35 Курасовка (ф.А)	300/100 мм (пластик)
2234	Южный участок СПС	ПС 35/10кВ Кочетовка	1	ЗН КС 35 Курасовка (ф.А)	300/100 мм (пластик)

Приложение №2 к ТЗ на выполнение работ
по обновлению диспетчерских
наименований/логотипов на объектах
электросетевого хозяйства

№ п/п	Наименование РЭС	Наименование объекта	Месторасположение РЭС	Объем работ	Диспетчерское наименование	Способ нанесения (табличка, трафарет и т.п.)	Особые условия	Образец
1	Белгородские электрические сети	ЗТП-6 ПС Донец Г-2,Г-8	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-6 ПС Донец Г-2,Г-8	600/400 мм (пластик)		
2	Белгородские электрические сети	ЗТП-36 ПС Белгород-2 Г-4,Г-12	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-36 ПС Белгород-2 Г-4,Г-12	600/400 мм (пластик)		
3	Белгородские электрические сети	ЗТП-64 ПС Белгород-2 Г-3	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-64 ПС Белгород-2 Г-3	600/400 мм (пластик)		
4	Белгородские электрические сети	ЗТП-160 ПС Южная Г-9,ПС Донец Г-7	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-160 ПС Южная Г-9,ПС Донец Г-7	600/400 мм (пластик)		
5	Белгородские электрические сети	ЗТП-181 ПС Донец Г-3,Г-7	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-181 ПС Донец Г-3,Г-7	600/400 мм (пластик)		
6	Белгородские электрические сети	ЗТП-265 ПС Белгород-110 Г-1,Г-7	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-265 ПС Белгород-110 Г-1,Г-7	600/400 мм (пластик)		
7	Белгородские электрические сети	ЗТП-266 ПС Белгород-110 Г-1,Г-16	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-266 ПС Белгород-110 Г-1,Г-16	600/400 мм (пластик)		
8	Белгородские электрические сети	КТП-329 ПС Крейда Г-8	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	КТП-329 ПС Крейда Г-8	600/400 мм (пластик)		
9	Белгородские электрические сети	ЗТП-354 ПС Крейда Г-3	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-354 ПС Крейда Г-3	600/400 мм (пластик)		
10	Белгородские электрические сети	ЗТП-357 ПС Крейда Г-4,Г-5	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-357 ПС Крейда Г-4,Г-5	600/400 мм (пластик)		
11	Белгородские электрические сети	ЗТП-358 ПС Белгород-110 Г-11	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-358 ПС Белгород-110 Г-11	600/400 мм (пластик)		
12	Белгородские электрические сети	ЗТП-376 ПС Белгород-110 Г-1,Г-7	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-376 ПС Белгород-110 Г-1,Г-7	600/400 мм (пластик)		
13	Белгородские электрические сети	ЗТП-391 ПС Южная Г-11	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-391 ПС Южная Г-11	600/400 мм (пластик)		
14	Белгородские электрические сети	ЗТП-490 ПС Донец Г-3,Г-7	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-490 ПС Донец Г-3,Г-7	600/400 мм (пластик)		
15	Белгородские электрические сети	ЗТП-558 ПС Белгород-110 Г-1, Г-2	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-558 ПС Белгород-110 Г-1, Г-2	600/400 мм (пластик)		
16	Белгородские электрические сети	КТП-629 ПС Белгород-2 Г-5	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	КТП-629 ПС Белгород-2 Г-5	600/400 мм (пластик)		
17	Белгородские электрические сети	ЗТП-632 ПС Южная Г-7	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-632 ПС Южная Г-7	600/400 мм (пластик)		
18	Белгородские электрические сети	КТП-634 ПС Пищепром Г-10	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	КТП-634 ПС Пищепром Г-10	600/400 мм (пластик)		
19	Белгородские электрические сети	ЗТП-18 ПС Южная Г-8,Г-9	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-18 ПС Южная Г-8,Г-9	600/400 мм (пластик)		
20	Белгородские электрические сети	ЗТП-675 ПС Донец Г-3,Г-4	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-675 ПС Донец Г-3,Г-4	600/400 мм (пластик)		
21	Белгородские электрические сети	ЗТП-698 ПС Донец Г-2,Г-8	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-698 ПС Донец Г-2,Г-8	600/400 мм (пластик)		
22	Белгородские электрические сети	ЗТП-722 ПС Белгоро-1 Г-11,ПС Донец Г-4	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-722 ПС Белгоро-1 Г-11,ПС Донец Г-4	600/400 мм (пластик)		
23	Белгородские электрические сети	ЗТП-743 ПС Дубовое Г-13,14	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-743 ПС Дубовое Г-13,14	600/400 мм (пластик)		
24	Белгородские электрические сети	КТП-882 ПС Белгород-2 Г-2	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	КТП-882 ПС Белгород-2 Г-2	600/400 мм (пластик)		
25	Белгородские электрические сети	КТП-959 ПС Крейда Г-4	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	КТП-959 ПС Крейда Г-4	600/400 мм (пластик)		

[illegible]

54	Белгородские электрические сети	ЗТП-720 ПС Дубовое Г-1,2	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-720 ПС Дубовое Г-1,2	600/400 мм (пластик)		
55	Белгородские электрические сети	ЗТП-735 ПС Дубовое Г-1,2	308000, г. Белгород, пер. 2-й карьерный 12	1	ЗТП-735 ПС Дубовое Г-1,2	600/400 мм (пластик)		
56	Белгородский РЭС	КТП 320 ПС Восточная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 320 ПС Восточная	600/400 мм (пластик)		
57	Белгородский РЭС	КТП 719 ПС Восточная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 719 ПС Восточная	600/400 мм (пластик)		
58	Белгородский РЭС	ЗТП 201 ПС Новая Деревня	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	ЗТП 201 ПС Новая Деревня	600/400 мм (пластик)		
59	Белгородский РЭС	ЗТП 202 ПС Новая Деревня	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	ЗТП 202 ПС Новая Деревня	600/400 мм (пластик)		
60	Белгородский РЭС	ЗТП 203 ПС Новая Деревня	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	ЗТП 203 ПС Новая Деревня	600/400 мм (пластик)		
61	Белгородский РЭС	КТП 207 ПС Шишино	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 207 ПС Шишино	600/400 мм (пластик)		
62	Белгородский РЭС	КТП 108 ПС Никольское	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 108 ПС Никольское	600/400 мм (пластик)		
63	Белгородский РЭС	КТП 402 ПС Никольское	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 402 ПС Никольское	600/400 мм (пластик)		
64	Белгородский РЭС	КТП 405 ПС Никольское	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 405 ПС Никольское	600/400 мм (пластик)		
65	Белгородский РЭС	КТП 326 ПС Шишино	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 326 ПС Шишино	600/400 мм (пластик)		
66	Белгородский РЭС	КТП 405 ПС Нечаевка	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 405 ПС Нечаевка	600/400 мм (пластик)		
67	Белгородский РЭС	ЗТП 119 ПС Никольское	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	ЗТП 119 ПС Никольское	600/400 мм (пластик)		
68	Белгородский РЭС	КТП 914 ПС Черемошное	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 914 ПС Черемошное	600/400 мм (пластик)		
69	Белгородский РЭС	КТП 207 ПС Стрелецкое	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 207 ПС Стрелецкое	600/400 мм (пластик)		
70	Белгородский РЭС	КТП 801 ПС Новая Деревня	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 801 ПС Новая Деревня	600/400 мм (пластик)		
71	Белгородский РЭС	КТП 501 ПС Октябрьская	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 501 ПС Октябрьская	600/400 мм (пластик)		
72	Белгородский РЭС	КТП 1404 РП Майская	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 1404 РП Майская	600/400 мм (пластик)		
73	Белгородский РЭС	КТП 102 ПС Бессоновка	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 102 ПС Бессоновка	600/400 мм (пластик)		
74	Белгородский РЭС	КТП 103 ПС Бессоновка	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 103 ПС Бессоновка	600/400 мм (пластик)		
75	Белгородский РЭС	КТП 1407 ПС Бессоновка	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 1407 ПС Бессоновка	600/400 мм (пластик)		
76	Белгородский РЭС	КТП 625 ПС Бессоновка	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 625 ПС Бессоновка	600/400 мм (пластик)		
77	Белгородский РЭС	КТП 129 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 129 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
78	Белгородский РЭС	КТП 2513 ПС Октябрьская	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 2513 ПС Октябрьская	600/400 мм (пластик)		
79	Белгородский РЭС	КТП 162 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 162 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
80	Белгородский РЭС	КТП 228 РП Комсомолец	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 228 РП Комсомолец	600/400 мм (пластик)		
81	Белгородский РЭС	КТП 230 РП Комсомолец	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 230 РП Комсомолец	600/400 мм (пластик)		

82	Белгородский РЭС	КТП 212 ПС Таврово	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 212 ПС Таврово	600/400 мм (пластик)		
83	Белгородский РЭС	КТП 213 ПС Таврово	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 213 ПС Таврово	600/400 мм (пластик)		
84	Белгородский РЭС	КТП 603 ПС Беловское	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 603 ПС Беловское	600/400 мм (пластик)		
85	Белгородский РЭС	КТП 119 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 119 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
86	Белгородский РЭС	КТП 147 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 147 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
87	Белгородский РЭС	КТП 401 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 401 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
88	Белгородский РЭС	КТП 710 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 710 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
89	Белгородский РЭС	КТП 1027 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 1027 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
90	Белгородский РЭС	КТП 302 ПС Стрелецкое	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 302 ПС Стрелецкое	600/400 мм (пластик)		
91	Белгородский РЭС	КТП 1413 РП Майская	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 1413 РП Майская	600/400 мм (пластик)		
92	Белгородский РЭС	КТП 911 ПС Новая Деревня	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 911 ПС Новая Деревня	600/400 мм (пластик)		
93	Белгородский РЭС	КТП 105 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 105 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
94	Белгородский РЭС	КТП 412 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 412 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
95	Белгородский РЭС	КТП 817 ПС Таврово	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 817 ПС Таврово	600/400 мм (пластик)		
96	Белгородский РЭС	КТП 816 ПС Бессоновка	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 816 ПС Бессоновка	600/400 мм (пластик)		
97	Белгородский РЭС	КТП 402 ПС Беломестное	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 402 ПС Беломестное	600/400 мм (пластик)		
98	Белгородский РЭС	КТП 819 ПС Таврово	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 819 ПС Таврово	600/400 мм (пластик)		
99	Белгородский РЭС	КТП 1436 РП Майская	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 1436 РП Майская	600/400 мм (пластик)		
100	Белгородский РЭС	КТП 806 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 806 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
101	Белгородский РЭС	КТП 234 РП Комсомолец	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 234 РП Комсомолец	600/400 мм (пластик)		
102	Белгородский РЭС	КТП 307 РП Альпика	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 307 РП Альпика	600/400 мм (пластик)		
103	Белгородский РЭС	КТП 325 ПС Таврово	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 325 ПС Таврово	600/400 мм (пластик)		
104	Белгородский РЭС	КТП 219 ПС Таврово	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 219 ПС Таврово	600/400 мм (пластик)		
105	Белгородский РЭС	КТП 1603 ПС Северная	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 1603 ПС Северная	600/400 мм (пластик)		
106	Белгородский РЭС	КТП 134 РП Альпика	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 134 РП Альпика	600/400 мм (пластик)		
107	Белгородский РЭС	КТП 112 ПС Стрелецкое	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 112 ПС Стрелецкое	600/400 мм (пластик)		
108	Белгородский РЭС	КТП 602 ПС Пищепром	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 602 ПС Пищепром	600/400 мм (пластик)		
109	Белгородский РЭС	КТП 422 ПС Октябрьская	308000, г. Белгород, ул. Энергетиков, 5	1	КТП 422 ПС Октябрьская	600/400 мм (пластик)		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

194	Губкинский РЭС	КТП 13-05 ПС Скородное	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 13-05 ПС Скородное	600/400 мм (пластик)		
195	Губкинский РЭС	МТП 13-11 ПС Скородное	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	МТП 13-11 ПС Скородное	600/400 мм (пластик)		
196	Губкинский РЭС	КТП 6-14 ПС Б.Дворы	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 6-14 ПС Б.Дворы	600/400 мм (пластик)		
197	Губкинский РЭС	КТП 8-22 ПС Б.Дворы	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 8-22 ПС Б.Дворы	600/400 мм (пластик)		
198	Губкинский РЭС	КТП 3-51 ПС Лопухинка	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 3-51 ПС Лопухинка	600/400 мм (пластик)		
199	Губкинский РЭС	КТП 6-30 ПС Скородное	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 6-30 ПС Скородное	600/400 мм (пластик)		
200	Губкинский РЭС	КТП 13-17 ПС Скородное	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 13-17 ПС Скородное	600/400 мм (пластик)		
201	Губкинский РЭС	КТП 2-16 ПС Б. Дворы	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 2-16 ПС Б. Дворы	600/400 мм (пластик)		
202	Губкинский РЭС	КТП 12-08 ПС Скородное	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 12-08 ПС Скородное	600/400 мм (пластик)		
203	Губкинский РЭС	КТП 4-02 ПС Б.Дворы	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	КТП 4-02 ПС Б.Дворы	600/400 мм (пластик)		
204	Губкинский РЭС	МТП 9-19 ПС Скородное	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	МТП 9-19 ПС Скородное	600/400 мм (пластик)		
205	Губкинский РЭС	МТП 3-02 ПС Б.Дворы	309210, г. Губкин, ул. Артема, д. 12	1	МТП 3-02 ПС Б.Дворы	600/400 мм (пластик)		
206	Шебекинский РЭС	ЗТП 9 ВЛ 6кВ Город-1 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	ЗТП 9 ВЛ 6кВ Город-1 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
207	Шебекинский РЭС	ЗТП 16 ВЛ 6кВ Город-1 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	ЗТП 16 ВЛ 6кВ Город-1 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
208	Шебекинский РЭС	ЗТП 28 ВЛ 6кВ Город-7 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	ЗТП 28 ВЛ 6кВ Город-7 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
209	Шебекинский РЭС	ЗТП №30 ВЛ-6 кВ №4 Город ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	ЗТП №30 ВЛ-6 кВ №4 Город ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
210	Шебекинский РЭС	КТП 333 ВЛ 6кВ №3 ПС ШЕБЕКИНО	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП 333 ВЛ 6кВ №3 ПС ШЕБЕКИНО	600/400 мм (пластик)		
211	Шебекинский РЭС	КТП 306 ВЛ 6кВ №3 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП 306 ВЛ 6кВ №3 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
212	Шебекинский РЭС	КТП 312 ВЛ 6кВ №3 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП 312 ВЛ 6кВ №3 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
213	Шебекинский РЭС	КТП 14 ВЛ 6кВ Город-2 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП 14 ВЛ 6кВ Город-2 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
214	Шебекинский РЭС	КТП №230 ВЛ-6 кВ Город-6 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №230 ВЛ-6 кВ Город-6 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
215	Шебекинский РЭС	КТП №185 ВЛ-6 Город-7 ПС Шебекино	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №185 ВЛ-6 Город-7 ПС Шебекино	600/400 мм (пластик)		
216	Шебекинский РЭС	ЗТП №43 ВЛ-10 Город-1 ПС Нежеголь	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	ЗТП №43 ВЛ-10 Город-1 ПС Нежеголь	600/400 мм (пластик)		
217	Шебекинский РЭС	КТП №305 ВЛ-10 кВ №3 ПС Н.Таволжанка	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №305 ВЛ-10 кВ №3 ПС Н.Таволжанка	600/400 мм (пластик)		
218	Шебекинский РЭС	КТП №303 ВЛ-10 кВ №3 ПС 110 кВ Максимовк	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №303 ВЛ-10 кВ №3 ПС 110 кВ Максимовк	600/400 мм (пластик)		
219	Шебекинский РЭС	КТП №406 ВЛ-10 кВ №4 ПС 110 кВ Максимовк	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №406 ВЛ-10 кВ №4 ПС 110 кВ Максимовк	600/400 мм (пластик)		
220	Шебекинский РЭС	КТП №903 ВЛ-10 кВ №9 ПС 110 кВ Максимовк	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №903 ВЛ-10 кВ №9 ПС 110 кВ Максимовк	600/400 мм (пластик)		
221	Шебекинский РЭС	КТП №608 ВЛ-10 №6 РП Кр.Лог ПС М-Пристан	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №608 ВЛ-10 №6 РП Кр.Лог ПС М-Пристан	600/400 мм (пластик)		

222	Шебекинский РЭС	КТП №408 Г-4 РП М.Пристань	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №408 Г-4 РП М.Пристань	600/400 мм (пластик)		
223	Шебекинский РЭС	КТП №503 ВЛ-10 кВ №5 ПС 35 кВ М.Пристань	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №503 ВЛ-10 кВ №5 ПС 35 кВ М.Пристань	600/400 мм (пластик)		
224	Шебекинский РЭС	КТП №302 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Стариково	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №302 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Стариково	600/400 мм (пластик)		
225	Шебекинский РЭС	КТП №304 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Стариково	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №304 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Стариково	600/400 мм (пластик)		
226	Шебекинский РЭС	КТП №404 ВЛ-10 кВ №4 ПС 35 кВ Стариково	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №404 ВЛ-10 кВ №4 ПС 35 кВ Стариково	600/400 мм (пластик)		
227	Шебекинский РЭС	КТП №408 ВЛ-10 кВ №4 ПС 35 кВ Стариково	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №408 ВЛ-10 кВ №4 ПС 35 кВ Стариково	600/400 мм (пластик)		
228	Шебекинский РЭС	КТП №703 ВЛ-10 кВ №7 ПС Больше-Троица	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №703 ВЛ-10 кВ №7 ПС Больше-Троица	600/400 мм (пластик)		
229	Шебекинский РЭС	КТП №706 ВЛ-10 кВ №7 ПС Больше-Троица	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №706 ВЛ-10 кВ №7 ПС Больше-Троица	600/400 мм (пластик)		
230	Шебекинский РЭС	КТП №713 ВЛ-10 кВ №7 ПС Б.Троица	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №713 ВЛ-10 кВ №7 ПС Б.Троица	600/400 мм (пластик)		
231	Шебекинский РЭС	КТП №1008 ВЛ-10 кВ №10 ПС Больше-Троица	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №1008 ВЛ-10 кВ №10 ПС Больше-Троица	600/400 мм (пластик)		
232	Шебекинский РЭС	КТП №302 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Беянка	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №302 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Беянка	600/400 мм (пластик)		
233	Шебекинский РЭС	КТП №306 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Беянка	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №306 ВЛ-10 кВ №3 ПС 35 кВ Беянка	600/400 мм (пластик)		
234	Шебекинский РЭС	КТП №406 ВЛ-10 кВ №4 ПС 35 кВ Беянка	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №406 ВЛ-10 кВ №4 ПС 35 кВ Беянка	600/400 мм (пластик)		
235	Шебекинский РЭС	КТП №406 ВЛ-10 №4 ПС Водохранилище	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №406 ВЛ-10 №4 ПС Водохранилище	600/400 мм (пластик)		
236	Шебекинский РЭС	КТП №603 ВЛ-10 №6 ПС Б-Троица	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №603 ВЛ-10 №6 ПС Б-Троица	600/400 мм (пластик)		
237	Шебекинский РЭС	КТП №913 Г-9 РП М.Пристань	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП №913 Г-9 РП М.Пристань	600/400 мм (пластик)		
238	Шебекинский РЭС	КТП-88 ВЛ-10 Город-1 ПС Нежеголь	309294, г. Шебекино, ул. Харьковская, д. 78	1	КТП-88 ВЛ-10 Город-1 ПС Нежеголь	600/400 мм (пластик)		
239	Валуйский РЭС	ЗТП №98 ВЛ-10 №3 ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	ЗТП №98 ВЛ-10 №3 ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
240	Валуйский РЭС	КТП №5а ВЛ-10 №10 ЦРП ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №5а ВЛ-10 №10 ЦРП ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
241	Валуйский РЭС	КТП №13 ВЛ-10 №21 РП-1 ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №13 ВЛ-10 №21 РП-1 ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
242	Валуйский РЭС	КТП №41 ВЛ-10 №12 ЦРП ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №41 ВЛ-10 №12 ЦРП ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
243	Валуйский РЭС	КТП №45 ВЛ-10 МЭЗ-1 ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №45 ВЛ-10 МЭЗ-1 ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
244	Валуйский РЭС	КТП №84 ВЛ-10 №11 ЦРП ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №84 ВЛ-10 №11 ЦРП ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
245	Валуйский РЭС	КТП №140 ВЛ-10 №11 ЦРП ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №140 ВЛ-10 №11 ЦРП ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
246	Валуйский РЭС	КТП №559 ВЛ-10 №5 ПС Валуйки	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №559 ВЛ-10 №5 ПС Валуйки	600/400 мм (пластик)		
247	Валуйский РЭС	КТП №402 ВЛ-10 №4 ПС Мандрово	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №402 ВЛ-10 №4 ПС Мандрово	600/400 мм (пластик)		
248	Валуйский РЭС	КТП №404 ВЛ-10 №4 ПС Мандрово	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП №404 ВЛ-10 №4 ПС Мандрово	600/400 мм (пластик)		
249	Валуйский РЭС	КТП 971 ПС Казинка	309990, г. Валуйки, ул. Суржикова, 114	1	КТП 971 ПС Казинка	600/400 мм (пластик)		

[illegible]

278	Алексеевский РЭС	КТП-325 ЦРП-1(ВЛ-10 №3)	309850, г. Алексеевка, пер. Острогожский, 13	1	КТП-325 ЦРП-1(ВЛ-10 №3)	600/400 мм (пластик)		
279	Алексеевский РЭС	КТП №439 ВЛ-10 кВ №29 ПС Алексеевка	309850, г. Алексеевка, пер. Острогожский, 13	1	КТП №439 ВЛ-10 кВ №29 ПС Алексеевка	600/400 мм (пластик)		
280	Алексеевский РЭС	КТП-436 ПС Алексеевка (ВЛ-10 №4)	309850, г. Алексеевка, пер. Острогожский, 13	1	КТП-436 ПС Алексеевка (ВЛ-10 №4)	600/400 мм (пластик)		
281	Алексеевский РЭС	КТП-450 ПС Алексеевка (ВЛ-10 №29)	309850, г. Алексеевка, пер. Острогожский, 13	1	КТП-450 ПС Алексеевка (ВЛ-10 №29)	600/400 мм (пластик)		
282	Алексеевский РЭС	КТП-110 ЦРП-1 (ВЛ-10 №1)	309850, г. Алексеевка, пер. Острогожский, 13	1	КТП-110 ЦРП-1 (ВЛ-10 №1)	600/400 мм (пластик)		
283	Алексеевский РЭС	КТП-218 ПС Варваровка (ВЛ-10 №2)	309850, г. Алексеевка, пер. Острогожский, 13	1	КТП-218 ПС Варваровка (ВЛ-10 №2)	600/400 мм (пластик)		
284	Корочанский РЭС	ЗТП 712 ПС Яблоново	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	ЗТП 712 ПС Яблоново	600/400 мм (пластик)		
285	Корочанский РЭС	ЗТП 1906 ПС Короча	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	ЗТП 1906 ПС Короча	600/400 мм (пластик)		
286	Корочанский РЭС	КТП 2102 ПС Короча	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 2102 ПС Короча	600/400 мм (пластик)		
287	Корочанский РЭС	КТП 219 ПС Алексеевка	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 219 ПС Алексеевка	600/400 мм (пластик)		
288	Корочанский РЭС	КТП 401 ПС Алексеевка	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 401 ПС Алексеевка	600/400 мм (пластик)		
289	Корочанский РЭС	КТП 607 ПС Алексеевка	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 607 ПС Алексеевка	600/400 мм (пластик)		
290	Корочанский РЭС	КТП 214 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 214 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
291	Корочанский РЭС	КТП 306 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 306 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
292	Корочанский РЭС	КТП 409 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 409 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
293	Корочанский РЭС	КТП 507 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 507 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
294	Корочанский РЭС	КТП 525 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 525 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
295	Корочанский РЭС	КТП 606 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 606 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
296	Корочанский РЭС	КТП 705 ПС Шеино	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 705 ПС Шеино	600/400 мм (пластик)		
297	Корочанский РЭС	КТП 207 ПС Яблоново	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 207 ПС Яблоново	600/400 мм (пластик)		
298	Корочанский РЭС	КТП 701 ПС Яблоново	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 701 ПС Яблоново	600/400 мм (пластик)		
299	Корочанский РЭС	КТП 703 ПС Яблоново	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 703 ПС Яблоново	600/400 мм (пластик)		
300	Корочанский РЭС	МТП 407 ПС Короча	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	МТП 407 ПС Короча	600/400 мм (пластик)		
301	Корочанский РЭС	КТП 2205 ПС Короча	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 2205 ПС Короча	600/400 мм (пластик)		
302	Корочанский РЭС	КТП 310 ПС Алексеевка	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	КТП 310 ПС Алексеевка	600/400 мм (пластик)		
303	Корочанский РЭС	МТП 218 ПС Алексеевка	309220, с. Погореловка, пер.Красноармейский, 13	1	МТП 218 ПС Алексеевка	600/400 мм (пластик)		
304	Новооскольский РЭС	ЗТП 26-07 РП 2 ПС Н.Оскол	309611, Новооскольский район, п.Рудный	1	ЗТП 26-07 РП 2 ПС Н.Оскол	600/400 мм (пластик)		
305	Новооскольский РЭС	ЗТП 34-25-01 РП 3 ПС Н.Оскол	309611, Новооскольский район, п.Рудный	1	ЗТП 34-25-01 РП 3 ПС Н.Оскол	600/400 мм (пластик)		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]


446	Волоконовский РЭС	КТП №1518 ВЛ-10 №15 ПС Волоконовка	309650, п. Волоконовка, ул. Маршала Жукова, 1	1	КТП №1518 ВЛ-10 №15 ПС Волоконовка	600/400 мм (пластик)		
447	Волоконовский РЭС	КТП №502 ВЛ-10 №5 ПС Волоконовка	309650, п. Волоконовка, ул. Маршала Жукова, 1	1	КТП №502 ВЛ-10 №5 ПС Волоконовка	600/400 мм (пластик)		
448	Волоконовский РЭС	КТП №512 ВЛ-10 №5 ПС Волоконовка	309650, п. Волоконовка, ул. Маршала Жукова, 1	1	КТП №512 ВЛ-10 №5 ПС Волоконовка	600/400 мм (пластик)		
449	Грайворонский РЭС	КТП 106 ПС Гора Подол	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 106 ПС Гора Подол	600/400 мм (пластик)		
450	Грайворонский РЭС	КТП 401 ПС Гора Подол	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 401 ПС Гора Подол	600/400 мм (пластик)		
451	Грайворонский РЭС	КТП 1005(504) ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 1005(504) ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
452	Грайворонский РЭС	КТП 319 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 319 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
453	Грайворонский РЭС	КТП 209 ПС Гора Подол	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 209 ПС Гора Подол	600/400 мм (пластик)		
454	Грайворонский РЭС	КТП 601 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 601 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
455	Грайворонский РЭС	КТП 609 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 609 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
456	Грайворонский РЭС	КТП 603 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 603 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
457	Грайворонский РЭС	КТП 205 ПС Грайворон	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 205 ПС Грайворон	600/400 мм (пластик)		
458	Грайворонский РЭС	КТП 803 ПС Грайворон	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 803 ПС Грайворон	600/400 мм (пластик)		
459	Грайворонский РЭС	КТП 905 ПС Грайворон	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 905 ПС Грайворон	600/400 мм (пластик)		
460	Грайворонский РЭС	КТП 909 ПС Грайворон	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 909 ПС Грайворон	600/400 мм (пластик)		
461	Грайворонский РЭС	КТП 540 ПС Грайворон	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 540 ПС Грайворон	600/400 мм (пластик)		
462	Грайворонский РЭС	КТП 302 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 302 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
463	Грайворонский РЭС	КТП 312 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 312 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
464	Грайворонский РЭС	КТП 414 ПС Дорогощ	309372, г. Грайворон, ул. Тарана, 1А	1	КТП 414 ПС Дорогощ	600/400 мм (пластик)		
465	Ивнянский РЭС	ЗТП 613 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	ЗТП 613 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
466	Ивнянский РЭС	КТП №302 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №302 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
467	Ивнянский РЭС	КТП №313 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №313 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
468	Ивнянский РЭС	КТП №127 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №127 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
469	Ивнянский РЭС	КТП №505 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №505 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
470	Ивнянский РЭС	КТП №710 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №710 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
471	Ивнянский РЭС	КТП №714 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №714 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
472	Ивнянский РЭС	КТП №213 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №213 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		
473	Ивнянский РЭС	КТП №216 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №216 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		

474	Ивнянский РЭС	КТП №222 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №222 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		
475	Ивнянский РЭС	МТП №502 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	МТП №502 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		
476	Ивнянский РЭС	КТП №507 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №507 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		
477	Ивнянский РЭС	КТП №513 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №513 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		
478	Ивнянский РЭС	КТП №205 ПС Ивня	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №205 ПС Ивня	600/400 мм (пластик)		
479	Ивнянский РЭС	КТП №228 ПС Курасовка	309111, п. Ивня, ул. Горовца, 63	1	КТП №228 ПС Курасовка	600/400 мм (пластик)		
480	Ровеньской РЭС	КТП №219 ВЛ-10 №2 ПС-35 Ровеньки	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №219 ВЛ-10 №2 ПС-35 Ровеньки	600/400 мм (пластик)		
481	Ровеньской РЭС	КТП 220 ПС Ровеньки	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП 220 ПС Ровеньки	600/400 мм (пластик)		
482	Ровеньской РЭС	КТП №411 ВЛ-10 №4 ПС-110 Ровеньки	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №411 ВЛ-10 №4 ПС-110 Ровеньки	600/400 мм (пластик)		
483	Ровеньской РЭС	КТП №106 ВЛ-10 №1 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №106 ВЛ-10 №1 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
484	Ровеньской РЭС	КТП №202 ВЛ-10 №2 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №202 ВЛ-10 №2 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
485	Ровеньской РЭС	КТП №319 ВЛ-10 №3 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №319 ВЛ-10 №3 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
486	Ровеньской РЭС	КТП №320 ВЛ-10 №3 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №320 ВЛ-10 №3 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
487	Ровеньской РЭС	КТП №609 ВЛ-10 №6 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №609 ВЛ-10 №6 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
488	Ровеньской РЭС	КТП №611 ВЛ-10 №6 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №611 ВЛ-10 №6 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
489	Ровеньской РЭС	КТП №613 ВЛ-10 №6 ПС Всесвятка	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП №613 ВЛ-10 №6 ПС Всесвятка	600/400 мм (пластик)		
490	Ровеньской РЭС	КТП-235 ВЛ-10кВ №2 ПС35 кВ Ровеньки	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	КТП-235 ВЛ-10кВ №2 ПС35 кВ Ровеньки	600/400 мм (пластик)		
491	Ровеньской РЭС	БКТП-704 ПС 110 ПС Ровеньки	309560, п. Ровеньки, ул. Полевая, 1	1	БКТП-704 ПС 110 ПС Ровеньки	600/400 мм (пластик)		
492	Борисовский РЭС	МТП 103 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	МТП 103 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
493	Борисовский РЭС	КТП 126 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 126 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
494	Борисовский РЭС	КТП 421 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 421 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
495	Борисовский РЭС	КТП 502 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 502 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
496	Борисовский РЭС	КТП 504 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 504 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
497	Борисовский РЭС	КТП 715 ПС Зозули	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 715 ПС Зозули	600/400 мм (пластик)		
498	Борисовский РЭС	КТП 723 ПС Зозули	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 723 ПС Зозули	600/400 мм (пластик)		
499	Борисовский РЭС	КТП 804 ПС Зозули	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 804 ПС Зозули	600/400 мм (пластик)		
500	Борисовский РЭС	КТП 1301 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 1301 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
501	Борисовский РЭС	МТП 106 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	МТП 106 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		




502	Борисовский РЭС	МТП 427 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	МТП 427 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
503	Борисовский РЭС	МТП 305 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	МТП 305 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
504	Борисовский РЭС	КТП 1202 ПС Зозули	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 1202 ПС Зозули	600/400 мм (пластик)		
505	Борисовский РЭС	КТП 1402 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	КТП 1402 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
506	Борисовский РЭС	ЗТП 1105 ПС Борисовка	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	ЗТП 1105 ПС Борисовка	600/400 мм (пластик)		
507	Борисовский РЭС	ЗТП 522 ПС Зозули	309342, п. Борисовка, ул. Ленина, 11	1	ЗТП 522 ПС Зозули	600/400 мм (пластик)		
508	Вейделевский РЭС	КТП №476 ВЛ-10 №4 ПС Вейделевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №476 ВЛ-10 №4 ПС Вейделевка	600/400 мм (пластик)		
509	Вейделевский РЭС	КТП №681 ВЛ-10 №6 ПС Вейделевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №681 ВЛ-10 №6 ПС Вейделевка	600/400 мм (пластик)		
510	Вейделевский РЭС	КТП №685 ВЛ-10 №6 ПС Вейделевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №685 ВЛ-10 №6 ПС Вейделевка	600/400 мм (пластик)		
511	Вейделевский РЭС	КТП №125 ВЛ-10 №1 ПС Малакеево	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №125 ВЛ-10 №1 ПС Малакеево	600/400 мм (пластик)		
512	Вейделевский РЭС	КТП №215 ВЛ-10 №2 ПС Малакеево	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №215 ВЛ-10 №2 ПС Малакеево	600/400 мм (пластик)		
513	Вейделевский РЭС	КТП №205 ВЛ-10 №2 ПС Б-Колодезь	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №205 ВЛ-10 №2 ПС Б-Колодезь	600/400 мм (пластик)		
514	Вейделевский РЭС	КТП №517 ВЛ-10 №5 ПС Б-Колодезь	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №517 ВЛ-10 №5 ПС Б-Колодезь	600/400 мм (пластик)		
515	Вейделевский РЭС	КТП №342 ВЛ-10 №3 ПС Викторополь	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №342 ВЛ-10 №3 ПС Викторополь	600/400 мм (пластик)		
516	Вейделевский РЭС	КТП №118 ВЛ-10 №1 ПС Николаевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №118 ВЛ-10 №1 ПС Николаевка	600/400 мм (пластик)		
517	Вейделевский РЭС	КТП №313 ВЛ-10 №3 ПС Николаевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №313 ВЛ-10 №3 ПС Николаевка	600/400 мм (пластик)		
518	Вейделевский РЭС	КТП №348 ВЛ-10 №3 ПС Николаевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №348 ВЛ-10 №3 ПС Николаевка	600/400 мм (пластик)		
519	Вейделевский РЭС	КТП №439 ВЛ-10 №4 ПС Николаевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №439 ВЛ-10 №4 ПС Николаевка	600/400 мм (пластик)		
520	Вейделевский РЭС	КТП №440 ВЛ-10 №4 ПС Николаевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №440 ВЛ-10 №4 ПС Николаевка	600/400 мм (пластик)		
521	Вейделевский РЭС	КТП №205 ВЛ-10 №2 ПС Вейделевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №205 ВЛ-10 №2 ПС Вейделевка	600/400 мм (пластик)		
522	Вейделевский РЭС	КТП №342 ВЛ-10 №3 ПС Николаевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №342 ВЛ-10 №3 ПС Николаевка	600/400 мм (пластик)		
523	Вейделевский РЭС	КТП №865 ВЛ-10 №8 ПС Вейделевка	309720, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 28	1	КТП №865 ВЛ-10 №8 ПС Вейделевка	600/400 мм (пластик)		
524	Краснояржский РЭС	ЗТП 318 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	ЗТП 318 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
525	Краснояржский РЭС	ЗТП 211 ПС Репяховка	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	ЗТП 211 ПС Репяховка	600/400 мм (пластик)		
526	Краснояржский РЭС	КТП 114 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 114 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
527	Краснояржский РЭС	КТП 315 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 315 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
528	Краснояржский РЭС	КТП 319 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 319 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
529	Краснояржский РЭС	КТП 204 ПС Репяховка	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 204 ПС Репяховка	600/400 мм (пластик)		

530	Краснояржский РЭС	КТП 206 ПС Репяховка	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 206 ПС Репяховка	600/400 мм (пластик)		
531	Краснояржский РЭС	КТП 309 ПС Репяховка	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 309 ПС Репяховка	600/400 мм (пластик)		
532	Краснояржский РЭС	КТП 314 ПС Репяховка	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 314 ПС Репяховка	600/400 мм (пластик)		
533	Краснояржский РЭС	КТП 404 ПС Репяховка	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 404 ПС Репяховка	600/400 мм (пластик)		
534	Краснояржский РЭС	КТП 1004 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 1004 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
535	Краснояржский РЭС	КТП 907 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 907 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
536	Краснояржский РЭС	КТП 1006 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 1006 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
537	Краснояржский РЭС	КТП 111 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 111 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
538	Краснояржский РЭС	КТП 116 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 116 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
539	Краснояржский РЭС	КТП 713 ПС Красная Яруга	309420, п. Красная Яруга, ул. Транспортная, 26	1	КТП 713 ПС Красная Яруга	600/400 мм (пластик)		
540	Красненский РЭС	КТП №123 ВЛ-10 кВ №1 ПС Сетище	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №123 ВЛ-10 кВ №1 ПС Сетище	600/400 мм (пластик)		
541	Красненский РЭС	КТП №234 ВЛ-10 №2 ПС Сетище	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №234 ВЛ-10 №2 ПС Сетище	600/400 мм (пластик)		
542	Красненский РЭС	КТП №106 ВЛ-10 кВ №1 ПС Камызино	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №106 ВЛ-10 кВ №1 ПС Камызино	600/400 мм (пластик)		
543	Красненский РЭС	КТП №307 ВЛ-10 №3 ПС Камызино	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №307 ВЛ-10 №3 ПС Камызино	600/400 мм (пластик)		
544	Красненский РЭС	КТП №106 ВЛ-10 кВ №1 ПС Новоуколово	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №106 ВЛ-10 кВ №1 ПС Новоуколово	600/400 мм (пластик)		
545	Красненский РЭС	КТП №215 ВЛ-10 кВ №2 ПС Н.Уколово	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №215 ВЛ-10 кВ №2 ПС Н.Уколово	600/400 мм (пластик)		
546	Красненский РЭС	КТП №221 ВЛ-10кВ №2 ПС Новоуколово	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №221 ВЛ-10кВ №2 ПС Новоуколово	600/400 мм (пластик)		
547	Красненский РЭС	КТП №233 ВЛ-10кВ №2 ПС Новоуколово	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №233 ВЛ-10кВ №2 ПС Новоуколово	600/400 мм (пластик)		
548	Красненский РЭС	КТП №303 ВЛ-10кВ №3 ПС Новоуколово	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №303 ВЛ-10кВ №3 ПС Новоуколово	600/400 мм (пластик)		
549	Красненский РЭС	КТП №515 ВЛ-10кВ №5 ПС Новоуколово	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	КТП №515 ВЛ-10кВ №5 ПС Новоуколово	600/400 мм (пластик)		
550	Красненский РЭС	МТП №108 ВЛ-10 №1 ПС Камызино	309888, с. Сетище, ул. Солнечная, д.1	1	МТП №108 ВЛ-10 №1 ПС Камызино	600/400 мм (пластик)		

Приложение №3 к ТЗ на выполнение работ по обновлению диспетчерских наименований/логотипов на объектах электросетевого хозяйства

№ п/п	Наименование РЭС	Наименование объекта	Месторасположение РЭС	Объем работ	Способ нанесения (табличка, трафарет и т.п.)	Особые условия	Образец
1	Яковлевский РЭС	Диспетчерский щит	г.Строитель, Яковлевский р-н	11,1 м3	Пленка		
2	Вейделевский РЭС	Диспетчерский щит	Вейделевский р-н	8,3 м3	Пленка		
3	Н.Оскольский РЭС	Диспетчерский щит	г.Н.Оскол, Белгородская обл.	13,7 м3	Пленка		
4	Грайворонский РЭС	Диспетчерский щит	г.Грайворон, Белгородская обл.	10,9 м3	Пленка		
5	Корочанский РЭС	Диспетчерский щит	г.Короча, Белгородская обл.	15,5 м3	Увеличение площади покрытия, с заменой основания		

Приложение №4 к ТЗ на выполнение работ по
обновлению диспетчерских наименований/логотипов на
объектах электросетевого хозяйства

№ п/п	Наименование участка Службы ПС	Наименование объекта	Месторасположение объекта	Объем работ	Диспетчерское наименование / логотип	Способ нанесения (табличка, трафарет и т.п.)	Особые условия	Образец
1	Северный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Губкинский р-н,г.Губкин	40	Знак "Не влезай убоёт"	150*300		 
	Восточный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Валуйский р-н; г Валуйки	40	Знак "Не влезай убоёт"	150*300		
	Южный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Белгородский р-н,г.Белгород	40	Знак "Не влезай убоёт"	150*300		
	Северный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Губкинский р-н,г.Губкин	40	Знак "Треугольник с молнией в центре"	200*300		
	Восточный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Валуйский р-н; г Валуйки	40	Знак "Треугольник с молнией в центре"	200*300		
	Южный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Белгородский р-н,г.Белгород	40	Знак "Треугольник с молнией в центре"	200*300		
	Северный участок СЛЭП	ВЛ 35 кВ	Губкинский р-н,г.Губкин	40	Знак "ВЛ-35кВ Охранная зона 15м."	200*300		
	Восточный участок СЛЭП	ВЛ 35 кВ	Валуйский р-н; г Валуйки	40	Знак "ВЛ-35кВ Охранная зона 15м."	200*300		
	Южный участок СЛЭП	ВЛ 35 кВ	Белгородский р-н,г.Белгород	40	Знак "ВЛ-35кВ Охранная зона 15м."	200*300		
								<div>ОХРАННАЯ ЗОНА ВЛ 35кВ</div> <div>15 м15 м</div> <div>УПРАВЛЕНИЕ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ СЕТЕЙ Филиала ПАО "МРСК Центра" - "Белгородэнерго" тел.:13-50</div>
	Северный участок СЛЭП	ВЛ 110 кВ	Губкинский р-н,г.Губкин	40	Знак "ВЛ-110кВ Охранная зона 20м."	200*300		
	Восточный участок СЛЭП	ВЛ 110 кВ	Валуйский р-н; г Валуйки	40	Знак "ВЛ-110кВ Охранная зона 20м."	200*300		
	Южный участок СЛЭП	ВЛ 110 кВ	Белгородский р-н,г.Белгород	40	Знак "ВЛ-110кВ Охранная зона 20м."	200*300		
								<div>ОХРАННАЯ ЗОНА ВЛ 110кВ</div> <div>20 м20 м</div> <div>УПРАВЛЕНИЕ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ СЕТЕЙ Филиала ПАО "МРСК Центра" - "Белгородэнерго" тел.:13-50</div>
	Северный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Губкинский р-н,г.Губкин	15	Знак "Ловля рыбы в охранной зоне ВЛ запрещена "	200*300		
	Восточный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Валуйский р-н; г Валуйки	15	Знак "Ловля рыбы в охранной зоне ВЛ запрещена "	200*300		
	Южный участок СЛЭП	ВЛ 35-110 кВ	Белгородский р-н,г.Белгород	15	Знак "Ловля рыбы в охранной зоне ВЛ запрещена "	200*300		