

Электронный документ подписан ЭП на электронной площадке ООО ЭТП ГПБ		
Организация	Информация о сертификате	Дата подписи
АО МЕТАН	Борисов Игорь Николаевич Сер.номер: 02010702bd31010f0212fd	27.08.2020 16:37:14 (MSK)
ООО "АКСИТЕХ"	Стафик Сергей Дмитриевич Сер.номер: 016f375f004cab538b46161ba7629511e2	27.08.2020 15:37:41 (MSK)

ДОГОВОР ПОСТАВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ № О-57

г. Пенза

Общество с ограниченной ответственностью «АКСИТЕХ», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице генерального директора Стафика Сергея Дмитриевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Акционерное общество «Метан», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генеральный директор Борисова Игоря Николаевича действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Поставщик обязуется поставить Покупателю или указанному им Грузополучателю Товар, указанный в Спецификации №1, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение 1), а также выполнить работы по монтажу Товара (сборка, установка, пусконаладочные работы и т.д.), а Покупатель обязуется принять и оплатить поставленный Поставщиком Товар и выполненные работы на условиях настоящего Договора.

1.2. Ассортимент и количество Товара, его стоимость, наименование Грузополучателя, сроки и условия поставки, условия оплаты устанавливаются в Спецификации №1 к настоящему Договору, являющейся его неотъемлемой частью.

2. КАЧЕСТВО ТОВАРА. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА ТОВАРА

2.1. Качество Товара должно соответствовать ГОСТ, ОСТ, ТУ и иным нормативным документам, установленным в Российской Федерации для данного Товара и подтверждаться соответствующими документами на русском языке.

2.2. Документы, подтверждающие качество Товара, предоставляются Поставщиком Покупателю в момент передачи Товара.

2.3. Гарантийный срок на поставляемый Товар устанавливается изготовителем. В случае если Поставщик не является изготовителем поставляемого Товара, требования по гарантии могут быть предъявлены к Поставщику. Стороны согласились, что в этом случае Поставщик несет солидарную ответственность с изготовителем за качество поставленного Товара.

Гарантийный срок начинает течь с момента передачи Товара Покупателю. В случае обнаружение недостатков Товара по качеству, гарантийный срок продлевается на время, в течение которого Товар не мог использоваться из-за обнаруженных в нем недостатков, при условии письменного уведомления об этом Поставщика. В случае замены Товара, гарантийный срок устанавливается заново со дня передачи замененного Товара Покупателю.

В случае если Покупатель лишен возможности использовать Товар по обстоятельствам, зависящим от Поставщика, гарантийный срок не течет до устранения соответствующих обстоятельств.

2.4. При поставке некомплектного Товара, а также Товара, не соответствующего по качеству требованиям ГОСТ, ТУ и/или условиям настоящего Договора, в том числе при выявлении указанных недостатков в период течения гарантийного срока, все расходы, связанные с возвратом, заменой и/или доукомплектованием Товара относятся на Поставщика.

3. ПОРЯДОК, СРОКИ ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА И ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО МОНТАЖУ ТОВАРА

3.1. Доставка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика. Срок, место доставки и выполнения работ по монтажу Товара указаны в Спецификации №1 (Приложение № 1) к настоящему Договору.

3.2. Покупатель организывает приемку и проверку Товара по количеству, качеству и ассортименту после выполнения работ по монтажу Товара.

3.3. Приемка Товара Покупателем осуществляется по документам, предусмотренным законодательством РФ для осуществления торговых операций (унифицированной формы товарной накладной ТОРГ-12, товарно-транспортной накладной, акта сдачи-приемки).

Сдача-приемка услуг, оказанных по настоящему Договору, оформляется актом сдачи-приемки (Приложение № 2). Акт подписывается уполномоченными представителями Покупателя и Поставщика при предоставлении услуг в течение 5 (пяти) календарных дней.

Поставщик обязан в установленные сроки выставить Покупателю счет-фактуру, оформленный в соответствии с правилами, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 26.12.2011 г. № 1137.

В случае отказа Покупателю налоговыми органами в вычете сумм НДС, предъявленных Поставщиком, по причине нарушения Поставщиком вышеуказанной обязанности, Покупатель вправе требовать от Поставщика возмещения возникших в связи с этим убытков. При этом возмещению подлежат указанные в настоящем пункте суммы НДС, а также начисленные налоговыми органами суммы пеней и штрафов, если их начисление обусловлено нарушением Поставщиком порядка составления счетов-фактур.

3.4. Право собственности на Товар переходит к Покупателю с момента приемки Товара Покупателем в соответствии с п. 3.3. настоящего Договора. Риски случайной гибели или случайного повреждения Товара переходят на Покупателя с момента перехода права собственности на Товар.

3.5. Одновременно с передачей Товара Поставщик обязан передать Покупателю эксплуатационную и монтажную документацию, паспорта (сертификаты) и иную документацию в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами.

3.6. Доставленный Товар должен быть промаркирован, затарен и (или) упакован. При этом маркировка, тара и упаковка Товара должны соответствовать обязательным стандартам, обеспечивать его сохранность при перевозке, транспортировке и хранении.

3.7. При передаче Поставщиком меньшего количества Товара, чем определено Договором, обнаружении недостатков по качеству, ассортименту, а также некомплектного Товара Покупатель вправе потребовать от Поставщика передать недостающее количество Товара и устранения выявленных недостатков или замены Товара. В этом случае Поставщик обязан выполнить требования, установленные настоящим пунктом, в течение 7 (семи) календарных дней с момента предъявления Покупателем соответствующего требования, либо составления акта устранения выявленных недостатков.

3.8. В случае возникновения спора по поводу недостатков Товара и выполненных Поставщиком работ, проводится независимая экспертиза. Расходы по проведению экспертизы несет Покупатель в случае, если результатами проведения экспертизы будет доказана необоснованность предъявленных им к Поставщику требований, Поставщик – если, в соответствии с результатами экспертизы, требования Покупателя будут являться обоснованными.

3.9. Покупатель обязан подготовить помещение для выполнения работ по монтажу Товара.

3.10. Поставщик вправе привлекать к выполнению работ третьих лиц, при этом ответственность перед Покупателем за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств указанных лиц несет Поставщик.

3.11. При обнаружении недостатков в выполненных работах по монтажу Товара Покупатель обязан заявить об этом Поставщику и отразить это в акте устранения недостатков с указанием разумных сроков их исправления.

3.12. Качество выполняемых Поставщиком работ должно удовлетворять требованиям соответствующей документации на Товар.

3.13. Поставщик гарантирует качество выполненных работ в течение 24 месяцев от даты подписания документов указанных в п.3.3. настоящего Договора или акта устранения недостатков.

Гарантии не распространяются на случаи неправильной эксплуатации Товара или его преднамеренного повреждения со стороны третьих лиц.

3.14. Если в период срока гарантии обнаружатся недостатки выполненных работ, препятствующие нормальной эксплуатации Товара, то Поставщик (в случае, если будет установлена его вина) обязан устранить их за свой счет и в разумные сроки. Течение гарантийного срока прерывается на все время, на протяжении которого Товар не мог эксплуатироваться вследствие недостатков в работе, за которые отвечает Поставщик.

3.15. Поставщик гарантирует своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных в период срока гарантии на выполненные работы.

3.16. Моментом исполнения обязанности Поставщика по передаче и выполнению работ по монтажу Товара является дата подписания Покупателем указанных в п.3.3. документов.

3.17. Поставщик имеет право произвести досрочную поставку Товара по согласованию с Покупателем.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Стоимость за единицу Товара и общая стоимость Товара указываются в Спецификации №1 (Приложение № 1), является твердой и изменению не подлежит.

4.2. В стоимость Товара входит стоимость тары, упаковки, маркировки, все налоги, пошлины, сборы и обязательные платежи в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, транспортные расходы (расходы по доставке Товара), страховые расходы, расходы по хранению Товара, расходы на выполнение погрузочно-разгрузочных работ, расходы на выполнение работ по монтажу Товара, а также все иные расходы, связанные с исполнением Поставщиком обязательств по настоящему Договору.

4.3. Оплата Товара осуществляется Покупателем в сроки и по цене, указанным в Спецификации № 1.

4.4. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

4.5. Оплата поставленного товара и выполненных работ производится Заказчиком при наличии оригиналов первичных документов (товарная накладная/ акт выполненных работ (услуг) и счет-фактура – для плательщиков НДС), оформленных в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае невыполнения Поставщиком обязанности по поставке Товара и его монтажа в срок, определенный в настоящем Договоре, Покупатель вправе потребовать от Поставщика уплатить неустойку в размере 0,1 % (одна десятая процента) от стоимости недопоставленного Товара за каждый день просрочки, а также за каждый день просрочки исполнения гарантийных обязательств, но не более 10% (десяти процентов) от стоимости Товара.

5.2. В случае нарушения Покупателем сроков оплаты Товара Поставщик вправе потребовать от Покупателя уплатить неустойку в размере 0,1 % (одна десятая процента) от стоимости неоплаченного в срок Товара за каждый день просрочки, но не более 10 % (десяти процентов) от стоимости неоплаченного в срок Товара.

5.3. Проценты на сумму аванса и/или отсроченного платежа в соответствии со ст. 317.1 гражданского кодекса Российской Федерации не начисляются и оплате не подлежат.

5.4. Неустойка подлежит оплате только на основании решения суда или признанного Стороной требования об оплате неустойки.

5.5. В случае поставки Поставщиком контрафактного Товара с нарушением авторских и иных охраняемых прав на результат интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации, Покупатель имеет право потребовать от Поставщика уплатить штраф в размере 30 % от стоимости контрафактного Товара и предъявить требования об его замене на надлежащий в течение 20 календарных дней за счет Поставщика.

5.6. В случае привлечения Покупателя к ответственности, в том числе материальной, вследствие нарушения Поставщиком требований, установленных п. 3.2. настоящего Договора, Поставщик обязан возместить Покупателю причиненные убытки.

5.7. Стороны освобождаются от уплаты неустойки, если докажут, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

5.8. Уплата неустойки и возмещение убытков в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору не освобождает Стороны от исполнения Договора.

5.9. Ни одна из Сторон настоящего Договора не несет ответственности перед другой Стороной за полное или частичное невыполнение своих обязательств по настоящему Договору, обусловленное обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать (обстоятельства непреодолимой силы), включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, землетрясения, наводнения, оползни и другие стихийные бедствия.

5.10. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна немедленно, не позднее 72-х часов с момента возникновения обстоятельств непреодолимой силы, известить другую Сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по Договору.

5.11. В случае если действие обстоятельств непреодолимой силы будет продолжаться более 3 (трех) месяцев, Стороны обязуются провести переговоры по вопросу возможности и целесообразности дальнейшего действия настоящего Договора.

6. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

6.1. В случае возникновения споров, стороны обязуются решать их путем переговоров с обязательным соблюдением претензионного порядка. Срок рассмотрения претензий – 20 дней с момента получения претензии.

6.2. В случае невозможности урегулирования споров путем переговоров, они передаются на рассмотрение и разрешение в арбитражный суд по месту нахождения Покупателя.

7. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ И СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

7.1. 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.

7.2. Настоящий Договор составлен по итогам закупочной процедуры (протокол № 290720 от 12.08.2020г) и направлен на подписание Поставщику по посредством программно-аппаратных средств электронной площадки 27.08.2020г.

7.3. Договор заключается в порядке и сроки, установленные Извещением или Документацией о закупке.

7.4. В случае нарушения Поставщиком порядка и сроков подписания настоящего Договора, установленных Извещением или Документацией о закупке, настоящий Договор считается незаключенным, а Поставщик – уклонившимся от заключения настоящего Договора.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

8.1. В течение 3 (трех) календарных дней с даты заключения настоящего Договора Поставщик предоставляет Покупателю сведения о цепочке собственников Поставщика, включая бенефициаров, (в том числе конечных), и об исполнительных органах Поставщика по адресу электронной почты: omts1@penzaoblgaz.ru с подтверждением соответствующими документами.

В случае изменений в цепочке собственников Поставщика, включая бенефициаров, (в том числе конечных), и (или) в исполнительных органах Поставщика последний представляет Покупателю информацию об изменениях по адресу электронной почты: omts1@penzaoblgaz.ru в течение 3 (трех) календарных дней после таких изменений с подтверждением соответствующими документами.

8.2. В случае привлечения к выполнению работ по настоящему Договору субподрядчика (соисполнителя), Поставщик обязан в течение 1 (одного) рабочего дня с даты заключения договора с субподрядчиком направить Покупателю по электронной почте omts1@penzaoblgaz.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.

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

8.3. Покупатель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в случае неисполнения Поставщиком обязанностей, предусмотренных пунктами 8.1 и 8.2 настоящего Договора.

В этом случае настоящий Договор считается расторгнутым с даты получения Поставщиком письменного уведомления Покупателя об отказе от исполнения Договора или с иной даты, указанной в таком уведомлении.

8.4. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, если они подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон.

8.5. Стороны не возражают против факсимильного воспроизведения подписей лиц, уполномоченных подписывать соглашения и любые приложения к настоящему Договору. Документы, подписанные с помощью факсимильных подписей уполномоченных лиц Сторон, при наличии на них печатей этих Сторон признаются Сторонами действительными и не могут быть оспорены по данному обстоятельству.

8.6. Покупатель вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора в случаях:

- поставки Поставщиком товаров и выполнения работ по монтажу ненадлежащего качества, с недостатками, которые не могут быть устранены в течение срока, установленного настоящим Договором;

- нарушения срока передачи Товара и выполнения работ по монтажу Товара более чем на 10 рабочих дней.

8.7. Стороны условились о том, что документы, которыми они будут обмениваться в процессе выполнения настоящего Договора, переданные по факсимильной или электронной связи в отсканированном виде, признаются имеющими юридическую силу, при этом Стороны обязуются направить оригиналы этих документов второй Стороне в течение месяца.

8.8. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

8.9. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

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

- Спецификация №1 (Приложение №1);
- Акт сдачи-приемки (форма) (Приложение №2).

9. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ПОСТАВЩИК:

ООО «АКСИТЕХ»

117246, город Москва, проезд Научный, дом 19, этаж 5, комн. 4-7

ИНН/КПП 7715708080 / 772801001

ОГРН 1087746822085

Банковские реквизиты:

р/счет 40702810438050010318

в ПАО Сбербанк г. Москва

к/счет 30101810400000000225

БИК 044525225

Телефон/факс: (499) 700-02-22

e-mail: info@axitech.ru

Генеральный директор

_____/ **С.Д. Стафик**
М.П.

ПОКУПАТЕЛЬ:

АО «Метан»

ОКПО 05920082; ОГРН 1025801202151

ИНН 5835013048; КПП 583501001

р/с 40702810606240000025 в Нижегородский филиал АБ «РОССИЯ»

к/с 30101810300000000876

БИК 042202876

Конт. тел.: 8(8412)988-738

Генеральный директор

М.П. **И.Н. Борисов**

СПЕЦИФИКАЦИЯ № 1

1. Наименование, количество и стоимость Товара									
№ п/п	Наименование Товара	Технические характеристики и комплектация, гарантийный срок	Производитель	Ед. изм.	Количество	Грузополучатель	Место (адрес) доставки и выполнения работ по монтажу товара	Стоимость за ед. (руб., без НДС)	Общая стоимость (руб., включая НДС)
1	Система телеметрии для ГРП/ПГБ	Система телеметрии для ГРП/ПГБ на базе комплекса телеметрии, взрывозащищенного, модульного, с питанием от сети 220В, база /СПДм.2 /ТВНм /ГЗГ.2 /ПЗКм.2 /М61 /М62 /ЭПБ (проектная документация № 18/42-ПИР) в составе: Автономный комплекс телеметрии с питанием от сети 220В с установкой во взрывоопасной зоне (в технологическом помещении) со специализированным ПО, полностью совместимым с программным обеспечением «Пульты управления СТМ АКТЕЛ», установленного в ЦДС АО «Газпром газораспределение Пенза». Специализированное ПО должно обеспечивать активацию обмена данными, а также передачу команд от пульта управления/АРМ в любой момент времени как по инициации запроса «верхнего уровня» (ПУ), так и при инициации самой системы телеметрии в момент наступления определенных событий; Датчики и сигнализаторы, кабели и провода, КМЧ. Контроллер в составе комплексов телеметрии должен соответствовать	Общество с ограниченной ответственностью «АКСИТЕХ	Шт.	1	АО «Метан»	ГРП № 27, г. Пенза, ул. Бекешская, д.4	895 833,33	1 075 000,00

	<p>следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - напряжение внешнего источника питания - 2,9-3,6В ±10%; среднее значение потребляемого тока в активном режиме - ≤ 0,4В; %; среднее значение потребляемого тока в режиме «сна» с контролем GSM-канала – 5мА; ток потребления в энергосберегающем режиме, не более – 8мкА; количество записей для хранения архивов – 4Мбит; количество дискретных входов – 2 шт.; выходное напряжение питания дискретного входа – 2,9...3,6В; входной ток дискретного входа - ≥2мА; входное напряжение «единицы» - 2,5...30В. - не менее трех режимов работы: активный, энергосберегающий, энергосберегающий с доступностью по GSM-каналу; - вид взрывозащиты типа «искробезопасная электрическая цепь» и «взрывонепроницаемая оболочка». <p>Оборудование систем телеметрии должно соответствовать условиям эксплуатации от минус 40 до +50 С°.</p> <p>Комплекс телеметрии должен соответствовать требованиям ТУ 4252-001-87568835-2008.</p> <p>Комплекс и система телеметрии должны полностью соответствовать СТО Газпром Газораспределение 2.12-2016 «Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Функциональные и технические требования». Соответствие должно подтверждаться действующими сертификатами соответствия системы сертификации ГОСТ Р на комплекс телеметрии и системы телеметрии на базе данного комплекса.</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>Наличие сертификата Интергазсерт. Система телеметрии должна соответствовать перечню контролируемых параметров телеизмерений и телесигнализации: Давление газа на входе; давление газа на выходе; сигнализация перепада давления на фильтрах; температура воздуха в технологическом помещении; загазованность технологического помещения (СН4 и СО); положение предохранительно-запорных клапанов; санкционированный и несанкционированный доступ в ГРП; положение дверей ГРП; наличие электропитания 220В; состояние (степень разряда) АКБ комплекса телеметрии АКТЕЛ.</p> <p>Передача контролируемых параметров должна осуществляться по беспроводным каналам сотовой связи стандарта GSM 900/1800. Система должна обеспечивать работоспособность по каналу связи GPRS и CSD.</p> <p>Система должна быть полностью совместима с существующим пультом управления в ЦДС АО "Газпром газораспределение Пенза".</p> <p>Система телеметрии должна обеспечивать возможность интеграции в вышестоящие информационно-отчетные системы «верхнего уровня» (Автоматизированную систему диспетчерского управления газораспределительной системой (АСДУ ГС) АО "Газпром газораспределение").</p> <p>Перечень работ по договору:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка комплекта рабочей документации; 2. Комплектация и поставка системы в 							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>соответствии с функциональностью и техническими характеристиками настоящего ТЗ;</p> <p>3. Монтажные и пусконаладочные работы системы с выводом объекта на существующий пульт управления СТМ АКТЕЛ в ЦДС АО «Газпром газораспределение Пенза».</p> <p>Участник обязан представить в составе заявки копию действующего свидетельства, выданного разработчиком программного обеспечения пульта управления СТМ АКТЕЛ участнику или привлекаемому им субподрядчику, на выполнение пусконаладочных и интеграционных работ на пульте управления СТМ АКТЕЛ, а квалификация специалиста должна подтверждаться действующим сертификатом, подтверждающим прохождение подготовки у разработчика ПУ СТМ АКТЕЛ.</p>							
2	Система телеметрии для ГРП/ПГБ	<p>Система телеметрии для ГРП/ПГБ на базе комплекса телеметрии, взрывозащищенного, модульного, с питанием от сети 220В, база /СПДм.2 /ТВНм /ГЗГ.2 /ПЗКм.2 /М61 /М62 /ЭПБ (проектная документация № 18/42-ПИР) в составе:</p> <p>Автономный комплекс телеметрии с питанием от сети 220В с установкой во взрывоопасной зоне (в технологическом помещении) со специализированным ПО, полностью совместимым с программным обеспечением «Пульта управления СТМ АКТЕЛ», установленного в ЦДС АО «Газпром газораспределение Пенза».</p> <p>Специализированное ПО должно обеспечивать активацию обмена</p>	Общество с ограниченной ответственностью «АКСИТЕХ»	Шт.	1	АО «Метан»	ГРП № 75, г. Пенза, ул. Бригадная, д. 6	895 833,33	1 075 000,00

		<p>данными, а также передачу команд от пульта управления/АРМ в любой момент времени как по инициации запроса «верхнего уровня» (ПУ), так и при инициации самой системы телеметрии в момент наступления определенных событий; Датчики и сигнализаторы, кабели и провода, КМЧ.</p> <p>Контроллер в составе комплексов телеметрии должен соответствовать следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - напряжение внешнего источника питания - $2,9-3,6В \pm 10\%$; среднее значение потребляемого тока в активном режиме - $\leq 0,4В; \%$; среднее значение потребляемого тока в режиме «сна» с контролем GSM-канала – 5мА; ток потребления в энергосберегающем режиме, не более – 8мкА; количество записей для хранения архивов – 4Мбит; количество дискретных входов – 2 шт.; выходное напряжение питания дискретного входа – $2,9...3,6В$; входной ток дискретного входа - $\geq 2мА$; входное напряжение «единицы» - $2,5...3,0В$. - не менее трех режимов работы: активный, энергосберегающий, энергосберегающий с доступностью по GSM-каналу; - вид взрывозащиты типа «искробезопасная электрическая цепь» и «взрывонепроницаемая оболочка». <p>Оборудование систем телеметрии должно соответствовать условиям эксплуатации от минус 40 до +50 С°.</p> <p>Комплекс телеметрии должен соответствовать требованиям ТУ 4252-001-87568835-2008.</p> <p>Комплекс и система телеметрии должны полностью соответствовать СТО</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>Газпром Газораспределение 2.12-2016 «Автоматизированные системы управления технологическим процессом распределения газа. Функциональные и технические требования». Соответствие должно подтверждаться действующими сертификатами соответствия системы сертификации ГОСТ Р на комплекс телеметрии и системы телеметрии на базе данного комплекса.</p> <p>Наличие сертификата Интергазсерт. Система телеметрии должна соответствовать перечню контролируемых параметров телеизмерений и телесигнализации:</p> <p>Давление газа на входе; давление газа на выходе; сигнализация перепада давления на фильтрах; температура воздуха в технологическом помещении; загазованность технологического помещения (СН4 и СО); положение предохранительно-запорных клапанов; санкционированный и несанкционированный доступ в ГРП; положение дверей ГРП; наличие электропитания 220В; состояние (степень разряда) АКБ комплекса телеметрии АКТЕЛ.</p> <p>Передача контролируемых параметров должна осуществляться по беспроводным каналам сотовой связи стандарта GSM 900/1800. Система должна обеспечивать работоспособность по каналу связи GPRS и CSD.</p> <p>Система должна быть полностью совместима с существующим пультом управления в ЦДС АО "Газпром газораспределение Пенза".</p> <p>Система телеметрии должна обеспечивать возможность интеграции в</p>							
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

	<p>вышестоящие информационно-отчетные системы «верхнего уровня» (Автоматизированную систему диспетчерского управления газораспределительной системой (АСДУ ГС) АО "Газпром газораспределение").</p> <p>Перечень работ по договору:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка комплекта рабочей документации; 2. Комплектация и поставка системы в соответствии с функциональностью и техническими характеристиками настоящего ТЗ; 3. Монтажные и пусконаладочные работы системы с выводом объекта на существующий пульт управления СТМ АКТЕЛ в ЦДС АО «Газпром газораспределение Пенза». <p>Участник обязан представить в составе заявки копию действующего свидетельства, выданного разработчиком программного обеспечения пульта управления СТМ АКТЕЛ участнику или привлекаемому им субподрядчику, на выполнение пусконаладочных и интеграционных работ на пульте управления СТМ АКТЕЛ, а квалификация специалиста должна подтверждаться действующим сертификатом, подтверждающим прохождение подготовки у разработчика ПУ СТМ АКТЕЛ.</p>								
								НДС (или НДС не облагается)	358 333,33
								ИТОГО руб., включая НДС (или НДС не облагается)	2 150 000,00

2.	Условия и сроки поставки Товара и выполнения работ
-----------	---

№ п/п	Наименование Грузополучателя	Срок доставки и выполнения работ по монтажу Товара
	АО «Метан»	на 90-й календарный день с момента заключения договора

3.	Условия оплаты Покупателем стоимости Товара и выполненных работ	
3.1.	Оплата осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем Договоре, в следующих размерах и в следующие сроки:	Аванс в размере 50% от стоимости работ перечисляется в течение 15 календарных дней с даты подписания договора. Окончательный расчет производится в течение 15 рабочих дней с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

ПОСТАВЩИК:	ПОКУПАТЕЛЬ:
Генеральный директор ООО «АКСИТЕХ»	Генеральный директор
_____ С.Д. Стафик	_____ И.Н. Борисов
М.П.	М.П.

Форма

АКТ СДАЧИ – ПРИЁМКИ от «__» _____ г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель _____, действующий на основании _____ от _____, с одной стороны и представитель _____, действующий на основании _____ от _____ с другой стороны, составили настоящий акт о том, что по договору № _____ от «__» _____ года услуги за _____ оказаны.

Покупатель претензий не имеет.

№	Наименование работ, услуг	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1					
2					
				Итого:	
				НДС:	
				Всего:	

Всего оказано услуг на сумму: _____.

ПОСТАВЩИК:	ПОКУПАТЕЛЬ:
_____ (должность, подпись, ФИО) М.П.	_____ (должность, подпись, ФИО) М.П.

Форма согласована:

ПОСТАВЩИК:	ПОКУПАТЕЛЬ:
Генеральный директор ООО «АКСИТЕХ» _____ С.Д. Стафик М.П.	Генеральный директор _____ И.Н. Борисов М.П.