

ДОГОВОР ПОДРЯДА № _____

г. Краснодар

«___» _____ 2026 года

Акционерное общество «Независимая энергосбытовая компания Краснодарского края» (далее - **АО «НЭСК»**), именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице директора по техническим вопросам Рюмина Владимира Владимировича, действующего на основании доверенности от 29.12.2025 № 12.1.НЭ-18/26-4, с одной стороны, и

_____, (далее – _____), именуемое в дальнейшем «**Подрядчик**», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Подрядчик обязуется выполнить по заданию Заказчика работы по установке (работы по монтажу и пуско-наладке) шкафов устройств сбора и передачи данных (УСПД) в многоквартирных домах в соответствии с Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору), а Заказчик обязуется принять результат работ Подрядчика и оплатить его.

1.2. Перечень работ и стоимость конкретного вида работ, выполняемых Подрядчиком в рамках настоящего Договора, стоимость материалов Подрядчика указаны в Приложении № 2 к настоящему Договору (Перечень работ и материалов Подрядчика).

1.3. Вид и объем работ согласно Приложению № 1 к Договору, место выполнения работ, а также передаваемые Подрядчику материалы Заказчика согласуются и фиксируются в порядке, определенном Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору).

1.4. Работы по настоящему Договору выполняются Подрядчиком из материалов Заказчика, указанных в Приложении № 3 к Договору (Перечень материалов Заказчиков), которые предоставляются Подрядчику в порядке, определенном Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору), а также из материалов Подрядчика, из числа указанных в Приложении № 1 к Договору. При этом объем и стоимость материалов Подрядчика, затраченных (израсходованных) последним при выполнении работ определяется в соответствии с Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору).

1.5. Порядок выполнения работ по Договору установлен Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору).

1.6. Подрядчик выполняет работы лично, своим инструментом и на своем оборудовании. Для выполнения принятых на себя обязательств по Договору Подрядчик может привлекать третьих лиц при условии предварительного письменного согласования с Заказчиком. Подрядчик за свой счет несет все логистические, транспортные и иные возможные расходы, не связанные с приобретением Подрядчиком материалов, из числа указанных в Приложении № 1 к Договору.

1.7. Подрядчик в соответствии со статьей 431.2 ГК РФ гарантирует, что обладает всеми необходимыми полномочиями для заключения и исполнения Договора, в том числе обладает всеми необходимыми навыками, квалификацией, разрешениями и лицензиями, материалами и оборудованием для выполнения работ по Договору. При этом используемые материалы и технические решения соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации. Заказчик заключает настоящий Договор, основываясь на достоверности, полноте и актуальности гарантий, представленных Подрядчиком в настоящем пункте Договора.

1.8. Настоящий Договор заключен Заказчиком в целях реализации Федерального закона от

27.12.2018. № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» и исполнения инвестиционного проекта «Создание интеллектуальной системы учета электроэнергии (ИСУЭ)» № N_2.12.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Подрядчик обязан:

2.1.1. Выполнять работы качественно и в полном объеме в соответствии с пунктом 3.1. Договора, требованиями нормативно-правовых актов, установленными для соответствующего вида работ, в том числе нормами и правилами (ПУЭ и ПТЭ), Межотраслевыми правилами по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок.

2.1.2. Выполнять работы в сроки, установленные условиями настоящего настоящим Договором.

2.1.3. Предоставить Заказчику полную информацию о произведенных работах, затраченных материалах.

2.1.4. Обеспечить при выполнении работ соблюдение норм и правил охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности, нормативно-правовых актов об охране окружающей среды и нести полную ответственность за соблюдение указанных норм и правил.

2.1.5. Соблюдать условия конфиденциальности информации, полученной от Заказчика при исполнении настоящего Договора.

2.1.6. Самостоятельно согласовать с владельцем электросетевого хозяйства или лицом осуществляющим управление многоквартирным домом (в лице надлежащего представителя) точную дату и время проведения работ по установке шкафов устройств сбора и передачи данных (шкафов УСПД) с оформлением необходимых для этого документов, включая подписание с владельцами объектов электросетевого хозяйства, к энергопринимающим устройствам и (или) объектам электроэнергетики которых технологически присоединены энергопринимающие устройства, в которых будут производиться работы, соответствующих соглашений. При этом Подрядчик в течение 1 (одного) рабочего дня с даты подписания такого соглашения его копию направляет Заказчику.

2.1.6. Нести ответственность за сохранность полученных от Заказчика материалов в соответствии с пунктом 1.4. Договора.

2.2. Заказчик обязан:

2.2.1. Передать Подрядчику материалы, а также согласовать с исполнителем коммунальных услуг (лицом, осуществляющим управление многоквартирным домом) допуск Подрядчика к месту проведения работ в порядке, определенном Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору), обеспечить специалистам Подрядчика

2.2.2. Принять результаты работ Подрядчика и оплатить их в срок и в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

3. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, СДАЧА-ПРИЕМКА РАБОТ

3.1. Порядок и сроки выполнения работ, а также порядок сдачи-приемки работ установлены Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору).

3.2. Порядок взаимодействия Сторон в случае обнаружения недостатков в выполненных работах установлен Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика (Приложение № 1 к Договору).

3.3. В случае неустранения Подрядчиком выявленных недостатков результата выполненных работ в установленные Заказчиком сроки, Заказчик вправе устранить недостатки за свой счет и потребовать от Подрядчика возмещения расходов по устранению выявленных недостатков. Подрядчик по письменному требованию Заказчика обязан возместить Заказчику все расходы по устранению выявленных недостатков с учетом пункта 8.1. Договора.

4. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 4.1. Общая стоимость работ по настоящему Договору, включая стоимость материалов Подрядчика, не может превышать _____ (_____) руб. ____ коп.
- 4.2. Стоимость работ по настоящему Договору определяется как совокупная стоимость работ, выполненных Подрядчиком по каждому конкретному случаю (пункт 1.1. Регламента Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика - Приложение № 1 к Договору) в соответствии с указанным Приложением к Договору.
- 4.3. Стоимость работ в каждом конкретном случае выполнения работ (пункт 1.1. Регламента Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика - Приложение № 1 к Договору) определяется указанным Приложением к Договору, и складывается исходя из стоимости соответствующего перечня работ и стоимости затраченных (израсходованных) Подрядчиком материалов, указанных в Приложении № 1 к настоящему Договору, с учетом пунктов 1.7., 1.10., 1.11. Регламента взаимодействия Подрядчика и Заказчика - Приложение № 1 к Договору.
- 4.4. Оплата работ по каждому конкретному случаю выполнения работ (пункт 1.1. Регламента Регламентом взаимодействия Подрядчика и Заказчика - Приложение № 1 к Договору) осуществляется Заказчиком путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Заказчиком без замечаний документов, указанных в пункте 1.18. Регламента взаимодействия Подрядчика и Заказчика - Приложение № 1 к Договору.
- 4.5. Оплата осуществляется Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика на основании выставленного Подрядчиком счета на оплату.

5. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 5.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует по 31.12.2026 включительно.
- 5.2. Договор прекращает свое действие до истечения срока, указанного в пункте 5.1. настоящего Договора, при достижении общей стоимости выполненных работ по Договору, включая стоимость материалов Подрядчика _____ (_____) руб. ____ коп.
- 5.3. Настоящий Договор может быть расторгнут по взаимному согласованию Сторон, совершенному в письменной форме за подписью уполномоченных лиц Сторон.
- 5.4. Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке, с предварительным уведомлением Подрядчика Стороны не менее чем за 10 (десять) календарных дней до даты расторжения.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И ГАРАНТИИ

- 6.1. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество выполненных работ, ненадлежащее качество предоставленных материалов в порядке и по основаниям, предусмотренным статьей 723 ГК РФ.
- 6.2. В случае нарушения сроков выполнения работ, Заказчик имеет право взыскать с Подрядчика пеню в размере 0,5 % от стоимости работ, указанной в 4.3. Договора, за каждый день просрочки.
- 6.3. В случае нарушения срока начала и/или окончания выполнения работ Подрядчиком более чем на 5 (пять) рабочих дней, Заказчик имеет право приостановить выполнение работ и расторгнуть Договор в одностороннем порядке. Заказчик вправе своими силами или с привлечением сторонней организации завершить работы, при этом Подрядчик обязан возместить Заказчику стоимость соответствующих подтвержденных затрат при условии письменного требования с предоставлением документов, подтверждающих произведенные затраты, в срок, указанный Заказчиком в соответствующем требовании.
- 6.4. Подрядчик несет ответственность за неправильное оформление счетов-фактур (ст. 169 НК РФ). В случае неправильного оформления счетов-фактур Исполнитель обязан предоставить надлежаще оформленные счета-фактуры в течение 3 (трех) рабочих дней с даты обращения Заказчика.

6.5. Все предоставляемые Подрядчиком материалы, используемые при выполнении работ, должны быть надлежащего качества, иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта (при наличии) и другие документы, удостоверяющие их качество.

6.6. Факт утраты и/или повреждения материалов Заказчика, а также сумма ущерба, причиненного утратой/повреждением, фиксируется двухсторонним актом. Для составления акта Сторона, обнаружившая утрату/повреждение, письменно уведомляет об этом другую Сторону и в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты такого уведомления Стороны обязаны назначить своих уполномоченных представителей, составить и подписать акт. Если Подрядчик отказывается (уклоняется) направить своих уполномоченных представителей или подписать акт, акт может быть подписан на 6 (шестой) рабочий день Заказчиком с соответствующей пометкой.

6.7. Срок гарантии на выполненные работы составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Заказчиком без замечаний документов, указанных в пункте 4.4. Договора.

6.8. В случае неработоспособности, сбоев работоспособности и/или иных недостатков выполненных работ, обнаруженных в процессе эксплуатации результата работ в течение гарантийного срока, Подрядчик устраняет выявленные неисправности за свой счет в течение 2 (двух) календарных дней с момента получения от Заказчика соответствующего требования.

6.9. Заказчик, при обнаружении неработоспособности, сбоев работоспособности и/или иных недостатков выполненных работ в процессе эксплуатации результата работ в течение гарантийного срока, направляет Подрядчику письменное уведомление (факс, нарочно, по электронной почте). После чего Подрядчик обязан устранить недостатки выполненных работ, за которые он отвечает, в течение срока, указанного Заказчиком в соответствующем требовании.

6.10. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства по Договору, обязана возместить другой Стороне причиненные такими нарушениями убытки.

6.11. В случае нарушения порядка подключения к оборудованию антенны (GSM или радио), приведшее к выходу из строя GSM-модуля УСПД или радио модема, замена вышедшего из строя оборудования осуществляется за счет Подрядчика.

6.12. При нарушении Подрядчиком предусмотренных п. 1.7. Договора гарантий, Заказчик вправе требовать от Подрядчика уплаты штрафа в размере 100 % от общей стоимости работ по настоящему Договору, указанной в п. 4.1. Договора.

6.13. В случае если действия (бездействие) Подрядчика при исполнении Договора повлекли за собой наложение штрафных санкций со стороны государственных органов, предъявления к Заказчику финансовых претензий третьих лиц, то они подлежат возмещению Заказчику согласно ст. 406.1 ГК РФ со стороны Подрядчика в соответствии с пунктом 8.1. Договора.

6.14. Подрядчик обязан возместить Заказчику все убытки, причиненные Заказчику в следствие неправомерного завладения третьими лицами материалами, полученными от Заказчика.

7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

7.1. Ни одна из Сторон настоящего Договора не несет ответственность за полное или частичное неисполнение обязательств, если их неисполнение вызвано обстоятельствами непреодолимой силы, такими как: наводнение, пожар, землетрясение, эпидемии, военные конфликты, террористические акты, гражданские волнения, забастовки, приказы, предписания и решения органов государственной власти.

7.2. Срок исполнения обязательств по настоящему Договору, отодвигается соразмерно времени действия обстоятельств непреодолимой силы, а также на разумный срок, необходимый для устранения их последствий.

7.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства, по причине наступления обстоятельств непреодолимой силы, должна известить в письменной форме другую Сторону в течение 5 (пяти) рабочих дней о начале действия обстоятельств непреодолимой силы с приложением уведомления компетентного органа или организации.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами из настоящего Договора или в связи с ним, разрешаются путем переговоров с применением претензионного порядка. Срок рассмотрения претензии устанавливается 15 (пятнадцать) календарных дней с даты, следующей за днем ее вручения. При неурегулировании споров и разногласий с применением претензионного порядка, такие споры подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Краснодарского края.

9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

9.1. Стороны договорились, что содержание Договора, а также все документы, уведомления и сообщения, переданные Сторонами друг другу в связи с Договором, за исключением сведений, которые в соответствии со статьей 5 ФЗ от 29.07.2004 № 98 «О коммерческой тайне» не могут составлять коммерческую тайну, считаются конфиденциальными и относятся к коммерческой тайне Сторон, которая не подлежит разглашению без письменного согласия другой Стороны.

9.2. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, названия, банковских реквизитов и прочего она обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней письменно известить об этом другую Сторону.

9.3. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, 1 (один) находится у Заказчика и 1 (один) - у Подрядчика.

9.4. Все уведомления и сообщения в рамках настоящего Договора, если иное не установлено отдельными условиями Договора, должны направляться Сторонами друг другу в письменной форме. Сообщения будут считаться направленными надлежащим образом, если они посланы заказным письмом по указанным в разделе 10. настоящего Договора (АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН) адресам или доставлены лично по данным адресам Сторон с получением под расписку соответствующими должностными лицами, приведенным.

9.5. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, разрешаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9.6. К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью:

- Приложение № 1 – «Регламент взаимодействия Подрядчика и Заказчика»
- Приложение № 2 – «Перечень работ и материалов Подрядчика;
- Приложение № 3 – «Перечень материалов Заказчика».

10. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Подрядчик:

Заказчик:

АО «НЭСК»

350049, г. Краснодар,
ул. Красных Партизан, д. 192, офис 802.
ОГРН 1032304155102,
ИНН 2308091759, КПП 785150001,
Краснодарское отделение № 8619
ПАО Сбербанк, г. Краснодар,
БИК 040349602,
р/с 40702810330000100638,
к/с 30101810100000000602
nesk@nesk.ru

Директор по техническим вопросам

_____/_____
М.П.

_____/В.В. Рюмин/
М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ ПОДРЯДЧИКА

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Стоимость за ед. в руб.
Монтаж УСПД			
1.	Разработка рабочей документации, обследование МКД.	шт.	
2.	Монтаж шкафа УСПД (устройство сбора и передачи данных) с подключением к электрической сети	шт.	
3.	Проверка коммутации шкафа УСПД и настройка УСПД с СКЗИ (с настройкой маршрутов в ПАК верхнего уровня ИСУЭ)	шт.	
4.	Монтаж кабеля ВВГ в гофротрубе до 32мм	м.	
5.	Монтаж кабеля коаксиального в гофротрубе до 32мм	м.	
6.	Монтаж антенны с кронштейном	шт.	
7.	Пробивка отверстий в наружных стенах	шт.	
8.	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках	шт.	
Прокладка сети RS-485			
9.	Прокладка провода UTP (витая пара) по существующим шахтам/трубам	м.	
10.	Прокладка провода UTP в ПНД/ПВХ трубы диаметром до 32мм	м.	
11.	Установка и расключение активного блока коммутации приемников-передатчиков RS-485\модуля грозозащиты\преобразователя интерфейса\коммутатора	шт.	
12.	Разделка/обжимка провода UTP и подключение устройства к сети RS-485	шт.	
13.	Пробивка отверстий в межэтажных перекрытиях	шт.	
14.	Обследование и разработка рабочей документации (до 99 квартир)	шт.	
15.	Пусконаладочные работы (за 1 прибор учета)	шт.	
16.	Обследование и разработка рабочей документации (от 100 до 299 квартир)	шт.	
17.	Обследование и разработка рабочей документации (от 300 квартир)	шт.	

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Стоимость за ед. в руб.
Монтаж УСПД			
1.	Кабель ВВГнг(А)-LS -П 3х 1,5	м.	
2.	Труба гофрированная ПНД 20 мм с протяжкой легкая черная (100м)	м.	
3.	Крепеж-клипса черная d20мм	м.	
4.	Нейлоновые стяжки 4х200	шт.	
5.	Дюбель-гвоздь 6х40	шт.	
6.	Прочие материалы	шт.	
7.	Антенна Триада 842S SOTA ISM 868 на кронштейн 11дБ RG-58 А/У с длиной кабеля 20м SMA	шт.	
8.	Делитель сигнала RF (мощности)	шт.	
Прокладка сети RS-485			
9.	Автоматический выключатель 1P 6A (C) 4,5кА ВА 47-29	шт.	

10.	Автоматический выключатель 1P 10А (С) 4,5кА ВА 47-29	шт.	
11.	Автоматический выключатель 1P 16А (С) 4,5кА ВА 47-29	шт.	
12.	Автоматический выключатель 1P 20А (С) 4,5кА ВА 47-29	шт.	
13.	Автоматический выключатель 1P 25А (С) 4,5кА ВА 47-29	шт.	
14.	Автоматический выключатель 1P 32А (С) 4,5кА ВА 47-29	шт.	
15.	Автоматический выключатель 1P 40А (С) 4,5кА ВА 47-29	шт.	
16.	Автоматический выключатель 1P 50А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
17.	Автоматический выключатель 1P 63А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
18.	Автоматический выключатель 2P 6А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
19.	Автоматический выключатель 2P 10А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
20.	Автоматический выключатель 2P 16А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
21.	Автоматический выключатель 2P 20А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
22.	Автоматический выключатель 2P 25А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
23.	Автоматический выключатель 2P 32А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
24.	Автоматический выключатель 2P 40А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
25.	Автоматический выключатель 2P 50А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
26.	Автоматический выключатель 2P 63А © 4,5кА ВА 47-29	шт.	
27.	Анкерный зажим для проводов ввода (РА 25 S) – ВК	шт.	
28.	Анкерный кронштейн для магистрали (СА 1500)	шт.	
29.	Металлическая лента (F 20.07) (1 бухта 50 м)	шт.	
30.	Ответвительный зажим (СТ 70 Р)	шт.	
31.	Скрепка (С 20) – ВК	шт.	
32.	Фасадное крепление (SF 50)	шт.	
33.	DIN-рейка оцинкованная	шт.	
34.	Метизы	шт.	
35.	Труба ПВХ гибкая гофрированная 16мм с протяжкой строительная PR.031600 (1 м)	шт.	
36.	Труба ПВХ гибкая гофрированная 20 мм с протяжкой строительная PR.032000 (1 м)	шт.	
37.	Труба ПВХ гибкая гофрированная 32мм с протяжкой строительная PR.033225 (1 м)	шт.	
38.	Держатель труб с защелкой д.16мм	шт.	
39.	Держатель труб с защелкой д.20мм	шт.	
40.	Держатель труб с защелкой д.32мм	шт.	
41.	Дюбель-гвоздь 6х60	шт.	
42.	Хомут Р6.6 стандартный (ч), 3.6х200 (1шт)	шт.	
43.	Трубка термоусаживаемая 10/5 ТТУ черная (100 м/ролл)	шт.	
44.	Кабель витая пара (UTP/FTP)	шт.	
45.	Дюбель-хомут 6- 10	шт.	
46.	Болт анкерный 8-12	шт.	
47.	Rg45 Коннектор	шт.	
48.	Разветвительная коробка RS-485 ВЛСТ 215.00.000-04	шт.	
49.	Активная разветвительная коробка RS-485 ВЛСТ 217.00.000-05	шт.	
50.	Преобразователь линии Ethernet/RS-485 ВЛСТ 344.00.000-03	шт.	
51.	Преобразователь линии RS-485/CAN ВЛСТ 217.00.000-03	шт.	
52.	Преобразователь линии RS-485/CAN ВЛСТ 217.00.000-04	шт.	
53.	АП-03 ВЛСТ 348.00.000	шт.	
54.	АП-04 ВЛСТ 349.00.000	шт.	
55.	АП-06 ВЛСТ 251.00.000	шт.	
56.	АП-07.01 ВЛСТ 252.00.000-01	шт.	
57.	АП-07.02 ВЛСТ 252.00.000	шт.	

58.	АП-08.01 ВЛСТ 253.00.000-01	шт.	
59.	АП-09.2 ВЛСТ 254.00.000-02	шт.	
60.	Коммутатор RS485 (до 4 портов)	шт.	
61.	Коммутатор RS485 (до 8 портов)	шт.	
62.	Повторитель сигнала RS-485	шт.	
63.	Коммутатор TP-LINK Ethernet (4 порта)	шт.	
64.	Коммутатор TP-LINK Ethernet (8 портов)	шт.	
65.	Коммутатор TP-LINK Ethernet (12 портов)	шт.	
66.	Блок питания 24 VDC, 30 Вт, питание 85-264 VAC	шт.	
67.	Блок питания 24 VDC, 100 Вт, питание 85-264 VAC	шт.	
68.	Блок питания 24 VDC, 300 Вт, питание 85-264 VAC	шт.	
69.	Блок питания 24 VDC, 500 Вт, питание 85-264 VAC	шт.	
70.	Блок питания 24 VDC, 750 Вт, питание 85-264 VAC	шт.	
71.	Шкаф телекоммуникационный настенный разборный 6U (600x350) дверь стекло ШРН-Э-6.350 ЦМО	шт.	
72.	Блок коммутации «Пульсар» ЮТЛИ 405111.022	шт.	
73.	Блок коммутации ЮТЛИ 405111.022-01 (4x5)	шт.	
74.	Преобразователь RS-485/Ethernet «Пульсар»; 8 портов RS-485	шт.	
75.	Преобразователь RS-485/CAN (Меркурий)/Ethernet «Пульсар»; 4 порта RS-485; 4 порта CAN	шт.	
76.	Повторитель RS-485 «Пульсар»	шт.	
77.	Источник питания «Пульсар» ИП-24	шт.	

ПОДПИСИ СТОРОН:

Подрядчик:

Заказчик:

АО «НЭСК»

Директор по техническим вопросам

_____/_____
М.П.

_____/В.В. Рюмин/
М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ ЗАКАЗЧИКА

№ п/п	Наименование
1	Шкаф УСПД-100 с СКЗИ
2	Шкаф УСПД-150 с СКЗИ
3	Шкаф УСПД -250 с СКЗИ
4	Шкаф УСПД- 350 с СКЗИ
5	Шкаф УСПД- 500 с СКЗИ
6	Шкаф УСПД- 1000 с СКЗИ
7	Шкаф УСПД-100 (RS-485) с СКЗИ
8	Шкаф УСПД-150 (RS-485) с СКЗИ
9	Шкаф УСПД -250 (RS-485) с СКЗИ
10	Шкаф УСПД- 350 (RS-485) с СКЗИ
11	Шкаф УСПД- 500 (RS-485) с СКЗИ
12	Шкаф УСПД- 1000 (RS-485) с СКЗИ
13	СИМ-карта МТС
14	СИМ-карта Мегафон

ПОДПИСИ СТОРОН:

Подрядчик:

Заказчик:

АО «НЭСК»

Директор по техническим вопросам

_____/_____
М.П.

_____/В.В. Рюмин/
М.П.