

# ДОГОВОР ПОДРЯДА № Н10278

г. Санкт-Петербург

05.10.2018

**Акционерное общество «Челябинскгоргаз» (АО «Челябинскгоргаз»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора ООО «Газэнергоинформ» Прилепиной Анжелики Борисовны, действующего на основании доверенности № 93 от «11» января 2016 года, с одной стороны, и**

**Общество с ограниченной ответственностью «Центр Инновационных Технологий-Э.С.» (ООО «ЦИТ-Э.С.»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Директора Юдакова Евгения Михайловича, действующего на основании Устава, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:**

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ООО «Газэнергоинформ» действует от имени и по поручению Заказчика, в рамках агентского договора № А/2015/818-“3” от «31» декабря 2015 года. Права и обязанности по настоящему договору возникают непосредственно у Заказчика.

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По заданию Заказчика Подрядчик обязуется выполнить работы, указанные в Техническом задании (Приложении №1 к настоящему договору), а Заказчик принять и оплатить работы.

### 2. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

2.1. Подрядчик обязуется качественно и в полном объеме, в соответствии с требованиями, указанными в Техническом задании (Приложение №1 к настоящему договору), требованиями проектно-сметной документации, строительных норм и правил, технологическими картами, выполнить подрядные работы и сдать их результат Заказчику.

В ходе исполнения настоящего договора объем услуг может быть уменьшен или увеличен, но не более чем на 10% от объема, указанного в Техническом задании (Приложении № 1 к настоящему договору), исходя из потребностей Заказчика в выполнении работ, предусмотренных в п.1.1. настоящего договора.

#### 2.2. Сроки выполнения работ:

Начало: В течение 5 (пяти) календарных дней с даты подписания договора

Окончание: 30 календарных дней с даты начала выполнения работ

2.3. Подрядчик обязан обеспечить выполнение работ из своих материалов, своими силами и средствами и(или) силами и средствами привлеченных им третьих лиц (субподрядчиков). Все используемые для подрядных работ материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии вышеуказанных сертификатов должны быть предоставлены Заказчику вместе с актами формы КС-2 (п. 2.5. настоящего договора). Подрядчик отвечает перед Заказчиком за действия привлекаемых им к выполнению работ третьих лиц как за свои собственные.

2.4. Подрядчик в течение не установлено после окончания приемки работ обязан убрать принадлежащие Подрядчику и(или) привлекаемым им третьим лицам: оборудование, инвентарь, инструменты, материалы и строительный мусор, а также произвести уборку.

2.5. После окончания выполнения всего объема работ Подрядчик представляет Заказчику акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

2.6. Сдача – приемка результата работ производится в течение не установлено с момента предоставления Подрядчиком акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

2.7. Гарантийный срок на результат подрядных работ составляет 12 месяцев с момента подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

#### 2.8. Заказчик обязан:

2.8.1. До начала выполнения работ ознакомить подрядчика с внутренними документами ПАО «Газпром» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, в том числе с Политикой ПАО «Газпром» в области охраны труда и промышленной безопасности.

2.8.2. Письменно уведомлять подрядчика о внесении изменений во внутренние документы ПАО «Газпром» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности в течение 10 дней со дня внесения изменений.

2.9. Подрядчик обязан:

2.9.1. Незамедлительно информировать Заказчика (посредством электронной почты и телефонной связи) об авариях, инцидентах, несчастных случаях, профессиональных заболеваниях, пожарах, возгораниях, произошедших на объектах ведения работ.

2.9.2. Соблюдать требования законодательства и внутренних документов ПАО «Газпром» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности.

2.9.3. Включать в договоры с подрядчиками (субподрядчиками) обязательства по соблюдению требований законодательства и внутренних документов ПАО «Газпром» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности.

### **3. ЦЕНА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ РАБОТ**

3.1. Стоимость работ, выполняемых по настоящему договору, а также порядок их оплаты определены в Приложении № 3 к настоящему Договору.

3.2. Стоимость работ по настоящему Договору включает в себя компенсацию всех затрат Подрядчика.

3.3. В случае увеличения или уменьшения объема выполняемых работ, в соответствии с условиями п. 2.1. настоящего договора общая стоимость выполняемых работ может быть увеличена или уменьшена пропорционально изменению объема работ, но не более, чем на 10% от общей стоимости работ.

### **4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. В случае обнаружения недостатков в работе при приемке, Стороны оговаривают их в актах о приемке выполненных работ.

4.3. При возникновении спора по поводу выявления недостатков или их причин, по требованию любой из Сторон должна быть назначена экспертиза. Расходы по экспертизе несет Подрядчик.

4.4. В случае, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений Подрядчиком условий договора или причинной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками, расходы по экспертизе несет Сторона, потребовавшая ее назначения, либо обе Стороны, если экспертиза назначена по соглашению Сторон.

4.5. Заказчик, обнаруживший недостатки в работах, вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

- безвозмездного устранения недостатков в разумный срок,
- соразмерного уменьшения установленной за работы цены.

В случае неисполнения Подрядчиком требований Заказчика, указанных в настоящем пункте, Заказчик вправе поручить устранение недостатков третьим лицам, либо устранить их своими силами и потребовать возмещения расходов, связанных с устранением недостатков, от Подрядчика.

4.6. В случае, если после приемки работ Заказчик обнаружит отступления от договора подряда или иные недостатки, которые не могут быть устранины при обычном способе приемки (скрытые недостатки), первый обязан известить об этом Подрядчика в разумный срок по их обнаружении и вызвать Подрядчика для составления соответствующего акта.

В случае неявки Подрядчика, извещенного Заказчиком, для составления соответствующего акта, Заказчик вправе зафиксировать факт наличия недостатков с привлечением сторонней компетентной организации, после чего поручить устранение недостатков третьим лицам или устранить недостатки собственными силами.

4.7. Подрядчик, не явившийся для составления акта или отказавшийся устранить выявленные недостатки, обязан возместить Заказчику понесенные им расходы и убытки в полном объеме.

4.8. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения работ, последний уплачивает Заказчику пени в размере 0,5% от цены договора за каждый день просрочки, при этом сумма пени не может превышать общую стоимость работ.

4.9. Стороны обязуются в процессе исполнения настоящего договора обеспечить соблюдение условий защиты полученной от другой Стороны информации в соответствии с действующим законодательством и требованиями внутренних нормативных документов Сторон, а также не допускать ее разглашения третьим лицам во вред друг друга. Стороны незамедлительно информируют друг друга о допущенном или разглашении, или угрозе разглашения информации, незаконном получении или незаконном использовании ее третьими лицами.

4.10. Проценты, предусмотренные ст. 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации, на сумму долга за период пользования денежными средствами не начисляются.

## **5. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ И СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

5.1. Настоящий договор вступает в силу с даты его заключения и действует в течение 365 (трехсот шестидесяти пяти) календарных дней, а в части принятых по Договору обязательств - до их полного исполнения Сторонами.

5.2. Настоящий договор составлен по итогам закупочной процедуры (протокол № 168557 от «19» сентября 2018 года) и направлен на подписание Подрядчику по адресу электронной почты [kom@cit-es.ru](mailto:kom@cit-es.ru) **02.10.2018 года.**

5.3. Подрядчик обязан со своей стороны подписать полученную скан-копию настоящего Договора (акцептовать оферту) и направить ее по адресу электронной почты [documents@gazenergoinform.ru](mailto:documents@gazenergoinform.ru) в течение 3 (трех) дней с даты направления договора, указанной в п. 5.2 настоящего Договора.

5.4. Настоящий Договор считается заключенным в день получения ООО «Газэнергоинформ» акцепта Подрядчика. Дата получения акцепта указывается ООО «Газэнергоинформ» в правом верхнем углу первой страницы договора.

5.5. В случае нарушения Подрядчиком порядка и сроков подписания настоящего Договора, установленных в п. 5.3 настоящего Договора, настоящий Договор считается незаключенным, а Подрядчик – уклонившимся от заключения настоящего Договора.

5.6. Подлинник Договора направляется Подрядчику в течение [documents@gazenergoinform.ru](mailto:documents@gazenergoinform.ru) дней с даты заключения договора.

5.7. Подписание настоящего Договора электронно-цифровой подписью не допускается.

5.8. Заказчик вправе в любое время, до сдачи ему результата работ, отказаться от исполнения настоящего договора путем извещения Подрядчика в письменной форме и потребовать передачи ему результата незавершенных работ.

При этом настоящий договор считается расторгнутым с момента получения Подрядчиком извещения, указанного в настоящем пункте.

5.9. В случае досрочного прекращения настоящего договора не по вине Подрядчика, Заказчик уплачивает Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работ, выполненных последним до даты получения извещения, указанного в пункте 5.8. настоящего договора.

## **6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

6.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего договора, Стороны будут стремиться разрешить путем переговоров, а при недостижении соглашения – в арбитражном суде в соответствии с действующим арбитражным процессуальным законодательством.

6.2. В случае если одна из Сторон изменит свои платежные реквизиты, адрес или наименование, она обязана незамедлительно письменно информировать об этом другую Сторону.

6.3. В случае изменений в цепочке собственников Подрядчика, включая бенефициаров, (в том числе конечных), и (или) в исполнительных органах Подрядчика, последний представляет Заказчику информацию об изменениях по адресу электронной почты [V.Talyanov@chelgaz.ru](mailto:V.Talyanov@chelgaz.ru) [N.Antonova@chelgaz.ru](mailto:N.Antonova@chelgaz.ru) в течение 3 (трех) календарных дней после таких изменений с подтверждением соответствующими документами.

6.4. В случае привлечения к выполнению работ по настоящему Договору субподрядчика (соисполнителя) (при условии заявления субподрядчика/соисполнителя в составе заявки на участие в закупке), Подрядчик обязан в течение 1 (одного) рабочего дня с даты заключения договора с субподрядчиком направить Заказчику по электронной почте [V.Talyanov@chelgaz.ru](mailto:V.Talyanov@chelgaz.ru) [N.Antonova@chelgaz.ru](mailto:N.Antonova@chelgaz.ru) копию заключенного договора с обязательным указанием наименования субподрядчика, фирменного наименования субподрядчика, места нахождения субподрядчика, ИНН субподрядчика, предмета и цены договора, принадлежности субподрядчика к числу субъектов малого или среднего предпринимательства.

Подрядчик не обязан привлекать к исполнению Договора субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого или среднего предпринимательства.

6.5. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора в случае неисполнения Подрядчиком обязанностей, предусмотренных пунктами 6.3, 6.4, 6.7 настоящего договора. В этом случае настоящий договор считается расторгнутым от даты получения Подрядчиком письменного уведомления Заказчика об отказе от исполнения договора или от иной даты, указанной в таком уведомлении.

Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке и потребовать от Подрядчика возмещения понесенных убытков в следующих случаях:

- Подрядчик не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным;

- Подрядчик нарушает сроки выполнения работ, установленные п. 2.2 настоящего Договора, а также Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору) более чем на 10 календарных дней.

6.6. В случае привлечения Заказчика к ответственности, в том числе материальной, вследствие нарушения Подрядчиком требований, установленных п. 6.3, 6.4 настоящего Договора, Подрядчик обязан возместить Заказчику причиненные убытки.

6.7. Подрядчик вправе привлекать к исполнению Договора только тех лиц, которые указаны в заявке Подрядчика на участие в запросе предложений в качестве субподрядчиков (соисполнителей).

6.8. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

6.9. Настоящий договор и приложения к нему составлены в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, из которых один экземпляр находится у Заказчика, другой у Подрядчика.

6.10. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

Приложение № 1. Техническое задание.

Приложение № 2. Локальный сметный расчет.

Приложение № 3. Порядок оплаты и стоимость работ.

## 7. АДРЕСА, ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

### ПОДРЯДЧИК:

#### ООО «ЦИТ-Э.С.»

Адрес места нахождения (юридический адрес): 410010, г. Саратов, 1-й Пугачевский пос., 44Б  
Почтовый адрес: 410010, г. Саратов, 1-й Пугачевский пос., 44Б  
ИНН 6452099807  
КПП 645201001  
ОКПО 37800362  
ОГРН 1126450013250  
Расчетный счет 40702810310370000164  
Корреспондентский счет 30101810000000000917  
Банк Филиал "Газпромбанк" (Акционерное общество)  
"Поволжский"  
БИК 043601917  
Контактный телефон (8452) 69-21-96  
Эл. адрес: [kom@cit-es.ru](mailto:kom@cit-es.ru)

### Подписи Сторон:

#### От Подрядчика:

Директор  
ООО «ЦИТ-Э.С.»

Е.М. Юдакова

И.Д.Ю.  
МП  
ИПОДВЕРГЕНСТИ  
№ 27/18 ОТ 12.07.18  
МЫЗРОВА Т.Н.

### ЗАКАЗЧИК:

#### АО «Челябинскгоргаз»

Юридический адрес: 454087, г. Челябинск,  
ул. Рылеева, д. 8  
ИНН 7451046106 / КПП 745 450 001  
ОГРН 1097746173249  
п/с 40702810100010005913  
Банк Центральный филиал АБ «РОССИЯ»  
К/с 30101810145250000220 / БИК 044525220  
Тел. (351) 261-00-18, 729-35-49  
Адрес эл. почты: [V.Talyanov@chelgaz.ru](mailto:V.Talyanov@chelgaz.ru)  
[N.Antonova@chelgaz.ru](mailto:N.Antonova@chelgaz.ru)

### От Заказчика:

Генеральный директор  
ООО «Газэнергоинформ»

А.Б. Прилепина  
МП  
Газэнергоинформ



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### 1. Наименование работ:

Пуско-наладочные работы системы телеметрии «СТМ-ЦИТ-ЭС» 80 катодного преобразователя ЭХЗ типа ПКЗ-АР-Е2-Т-У1, после капитального ремонта электрозащитных установок.

### 2. Объект выполнения работ и его краткая характеристика:

В соответствии с Приложение № 1 к Техническому заданию

#### 2.1. Место (регион) выполнения работ:

Челябинская область

### 3. Срок выполнения работ:

Начало выполнения работ: В течение 5 (пяти) календарных дней с даты подписания договора

Окончание выполнения работ: 30 календарных дней с даты начала выполнения работ

### 4. Привлечение Субподрядчика: Допускается

### 5. Условия выполнения работ:

Работы должны быть выполнены на основании разработанного проекта (представлен в ходе проведения закупочной процедуры №168557 (дата публикации 31.08.2018 года), результатом которой является заключение настоящего Договора).

Все объемы работ указаны в сметном расчете (Приложение № 2 к настоящему договору)

### 6. Требования к качеству и безопасности выполнения работ

Гарантийный срок на результат подрядных работ составляет 12 месяцев с момента подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3

### 7. Приложения:

Приложение 1. Объекты выполнения работ

Приложение 2. Структурная схема СТМ-ЦИТ-ЭС

#### Подписи Сторон:

#### От Подрядчика:

Директор  
ООО «ЦИТ-Э.С.»

МП  
МОЛОДЕЖНОСТИ  
№ 27/18 ОТ 12.07.18  
МЫЗРОВА Т.Н.

Е.М. Юдакова



#### От Заказчика:

Генеральный директор  
ООО «ГазэнергоИнформ»

МП  
А.Б. Прилепина

*Приложение № 1 к Техническому заданию  
к Договору подряда № Н10278*

Объекты выполнения работ

№ п.п	Адрес установки г. Челябинск ул:	Тип (СКЗ), марка	Заводской номер СКЗ	Марка оборудования телеметрии	Производитель СКЗ	Год монтажа СКЗ
1	Ворошилова д.21	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 11921	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2016
2	Пер. 1й Бульварный д.4	ПКЗ-АР-Е2-Т-0,6-У1	A 12041	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2016
3	ГРП-2 «Сигнал»	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 13272	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
4	Вагнера д.116	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.0-У1	A 10198	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2016
5	Бажова д.93	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 11918	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2016
6	Бажова д.36	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12047	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
7	Салютная д.18	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14847	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
8	Горького д.65А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14871	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
9	Шуменская д.10	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14851	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
10	Котина д.11	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14879	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018

					ЭС"	
11	Котина д.17	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A14823	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
12	26 Бакинских комиссаров д.13	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14921	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
13	26 Бакинских комиссаров д.105	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 13964	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
14	Барнаульская д.58Б	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14913	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
15	Пети Калмыкова д.12	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14845	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
16	Прокатная д.36	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14918	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
17	Пер. Армавирский д.12	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14922	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
18	Грибоедова д.21	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14916	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
19	Карпенко д.17	ПКЗ-АР-Е2-Т-0.6-У1	A 14854	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
20	Карпенко д.6А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14848	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
21	4я Электровозная д.100	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14828	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018

					ЭС"	
22	Кронштадская д.19	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A14870	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
23	Ладожская д.4	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14872	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
24	Отечественная д.15	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14886	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
25	Ульяновская д.29	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14923	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
26	4я Бирская д.26	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14852	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
27	Миллеровская д.16	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14878	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
28	Пер. Конармейский д.7	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14914	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
29	Томская д.25	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A14920	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
30	Кости Заслонова д.8	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14925	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
31	Декабристов д.3	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14912	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
32	Пос. Аэропорт ул. Уйская д.25	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14827	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-	2018

					ЭС"	
33	Энергетиков д.52	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14924	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
34	Румянцева д.17	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14919	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
35	Сеченова д.45	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14849	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
36	Шоссе Металлургов д.59	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14911	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
37	Комсомольский пр-т д.36А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14850	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
38	Ул. Краснознаменная д.20	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14910	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
39	Островского д.23	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14855	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
40	2я Эльтонская д.24 пос. Чурилово	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14825	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
41	Парковая д.22	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14875	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
42	Комсомольский пр-т д.39А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14856	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
43	Комсомольский пр-т д.18А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 13962	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018

					ЭС"	
44	Молодогвардейцев д.12	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14826	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
45	Молодогвардейцев д.4	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14909	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
46	Молодогвардейцев д.44	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14877	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
47	2я Электровозная д.118	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14874	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
48	Славянская д.18	ПКЗ-АР-Е2-Т-2-У1	A 14860	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
49	Южный Бульвар д.43	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 11926	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
50	Стахановцев д.56	ПКЗ-АР-Е2-Т-3-У1	A 14832	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
51	У автодороги «Меридиан»	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 14926	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
52	Пр-т Ленина д.33А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 14928	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
53	ЧВВАКУШ ул. Молодова д.6	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 13955	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
54	ЧВВАКУШ ул. Молодова д.28	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12307	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018

					ЭС"	
55	ЧВВАКУШ ул. Бурденюка д.17	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12315	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
56	Липецкая д.31	ПКЗ-АР-Е2-Т-2-У1	A 12205	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
57	Кузнецова д.4	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12174	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
58	Гончаренко д.84	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12081	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
59	Масленникова д.16	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12148	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
60	Дзержинского д.115	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12301	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
61	Варненская д.6	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12086	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
62	Бродокалмацкий тр-т СНТ «Тракторосад 2»	ПКЗ-АР-Е2-Т-3-У1	A 12085	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
63	Свободы д.165	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12306	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
64	Копейское шоссе д.3А	ПКЗ-АР-Е2-Т-3-У1	A 11913	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
65	Ул. Верхнеуральская д.7	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12048	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017

					ЭС"	
66	Стахановцев д.124	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 11934	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
67	Пр-т Победы д.194 А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12072	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
68	Воровского д.43	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 13963	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
69	Российская д.17 А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12075	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
70	Мечникова д.10	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12082	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
71	Курчатова д.8	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 11922	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
72	Каслинская д.46	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12316	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
73	Краснознаменная д.4	ПКЗ-АР-Е2-Т-2-У1	A 12204	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
74	Коммуны д.127	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12305	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
75	Вагнера д.90 (школа №128)	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12312	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
76	Шагольская д.2 А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 12308	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017

					ЭС"	
77	2я Шагольская д.36 А	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 13961	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
78	Пер. 2й Прокатный д.5	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 13965	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017
79	Пос. ЧВВАКУШ у ГРП-107	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.2-У1	A 13997	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2018
80	У проходной завода ЧТПЗ	ПКЗ-АР-Е2-Т-1.6-У1	A 12763	СТМ-ЦИТ-ЭС	ООО "Центр инновационных технологий-ЭС"	2017

**Подписи Сторон:**

**От Подрядчика:**

Директор  
ООО «ЦИТ-Э.С.»

Е.М. Юдакова  
МП ПО ДОВЕРЕННОСТИ  
№ 27/18 от 12.07.18  
МЫЗРОВА Т.Н.



**От Заказчика:**

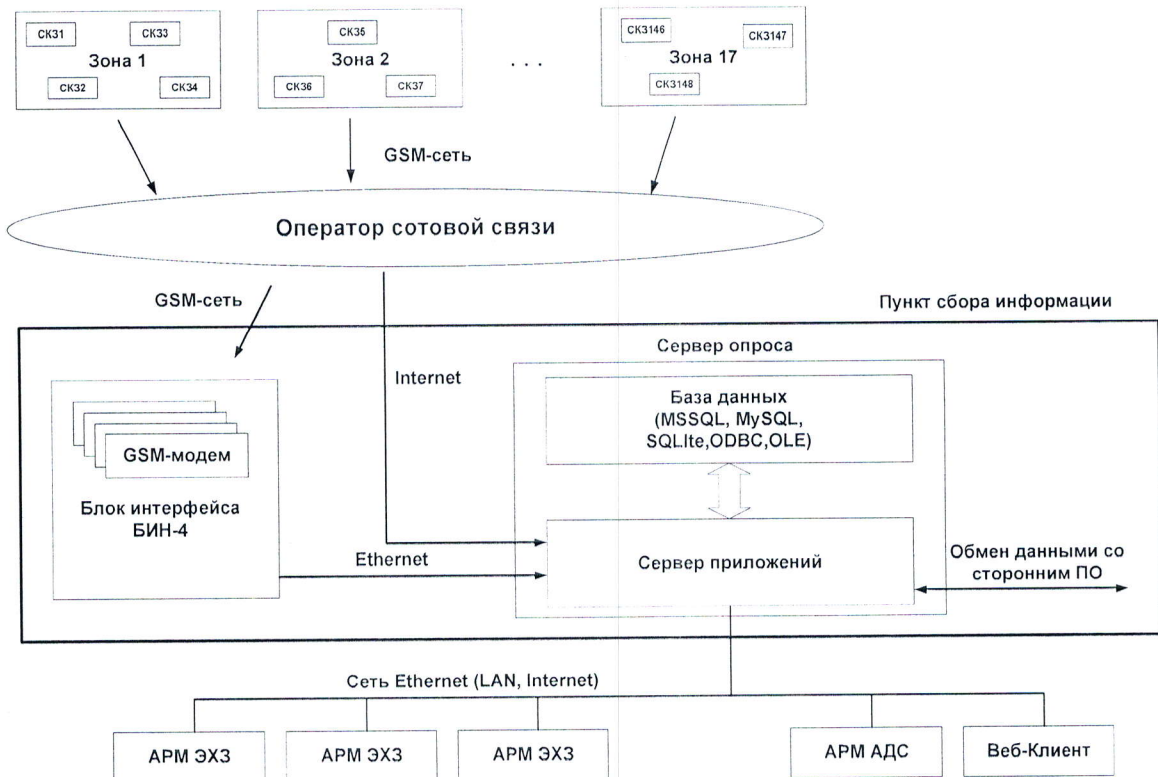
Генеральный директор  
ООО «Газэнергоинформ»

А.Б. Прилепина  
МП



*Приложение № 2 к Техническому заданию  
к Договору подряда № Н10278*

Структурная схема СТМ-ЦИТ-ЭС



Подписи Сторон:

От Подрядчика:

Директор  
ООО «ЦИТ-Э.С.»

*Г. М. Юдакова*  
МП  
**ПО ДОВЕРЕННОСТИ**  
**№ 27/18 от 12.07.18**  
**МЫЗРОВА Т. Н.**



От Заказчика:

Генеральный директор  
ООО «Газэнергоинформ»

*А. Б. Прилепина*  
МП  
**Газэнергоинформ**

**Приложение № 2**  
**к Договору подряда № Н10278**

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

на Пусконаладочные работы системы телеметрии "СТМ-ЦИТ-ЭС" на 80 катодных преобразователях ЭХ3  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость	1118,613 тыс. руб.
Монтажных работ	436,197 тыс. руб.
прочих	511,781 тыс. руб.
Средства на оплату труда	45,984 тыс. руб.
Сметная трудоемкость	4111,84 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2018 г.

№ пп	Обоснова- ние	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего			
					В том числе			В том числе								
					Всего	Основн./ Экспл	Экспл	Всего	Основн./ Экспл	Экспл						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
<b>Раздел 1. Монтажные работы</b>																
1	ФЕРм11- 04-005-01	Демонтаж блока модуля модема ММ	шт.	80	102,78	65,23	37,55	2,09	8222,4	5218,4	3004	167,2	7,272	581,76		
2	ФЕРм11- 04-008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг - Установка СИМ-карты в блок модема ММ	шт.	80	11,9	10,68	1,04		952	854,4	83,2		1,236	98,88		
3	ФЕРм11- 04-005-01	Установка блока модема ММ в станино-	шт.	80	389,59	217,43	125,16	6,97	31167,2	17394,4	10012,8	557,6	24,24	1939,2		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итоги по разделу 1 Монтажные работы :																
Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования																
Итого																
Всего с учетом "Министерства России письмо от 04.04.2018 № 13606-ХМ/09 в цены 1 квартала 2018 г.																
Приложение 1 СМР-6-65"																
Всего с учетом "понижающий коэффициент СМР=0,84"																
Итого по разделу 1 Монтажные работы																
<b>Раздел 2. Пусконаладочные работы</b>																
4	ФЕРп02- 02-004-01	Автономная наладка AC: I категории силовых	1	80	82,39	82,39			6591,2	6591,2		5,25	420			
5	ФЕРп02- 01-001-01	Автоматизированная система управления I категории технической	1	80	190,01	190,01			15200,8	15200,8		13,4	1072			

	сложности с количеством каналов (Кобщ): 2							21792	21792		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.											1492
Накладные расходы								14164,8			
Сметная прибыль								8716,8			
Итоги по разделу 2 Пусконападочные работы :											
Пусконападочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%								44673,6			
Итого								44673,6			
Всего с учетом "Минстрой России письмо от 04.04.2018 № 13606-ХМ/09 в цены 1 квартала 2018г.								639725,95			
Приложение 1 СМР=14,32"											1492
Всего с учетом "поникающей коэффициент СМР=0,8"								511780,76			
Итого по разделу 2 Пусконападочные работы								511780,76			

**ИТОГИ ПО СМЕТЕ:**

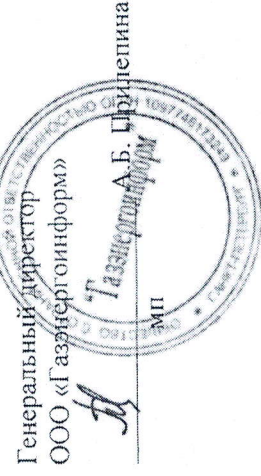
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						62133,6	45259,2	13100	724,8		4111,84
Накладные расходы						36421,44					53,66
Сметная прибыль						24441,6					
Итоги по смете:											
Итоги по Монтажным работам						78323,04					
Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования						78323,04					
Итого						78323,04					
Всего с учетом "Минстрой России письмо от 04.04.2018 № 13606-ХМ/09 в цены 1 квартала 2018г.						519281,76					
Приложение 1 СМР=6,63"											
Всего с учетом "поникающий коэффициент СМР=0,84"						436196,68					
Итоги по Прочим затратам											
Пусконападочные работы: 'входостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%						44673,6					
Итого						44673,6					
Всего с учетом "Минстрой России письмо от 04.04.2018 № 13606-ХМ/09 в цены 1 квартала 2018г.						639725,95					
Приложение 1 СМР=14,32"											
Всего с учетом "поникающей коэффициент СМР=0,8"						511780,76					
Итого						947977,44					
НДС 18%						170635,94					
ВСЕГО по смете						1118613,4					
											4111,84
											53,66

**Подписи Сторон:**

**От Заказчика:**

Генеральный директор  
ООО «ЦИТ-Э.С.»  
*[подпись]*

Е.М. Юдакова



**ПОДОБРЕНИСТЬ**  
**№ 27/18 от 12.07.18**  
**МЫЗРОВА Т. Н.**

**ПОРЯДОК ОПЛАТЫ И СТОИМОСТЬ РАБОТ**

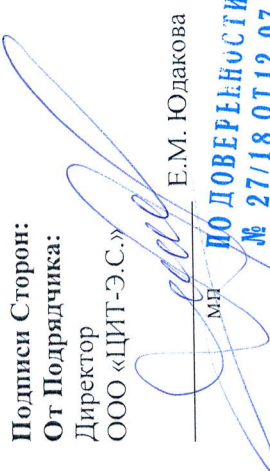
Авансовый платеж отсутствует. Оплата в размере 100% осуществляется Заказчиком в срок 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания уполномоченными представителями первичных документов, подтверждающих приёмку-передачу выполненных работ (оказанных услуг) и отвечающих требованиям законодательства РФ.

Подпись Сторон:

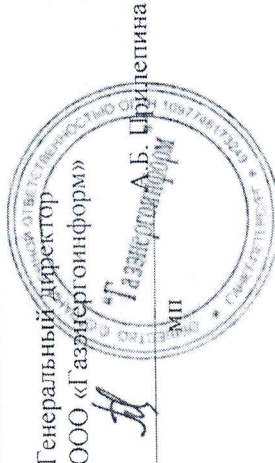
От Подрядчика:

Директор

ООО «ЦИТ-Э.С.»

  
Е.М. Юдакова

МН **по доверенности**  
**№ 27/18 от 12.07.18**  
**МЫЗРОВА Т.Н.**



От Заказчика:

Генеральный директор  
ООО «ГазэнергоИнформ»  
  
Т.Н. МЫЗРОВА