|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Начальник управления производственно - хозяйственного обеспечения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В. Агапеев  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 | УТВЕРЖДАЮ  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Кодин  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку электротехнической продукции

**1. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ**

**1.1. Наименование и объем закупаемых товаров.**

Поставка электротехнического товара на 2019 год, наименование и объем продукции указан в Спецификации Приложение №1 к Техническому заданию.

Количество, приведенное в данной спецификации, является ориентировочным. Исходя из фактических потребностей, количество поставляемого товара может быть скорректировано покупателем без согласования с поставщиком, как в меньшую, так и в большую сторону, но в пределах суммы договора и в соответствии с единичными расценками, утвержденными договором поставки.

**1.2. Сроки поставки товаров.**

Начало поставки – с момента заключения договора, но не ранее 01.01.2019г.

Окончание поставки – 31.12.2019г.

**1.3. Возможность поставки аналогичных товаров.**

Применение аналогичных товаров возможно при условии их соответствия по комплектации, техническим характеристикам, заявленным в ТЗ, а так же при предоставлении участником закупки развернутого сравнения по комплектации, техническим характеристикам. При этом комплектация и технические характеристики предлагаемых аналогов не должны отличаться от требований указанных в Приложении № 1 к ТЗ. Характеристики предлагаемого аналога могут отличаться от требований Заказчика, но быть не хуже/ниже указанных в Приложении № 1 к ТЗ.

**2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ТОВАРУ**

**2.1. Место применения, использования товара.**

Закупаемый товар будет использован для коммерческой деятельности ПАО «Томскэнергсбыт» в целях дальнейшей реализации.

**2.2. Требования к товару.**

Товар должен быть новым, ранее не используемым, серийно выпускаемым, отражающим все последние модификации конструкции и материалов;

Поставляемый товар должен соответствовать техническим характеристикам, указанным в техническом задании или аналог товара с указанием технических характеристик;

Соответствие качества товара на момент поставки должно быть подтверждено документами, предоставляемыми в соответствии с законодательством РФ, оформленными на имя поставщика с областью действия – на всей территории РФ требования по комплектации.

**2.3. Требования к применяемым в производстве материалам и оборудованию.**

Не требуется.

**2.4. Требования о соответствии товара обязательным требованиям законодательства о техническом регулировании.**

Отвечатьтребованиям законодательства, действующего на территории Российской Федерации, иметь паспорта, сертификаты качества (включая сертификат ГОСТ Р), соответствия промышленной безопасности, протоколы заводских испытаний.

**2.5.Требования о добровольной сертификации товаров.**

Не требуется.

**2.6. Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантий качества на поставляемый товар.**

На Товар устанавливается гарантийный срок, согласно технической документации завода изготовителя данного оборудования и исчисляемый с даты подписания Сторонами Товарной накладной унифицированной формы ТОРГ-12 или УПД.

**2.7. Требования к расходам на эксплуатацию и техническое обслуживание поставленных товаров.**

Не требуется.

**2.8. Требования к передаче интеллектуальных прав.**

Не требуется.

**2.9. Требования по осуществлению сопутствующих работ при поставке товаров.**

Не требуется.

**3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВКИ ТОВАРОВ**

**3.1. Требования к объемам поставки.**

Поставщик должен обеспечить поставку закупаемого товара, указанного в спецификации (Приложение № 1к ТЗ), на основании письменных заявок от Покупателя с указанием наименования, количества и ассортимента Товара.

Заявка может передаваться Покупателем Поставщику по факсу или электронной почте.

**3.2. Требования к отгрузке и доставке приобретаемых товаров.**

Доставка товара осуществляется силами и за счет поставщика по адресу г. Томск, ул. Фрунзе 117/8.

Погрузочные, разгрузочные работы осуществляются силами поставщика.

**3.3. Требования к таре и упаковке приобретаемых товаров.**

Товар должен отгружаться Поставщиком в таре и упаковке, с использованием средств пакетирования, соответствующих характеру поставляемого Товара. При этом упаковка должна обеспечивать полную сохранность Товара от всякого рода повреждений и порчи при его перевозке с учетом возможных перегрузок и длительного хранения.

В случае если по своему характеру Товар не требует затаривания и (или) упаковки и (или) применения средств пакетирования, Поставщик отгружает его без применения этих средств.

Стоимость тары, упаковки включена в цену Товара. Тара, упаковка возврату не подлежит.

**3.4. Требования к приемке товаров.**

Приемка Товара производится по Товарной накладной унифицированной формы ТОРГ-12 или УПД.

**3.5. Требования к передаваемой заказчику документации по оценке соответствия требованиям безопасности и качественным показателям товаров.**

Поставщик обязан передать заказчику с товаром необходимую техническую документацию, достаточную для монтажа, безопасной эксплуатации и ремонта поставляемого товара. Документация должна быть представлена на русском языке на бумажном и/или электронном носителях.

Техническая документация, прилагаемая к оборудованию, должна включать в себя, но не ограничиваться:

1. паспорт оборудования;

2. копию обоснования безопасности;

3.сертификаты соответствия, декларации о соответствии или протоколы испытаний в отношении материалов, комплектующих изделий.

**3.6. Требования к порядку расчетов.**

Стоимость упаковки, тары, маркировки, таможенного оформления и таможенных платежей в России, доставки и разгрузки Товара Заказчику включена в цену Товара и дополнительному возмещению Заказчиком не подлежит.

Оплата поставленной продукции производится Покупателем перечислением денежных средств на расчетный счет Поставщика на основании счета, счета-фактуры и подписанной товарной накладной или УПД в течение 30 (Тридцати) календарных дней с момента получения продукции на складе Покупателя.

Датой оплаты считается день списания денежных средств с корреспондентского счета банка, обслуживающего Покупателя.

**3.7. Дополнительные требования к поставке товаров.**

Не требуется.

**4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ (ПОСТАВЩИКАМ)**

**4.1. Требования о наличии аккредитации в Группе «Интер РАО».**

Участники закупки, имеющие аккредитацию в Группе «Интер РАО» в качестве поставщиков электротехнической продукции, должны приложить копию действующего Свидетельства об аккредитации в Группе «Интер РАО».

**4.2. Требования о наличии материально-технических и кадровых ресурсов:**

Участник закупки должен подтвердить наличие материально-технических ресурсов, офиса, склада, оргтехники, транспортных средств и кадровых ресурсов в количестве не менее 5 сотрудников, необходимых для исполнения договора, а именно:

- сведений о среднесписочной численности работников с отметкой налогового органа или сведений о застрахованных лицах в ПФ по форме СЗВ-М (без указания персональных данных сотрудников) с протоколом проверки отчетности;

- договоров аренды помещений, автомобилей и оборудования;

- паспортов транспортных средств (ПТС), которые будут использованы при выполнении поставок или договора с транспортной компанией;

- свидетельств о праве собственности на объекты недвижимости.

**4.3. Требования к опыту поставки аналогичных товаров.**

Предоставление справки о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров с информацией о не менее 5 выполненных договоров на поставку аналогичного товара за 3 последних года, предшествующих дате подачи заявки на участие в данной закупке. При этом цена каждого из исполненных ранее договоров должна составлять не менее 50% от цены, указанной участником закупки в оферте.

**4.4. Требования к обороту средств, предоставлению банковской гарантии.**

Не требуется.

**4.5. Дополнительные требования.**

Установлено ограничение в отношении участников закупок, которыми могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства.

**5. Приложения.**

1. Спецификация.

**Согласовано:**

Начальник управления

коммерческих услуг \_\_\_\_ Грахова Е.А. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[должность] [подпись] [расшифровка] [дата]

**Ответственный исполнитель:**

Инженер 1 категории

Отдела инженерной инфраструктуры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Темникова А.А. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[должность] [подпись] [расшифровка] [дата]

По всем вопросам, касающимся технического задания, обращаться к инженеру отдела инженерной инфраструктуры Темниковой Анне Александровне по тел. 8(3822) 48-47-10,

[temnikova@ensb.tomsk.ru](mailto:temnikova@ensb.tomsk.ru)

Приложение №1 к Техническому заданию

Спецификация

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товары (работы, услуги)** | **Кол-во** | **Ед. изм.** | **Цена в руб. с уч.НДС** | **Сумма в руб. с уч.НДС** |
| 1 | АПВ(АПуВ) 1х 6 Провод установочный с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции | 30 | м |  |  |
| 2 | ВВГ 4 х10 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 30 | м |  |  |
| 3 | ВВГ 4 х16 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 30 | м |  |  |
| 4 | ВВГ 5х 2,5 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 30 | м |  |  |
| 5 | ВВГ 5х 6 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 30 | м |  |  |
| 6 | ВВГ нг-LS 5х16 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 7 | ВВГ нг-LS-П 3х1,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 150 | м |  |  |
| 8 | ВВГ нг-LS-П 3х2,5 Кабель силовой с мед жилами в обол из ПВХ-пластика пониж горючести | 150 | м |  |  |
| 9 | ВВГ нг-LS-П 3х6 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести и д | 150 | м |  |  |
| 10 | ВВГ нг(А)-LS 4х6 Кабель силовой с мед. жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониж. горюч. | 30 | м |  |  |
| 11 | ВВГ нг-LS-П 3х4 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 12 | ВВГ нг-LS-П 2х1,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 13 | ВВГ нг-LS-П 2х2,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 14 | ВВГ нг-LS-П 2х4 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 15 | ВВГ нг-LS-П 2х6 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 16 | ВВГ нг(А)-LS 5х1,5 Кабель силовой с мед. жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониж. горюч. | 30 | м |  |  |
| 17 | ВВГ нг-LS 5х 2,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 18 | ВВГ нг-LS 5х 4 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 30 | м |  |  |
| 19 | ВВГ нг-LS 5х 6 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ пониженной горючести | 150 | м |  |  |
| 20 | ВВГ нг-LS-П 3х10 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 21 | ВВГ нг(А)-LS 3х16 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 22 | ВВГ нг(А)-LS 5х4 Кабель силовой с мед. жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониж. горюч. | 50 | м |  |  |
| 23 | ВВГ нг(А)-LS 5х6 Кабель силовой с мед. жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониж. горюч. | 50 | м |  |  |
| 24 | ВВГ нг-LS 5х10 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 25 | ВВГ нг-FRLS 2х1,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 26 | ВВГ нг-FRLS 2х2,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 27 | ВВГ нг-FRLS 3х1,5 (Конкорд) Кабель силовой с мед.жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониж.горючести | 50 | м |  |  |
| 28 | ВВГ нг-FRLS 3х2,5 (Конкорд) Кабель силовой с мед.жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониж.горючести | 50 | м |  |  |
| 29 | ВВГ нг-FRLS 3х4 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 30 | ВВГ нг-FRLS 3х6 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 31 | ВВГ нг-FRLS 5х 1,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 32 | ВВГ нг-FRLS 5х 2,5 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 33 | ВВГ нг-FRLS 5х 4 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 34 | ВВГ нг-FRLS 5х 6 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 35 | ВВГ нг-FRLS 5х10 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 36 | ВВГ нг-FRLS 5х16 Кабель силовой с медными жилами в оболочке из ПВХ-пластика пониженной горючести | 50 | м |  |  |
| 37 | ВВГ-п 3х 4 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 38 | ВВГ-п 3х 6 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 39 | ВВГ-п 3х10 Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 40 | ВВГ-п 2х 1,5 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 41 | ВВГ-п 2х 2,5 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 42 | ВВГ-п 3х 1,5 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 43 | ВВГ-п 3х 2,5 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 50 | м |  |  |
| 44 | КГ-ХЛ 5х10 Кабель силовой с медными жилами гибкий в хладостойкой изоляции | 50 | м |  |  |
| 45 | ПВ1(ПуВ)-1х 0,75 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 46 | ПВ1(ПуВ)-1х 4 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 47 | ПВ1(ПуВ)-1х 6 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 48 | ПВ1(ПуВ)-1х10 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 49 | ПВ1(ПуВ)-1х25 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 50 | ПВ3(ПуГВ)-1х 6 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции гибкий | 50 | м |  |  |
| 51 | ПВ3(ПуГВ)-1х16 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции гибкий | 50 | м |  |  |
| 52 | ПВ3(ПуГВ)-1х25 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции гибкий | 50 | м |  |  |
| 53 | ПВС 2х 1,5 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 50 | м |  |  |
| 54 | ПВС 4х 0,75 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 50 | м |  |  |
| 55 | СИП-4 2х16 Самонесущий провод | 50 | м |  |  |
| 56 | СИП-4 4х16 -0,6/1 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 57 | СИП-4 4х25 Самонесущий провод | 50 | м |  |  |
| 58 | СИП-4 4х35 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 59 | СИП-4 4х50 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 60 | АВВГ 2х 2,5 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 61 | АВВГ 2х 4 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 62 | АВВГ 2х 6 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 63 | АВВГ 3х 2,5 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 64 | АВВГ 3х 4 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 65 | АВВГ 3х 6 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 66 | АВВГ 4х 2,5 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 67 | АВВГ 4х 4 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 68 | АВВГ 4х 6 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 69 | АВВГ 5х 6 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 70 | АВВГ 5х 4 Кабель силовой с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 71 | ВВГ-п 2х 6 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 72 | ВВГ 5х 1,5 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 73 | ВВГ 5х 4 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 74 | ВВГ 5х16 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 75 | ВВГ 5х25 ГОСТ Кабель силовой с медными жилами в виниловой изоляции и оболочке | 5 | м |  |  |
| 76 | КГтп-ХЛ 1х 35 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 77 | КГтп-ХЛ 3х 2,5 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 78 | КГтп-ХЛ 3х 4 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 79 | КГтп-ХЛ 4х 6 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 80 | КГтп-ХЛ 4х10 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 81 | КГтп-ХЛ 2х 1,5 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 82 | КГтп-ХЛ 2х 2,5 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 83 | КГтп-ХЛ 2х 4 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 84 | КГтп-ХЛ 3х 1,5 Кабель силовой с медными жилами гибкий термоэластопласт в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 85 | КГ-ХЛ 5х 1,5 Кабель силовой с медными жилами гибкий в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 86 | КГ-ХЛ 5х 2,5 Кабель силовой с медными жилами гибкий в хладостойкой изоляции | 5 | м |  |  |
| 87 | АПВ(АПуВ) 1х 2,5 (ПАВ) Провод установочный с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 88 | АПВ(АПуВ) 1х 4 Провод установочный с алюминиевыми жилами в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 89 | ПВ1(ПуВ)-1х 0,5 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 5 | м |  |  |
| 90 | ПВ1(ПуВ)-1х 1 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 5 | м |  |  |
| 91 | ПВ1(ПуВ)-1х 1,5 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 92 | ПВ3(ПуГВ)-1х 1,5 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции гибкий | 5 | м |  |  |
| 93 | ПВ1(ПуВ)-1х 2,5 Провод установочный с медными жилами в виниловой изоляции ограниченной гибкости | 50 | м |  |  |
| 94 | ПВС 3х 1,5 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 95 | ПВС 3х 2,5 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 96 | ПВС 3х 4 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 97 | ПВС 2х 0,75 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 98 | ПВС 2х 2,5 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 99 | ПВС 2х 4 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 100 | ПВС 3х 0,75 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 101 | ПВС 3х 1 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 102 | ПВС 5х 0,75 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 103 | ПВС 5х 1,5 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 104 | ПВС 5х 4 Провод с медными жилами, двойной, в виниловой изоляции | 5 | м |  |  |
| 105 | ШВВП 2х 0,75 Шнур гибкий с параллельными жилами в двойной ПВХ изоляции | 5 | м |  |  |
| 106 | ШВВП 3х 0,75 Шнур гибкий с параллельными жилами в двойной ПВХ изоляции | 5 | м |  |  |
| 107 | РПШ- 7х1,5 Кабель с медными жилами гибкий в резиновой изоляции, 380В | 5 | м |  |  |
| 108 | СИП-2 3х95+1х70 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 109 | СИП-2А 3х70+1х54,6 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 110 | СИП-2 3х50+1х50 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 111 | СИП-2А 3х35+1х54/6 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 112 | СИП-2 3х70+1х70 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 113 | СИП-2 3х95+1х95 Самонесущий провод | 5 | м |  |  |
| 114 | ПВ3(ПуГВ)нг-LS-1х35 красн. Провод с медными жилами в виниловой изоляции гибкий пониженной горючести | 5 | м |  |  |
| 115 | ПуГВнг(А)-LS 1х25 Провод | 5 | м |  |  |
| 116 | ПВ3(ПуГВ)нг-LS-1х70 Провод с медными жилами в виниловой изоляции гибкий пониженной горючести | 5 | м |  |  |
| 117 | JC 20Вт 12В G4 290Лм Лампа галогенная | 15 | шт |  |  |
| 118 | 25206 Хомут PL6.6 белый 2,6х160 | 100 | шт |  |  |
| 119 | 45005 Розетка силовая белая | 5 | шт |  |  |
| 120 | 64696 120W 230V R7s 117мм ECO Лампа галогенная | 10 | шт |  |  |
| 121 | 75 Вт Б230-240-75-1 Лампа накаливания общего назначения | 50 | шт |  |  |
| 122 | 85624 Щиток настен. с дверцей, 24 (2х12) IP65 | 3 | шт |  |  |
| 123 | 95 Вт Б230-240-95-1-Е27 Лампа накаливания общего назначения | 50 | шт |  |  |
| 124 | DIN рейка "OMEGA" профиль 3F, 35х7,5мм (1шт-2м) | 10 | м |  |  |
| 125 | DIN-рейка оцинкованная ( 13см) | 200 | шт |  |  |
| 126 | DIN-рейка оцинкованная ( 20см) | 200 | шт |  |  |
| 127 | DIN-рейка оцинкованная ( 30см) | 10 | шт |  |  |
| 128 | DIN-рейка оцинкованная (125 см) | 5 | шт |  |  |
| 129 | Гоф/труба лег. с протяж. d-20 мм 11920 синяя (100м) | 25 | м |  |  |
| 130 | DT- 25 (25-8-7) наконечник медный прессованный кабельный | 30 | шт |  |  |
| 131 | DT- 35 (35-10-8) наконечник медный прессованный кабельный | 30 | шт |  |  |
| 132 | DT- 50 (50-10-9) наконечник медный прессованный кабельный | 30 | шт |  |  |
| 133 | EL 4x18ngn 220-240/50-60 (EEI=A2) Балласт электронный Helvar (пульсации менее 5%) | 1 | шт |  |  |
| 134 | Налобный, 18 светодиодов 54 лм/Вт, батареи типа 3\*AAA (в комп. не вх.) Фонарь светодиодный | 42 | шт |  |  |
| 135 | Налобный, 23 светодиода 69 лм/Вт, батареи типа 3\*AAA (в комп. не вх.) Фонарь светодиодный | 42 | шт |  |  |
| 136 | GE 41235 (60шт.) Коробка распаячная о/у 85х85х40 IP44 | 20 | шт |  |  |
| 137 | GE 41241 (30шт.) Коробка распаячная о/у , 10 гермовводов, 150х110х70 IP-44 | 1 | шт |  |  |
| 138 | HF-Select 3/418 TL-D 220 балласт электронный (EEI=A2) коэф. пульсации менее 5 % | 1 | шт |  |  |
| 139 | HPL-N 250W/542 E40 HG Лампа ртутная высокого давления эллипсоид. Формы | 1 | шт |  |  |
| 140 | HQI-TS 70W/NDL UVS Rx7s 4200К Лампа металлогалогенная | 1 | шт |  |  |
| 141 | 35092 Распределительная коробка откр установки 85х85х40 IP55, сер(72) | 30 | шт |  |  |
| 142 | 35093 Распределительная коробка откр установки 65х45 IP55, сер(150) | 30 | шт |  |  |
| 143 | JG- 6 (6-6-4) наконечник медный луженый кабельный | 100 | шт |  |  |
| 144 | L18W/10(765) G13 6400K Лампа люминесцентная (ЛД-20) | 30 | шт |  |  |
| 145 | L36W/10(765) G13 6400K Лампа люминесцентная (ЛД-40) | 30 | шт |  |  |
| 146 | LEG 30290 Заглушка 60\*16 бел | 100 | шт |  |  |
| 147 | LEG 30377 Рамка 2Мод на профиль 60х16 М45 | 1 | шт |  |  |
| 148 | LEG 76551 Розетка RJ45 Кат.5е UTP 1м LCS | 1 | шт |  |  |
| 149 | LEG 782200 Выключатель 10А 1 клав. бел. | 1 | шт |  |  |
| 150 | LEG 782211 Розетка 2К+З без шт. бел. | 20 | шт |  |  |
| 151 | LEG 782213 Розетка 2х2К+З без шт. бел. | 20 | шт |  |  |
| 152 | ЭПРА 236 для линейных ЛЛ Т8 | 3 | шт |  |  |
| 153 | R63/60W E27 FR Лампа накаливания зеркальная | 1 | шт |  |  |
| 154 | S10 4-65W 220-240V Стартер 220 | 1 | шт |  |  |
| 155 | S2 4-22W 220-240V Стартер 127В | 1 | шт |  |  |
| 156 | TLPL236 ECP Светильник накладной (без ламп, с ЭПРА, EEI=A3) IP20 | 1 | шт |  |  |
| 157 | А16-051М-б Выключатель 1кл о/у с м/пл белый "Прима" | 1 | шт |  |  |
| 158 | А56-029М-б Выключатель 2кл о/у с м/пл (130) "Прима" | 1 | шт |  |  |
| 159 | ВА 47-29 1р х-ка С 16А Автоматический выключатель | 288 | шт |  |  |
| 160 | ВА 47-29 1р х-ка С 25А Автоматический выключатель | 288 | шт |  |  |
| 161 | ВА 47-29 1р х-ка С 32А Автоматический выключатель | 288 | шт |  |  |
| 162 | ВА 47-29 1р х-ка С 40А Автоматический выключатель | 288 | шт |  |  |
| 163 | ВА 47-29 2р х-ка С 2А Автоматический выключатель | 72 | шт |  |  |
| 164 | ВА 47-29 2р х-ка С 10А Автоматический выключатель | 72 | шт |  |  |
| 165 | ВА 47-29 2р х-ка С 25А Автоматический выключатель | 72 | шт |  |  |
| 166 | ВА 47-29 2р х-ка С 32А Автомат выключатель | 20 | шт |  |  |
| 167 | ВА 47-29 2р х-ка С 40А Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 168 | ВА 47-29 2р х-ка С 50А Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 169 | ВА 47-29 3р х-ка С 16А ИЭК Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 170 | ВА 47-29 3р х-ка С 25А ИЭК Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 171 | ВА 47-29 3р х-ка С 32А Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 172 | ВА 47-29 3р х-ка С 40А ИЭК Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 173 | ВА 47-100 3р х-ка С 50А 10кА Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 174 | ВА 47-100 4р х-ка С 63А 10кА Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 175 | ВА 47-100 4р х-ка С 100А 10кА Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 176 | ВА 47-29 1р 16А х-ка В Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 177 | ВА 47-29 1р 25А х-ка В Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 178 | ВА 47-29 1р 32А х-ка В Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 179 | ВА 47-29 1р 40А х-ка В автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 180 | ВА 47-63 2р "C" 2А Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 181 | ВА 47-63 2р "C" 10А EKF Автоматический выключатель | 36 | шт |  |  |
| 182 | ВА 56-232-б "ХИТ" Выключатель 2кл. о/у белый | 1 | шт |  |  |
| 183 | ВА 88-32 3Р 25А 25кА Автоматический выключатель | 1 | шт |  |  |
| 184 | ВА 88-32 3Р 63А 25кА Автоматический выключатель | 1 | шт |  |  |
| 185 | Вилка б/з белая 6А 250В | 1 | шт |  |  |
| 186 | Вилка с кольцом з/к бел. 16А 250В | 1 | шт |  |  |
| 187 | Витая пара U/UTP кат 5Е 4х2х24A WG solid ,305м, серый (LC1-C5E04-111) ITK | 1 | м |  |  |
| 188 | ВС 16-133-б "ХИТ" Выключатель 1кл. с/у белый | 1 | шт |  |  |
| 189 | Держатель предохранителя 160А ДП-33, габарит 0 | 10 | шт |  |  |
| 190 | Держатель предохранителя 250А ДП-35, габарит 1 | 10 | шт |  |  |
| 191 | ГМЛ- 10-5 Гильза медная луженая | 1 | шт |  |  |
| 192 | Гоф/труба лег.с протяж. d-16 мм (100м) | 5 | упак |  |  |
| 193 | Гоф/труба лег.с протяж. d-16 мм (25м) | 5 | упак |  |  |
| 194 | Гоф/труба лег.с протяж. d-25 мм (50м) | 5 | упак |  |  |
| 195 | Гоф/труба лег.с протяж. d-20 мм (100м) | 5 | упак |  |  |
| 196 | Гоф/труба лег.с протяж. d-20 мм (25м) | 5 | упак |  |  |
| 197 | Гоф/труба лег.с протяж. d-20 мм (50м) | 5 | упак |  |  |
| 198 | Гоф/труба лег.с протяж. d-25 мм (50м) 91925 | 5 | упак |  |  |
| 199 | Гоф/труба лег.с протяж. d-32 мм (25м) | 5 | упак |  |  |
| 200 | Гоф/труба лег.с протяж. d-40 мм (15м) | 5 | упак |  |  |
| 201 | ДД 009 Датчик движения белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44 | 21 | шт |  |  |
| 202 | ДД 010 Датчик движения белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 10м, IP44 | 21 | шт |  |  |
| 203 | ДД 024 Датчик движени белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 120-360гра, дальность 6м, IP33 | 21 | шт |  |  |
| 204 | ДД 024В Датчик движения белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180-360гр, дальность 6м, IP33 | 21 | шт |  |  |
| 205 | ДДПт-01 60Вт, 10-120с, 6м, 3+Лк, 120(сбоку)+360(сверху)гр, IP20, Датчик движения в патрон | 21 | шт |  |  |
| 206 | Держатель для труб CF д-16 51016 с защелкой, пластик, серый RAL7035 (1уп =300шт) | 10 | шт |  |  |
| 207 | Держатель для труб CF д-20 51020 с защелкой, пластик, серый RAL7035 (1уп=200шт) | 10 | шт |  |  |
| 208 | Держатель для труб CF д-25 51025 с защелкой , пластик серый RAL7035 ДКС | 10 | шт |  |  |
| 209 | Держатель для труб CF д-32 51032 с защелкой , пластик серый RAL7035 ДКС | 10 | шт |  |  |
| 210 | Держатель для труб CF д-40 51040 с защелкой, пластик, серый RAL7035 | 10 | шт |  |  |
| 211 | ДРЛ-125 Вт Е27 Лампа ртутная высокого давления | 1 | шт |  |  |
| 212 | Е16-12 Наконечник-гильза 16 кв. мм с изолированным фланцем (100шт.) | 1 | упак |  |  |
| 213 | Е-27 Патрон подвесной карболитовый | 1 | шт |  |  |
| 214 | Е-40 Патрон керамический "Голиаф" (1уп=100шт) | 1 | шт |  |  |
| 215 | 2273-242 2-проводн. соединительная клемма для распред. коробок с конт. пастой | 1 | шт |  |  |
| 216 | 2273-244 4-проводн. соединительная клемма для распред. коробок с конт. пастой WAGO | 1 | шт |  |  |
| 217 | 2273-205 5-проводн. соединительная клемма для распред. коробок | 3 | шт |  |  |
| 218 | Зажим ЗАБ 16-25(35) М (PA25x100) анкерный | 1 | шт |  |  |
| 219 | Зажим ЗОИ 16-70/1,5-10 (P6, P616, EP95-13, SLIW11.1) ответвительный изолированный | 1 | шт |  |  |
| 220 | Заземление (комплект) универсальное ZandZ (15 метров) | 1 | компл |  |  |
| 221 | ЗВИ- 5 ПЭ Зажим винтовой 1,5-4мм2 12пар | 1 | шт |  |  |
| 222 | Изолента 0,18х19 мм белая 20 метров | 42 | шт |  |  |
| 223 | Изолента 0,18х19 мм желтая 20 метров | 42 | шт |  |  |
| 224 | Изолента 0,18х19 мм зеленая 20 метров | 42 | шт |  |  |
| 225 | Изолента 0,18х19 мм красная 20 метров | 42 | шт |  |  |
| 226 | Изолента 0,18х19 мм синяя 20 метров | 42 | шт |  |  |
| 227 | Изолента 0,18х19 мм черная 20 метров | 42 | шт |  |  |
| 228 | Изолента ХБ рулон-2см 110г | 42 | шт |  |  |
| 229 | Кабель-канал 100х60 (18) белый народный | 2 | м |  |  |
| 230 | Кабель-канал 16х16 (140) белый народный | 2 | м |  |  |
| 231 | Кабель-канал 25х16 (84) белый народный | 2 | м |  |  |
| 232 | Кабель-канал 60х60 (24) белый народный | 2 | м |  |  |
| 233 | КЛЛ-FSТ2-15 Вт-4000 К–Е27 КОМПАКТ (40х98 мм) 900Лм Лампа энергосберегающая | 20 | шт |  |  |
| 234 | КМПн- 1/2 Бокс для 1-2-х автом. выкл. наружн. уст. | 21 | шт |  |  |
| 235 | КМПн- 1/4 Бокс для 4-х автом. выкл. наружн. уст. IP20 | 21 | шт |  |  |
| 236 | КМПн- 1/4 Бокс для 4-х автом. выкл. наружн. уст. | 30 | шт |  |  |
| 237 | КМПн- 2/2 Бокс с прозр. крышкой для 2-х авт.выкл.наружн.уст. | 30 | шт |  |  |
| 238 | КМПн- 2/4 Бокс с прозр. крышкой для 4-х авт.выкл.наружн.уст. | 30 | шт |  |  |
| 239 | КР-3 Кронштейн для уличного светильника с переменным углом | 20 | шт |  |  |
| 240 | ЛГ- 150 Вт-R7s-78 мм Лампа галогенная линейная | 5 | шт |  |  |
| 241 | ЛЛ-16/13Вт, G5, 6500 К, длина 517мм Лампа люминесцентная линейная | 5 | шт |  |  |
| 242 | ЛПО 2010 13 Вт 230В Т5/G5 - Светильник | 5 | шт |  |  |
| 243 | ЛПО 3017 2х36 Вт 230 В Т8/G13 с ЭПРА- Светильник | 5 | шт |  |  |
| 244 | ЛПО 418 ECP Светильник накл.зерк.без ламп, 620х620, ЭПРА (EEI=A3) пульсации более 12% | 5 | шт |  |  |
| 245 | ЛСП 3907 ЭПРА 1х18Вт IP65 Светильник | 5 | шт |  |  |
| 246 | СГ 100 З, 220 В, зеленый шнур, многоцветная, 5 м, 8 режимов Гирлянда новогодняя светодиодная | 5 | шт |  |  |
| 247 | СГ 200 З, 220 В, зеленый шнур, многоцветная, 10 м, 8 режимов Гирлянда новогодняя светодиодная | 5 | шт |  |  |
| 248 | Металлорукав d-32 мм (20м/уп) РЗ-ЦХ | 5 | м |  |  |
| 249 | НББ 64-60 IP20 Корпус наклонный | 10 | шт |  |  |
| 250 | НББ 64-60 IP20 Корпус прямой | 10 | шт |  |  |
| 251 | НГ 16-18 Наконечник-гильза без изоляции (100 шт) | 1 | упак |  |  |
| 252 | НИМ 16 (CPTAU 16) Наконечники герметичные изолированные | 1 | шт |  |  |
| 253 | НПП1202 Светильник белый/овал с реш. 100Вт IP54 | 1 | шт |  |  |
| 254 | Панель для установки счетчика 1-фазн. (150х245х20мм) ПУ 1/0 | 42 | шт |  |  |
| 255 | Панель для установки счетчика универ.(1ф. и 3ф.)ПУ2/0 333х201х33 | 42 | шт |  |  |
| 256 | Щмп-2-0 74 У2 IP54 Корпус металлический (500х400х220) | 5 | шт |  |  |
| 257 | ПН2-100 100А Предохранитель | 3 | шт |  |  |
| 258 | ПН2-100У3 50А Предохранитель | 3 | шт |  |  |
| 259 | ПН2-250 250А (уп. 20шт.) Предохранитель | 3 | шт |  |  |
| 260 | РА 10-131-б "ХИТ" Розетка о/у 1м белая | 1 | шт |  |  |
| 261 | РА 16-003/1М-б Розетка 1м с з/к, з/ш, о/у с монтажной пластиной "Прима" | 1 | шт |  |  |
| 262 | РА16-214-б Розетка 2м о/у с з/к, с/ш "Прима" белая | 1 | шт |  |  |
| 263 | РА16-214М-б Розетка 2м о/у с з/к с/ш монт. пл. "Прима" белая | 1 | шт |  |  |
| 264 | РА16-213-б Розетка 2м о/у без з/к, б/ш "Прима" белая | 1 | шт |  |  |
| 265 | СГ 100 Г, 220 В, голубая, 5 м, 8 режимов Гирлянда новогодняя светодиодная | 1 | шт |  |  |
| 266 | СГ 100, 220 В, многоцветная, 5 м, 8 режимов Гирлянда новогодняя светодиодная | 1 | шт |  |  |
| 267 | СГ 200, 220 В, многоцветная, 10 м, 8 режимов Гирлянда новогодняя светодиодная | 1 | шт |  |  |
| 268 | MR16 софит 5Вт 230В 3000К GU5.3 Лампа светодиодная ECO | 1 | шт |  |  |
| 269 | СДО07-10 светодиодный серый IP65 Прожектор | 1 | шт |  |  |
| 270 | СДО07-20 светодиодный серый IP65 Прожектор I | 1 | шт |  |  |
| 271 | Сжим У-733 (16-35мм2 магистр/1,5-10 мм2 ответвл) | 1 | шт |  |  |
| 272 | Сжим У-733М (16-35:1,5-10 мм2) ответвительный IP20 | 1 | шт |  |  |
| 273 | Сжим У-734М (16-35:16-25 мм2) ответвительный IP20 | 1 | шт |  |  |
| 274 | СИЗ-1 1,0-3,0 (100 шт) | 1 | шт |  |  |
| 275 | СИЗ-1 2,5-4,5 (100 шт) | 1 | шт |  |  |
| 276 | СИЗ-1 4,0-11,0 (100 шт) | 1 | шт |  |  |
| 277 | СИЗ-2 скрутка (50шт/уп) (соединитель изолирующий) | 1 | шт |  |  |
| 278 | СИЗ-3 Скрутка | 1 | шт |  |  |
| 279 | Символ "220 В" 40х20 мм Самоклеящаяся этикетка | 1 | шт |  |  |
| 280 | Символ "220 В" 15х50 мм | 1 | шт |  |  |
| 281 | Символ "Заземление" 20х20 мм | 2 | шт |  |  |
| 282 | Символ "Молния" 50х 50х 50мм (треугольник) | 2 | шт |  |  |
| 283 | Символ "Молния" 100х100х100мм (треугольник) | 2 | шт |  |  |
| 284 | Стабилизатор напряжения серии HOME 10кВА (СНР1-0-10) | 1 | шт |  |  |
| 285 | Рассеиватель шар-стекло (прозрачный) 62-009-А 85 d150х160 шар "Кольца" | 2 | шт |  |  |
| 286 | ТОП-0,66 75/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 287 | ТОП-0,66 100/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 288 | ТОП-0,66 150/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 289 | ТОП-0,66 200/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 290 | ТОП-0,66 50/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 291 | ТА- 16-8-5,4 Наконечник алюминиевый | 10 | шт |  |  |
| 292 | ТА- 25-8-7 Наконечник алюминиевый | 10 | шт |  |  |
| 293 | ТА- 70-10-12 Наконечник алюм. (КВТ) | 10 | шт |  |  |
| 294 | Термоусадочная трубка ТТУ 6/ 3 черная 200 м/упак | 5 | м |  |  |
| 295 | Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 белая 100 м/упак | 5 | м |  |  |
| 296 | Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 белая 100м/упак | 5 | м |  |  |
| 297 | Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 белая 50 м/упак | 5 | м |  |  |
| 298 | Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 белая 50 м/упак | 5 | м |  |  |
| 299 | Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 черная 25 м/упак | 5 | м |  |  |
| 300 | ТМЛ- 6-5-4 Наконечник медный луженый (уп.100шт.) | 10 | шт |  |  |
| 301 | ТМЛ- 10-6-5 Наконечник медный луженый | 10 | шт |  |  |
| 302 | Трос стальной в ПВХ изоляции d=4.0 (катушка 20м,100м) | 10 | м |  |  |
| 303 | Труба ПВХ d20 гладкая жесткая серая , 3м | 3 | м |  |  |
| 304 | ТТИ-30 300/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 305 | ТТИ-40 300/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 306 | ТТИ-40 400/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 307 | ТТИ-40 600/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 308 | ТТИ-60 600/5А 10ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 309 | ТТИ-А 50/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 310 | ТТИ-А 75/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 311 | ТТИ-А 100/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 312 | ТТИ-А 1000/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 313 | ТТИ-А 150/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 314 | ТТИ-А 200/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 315 | ТТИ-А 250/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 316 | ТТИ-А 300/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 317 | ТТИ-А 400/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 318 | ТТИ-А 600/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 319 | ТТН- 40/600/5- 5VA/0,5 Трансформатор тока измерительный | 12 | шт |  |  |
| 320 | ТТН-Ш200/5-5VA/0,5 Трансформатор тока измерительный с шиной | 12 | шт |  |  |
| 321 | ТТЭ- 30 150/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 322 | ТТЭ- 30 200/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 323 | ТТЭ- 60 400/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 324 | ТТЭ- 60 600/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 325 | ТТЭ-100 1000/5А 0.5 Трансформатор тока | 6 | шт |  |  |
| 326 | ТТЭ-A 50/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 327 | ТТЭ-A 75/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 328 | ТТЭ-A 100/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 329 | ТТЭ-A 150/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 330 | ТТЭ-A 200/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 331 | ТТЭ-A 400/5А 0.5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 332 | У03В выключатель, 3 гнезда, 3метра, с заземлением, ПВС 3х1мм2 16А/250В Удлинитель бытовой | 3 | шт |  |  |
| 333 | У04В выключатель, 4 гнезда, 3метра, с заземлением, ПВС 3х1мм2 16А/250В Удлинитель бытовой | 3 | шт |  |  |
| 334 | У05В выключатель, 5 гнезд, 5метров, с заземлением, ПВС 3х1мм2 16А/250В Удлинитель бытовой | 3 | шт |  |  |
| 335 | У-134 (250 шт/уп) У3,5 Бирка квадратная для кабеля | 30 | шт |  |  |
| 336 | У-135 (300 шт/уп) У3,5 Бирка круглая для кабеля | 30 | шт |  |  |
| 337 | УЗО TDM 2п 16А 30мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 1 | шт |  |  |
| 338 | УЗО TDM 2п 25А 30мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 1 | шт |  |  |
| 339 | УК30 с т/з 4 места 2Р/30м 2х0,75 мм2 "Garden" Катушка | 1 | шт |  |  |
| 340 | УП-2Р Светильник переносной круглая вилка 2Р/10 метров | 5 | шт |  |  |
| 341 | Фонарь светод. "Прожектор", аккумуляторный, 37 светодиодов 115 лм/Вт, 24 светодиода 30 лм/Вт | 1 | шт |  |  |
| 342 | ФР 601 Фотореле серый, макс. нагрузка 1100 Вт, IP44 | 3 | шт |  |  |
| 343 | Хомут для кабеля 2,5х200 нейлон (100 шт.) | 50 | упак |  |  |
| 344 | Хомут для кабеля 3,6х150 нейлон (100 шт.) | 50 | упак |  |  |
| 345 | Хомут для кабеля 3,6х200мм нейлон (100шт) | 50 | упак |  |  |
| 346 | Хомут дюбельный ХД 7х150 серый (50шт/упак) | 20 | упак |  |  |
| 347 | Шина "N" нулевая 6х9мм 14/2 (14групп/крепеж по краям) | 2 | шт |  |  |
| 348 | Шина соедин. 1Р 63А (дл.1м) типа PIN (штырь) | 1 | шт |  |  |
| 349 | Шина соедин. 3Р 63А(дл.1м) типа PIN (штырь) | 1 | шт |  |  |
| 350 | Щмп-1-0 IP31 Корпус металлический (400х310х220) | 1 | шт |  |  |
| 351 | Щмп-1-0 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический (395х310х220) | 1 | шт |  |  |
| 352 | Щмп-1-0 74 У2 IP54 Корпус металлический (395х310х220) | 1 | шт |  |  |
| 353 | Щмп-16.8.4-0 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический (1600х800х400) | 1 | шт |  |  |
| 354 | Щмп-4-0 74 У2 IP54 Корпус металлический (800х650х250) | 1 | шт |  |  |
| 355 | ЩРВ 12 IP31 (260х340х120) Щит распределительный встраиваемый | 1 | шт |  |  |
| 356 | ЩРн-12з-1 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический (265х310х120) | 1 | шт |  |  |
| 357 | ЩРн-36з-1 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический (540х310х120) | 1 | шт |  |  |
| 358 | ЩРн-48з-1 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический (620х310х120) | 1 | шт |  |  |
| 359 | ЩРн-п- 6 модулей Бокс навесной пластик IP40 | 50 | шт |  |  |
| 360 | ЩРн-п- 8 модулей Бокс навесной пластик IP40 | 100 | шт |  |  |
| 361 | ЩРн-п-12 модулей Бокс навесной пластик IP40 | 100 | шт |  |  |
| 362 | ЩУ 1/1-1 74 У1 IP54 Корпус металлический (310х300х150) | 50 | шт |  |  |
| 363 | ЩУ 3ф/1-0-12 IP54 (ЩУРН-3/12 IP54) Корпус металлический (540х310х165) | 5 | шт |  |  |
| 364 | ЩУРв-1/ 9зо-1 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический | 10 | шт |  |  |
| 365 | ЩУРв-3/12зо-1 36 УХЛ3 IP30(31) Корпус металлический (550х320х165) | 10 | шт |  |  |
| 366 | ЩУРв-1/12зо-1 36 УХЛ3 IP30(31) Корпус металлический (480х320х165) | 1 | шт |  |  |
| 367 | ЯБПВУ-100А IP54 (с ПН-2) Рубильник | 1 | шт |  |  |
| 368 | ЯРП-100А IP54 (с ППНН) Ящик с рубильником и предохранителями | 1 | шт |  |  |
| 369 | ЯТП-0,25 220/36В-2 36 УХЛ4 IP30 Ящик с понижающим трансформатром | 1 | шт |  |  |
| 370 | ТТИ-А 500/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 24 | шт |  |  |
| 371 | СИЛ-20 Изолента самоспекающаяся (3м) (КВТ) | 1 | упак |  |  |
| 372 | КОПМ 1500 (ES 1500, SO 260) Комплект промежуточной подвески | 1 | шт |  |  |
| 373 | Скрепа СГ-20 100шт/упак (A200, NC 20) | 3 | упак |  |  |
| 374 | УК10 с т/з 4 места 2Р+PЕ/10м 3х1,5 мм2 "Industrial" Катушка | 2 | шт |  |  |
| 375 | УК20 с т/з 4 места 2Р+PЕ/20м 3х1,5 мм2 "Industrial" Катушка | 1 | шт |  |  |
| 376 | УК30 с т/з 4 места 2Р+PЕ/30м 3х1,5 мм2 "Industrial" Катушка | 1 | шт |  |  |
| 377 | УК40 на мет с т/з 4 места 2Р+PЕ/40м КГ 3х1,5мм2 IP44 "Professional" Катушка | 1 | шт |  |  |
| 378 | УК40 с т/з 4 места 2Р+PЕ/40м 3х1,5 мм2 "Industrial" Катушка ИЭК | 1 | шт |  |  |
| 379 | УК50 с термозащитой 4 места 2Р+PЕ/50метров 3х1,5 мм2 "Industrial" Катушка | 1 | шт |  |  |
| 380 | УКз16-004 (4 места/10м ПВС 3х1,5) Удлинитель силовой в корпусе | 1 | шт |  |  |
| 381 | УКз16-004 (4 места/20м ПВС 3х1,5) Удлинитель силовой в корпусе | 1 | шт |  |  |
| 382 | УКз16-004 (IP44 4 места/30м КГ 3х1,5 пласт.катушка) Удлинитель силовой | 1 | шт |  |  |
| 383 | Набор ключей "HEX" 9 шт.: 1.5-10 мм, длинные с шаром, (держатель в блистере), CR-V сталь "Алмаз" | 6 | шт |  |  |
| 384 | Набор ключей "TORX" с отверстием 7 шт: T9-T30 (круглый держатель в блистере), CR-V сталь "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 385 | Набор ключей "TORX" с отверстием 9 шт: Т10-Т50 (держатель в блистере), CR-V сталь "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 386 | Набор отверток 6 шт.: SL:3х75;5х100;6х100, PH:0х75;1х100;2х100 (карт. коробка), CR-V "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 387 | НМИ-01 "ЭкспертЭлектрик" Нож монтерский с пяткой, диэлектрический | 5 | шт |  |  |
| 388 | НМИ-02 "ЭкспертЭлектрик" Нож монтерский с прямым лезвием, диэлектрический | 5 | шт |  |  |
| 389 | Отвертка крестовая PH1x80, серия «ЭкспертЭлектрик» диэлектрическая | 5 | шт |  |  |
| 390 | Отвертка крестовая PH2x100, серия «ЭкспертЭлектрик» диэлектрическая | 5 | шт |  |  |
| 391 | Отвертка крестовая двухкомпонентная, CR-V тип PH0x75, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 392 | Отвертка крестовая двухкомпонентная, CR-V тип PH1x150, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 393 | Отвертка крестовая двухкомпонентная, CR-V тип PH1x75, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 394 | Отвертка крест. двухкомпонентная, СR-V тип PH2x100, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 395 | Отвертка шлицевая SL3x100, серия «ЭкспертЭлектрик» диэлектрическая | 5 | шт |  |  |
| 396 | Отвертка шлицевая SL4x100, серия «ЭкспертЭлектрик» диэлектрическая | 5 | шт |  |  |
| 397 | Отвертка шлицевая SL6x150, серия «ЭкспертЭлектрик» диэлектрическая | 5 | шт |  |  |
| 398 | Отвертка шлицевая двухкомпонентная, CR-V тип SL3.0x100, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 399 | Отвертка шлицевая двухкомпонентная, CR-V тип SL3.0x75, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 400 | Отвертка шлицевая двухкомпонентная, CR-V тип SL4.0x100, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 401 | Отвертка шлицевая двухкомпонентная, CR-V тип SL5.0x100, серия "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 402 | Отвертка-пробник (индикатор) 190 мм, 100-500В "ЭкспертЭлектрик" | 5 | шт |  |  |
| 403 | Отвертка-пробник (индикатор) с комбинированным жалом 160 мм, 100-500В "ЭкспертЭлектрик" | 5 | шт |  |  |
| 404 | Отвертка-пробник ОП-1 | 5 | шт |  |  |
| 405 | Рулетка 10м\*25мм, стальная лента, прорезиненное покрытие "Рубин" | 5 | шт |  |  |
| 406 | Рулетка 3м\*16мм, стальная лента, прорезиненное покрытие "Рубин" | 5 | шт |  |  |
| 407 | Рулетка 5м\*19мм, стальная лента, прорезиненное покрытие "Рубин" | 5 | шт |  |  |
| 408 | Рулетка 7,5м\*25мм, стальная лента, прорезиненное покрытие "Рубин" | 5 | шт |  |  |
| 409 | СИ-6А, сечение зачищ провода 0,25-6мм"МастерЭлектрик"Съемник изоляции автомат. | 1 | шт |  |  |
| 410 | Выключатель 1-кл. открытой установки IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 411 | Выключатель 1-кл. открытой установки IP20 10А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 412 | Выключатель 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 413 | Выключатель 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 414 | Выключатель 2-кл ОУ IP20 10А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 415 | Выключатель 2-кл. открытой установки IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 416 | Выключатель 2-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 417 | Выключатель 2-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 418 | Переключатель на 2 напр. 1-кл ОУ IP20 10А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 419 | Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 420 | Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 421 | Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 422 | Розетка 2П открытой установки IP20 10А 250В (керамика) сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 423 | Розетка 2П открытой установки IP20 10А, (керамика) бук"Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 424 | Розетка 2П открытой установки IP20 10А, бук"Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 425 | Розетка 2П ОУ IP20 10А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 426 | Розетка 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 427 | Розетка 2П+З открытой установки IP20 16А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 428 | Розетка 2П+З открытой установки IP20 16А,(керамика) бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 429 | Розетка 2П+З открытой установки с з/ш IP20 16А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 430 | Розетка 2П+З ОУ IP20 16А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 431 | Розетка TВ простая (0-2400 Гц, "мама") открытой установки, IP20 бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 432 | Розетка TФ (RJ-11) открытой установки IP20, бук "Ладога" TDM | 1 | шт |  |  |
| 433 | Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10А 250В (керамика) сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 434 | Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10А, (керамика) бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 435 | Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 436 | Розетка двойная 2П открытой установки с з/ш IP20 10А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 437 | Розетка двойная 2П ОУ IP20 10А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 438 | Розетка двойная 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 439 | Розетка двойная 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 440 | Розетка двойная 2П+З открытой установки IP20 16А, бук "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 441 | Розетка двойная 2П+З открытой установки с з/ш IP20 16А, сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 442 | Розетка двойная 2П+З ОУ IP20 16А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 443 | Розетка ТВ простая (0-2400Гц, мама) ОУ IP20 16А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 444 | Розетка ТФ (RJ-11) ОУ IP20 16А сосна "Ладога" | 1 | шт |  |  |
| 445 | Выключатель 1 кл. 10А "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 446 | Выключатель 1 кл. 10А "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 447 | Выключатель 2 кл. 10А "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 448 | Выключатель 2 кл. 10А "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 449 | Выключатель на 2 направления 1 кл. с подсветкой 10А белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 450 | Рамка 2-х постовая горизонтальная "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 451 | Рамка 2-х постовая горизонтальная "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 452 | Рамка 3-х постовая горизонтальная "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 453 | Рамка 3-х постовая горизонтальная "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 454 | Розетка 2П 10А 250В "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 455 | Розетка 2П 10А 250В "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 456 | Розетка 2П+З 16А 250В "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 457 | Розетка 2П+З 16А 250В "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 458 | Розетка двойная 2П 10А 250В "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 459 | Розетка двойная 2П 10А 250В "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 460 | Розетка двойная 2П+З 16А 250В "ЭКО" (бук) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 461 | Розетка двойная 2П+З 16А 250В "ЭКО" (сосна) "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 462 | Светорегулятор поворотный RL 600 Вт белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 463 | Розетка телефонная RJ11 + компьютерная RJ45 белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 464 | Розетка телефонная RJ11 белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 465 | Розетка телевизионная простая (0-2400МГц, "мама") белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 466 | Розетка компьютерная RJ45 белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 467 | Розетка двойная 2П+З с защ. шт. 16А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 468 | Розетка двойная 2П+З 16А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 469 | Розетка двойная 2П с защ. шт. 10А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 470 | Розетка двойная 2П 10А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 471 | Розетка 2П+З с защ. шт. 16А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 472 | Розетка 2П+З 16А 250В белая "Таймыр" (фарф.осн.) | 1 | шт |  |  |
| 473 | Розетка 2П с защ. шт. 10А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 474 | Розетка 2П 10А 250В белая "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 475 | Выключатель 3 кл. 10А белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 476 | Выключатель 2 кл. с подсветкой 10А белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 477 | Выключатель 2 кл. 10А белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 478 | Выключатель 1 кл. с подсветкой 10А белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 479 | Выключатель 1 кл. 10А белый "Таймыр" | 1 | шт |  |  |
| 480 | Розетка компьютерная 1xRG45 | 1 | шт |  |  |
| 481 | Розетка компьютерная 2xRG45 | 1 | шт |  |  |
| 482 | Розетка телефонная 2x6Р-4С | 1 | шт |  |  |
| 483 | Розетка телефонная RJ-11 1x6Р-4С | 1 | шт |  |  |
| 484 | RJ45 8P8C Настенная информационная розетка , кат.5Е, UTP, 1-порт, белая ITK | 1 | шт |  |  |
| 485 | RJ45 8P8C Настенная информационная розетка, кат.5Е UTP, 2-порта, белая ITK | 1 | шт |  |  |
| 486 | Блок на 2 гнезда 2П+З плоский 16А 250B | 1 | шт |  |  |
| 487 | Блок на 3 гнезда 2П+З круглый 16А 250B | 1 | шт |  |  |
| 488 | Футбольный мяч настол. 40Вт Е27 бело-черный Светильник | 1 | шт |  |  |
| 489 | Футбольный мяч настол. 40Вт Е27 красно-белый Светильник | 1 | шт |  |  |
| 490 | Светильник настольный 220В, 11Вт, G23, черный | 1 | шт |  |  |
| 491 | Светильник струбцина 220В, 11Вт, G23 черный | 1 | шт |  |  |
| 492 | Компакт 2, аккумуляторный, 3 светодиода 7 лм/Вт Фонарь-брелок | 1 | шт |  |  |
| 493 | Компакт 3, светодиодный 3 лм/Вт, батареи типа 3 \*AG13 в комплекте Фонарь-брелок | 1 | шт |  |  |
| 494 | Фонарь автомобильный 6 в 1, 90 лм/Вт, бат. 2\*АА (в комплект не входят) | 5 | шт |  |  |
| 495 | Металл, 1,5 В cветодиод 80 лм/Вт, батареи типа 3\*AAA (в комплект не входят) Фонарь светодиодный | 10 | шт |  |  |
| 496 | Фонарь светодиодный "Велосипедный 2" с креплением, 9 LED, 30 лм/Вт, 3\*AAA | 5 | шт |  |  |
| 497 | LP-02-PRO 36Вт 230В 6500К 2700лм 595х595х8мм без ЭПРА БЕЛАЯ IP40 Панель светодиод LLT | 1 | шт |  |  |
| 498 | ЭПРА-36-PRO 36Вт серии ЕМС PRO LLT | 1 | шт |  |  |
| 499 | ДВО 6560-P 36Вт,6500К,Светильник светодиодный с ЭПРА, призма | 1 | шт |  |  |
| 500 | ДВО 6566 eco, 36Вт, 6500К, 595x595х10 с ЭПРА Светодиодная панель | 1 | шт |  |  |
| 501 | УШ-1КВ 2х0,75/ 2метра, белый Шнур с плоской вилкой и выключателем | 1 | шт |  |  |
| 502 | УШ-1КВ 2х0,75/ 2метра, черный Шнур с плоской вилкой и выключателем | 1 | шт |  |  |
| 503 | СДО05-10Д(детектор)светодиодный серый SMD 600Лм IP44 Прожектор | 1 | шт |  |  |
| 504 | СДО05-20Д(детектор)светодиодный серый SMD 1400Лм IP44 Прожектор | 1 | шт |  |  |
| 505 | СДО07-30 светодиодный серый IP65 Прожектор | 1 | шт |  |  |
| 506 | СДО05-30Д(детектор)светодиодный серый SMD 2100Лм IP44 Прожектор | 1 | шт |  |  |
| 507 | СДО07-50 светодиодный серый IP65 Прожектор | 1 | шт |  |  |
| 508 | СПБ-2 155-5 5Вт 52LED IP20 400лм 155мм белый Светильник светодиодный | 1 | шт |  |  |
| 509 | СПБ-2 210-10 10Вт IP20 800лм 210мм белый Светильник светодиодный | 1 | шт |  |  |
| 510 | СПБ-2 310-20 20Вт IP20 1600лм 310мм белый Светильник светодиодный | 1 | шт |  |  |
| 511 | СПБ-2Д 155-5 5Вт 400лм IP20 155мм с датчиком белый Светильник светодиодный | 1 | шт |  |  |
| 512 | СПБ-2Д 210-10 10Вт 800лм IP20 210мм Светильник светодиодный с датчиком белый | 1 | шт |  |  |
| 513 | СПБ-2Д 310-20 20Вт 1600лм IP20 310мм серый Светильник светодиодный с датчиком | 1 | шт |  |  |
| 514 | Вилка 013 16А 2Р+РЕ 220В IP44 | 2 | шт |  |  |
| 515 | Вилка 023 32А 2P+PE 220B IP44 | 1 | шт |  |  |
| 516 | Вилка 033 63А 2Р+РЕ 220В IP54 | 1 | шт |  |  |
| 517 | Вилка 015 16А 3Р+РЕ+N 380B IP44 | 1 | шт |  |  |
| 518 | Вилка 025 32А 3P+PE+N 380B IP44 | 1 | шт |  |  |
| 519 | Вилка 035 63А 3P+PE+N 380B IP54 | 1 | шт |  |  |
| 520 | Розетка 113 16А стационарная 2Р+РЕ 220В IP44 | 1 | шт |  |  |
| 521 | Розетка 123 32А стационарная 2Р+РЕ 220В IP44 | 1 | шт |  |  |
| 522 | Розетка 133 63А стационарная 2Р+РЕ 220В IP54 | 1 | шт |  |  |
| 523 | Розетка 134 63А стационарная 3Р+РЕ 380В IP54 | 1 | шт |  |  |
| 524 | Розетка 114 16А стационарная 3Р+РЕ 380В IP44 | 1 | шт |  |  |
| 525 | Розетка 124 32А стационарная 3Р+РЕ 380В IP44 | 1 | шт |  |  |
| 526 | Пассатижи 160 мм 1000В Expert | 1 | шт |  |  |
| 527 | Пассатижи 200 мм 1000В Expert | 1 | шт |  |  |
| 528 | AN Ножницы 01035 | 1 | шт |  |  |
| 529 | WS-08 Инструмент для снятия изоляции | 1 | шт |  |  |
| 530 | Бокорезы 165 мм изолированные с устройством для снятия изоляции HAUPA 211207 | 1 | шт |  |  |
| 531 | Длинногубцы 200мм Эксперт диэлектрические | 1 | шт |  |  |
| 532 | Клещи 200 мм изогнутые с удлиненными губками VDE HAUPA 211210 | 1 | шт |  |  |
| 533 | НИИ-01 Набор изолир. инструмента Стандарт | 5 | шт |  |  |
| 534 | НИИ-03 Набор изолир. инструмента | 5 | шт |  |  |
| 535 | НИО-03 Набор изолированных отверток Стандарт | 2 | компл |  |  |
| 536 | НИО-06 Набор изолированных отверток Стандарт | 2 | компл |  |  |
| 537 | НКТ-30 Кабельные ножницы | 2 | шт |  |  |
| 538 | НМИ-01 Нож диэлектрический | 3 | шт |  |  |
| 539 | НМИ-03 Нож изолированный | 10 | шт |  |  |
| 540 | ДА-12Л (N) RWS Дрель аккумуляторная | 1 | шт |  |  |
| 541 | ДА-14,4 RWS Дрель аккумуляторная | 1 | шт |  |  |
| 542 | ДУ-13/580 ЭР Интерскол Дрель | 1 | шт |  |  |
| 543 | ПЭ-750/24 ЭР Энкор Перфоратор 50110 27042 | 1 | шт |  |  |
| 544 | УШМ-125/1100 Углошлифовальная машина | 1 | шт |  |  |
| 545 | Паяльник с керам.нагревателем, долговечное жало 220V 30Вт | 1 | шт |  |  |
| 546 | Припой с канифолью 10гр.d=1.0мм (Sn60 Pd40 Flux 2.2%) | 1 | шт |  |  |
| 547 | ДД-035-W Датчик движения инфракрасный 500Вт 140 гр.12м IP20 белый | 10 | шт |  |  |
| 548 | ДД 008 Датчик движ белый, макс. нагрузка1100Вт, угол об.180град., дал12м, IP44, | 10 | шт |  |  |
| 549 | ДДПр-01 (белый) 1100Вт, 5-480с, 12м, 5+Лк, 120гр, IP44, Датчик движения на прожектор | 10 | шт |  |  |
| 550 | ПИН-90 2М Индикатор напряжения 50(60)-1000В | 10 | шт |  |  |
| 551 | Токоизмерительные клещи Expert 266F | 1 | шт |  |  |
| 552 | РН-104 Реле напряжения | 1 | шт |  |  |
| 553 | РНПП-311М Реле напряжения | 1 | шт |  |  |
| 554 | AF09-30-10-13 Контактор с универсальной катушкой управления 100-250BAC/DC АББ | 1 | шт |  |  |
| 555 | AF12-30-01-13 Контактор с универсальной катушкой управления 100-250BAC/DC | 1 | шт |  |  |
| 556 | КЛЛ-RM63 FR-15 Вт-2700 К–Е27 Лампа энергосберегающая | 3 | шт |  |  |
| 557 | КЛЛ-RM80 FR-15 Вт-2700 К–Е27 Лампа энергосберегающая | 3 | шт |  |  |
| 558 | КЭЛ-FS Е27 20Вт 4000К Т2 Лампа энергосберегающая спираль | 3 | шт |  |  |
| 559 | КЛЛ-FSТ2-11 Вт-4000 К–Е27 КОМПАКТ (35х98 мм) Лампа энергосберегающая | 1 | шт |  |  |
| 560 | КЛЛ-FSТ2-15 Вт-2700 К–Е27 КОМПАКТ (40х98 мм) Лампа энергосберегающая | 1 | шт |  |  |
| 561 | L58W/830 Lumilux Лампа люминесцентная Osram | 1 | шт |  |  |
| 562 | TLD 58W/33-640 G13 PHILIPS Лампа люминесцентная | 1 | шт |  |  |
| 563 | ДРЛ-400 Вт Е40 Лампа ртутная высокого давления | 1 | шт |  |  |
| 564 | LED-A60-standard 11W, 3000K, 900лм, E27, 230В Лампа светодиодная | 1 | шт |  |  |
| 565 | LED-A60-standard 11W, 4000K, 990лм, E27, 230В Лампа светодиодная | 1 | шт |  |  |
| 566 | A60 шар 11Вт 230В 3000К E27 Лампа светодиодная ECO | 50 | шт |  |  |
| 567 | A60 шар 11Вт 990лм 230В 4000К E27 Лампа светодиодная ECO | 50 | шт |  |  |
| 568 | LED-HP-PRO 50Вт 230В Е27 с адаптером E40 6500К 4500Лм Лампа светодиодная | 1 | шт |  |  |
| 569 | ВА 47-29 1р х-ка С 10А Автоматический выключатель | 12 | шт |  |  |
| 570 | ВА 47-29 1р х-ка С 20А Автоматический выключатель | 12 | шт |  |  |
| 571 | ВА 47-29 1р х-ка С 63А Автоматический выключатель | 12 | шт |  |  |
| 572 | ВА 47-29 1р 20А х-ка В Автоматический выключатель | 12 | шт |  |  |
| 573 | ВА 47-29 1р х-ка С 2 А Автоматический выключатель | 12 | шт |  |  |
| 574 | ВА 47-29 1р х-ка С 50А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 575 | ВА 47-100 1р х-ка С 40А 10 кА Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 576 | ВА 47-100 1р х-ка С 63А 10 кА Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 577 | ВА 47-100 1р х-ка С80А 10 кА Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 578 | АП50Б 2МТ 10А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 579 | ВА 47-29 2р х-ка С 16А Автомат выключатель | 5 | шт |  |  |
| 580 | ВА 47-29 2р х-ка С 20А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 581 | ВА 47-29 2р х-ка С 63А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 582 | ВА 47-29 2р 10А х-ка В Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 583 | ВА 47-29 2р 16А х-ка В Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 584 | ВА 47-29 2р 25А х-ка В Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 585 | ВА 47-29 2р 40А х-ка В Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 586 | ВА 47-29 3р 20А х-ка B Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 587 | ВА 47-29 3р 25А х-ка B Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 588 | ВА 47-29 3р 32А х-ка B Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 589 | ВА 47-29 3р 40А х-ка B Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 590 | ВА 47-29 3р 50А х-ка B Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 591 | ВА 47-29 3р 63А х-ка B Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 592 | ВА 47-29 3р х-ка С 20А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 593 | ВА 47-29 3р х-ка С 32А 4,5кА Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 594 | ВА 47-29 3р х-ка С 50А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 595 | ВА 47-29 3р х-ка С 63А Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 596 | ВА 47-100 3р х-ка С 100А 10кА Автоматический выключатель | 5 | шт |  |  |
| 597 | АВДТ63 С32/100мА Автоматический выключатель дифференциального тока | 3 | шт |  |  |
| 598 | АВДТ63 С25/ 30 Автоматический выключатель дифференциального тока | 3 | шт |  |  |
| 599 | АВДТ63 С16/ 30 Автоматический выключатель дифференциального тока | 3 | шт |  |  |
| 600 | УЗО ИЭК 2п 16А 10мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 3 | шт |  |  |
| 601 | УЗО ИЭК 2п 16А 30мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 3 | шт |  |  |
| 602 | УЗО ИЭК 2п 25А 10мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 3 | шт |  |  |
| 603 | УЗО ИЭК 2п 25А 30мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 3 | шт |  |  |
| 604 | УЗО ИЭК 2п 32А 30мА ВД1-63 Выключатель дифференциальный | 3 | шт |  |  |
| 605 | 27350 G13 Патрон для люминесцентных. ламп вставной | 1 | шт |  |  |
| 606 | 27450 G13 Патрон со стартеродержателем вставной | 1 | шт |  |  |
| 607 | 27700 G13 Патрон сквозной | 1 | шт |  |  |
| 608 | 43100 Стартеродержатель VS с креплением под винт | 1 | шт |  |  |
| 609 | 47506 Патрон G13 подпружиненный VS | 1 | шт |  |  |
| 610 | G13 Патрон накидной со стартеродержателем | 10 | шт |  |  |
| 611 | Е-14 Патрон миньон карболитовый (1уп=40шт) | 10 | шт |  |  |
| 612 | Е-14 Патрон миньон керамический (1уп=400шт) | 10 | шт |  |  |
| 613 | Е-27 Патрон керамический подвесной | 10 | шт |  |  |
| 614 | Е-27 Патрон потолочный прямой карболитовый | 10 | шт |  |  |
| 615 | Е-27 (1уп.=12шт.) Патрон настенный наклонный | 10 | шт |  |  |
| 616 | Дроссель 1И100-ДНАТ 46-003 УХЛ2 откр. 220В | 5 | шт |  |  |
| 617 | Дроссель 1И125 ДРЛ 44Н-003 УХЛ2 откр. | 5 | шт |  |  |
| 618 | Дроссель 1И400 ДНаТ 46Н-001.УХЛ2 откр. | 5 | шт |  |  |
| 619 | ПРА для ДНаТ 250Вт встраиваемые 1И250ДНаТ71-100 | 5 | шт |  |  |
| 620 | EB-PL-218-EA2 Электронный пускорегулирующий аппарат | 5 | шт |  |  |
| 621 | ЭПРА ETL-218-А2 2х18Вт Т8/G13 (1уп.=100шт.) | 5 | шт |  |  |
| 622 | ЭПРА ETL-236-A2 2x36Вт Т8/G13 Пускорегулирующий аппарат | 5 | шт |  |  |
| 623 | HF-Select 236 TL-D 220 балласт электронный (EEI=A2) коэф. пульсации менее 5 % PHILIPS | 5 | шт |  |  |
| 624 | Прожектор ИО 150 галогенный черный IP54 (24) | 10 | шт |  |  |
| 625 | Прожектор ИО 500 галогенный белый IP54 (16) | 10 | шт |  |  |
| 626 | Прожектор ИО 500Д (детектор) галогенный черный IP54 | 10 | шт |  |  |
| 627 | LEG 60915 Табличка "Выход" 230х45 | 2 | шт |  |  |
| 628 | К1П-0,3-0,35 на опору Кронштейн | 1 | шт |  |  |
| 629 | К1П-0,3-0,35 на опору с 1 хомутом Кронштейн | 1 | шт |  |  |
| 630 | РКУ-06-250-012М б/с Светильник "Сура" К7640АА-1В 1030050088 | 1 | шт |  |  |
| 631 | РКУ-44-250-001 с/с Светильник "Форвард" 1030050190 | 1 | шт |  |  |
| 632 | НПП 1101 Светильник белый/круг 100Вт IP54 | 8 | шт |  |  |
| 633 | НПП1401 Светильник белый/овал 60Вт IP54 (12) | 10 | шт |  |  |
| 634 | НББ 64-60-025 УХЛ4 IP20 (шар пластик/наклонное основание) Светильник | 1 | шт |  |  |
| 635 | НПП1402 Светильник белый/овал с реш. 60Вт IP54 (12) | 10 | шт |  |  |
| 636 | СД 1\*60 Вт E27 полукруг белый Светильник декоративный | 1 | шт |  |  |
| 637 | СД 1\*60 Вт E27 полукруг янтарный Светильник декоративный | 1 | шт |  |  |
| 638 | НПО3231Д белый 2х25 IP20 Светильник с датчиком движения | 1 | шт |  |  |
| 639 | TLWP236 PS ECP (без ламп, с зеркальн. отражателем (04816) Светильник с ЭПРА (EEI=A3) IP66 | 1 | шт |  |  |
| 640 | TLC418 EL Светильник люм.встр.зерк.ЭПРА Helvar (EEI=A2) (без ламп) пульсации менее 5% | 1 | шт |  |  |
| 641 | ЛВО418 D ECP Светильник встраиваемый зерк., 595х595, ЭПРА (EEI=A3) (без ламп) пульсации 12% | 1 | шт |  |  |
| 642 | TL436 OL Светильник накладной опаловый с ЭмПРА (без ламп) | 1 | шт |  |  |
| 643 | FA55M Фонарь ЭРА Акк6V 2.5Ah 9хLED,галог 10W, люм 7W, 3У 220V+12V карт | 1 | шт |  |  |
| 644 | LP-КПТ Комплект подвесов на тросах для панели светодиодной (1уп=1шт) | 1 | шт |  |  |
| 645 | LP-КПП-Д Комплект подвесов потолочный Длинный для панели светодиодной (1уп=1шт) | 1 | шт |  |  |
| 646 | LP-КПП-К Комплект подвесов потолочный короткий для панели светодиодной (1уп=1шт) | 1 | шт |  |  |
| 647 | ДПО 1801 белый круг пластик LED 12x1Вт 4500К IP54 Светильник | 1 | шт |  |  |
| 648 | TLPL06 ECP (LED) 50Вт 4350лм, 1189х142 IP30,4000-4300K Ra70 Светильник светодиодный потолочный | 1 | шт |  |  |
| 649 | LE-СПО-05-023-0118-20Д Светильник с текстур. рас. 23Вт 1400lm,4800K, пульс.менее 5% 555х140х65 IP20 | 1 | шт |  |  |
| 650 | Держатель предохранителя 160А ДП-33, габарит 0 | 1 | шт |  |  |
| 651 | Держатель предохранителя 630А ДП-39, габарит 3 | 1 | шт |  |  |
| 652 | Держатель предохранителя 630А ДП-39, габарит 3 | 1 | шт |  |  |
| 653 | ПН2-250 160А Предохранитель | 1 | шт |  |  |
| 654 | ППНН-33, габарит 0, 32А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 655 | ППНН-33, габарит 00, 63А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 656 | ППНН-33, габарит 00, 100А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 657 | ППНН-35, габарит 1, 63А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 658 | ППНН-35, габарит 1, 80А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 659 | ППНН-35, габарит 1, 100А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 660 | ППНН-37, габарит 2, 250А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 661 | ППНИ-33, габарит 0, 16А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 662 | ППНИ-33, габарит 0, 32А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 663 | ППНИ-33, габарит 0, 40А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 664 | ППНИ-33, габарит 0, 50А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 665 | ППНИ-33, габарит 0, 63А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 666 | ППНИ-33, габарит 0,100А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 667 | ППНИ-33, габарит 0,125А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 668 | ППНИ-33, габарит 00, 32А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 669 | ППНИ-33, габарит 00, 40А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 670 | ППНИ-33, габарит 00, 50А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 671 | ППНИ-33, габарит 00, 63А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 672 | ППНИ-35, габарит 1, 40А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 673 | ППНИ-35, габарит 1, 50А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 674 | ППНИ-35, габарит 1, 63А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 675 | ППНИ-35, габарит 1, 125А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 676 | ППНИ-37, габарит 2, 250А Плавкая вставка предохранителя | 1 | шт |  |  |
| 677 | Ручка съема (РС-1) предохранителей ПН2 и ППН | 1 | шт |  |  |
| 678 | НПН-2 10А Предохранитель | 1 | шт |  |  |
| 679 | ПН2-100 31,5А Предохранитель | 1 | шт |  |  |
| 680 | ПН2-100 80А Предохранитель | 1 | шт |  |  |
| 681 | ПН2-100У3 40А Предохранитель | 1 | шт |  |  |
| 682 | ПН2-100У3 63А Предохранитель | 1 | шт |  |  |
| 683 | РБ-32 250А Рубильник правый привод | 1 | шт |  |  |
| 684 | ЯРП-400А 74 У1 IP54 Ящик с рубильником | 1 | шт |  |  |
| 685 | ЯРП-250А IP54 (с ППНН) Ящик с рубильником и предохранителями | 1 | шт |  |  |
| 686 | ЯРП-400А IP54 (с ППНН) Ящик с рубильником и предохранителями | 1 | шт |  |  |
| 687 | Символ "Молния" 160х160х160мм (треугольник) | 10 | шт |  |  |
| 688 | Стой Опасно для жизни! плакат 280х210 | 10 | шт |  |  |
| 689 | Маркировочная таблица на 12 модулей | 10 | шт |  |  |
| 690 | Символ "380 В" 15х50 мм | 10 | шт |  |  |
| 691 | Символ "12 В" 15х50 мм | 10 | шт |  |  |
| 692 | Символ "36 В" 15х50 мм | 10 | шт |  |  |
| 693 | Символ "N" d=20мм | 10 | шт |  |  |
| 694 | Символ "Молния" 25х 25х 25мм (треугольник) | 10 | шт |  |  |
| 695 | Символ "Молния" 130х130х130мм (треугольник) | 10 | шт |  |  |
| 696 | Символ "Опасно" 105х148мм | 11 | шт |  |  |
| 697 | Заземление (комплект) в частном доме ZandZ ДОМ (6 метров) | 1 | компл |  |  |
| 698 | Заземляющий провод 200мм с 2мя наконечниками (ПВ-3х2,5 НКИ-2-6) | 20 | шт |  |  |
| 699 | Перчатки диэлектрические бесшовные (латекс) | 10 | п |  |  |
| 700 | Проводник заземляющий П-1 S=6мм (L=308мм с одним наконеч) | 10 | шт |  |  |
| 701 | Проводник заземляющий П-500 S=6мм (с двумя наконеч) | 10 | шт |  |  |
| 702 | GE 50140 Держатель-клипса с защелкой д.16 для жесткой и гибкой трубы, серый, RAL7035 (100/1000шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 703 | GE 50141 Держатель-клипса с защелкой д.20 для жесткой и гибкой трубы, серый, RAL7035 (100/1000шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 704 | GE 50142 Держатель-клипса с защелкой д.25 для жесткой и гибкой трубы | 10 | шт |  |  |
| 705 | GE 50150 Поворот на 90гр.плавный с раструб. д.16 для жесткой трубы, серый, RAL7035 (100/400шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 706 | GE 50151 Поворот на 90гр.плавный с раструб. д.20 для жесткой трубы, серый, RAL7035 (50/250шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 707 | GE 50152 Поворот на 90гр.плавный с раструб. д.25 для жесткой трубы, серый, RAL7035 (30/150шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 708 | GE 50153 Поворот на 90гр.плавный с раструб. д.32 для жесткой трубы, серый, RAL7035 (15/90шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 709 | GE 50162 Муфта соединительная. д.16 для жесткой и гибкой трубы, серый, RAL7035 100/2000шт/уп) | 10 | шт |  |  |
| 710 | 59405 Протяжка из нейлона, диаметр 3мм, длина 5м | 10 | шт |  |  |
| 711 | АМН 16-70 (SMOE-81971) Алюминиевый механический наконечник | 10 | шт |  |  |
| 712 | Зажим ЗОИ 16-95/2,5-35 (P 645, P2X-95, SLIW15.1) ответвительный изолированный | 10 | шт |  |  |
| 713 | Зажим ЗАБ 4х16-35 (SO 158) анкерный | 10 | шт |  |  |
| 714 | Зажим ЗАБу 4х10-35 (HEL-5505) анкерный | 10 | шт |  |  |
| 715 | Зажим ЗАН 70-95/2200 (PA 95-2000) анкерный | 10 | шт |  |  |
| 716 | КИ 16-150 (CECT 16-150) Колпачки герметичные | 10 | шт |  |  |
| 717 | Кронштейн анкерный КАБ-200 (CAB25) | 10 | шт |  |  |
| 718 | ГА- 16-5,4 Гильза алюминиевая | 10 | шт |  |  |
| 719 | ГА- 25-7 Гильза алюминиевая | 10 | шт |  |  |
| 720 | ГА- 35-8 Гильза алюминиевая | 10 | шт |  |  |
| 721 | ГА- 50-9 Гильза алюминиевая | 10 | шт |  |  |
| 722 | ГА- 70-12 Гильза алюминиевая | 10 | шт |  |  |
| 723 | ГМЛ- 6-4 Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 724 | ГМЛ- 16-6 Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 725 | ГМЛ- 4-3 Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 726 | ГМЛ- 25-7(8) Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 727 | ГМЛ- 35-9 Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 728 | ГМЛ- 50-11 Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 729 | ГМЛ- 70-13 Гильза медная луженая | 10 | шт |  |  |
| 730 | Заглушка КМЗ 15х10 (616 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 731 | Заглушка КМЗ 16х16 (550 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 732 | Заглушка КМЗ 20х10 (300 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 733 | Заглушка КМЗ 25х16 (200 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 734 | Поворот 90 гр. КМП 16х16 (350 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 735 | Поворот 90 гр. КМП 20х10 (150 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 736 | Поворот 90 гр. КМП 25х16 (130 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 737 | Поворот 90 гр. КМП 40х16 (80 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 738 | Угол внешний КМН 15х10 (300шт.) | 10 | шт |  |  |
| 739 | Угол внешний КМН 16х16 (300шт.) | 10 | шт |  |  |
| 740 | Угол внешний КМН 20х10 (120шт.) | 10 | шт |  |  |
| 741 | Угол внешний КМН 25х16 (140шт.) | 10 | шт |  |  |
| 742 | Угол внешний КМН 40х16 (98шт.) | 10 | шт |  |  |
| 743 | Угол внутренний КМВ 16х16 (300шт.) | 10 | шт |  |  |
| 744 | Угол внутренний КМВ 20х10 (120шт.) | 10 | шт |  |  |
| 745 | Угол внутренний КМВ 25х16 (112шт.) | 10 | шт |  |  |
| 746 | Угол внутренний КМВ 40х16 (116шт.) | 10 | шт |  |  |
| 747 | Угол внутренний КМВ 40х25 (78 шт.) | 10 | шт |  |  |
| 748 | Кабель-канал 100х40 (24) белый народный | 10 | м |  |  |
| 749 | Кабель-канал 40х25 ( 50) | 10 | м |  |  |
| 750 | Кабель-канал 60х40 ( 20) | 10 | м |  |  |
| 751 | ТА- 35-10-8 Наконечник алюминиевый | 10 | шт |  |  |
| 752 | ТА- 50-10-9 Наконечник алюминиевый | 10 | шт |  |  |
| 753 | ТА- 95-12-13 Наконечник алюминиевый | 10 | шт |  |  |
| 754 | ТА-150-12-16(17) Наконечник алюм. (КВТ) | 10 | шт |  |  |
| 755 | DT- 10 (10-6-5) наконечник медный прессованный кабельный | 10 | шт |  |  |
| 756 | DT- 16 (16-8-5) наконечник медный прессованный кабельный | 10 | шт |  |  |
| 757 | DT- 70 (70-12-11) наконечник медный прессованный кабельный | 10 | шт |  |  |
| 758 | DT-120 (120-14-15) наконечник медный прессованный кабельный | 10 | шт |  |  |
| 759 | ТМЛ- 10-8-5 Наконечник медный луженый (уп.100шт.) | 10 | шт |  |  |
| 760 | ТМЛ- 16-6-6 Наконечник медный луженый (уп.100шт.) | 10 | шт |  |  |
| 761 | ТМЛ- 16-8-6 Наконечник медный луженый (уп.100шт.) | 10 | шт |  |  |
| 762 | ТМЛ- 25- 8-7(8) Наконечник медный луженый (уп.100шт.) | 10 | шт |  |  |
| 763 | ТМЛ- 35-10-10 Наконечник медный луженый (уп.100шт.) | 10 | шт |  |  |
| 764 | ТМЛ- 50-10-11 Наконечник медный луженый | 10 | шт |  |  |
| 765 | ТМЛ-150-12-19 Наконечник медный луженый (уп.30шт.) | 10 | шт |  |  |
| 766 | Дюбель хомут 6х14 полипропилен черный (уп./50шт) | 10 | упак |  |  |
| 767 | Хомут для СИП ХС-260 (100 шт/упак) | 10 | упак |  |  |
| 768 | 25210 Хомут PL6.6 белый 3,6х290 | 100 | шт |  |  |
| 769 | Клемма M10/10 винт 10мм.кв. | 10 | шт |  |  |
| 770 | Клемма M4/6 винт 4мм.кв. | 10 | шт |  |  |
| 771 | Клемма M4/6.N винт 4мм.кв. | 101 | шт |  |  |
| 772 | Сжим У-731 (4-10 мм2/1,5-10 мм2 ответвл)(140) | 10 | шт |  |  |
| 773 | Сжим У-731М инд. стикер (4-10 : 1,5-10 мм2) IP20ответвительный | 10 | шт |  |  |
| 774 | Сжим У-870М (95-150:16-50 мм2) ответвительный IP20 | 10 | шт |  |  |
| 775 | СИЗ-1 1,5-3,5 (100 шт) | 100 | шт |  |  |
| 776 | СИЗ-1 3,0 мм2 желтый (100 шт) | 100 | шт |  |  |
| 777 | СИЗ-1 9,0-25,0 (100 шт) | 20 | шт |  |  |
| 778 | 35091 Распределительная коробка откр установки 100х100х50 IP55, сер(45) | 10 | шт |  |  |
| 779 | КР 100х100х44 ОП с клем. колодкой белая IP40 Коробка распаячная | 10 | шт |  |  |
| 780 | Полоса монтажная Лоскутова | 20 | шт |  |  |
| 781 | Скоба металлическая д=16-17мм двухлапковая (d креп отв 7х4) | 20 | шт |  |  |
| 782 | Скоба металлическая д=16-17мм однолапковая (d креп отв 7х4) | 20 | шт |  |  |
| 783 | Скоба металлическая д=19-20мм однолапковая (d креп отв 7х4) | 20 | шт |  |  |
| 784 | Скоба металлическая д=21-22мм двухлапковая (d креп отв 7х4) | 20 | шт |  |  |
| 785 | Скоба металлическая д=25-26мм двухлапковая (d креп отв 7х4) | 20 | шт |  |  |
| 786 | Скоба металлическая д=25-26мм однолапковая (d креп отв 7х4) | 20 | шт |  |  |
| 787 | Скоба металлическая д=31-32мм однолапковая (d креп отв 9х6) | 20 | шт |  |  |
| 788 | Лоток неперфорированный 100х100х3000, 0,8мм | 3 | м |  |  |
| 789 | 35061 Лоток 80х80 L3000мм | 3 | м |  |  |
| 790 | 35521 Крышка на лоток с заземлением осн. 80 L 3000 мм | 3 | м |  |  |
| 791 | Оконцеватель для металлорукава 20 мм | 5 | шт |  |  |
| 792 | Оконцеватель для металлорукава 25 мм | 5 | шт |  |  |
| 793 | Оконцеватель для металлорукава 32 мм | 5 | шт |  |  |
| 794 | Металлорукав d-15 мм (50м/уп) | 10 | м |  |  |
| 795 | Металлорукав d-20 мм (15м/уп.) | 2 | упак |  |  |
| 796 | Металлорукав d-25 мм (50м/уп) | 10 | м |  |  |
| 797 | Металлорукав d-25 мм (50м/уп.) | 10 | м |  |  |
| 798 | Металлорукав МРПИнг d-38 мм черный (20м/уп) в ПВХ оболочке | 10 | м |  |  |
| 799 | Трос стальной в ПВХ изоляции d=2.5 (катушка 200м) | 50 | м |  |  |
| 800 | Трос стальной в ПВХ изоляции d=3 (катушка 200м) | 50 | м |  |  |
| 801 | Термоусадочная трубка 2,36/1,55мм PTFE AWG16 (1.22м,Raychman) | 3 | шт |  |  |
| 802 | Термоусадочная трубка 4,8/2,4мм прозр PBF (50шт/уп.) | 3 | шт |  |  |
| 803 | Термоусадочная трубка 6,4/3,2мм проз PBF (50шт/уп) | 3 | шт |  |  |
| 804 | Термоусадочная трубка 9,5/4,8мм прозр PBF (50шт/уп.) | 3 | шт |  |  |
| 805 | Термоусадочная трубка 15,8/8,0мм прозр PBF (50 шт/уп) | 3 | шт |  |  |
| 806 | Термоусадочная трубка СТТК (3:1) 75/20 (КВТ) | 3 | м |  |  |
| 807 | Термоусадочная трубка ТТК (4:1) 12/3 (КВТ) | 3 | м |  |  |
| 808 | Термоусадочная трубка ТТК (4:1) 24/6 (КВТ) | 3 | м |  |  |
| 809 | Термоусадочная трубка ТТК (4:1) 32/8 | 3 | м |  |  |
| 810 | Термоусадочная трубка ТТК (4:1) 52/13 | 3 | м |  |  |
| 811 | Термоусадочная трубка ТТУ 6/ 3 желтая | 3 | м |  |  |
| 812 | Термоусадочная трубка ТТУ 6/ 3 зеленая | 3 | м |  |  |
| 813 | Термоусадочная трубка ТТУ 6/ 3 красная 200 м/упак | 3 | м |  |  |
| 814 | Термоусадочная трубка ТТУ 6/ 3 синяя 200 м/упак | 3 | м |  |  |
| 815 | Термоусадочная трубка ТТУ 8/ 4 красная 100 м/упак | 3 | м |  |  |
| 816 | Термоусадочная трубка ТТУ 8/ 4 желтая 100 м/упак | 3 | м |  |  |
| 817 | Термоусадочная трубка ТТУ 8/ 4 желто-зеленая 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 818 | Термоусадочная трубка ТТУ 8/ 4 зеленая 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 819 | Термоусадочная трубка ТТУ 8/ 4 синяя | 3 | м |  |  |
| 820 | Термоусадочная трубка ТТУ 10/ 5 желтая 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 821 | Термоусадочная трубка ТТУ 10/ 5 зеленая 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 822 | Термоусадочная трубка ТТУ 10/ 5 красная 100 м/упак | 3 | м |  |  |
| 823 | Термоусадочная трубка ТТУ 10/ 5 синяя 100 м/упак | 3 | м |  |  |
| 824 | Термоусадочная трубка ТТУ 12/ 6 зеленая 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 825 | Термоусадочная трубка ТТУ 12/ 6 красная 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 826 | Термоусадочная трубка ТТУ 12/ 6 синяя 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 827 | Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 желтая 100 м/упак | 3 | м |  |  |
| 828 | Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 черная 100 м/упак | 3 | м |  |  |
| 829 | Термоусадочная трубка ТТУ 16/ 8 красная | 3 | м |  |  |
| 830 | Термоусадочная трубка ТТУ 16/ 8 желтая | 3 | м |  |  |
| 831 | Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 желтая 100м/упак. | 3 | м |  |  |
| 832 | Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 синяя 100м/упак. | 3 | м |  |  |
| 833 | Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 зеленая 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 834 | Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 красная 100м/упак | 3 | м |  |  |
| 835 | Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 синяя | 3 | м |  |  |
| 836 | Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 желтая 50м/упак | 3 | м |  |  |
| 837 | Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 зеленая 50м/упак | 3 | м |  |  |
| 838 | Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 красная 50м/упак | 3 | м |  |  |
| 839 | Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 желтая 50 м/упак | 3 | м |  |  |
| 840 | Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 зеленяя 50 м/упак | 3 | м |  |  |
| 841 | Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 синяя 50 м/упак | 3 | м |  |  |
| 842 | Гоф/труба лег.с протяж. d-50 мм (15м) | 2 | упак |  |  |
| 843 | Гоф/труба лег.с протяж. d-63 мм (15м) | 2 | упак |  |  |
| 844 | 80016 Труба PA6V0, гибкая гофр. д.16мм, без протяжки | 10 | м |  |  |
| 845 | 80020 Труба PA6V0, гибкая гофр. д.20мм, без протяжки | 10 | м |  |  |
| 846 | 80025 Труба PA6V0, гибкая гофр. д.25мм, без протяжки | 10 | м |  |  |
| 847 | 80032 Труба PA6V0, гибкая гофр. д.32мм, без протяжки | 10 | м |  |  |
| 848 | Труба ПВХ жёсткая атмосферостойкая д.25мм, тяжёлая, 3м, цвет серый 63525UF | 3 | м |  |  |
| 849 | Труба ПВХ жесткая гладкая легкая 2м d-32 мм 62932 (20м) | 2 | м |  |  |
| 850 | Труба ПВХ жесткая гладкая легкая 2м d-50 мм 62950 (10м) | 2 | м |  |  |
| 851 | ЯТП-0,25 220/42-2 36 Ящик с понижающим трансформатором УХЛ4 IP30 | 1 | шт |  |  |
| 852 | Трансформатор ОСО-0,25 220/36 | 1 | шт |  |  |
| 853 | LEG 404926 Гребенка распределительная 1П 12мод. | 5 | шт |  |  |
| 854 | Шина соедин. 2Р 100А (дл.1м) типа PIN (штырь) | 5 | шт |  |  |
| 855 | Шина соедин. 3Р 100А типа PIN (штырь) (дл. 1м) | 5 | шт |  |  |
| 856 | Шина соедин. 3Р 100А типа PIN (штырь) шаг 27 мм (дл. 1м) | 5 | шт |  |  |
| 857 | Дюбель хомут 5-10мм нейлон белый (100шт) | 3 | упак |  |  |
| 858 | Хомут для кабеля 3,6х300 нейлон (белый) (100 шт.) | 21 | упак |  |  |
| 859 | Щмп-1-1 IP31 Корпус металлический (395х310х150) | 10 | шт |  |  |
| 860 | Щмп-2-0 36 УХЛ3 IP31 Корпус металлический (500х400х220) | 5 | шт |  |  |
| 861 | ЩМП-5-0 IP31 (1000х650х300) Корпус металлический | 5 | шт |  |  |
| 862 | ВА 47-29 2р х-ка С 4А Автоматический выключатель | 12 | шт |  |  |
| 863 | РАр10-3-ОП Розетка с заземлением на DIN-рейку | 12 | шт |  |  |
| 864 | Е1508 Наконечник-гильза 1,5 кв. мм с изолированным фланцем (красный) (100 шт.) | 10 | упак |  |  |
| 865 | Лента бандажная ЛМ-50 (F 2007, COT37, F207) (1уп-50м) | 50 | м |  |  |
| 866 | КМ 41212-01 Коробка распред. наруж. уст-ки 75х75х20 с контактной группой | 10 | шт |  |  |
| 867 | ТТИ-А 800/5А 5ВА класс 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 868 | ТТЭ-А 800/5А 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 869 | ТТЭ-А 500/5А 0,5 Трансформатор тока | 12 | шт |  |  |
| 870 | Т-0,66 5ВА 0,5 100/5 Трансформатор тока | 36 | шт |  |  |
| 871 | Т-0,66 5ВА 0,5 150/5 Трансформатор тока | 36 | шт |  |  |
| 872 | Т-0,66 5ВА 0,5 50/5 Трансформатор тока | 36 | шт |  |  |
| 873 | Т-0,66 5ВА 0,5 75/5 Трансформатор тока | 36 | шт |  |  |
| 874 | Т-0,66 5ВА 0,5 200/5 Трансформатор тока | 36 | шт |  |  |
| 875 | ЩУ 1/1-0 74 У1 IP54 Корпус металлический (310х300х150) | 15 | шт |  |  |
| 876 | 2273-243 3-проводн. соединительная клемма для распред. коробок с конт. пастой | 10 | шт |  |  |
| 877 | 2273-245 5-проводн. соединительная клемма для распред. коробок с конт. пастой | 10 | шт |  |  |
| 878 | 2273-248 8-проводн. соединительная клемма для распред. коробок с конт. пастой | 10 | шт |  |  |
| 879 | Держатель к ПН2 100А | 30 | шт |  |  |
| 880 | Держатель к ПН2 250А | 30 | шт |  |  |
| 881 | КФК12-47.6 (SF 50, BRPF 70-150-6F) рознич. упак. Фасадное крепление | 5 | шт |  |  |
| 882 | Зажим ЗГОП 16-95/1,5-10 (P6, P616) герметичный ответвительный прокалывающий рознич. упак. | 20 | шт |  |  |
| 883 | Зажим ЗП 6-95/6-95 (SL37.27) Плашечный | 10 | шт |  |  |
| 884 | Зажим ЗАП 4х16-35 (PA-16/35, HEL-5505, SO80, SO239) анкерно-поддерживающий | 10 | шт |  |  |
| 885 | Зажим ЗПС 4х25/10000 промежуточный | 10 | шт |  |  |
| 886 | Зажим ЗПН 1500 (PS 54, SO 265) промежуточный | 10 | шт |  |  |
| 887 | Кронштейн анкерный КАМ-4000 (CA 1500/2000, SO 253) | 20 | шт |  |  |
| 888 | В16 Крюк монтажный | 15 | шт |  |  |
| 889 | КИ 6-35 (CECT 6-35) Колпачки герметичные | 100 | шт |  |  |
| 890 | ИН-20 Инструмент для натяжения ленты на опорах (КВТ) | 2 | шт |  |  |
| 891 | У03В 3 места 2Р+РЕ/1.5 метра 3х1мм2 16А/250В CLASSIC Удлинитель | 5 | шт |  |  |
| 892 | Вилка прямая с з/к бел. 16А 250В | 10 | шт |  |  |
| 893 | У04В удлинитель 4 места с защитными крышками 2Р+Е/5 метров 3х1 мм2 16А/250В | 10 | шт |  |  |
| 894 | НИИ-09 Набор изолир. (КВТ) | 5 | шт |  |  |
| 895 | ЗНИ- 2,5мм2 Зажим клеммный JxB 24А серый | 20 | шт |  |  |
| 896 | НХ-1 Набор хомутов цветных пластиковых REXANT (07-7201) | 15 | упак |  |  |
| 897 | ТВ-1504 Блок зажимов (15А, 4 клемм, max - 1,5мм2) | 10 | шт |  |  |
| 898 | ТС-1003 Блок зажимов (100А, 3 клемм, max - 35мм2) | 10 | шт |  |  |
| 899 | КМ 41237 Коробка распаячная о/у d=75, h=40 IP44 | 10 | шт |  |  |
| 900 | Удлинитель на рамке 16А/3,5 кВт, 1 розетка, 20м, б/з (мороз) PowerCube | 5 | шт |  |  |
| 901 | Гоф/труба лег.ПНД d-16 мм черный с протяжкой 71716 | 50 | м |  |  |
| 902 | Гоф/труба лег.ПНД d-20 мм черный с протяжкой 71720 | 50 | м |  |  |
| 903 | Гоф/труба лег.ПНД d-25 мм черный с протяжкой 71725 | 50 | м |  |  |
| 904 | Гоф/труба лег.ПНД d-32 мм черный с протяжкой 71732 (25) | 50 | м |  |  |
| 905 | Гоф/труба лег.ПНД d-16 мм оранж с протяжкой 71916 | 50 | м |  |  |
| 906 | Гоф/труба лег.ПНД d-20 мм оранж. с протяжкой 71920 (100) | 50 | м |  |  |
| 907 | Гоф/труба лег.ПНД d-25 мм оранж. с протяжкой 71925 (50) | 50 | м |  |  |
| 908 | Гоф/труба лег.ПНД d-32 мм оранж. с протяжкой 71932 (25) | 50 | м |  |  |
| 909 | Гоф/труба лег. с протяж. d-16 мм 11916 синяя (100м) | 10 | м |  |  |
| 910 | ВР 32-37 В71250 400А Выключатель-разъединитель (2 направл., д/кам) (SQ0718-0049) | 5 | шт |  |  |
| 911 | ВР 32-35 В71250 250А Выключатель-разъединитель (2 направл., д/кам) (SQ0718-0048) | 5 | шт |  |  |
| 912 | ССА1-01, 1,5 ч., одностор., ВЫХОД-EXIT Светильник аварийный светодиодный | 5 | шт |  |  |
| 913 | Прожектор ИО 500П (переноска) черный IP54 | 5 | шт |  |  |
| 914 | Вентилятор настольный ВС-01 "Тайфун" D15 см, 15 Вт, 230 В, белый | 10 | шт |  |  |
| 915 | DEKO Светильник светодиодный 36Вт 3600лм 595\*595\*19мм 4000К опал (Армстронг, с драйвером) | 10 | шт |  |  |
| 916 | Сжим У-859 (50-70/4-35) | 50 | шт |  |  |
| 917 | ЩУРн-П 3/8 IP55 Корпус пластиковый | 10 | шт |  |  |
| 918 | Хомут многоразовый ХМ 7,0х150 (100 шт/упак) | 3 | упак |  |  |
| 919 | C35 свеча 5Вт 230В 4000К E14 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 920 | C35 свеча 7Вт 230В 4000К E14 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 921 | G45 шар 5Вт 230В 4000К E14 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 922 | G45 шар 7Вт 230В 4000К E14 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 923 | A60 шар 20Вт 230В 3000К E27 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 924 | A60 шар 15Вт 230В 3000К E27 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 925 | A60 шар 13Вт 230В 6500К E27 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 926 | C35 свеча 7Вт 230В 4000К E27 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 927 | LED-СВЕЧА НА ВЕТРУ-deco 5Вт 230В Е27 4000К 450Лм прозрачная IN HOME Лампа светодиодная | 30 | шт |  |  |
| 928 | G45 шар 5Вт 230В 4000К E27 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 929 | G45 шар 7Вт 230В 4000К E27 Лампа светодиодная | 50 | шт |  |  |
| 930 | Тепловентилятор Ballu BFH/S-04 | 5 | шт |  |  |
| 931 | НББ 64-60-025 УХЛ4 IP20 d150х192 (шар пластик/прямое основание) Светильник | 20 | шт |  |  |
| 932 | СМК 222-412 (2шт), с рычагом, 2 отверстия, 0.08-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма | 3 | упак |  |  |
| 933 | СМК 222-412, с рычагом, 2отверстия, 0.08-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма (уп.100шт.) | 5 | шт |  |  |
| 934 | СМК 222-413 (2шт), с рычагом, 3отверстия, 0.08-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма | 3 | упак |  |  |
| 935 | СМК 222-413, с рычагом, 3отверстия, 0.08-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма (уп.100шт.) | 5 | шт |  |  |
| 936 | СМК 222-415 (2шт), с рычагом, 5 отверстий, 0.08-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма | 3 | упак |  |  |
| 937 | СМК 222-415, с рычагом, 5отверстия, 0.08-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма (уп.100шт.) | 5 | шт |  |  |
| 938 | СМК 224-111 (4шт) , проходная на 1 проводник,1.0-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма | 3 | упак |  |  |
| 939 | СМК 224-111, проходная на 1 проводник, 1.0-2.5мм2 Строительно-монтажная клемма (уп.100шт.) | 5 | шт |  |  |
| 940 | СМК 2273-242 (с пастой) 2 отверстия 0,5-2.5мм2 (4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 941 | СМК 2273-243 (с пастой) 3 отверстия 0,5-2.5мм2 (4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 942 | СМК 2273-244 (с пастой) 4 отверстия 0,5-2.5мм2 (4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 943 | СМК 2273-245 (с пастой) 5 отверстий 0,5-2.5мм2 (4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 944 | СМК 2273-246 (с пастой) 6 отверстий 0,5-2.5мм2 (4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 945 | СМК 2273-248 (с пастой) 8 отверстий 0,5-2.5мм2 (4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 946 | СМК 773-173 (с пастой), 3 отверстия, 2,5-6,0 мм2 (уп.4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 947 | СМК 773-173 (с пастой), 3 отверстия, 2,5-6,0 мм2 (уп.50шт.) Клемма | 2 | шт |  |  |
| 948 | СМК 773-174 (с пастой), 4 отверстия, 2,5-6,0 мм2 (уп.4шт.) Клемма | 2 | упак |  |  |
| 949 | СМК 773-174 (с пастой), 4 отверстия, 2,5-6,0 мм2 (уп.50шт.) Клемма | 2 | шт |  |  |
| 950 | Копилка настол. 220В, 11Вт, Е27 , розовый Светильник | 5 | шт |  |  |
| 951 | Зажим ЗАБ 16-25 М (PA25x100, DN123) анкерный рознич.упак. | 16 | шт |  |  |
| 952 | Зажим ЗГОП 16-95/2,5-35 (P 645) герметичный ответвительный прокалывающий рознич. упак. | 4 | шт |  |  |
| 953 | Крепление фасадное SF60 | 5 | шт |  |  |
| 954 | МЗМ-1С-055мм 65дБ 220В Звонок громкого боя | 3 | шт |  |  |
| 955 | МЗ-2Т-150мм 78дБ 220В Звонок громкого боя | 3 | шт |  |  |
| 956 | Звонок беспр. на батарейках (бел.-сер. 20 мелод. с индик. 2х1,5В АA дист. 120м.) | 3 | шт |  |  |
| 957 | Звонок беспр. на батарейках (бел.-сер. 36 мелод. с индик. 3х1,5В ААA дист. 80м.) | 3 | шт |  |  |
| 958 | Звонок беспр. на батарейках (черн.-бел. 20 мелод. с индик. 2х1,5В АA дист. 120м.) | 3 | шт |  |  |
| 959 | Звонок беспр. на батарейках (черн.-бел. 36 мелод. с индик. 3х1,5В ААA дист. 80м.) | 3 | шт |  |  |
| 960 | Звонок беспроводной в розетку (черн.-сер. 20 мелод. с индик. дист. 120м.) | 3 | шт |  |  |
| 961 | КП-Н-01 (для пров. звонков, полиэт.пак) Кнопка народная | 3 | шт |  |  |
| 962 | Вентилятор настольный ВС-01 "Тайфун" D15 см, 15 Вт, 230 В, черный | 3 | шт |  |  |
| 963 | Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø100 | 2 | шт |  |  |
| 964 | Вентилятор 100 С бук, бытовой настенный | 10 | шт |  |  |
| 965 | Вентилятор 100 С сосна, бытовой настенный | 10 | шт |  |  |
| 966 | Стремянка комбинированная СК3, 3 ступени, сталь, алюминий, h=570 мм, Народная | 10 | шт |  |  |
| 967 | Стремянка комбинированная СК4, 4 ступени, сталь, алюминий, h=780 мм, Народная | 10 | шт |  |  |
| 968 | Блокбастер 6\*5м 10А/2,2кВт с выкл. c/з ПВС 3х0,75 Сетевой фильтр | 10 | шт |  |  |
| 969 | Фильтр-удлинитель 0,5м, 6 розеток (белый) 16А/3,5кВт PowerCube | 21 | шт |  |  |
| 970 | Фильтр-удлинитель 3м, 6 розеток (белый) 16А/3,5кВт (3х1,0мм2) PowerCube | 21 | шт |  |  |
| 971 | Фильтр-удлинитель 5м, 6 розеток (белый) 16А/3,5кВт (3х1,0мм2) PowerCube | 21 | шт |  |  |
| 972 | СФ-06В-выключатель Сетевой фильтр 6 гнезд, 3 метра, с заземлением, ПВС 3х1 мм2 16А/250В TDM | 4 | шт |  |  |
| 973 | У03 3 гнезда, 3метра,2П+3, ПВС 3х1мм2 "Эко" (бук) 16А/250В Удлинитель бытовой TDM | 20 | шт |  |  |
| 974 | У03 3 гнезда, 5метра,2П+3, ПВС 3х1мм2 "Эко" (сосна) 16А/250В Удлинитель бытовой | 20 | шт |  |  |
| 975 | У03В выключатель, 3 гнезда, 3метра,2П+3, ПВС 3х1мм2 "Эко" (сосна) 16А/250В Удлинитель бытовой | 42 | шт |  |  |
| 976 | У03В выключатель, 3 гнезда, 5метра,2П+3, ПВС 3х1мм2 "Эко" (сосна) 16А/250В Удлинитель бытовой | 42 | шт |  |  |
| 977 | У05В-USB вык. 5 гнезд, 2USB разъема, 1,5 метра, з/к, ПВС 3х1мм2 16А/250В Удлинитель бытовой | 3 | шт |  |  |
| 978 | Бытовой удлинитель 3+2 розетки, 2200 Вт, 10А, 1,5м, PowerCube | 42 | шт |  |  |
| 979 | Бытовой удлинитель 3+2 розетки, 3500 Вт, 16А, 1,5м, PowerCube | 42 | шт |  |  |
| 980 | Айсберг с выключателем, 0,5 Вт, 220 В Ночник | 36 | шт |  |  |
| 981 | Зефир с диммером, 5LED, 1 Вт, 3хАА, подвес, Ночник | 36 | шт |  |  |
| 982 | Лунный свет с диммером, 5LED, 1 Вт, акк. Li-Ion 500 мАч, USB, Ночник | 36 | шт |  |  |
| 983 | ТРМ-03-30мин/24ч-16А-IP44 (суточный, защита от влаги) Таймер розеточный механический | 2 | шт |  |  |
| 984 | ТРЭ-01-1мин/7дн-20on/off-16А Таймер розеточный электронный | 2 | шт |  |  |
| 985 | УК20 на мет с т/з 4 места 2Р+PЕ/20м КГ 3х1,5мм2 IP44 "Professional" Катушка | 10 | шт |  |  |
| 986 | УК40 на мет с т/з 4 места 2Р+PЕ/40м КГ 3х2,5мм2 IP44 "Professional" Катушка | 10 | шт |  |  |
| 987 | УК50 на мет с т/з 4 места 2Р+PЕ/50м КГ 3х1,5мм2 IP44 "Professional" Катушка | 10 | шт |  |  |
| 988 | Мультиметр цифровой МастерЭлектрик М-830В | 3 | шт |  |  |
| 989 | Мультиметр цифровой МастерЭлектрик М-832 | 3 | шт |  |  |
| 990 | Мультиметр цифровой МастерЭлектрик М-838 | 3 | шт |  |  |
| 991 | Мультиметр цифровой ударо-пыле-защищенный МастерЭлектрик, DT9205A | 3 | шт |  |  |
| 992 | Мультиметр цифровой ударо-пыле-защищенный МастерЭлектрик, DT9208A | 3 | шт |  |  |
| 993 | МН двухжильный, 1 кв. м, 150 Вт Мат нагревательный "Комфорт" | 10 | шт |  |  |
| 994 | МН двухжильный, 4 кв. м, 600 Вт Мат нагревательный "Комфорт" | 10 | шт |  |  |
| 995 | ПП-2019 "Ежик в кашпо" на солнечных батареях, 14,5x11x11 см, Светильник | 21 | шт |  |  |
| 996 | ПП-2023 "Барсик" на солнечных батареях, 9x6x8,5 см, ДБ/в ассорт., Светильник | 21 | шт |  |  |
| 997 | LED СПС 02 22Вт 4000К D35см, Лето Светильник светодиодный | 21 | шт |  |  |
| 998 | LED СПС 06 15Вт 4000К D30см, Кружево Светильник светодиодный | 21 | шт |  |  |
| 999 | LED СПС 11 15Вт 4000К D35см, Астра Светильник светодиодный | 21 | шт |  |  |
| 1000 | ЭПД1 230 В, 1 кВт, диск, Электроплитка одноконф. | 21 | шт |  |  |
| 1001 | ЭПК2 230В, 1200+800Вт керам.диск, Электроплита двухконф. | 10 | шт |  |  |
| 1002 | ЭПС1 230 В, 1 кВт, спираль, Электроплитка одноконф. | 15 | шт |  |  |
| 1003 | ЭК-1,5; 230 В, 1,5 кВт, ТЭН 19,5 см, Электрокипятильник | 21 | шт |  |  |
| 1004 | ЭК-2,0; 230 В, 2,0 кВт, ТЭН 24 см, Электрокипятильник | 21 | шт |  |  |
| 1005 | ЭК-0,5; 230 В, 0,5 кВт, ТЭН 8 см, Электрокипятильник | 21 | шт |  |  |
| 1006 | AAA-1000 mAh Ni-MH BP-2 Аккумулятор | 20 | шт |  |  |
| 1007 | AA-2700 mAh Ni-MH BP-2 Аккумулятор | 20 | шт |  |  |
| 1008 | LR03 AAA Alkaline 1,5V PAK-8 Элемент питания | 42 | шт |  |  |
| 1009 | LR6 AA Alkaline 1,5V PAK-8 Элемент питания | 42 | шт |  |  |
| 1010 | Термоусадочная трубка ТУТ 2/1 белая в отрезках по 1м | 15 | шт |  |  |
| 1011 | Термоусадочная трубка ТУТ 20/10 черная в отрезках по 1м | 15 | шт |  |  |
| 1012 | Термоусадочная трубка ТУТ 4/2 синяя в отрезках по 1м | 15 | шт |  |  |
| 1013 | Термоусадочная трубка ТУТ 6/3 белая в отрезках по 1м | 15 | шт |  |  |
| 1014 | Термоусадочная трубка ТУТ 6/3 черная в отрезках по 1м | 15 | шт |  |  |
| 1015 | SB-01 Розеточный блок (розетка 2P+E 16А, 2 USB разъема 5V 2,1A) | 15 | шт |  |  |
| 1016 | ПУ1-МK-3 (3 канала) "Уютный дом" Комплект для беспроводного управления освещением | 5 | шт |  |  |
| 1017 | ПУ3-П1.1-Е27 (1 приемник) "Уютный дом" Комплект для беспроводного управления освещением | 5 | шт |  |  |
| 1018 | Супер-клей "Мастер" 3 г/12 шт./блистер | 50 | шт |  |  |
| 1019 | Супер-клей гель "Чародей" 3 г/12 шт./блистер | 50 | шт |  |  |
| 1020 | ДПО 4003 15Вт IP54 4000K 1000лм круг белый Светильник LED | 13 | шт |  |  |
| 1021 | ДПО 4012 12Вт IP54 4000K 800лм овал белый Светильник LED | 15 | шт |  |  |
| 1022 | LED ДПП 2801 12Вт 990 лм 4000К IP65 белый овал 200\*100\*46 мм Народный Светодиодный светильник | 15 | шт |  |  |
| 1023 | LED ДПП 2901 12Вт 990 лм 4000К IP65 белый круг 160\*48 мм Народный Светодиодный светильник | 15 | шт |  |  |
| 1024 | СПБ-T8-ФИТО 8Вт 230В IP40 600мм для роста растений Светильник светодиодный | 21 | шт |  |  |
| 1025 | ТТП 16А 250В с датчиком 3м "Таймыр" белый Термостат для теплых полов | 21 | шт |  |  |
| 1026 | Термостат terneo pro сл.к. с датчиком | 1 | шт |  |  |
| 1027 | РС 16-134-б "ХИТ" Розетка с/у 1м с з/к белая | 10 | шт |  |  |
| 1028 | РС16-236-б "ХИТ" Розетка c/у 2м з/к без шторок белая | 10 | шт |  |  |
| 1029 | Набор инструментов универсальный №1, 21 позиция, CR-V сталь "Алмаз" | 5 | шт |  |  |
| 1030 | НИИ-19 Набор диэлектрического инструмента Стандарт (КВТ) | 2 | шт |  |  |
| 1031 | НИИ-12 Набор диэлектрического инструмента Стандарт (КВТ) | 2 | шт |  |  |