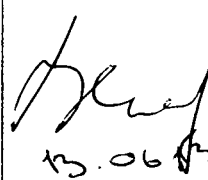


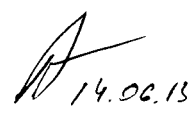
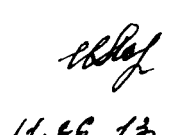


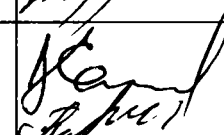



Лист согласования

к извещению о проведении открытого конкурса по выполнению работ по
аттестации сварочного оборудования, технологии сварки,
техническому диагностированию, обследованию, экспертизы промышленной
безопасности зданий и технических устройств опасных производственных
объектов ООО «КАМАЗ-Энерго»

	Замечания	Ф.И.О. и подпись работника
Зам. ген.директора по экономике и финансам Р. Х. Вахитов		 15.06.13
Гл. бухгалтер БУЭТО Н. Ф. Соколова		 16.06.13
Главный юрисконсульт И. В. Аксельрод	Исправить п. 5.1 текста проекта  13.05.13	 14.06.13
ПЭО И.А. Ларионова		 14.06.13
ЗГД по производству А.А. Левинский		
Технический директор В.А. Орешин		
Начальник ТО В.В. Емекеев		
Исполнитель по договору	Гайфуллина Алия Маликовна т. 37-20-60	



Извещение о проведении закупки № _____ от __. __. ____ г.

1.	способ закупки (конкурс, аукцион или иной предусмотренный положением о закупке способ);	Конкурс
2.	наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика;	<p>ООО «КАМАЗ-Энерго» Место нахождения: 423800, РФ, РТ г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, промзона, ул. Промышленная д.73 Почтовый адрес: 423827, РТ г. Набережные Челны, пр - т Автозаводский, д.2 Адрес электронной почты: ke-priem@kamaz.org (8552) 37-28-85</p>
3.	предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг	<p>Выполнить работы по аттестации сварочного оборудования, технологии сварки, техническому диагностированию, обследованию, экспертизе промышленной безопасности зданий и технических устройств опасных производственных объектов ООО «КАМАЗ-Энерго»:</p> <p>Лот 1. Сосуды, работающие под давлением-19 ед., разработка паспорта на газификатор.</p> <p>Лот 2. Газорегуляторные пункты -5 ед.,</p> <p>Лот 3. Здания - 4 ед.,</p> <p>Лот 4. Технологические трубопроводы- 20020 м., разработка паспортов на каждый трубопровод.</p> <p>Лот 5. Аттестация сварочного оборудования (марка ПГС), аттестация технологии сварки (ручная дуговая и газовая сварка)</p> <p>Сведения и характеристики технических устройств, зданий прилагается (Приложение 4)</p>
4.	место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг;	РФ, РТ г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, промзона, ул.Промышленная д.73
5.	Начальная (максимальная) цена договора (с НДС)	<p>Лот 1. Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации сосудов, работающих под давлением в количестве 19 ед., разработка паспорта на газификатор -600 000,0 руб. (с НДС),</p> <p>Лот 2. Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации газорегуляторных пунктов в количестве 5 ед.- 350 000,00 руб. (с НДС),</p> <p>Лот 3. Проведение экспертизы промышленной -безопасности с продлением срока эксплуатации технологических трубопроводов протяженностью 20020 м., с разработкой паспортов на каждый трубопровод. --1 200 000,00 руб. (с НДС),</p> <p>Лот 4. Проведение экспертизы промышленной безопасности зданий в количестве 4 ед.- 500 000,00 руб. (с НДС),</p> <p>Лот 5. Проведение аттестации сварочного оборудования в количестве 1 ед.- 50 000,00 руб. (с НДС), аттестация технологии сварки в количестве 2 ед.- 100 000,00 руб. (с НДС)</p>

6.	<p>срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа</p>	<p>Закупочная документация предоставляется в электронном виде всем участникам на официальном сайте ООО «КАМАЗ-Энерго» http://www.kamaz-energo.ru/, на сайте zakupki.gov.ru, а также в письменном виде по письменному запросу участников с момента размещения извещения и закупочной документации и до 9 июля 2013г.</p>
7.	<p>Место и дата рассмотрения предложений, вскрытие конвертов участников закупки и подведения итогов</p>	<p>РФ, РТ г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, промзона, ул.Промышленная д.73 Кабинет 306 ДАТА ВСКРЫТИЯ КОНВЕРТОВ: 10.07.2013г в 14⁰⁰ час. ДАТА РАССМОТРЕНИЯ: 10.07.2013г. в 14³⁰ час ДАТА ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ: 11.07.2013г. в 14⁰⁰ час</p>

И.о. генерального директора
ООО «КАМАЗ-Энерго»



В.А. Орешин

Документация процедуры закупки (услуг)

- | | |
|----|--|
| 1. | Установленные Заказчиком требования к качеству, техническим характеристикам товара, услуги, работы, к их безопасности, к функциональным характеристикам, к размерам, к упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика |
|----|--|

Предмет закупки является право заключения договора на выполнение работ по аттестации сварочного оборудования, технологии сварки, техническому диагностированию, обследованию, экспертизы промышленной безопасности зданий и технических устройств опасных производственных объектов ООО «КАМАЗ-Энерго».

К качеству - все работы должны выполняться в строгом соблюдении требований:

- Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97г. №116-ФЗ, Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»,
- Правилам устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением. ПБ 03-576-03,
- Общим правилам промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов ПБ 03-517-02,
- Правилам безопасности систем газораспределения и газопотребления ПБ 12-529-03
- Правилам безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха ПБ 11-544-03,
- Общим правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных, химических и нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств ПБ 09-540-03.
- Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов РД 03-613-03
- Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов РД 03-615-03

К техническим характеристикам товара, услуги, работы, к их безопасности –

Услуги должны оказываться квалифицированным персоналом с использованием современных методов, подходов, технологий. Приборы должны соответствовать требованиям ГОСТ, СНИП, иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы удостоверяющие их качество.

Услуги по техническому диагностированию, экспертизе промышленной безопасности, аттестации сварочного оборудования и технологии сварки должны выполняться по установленным требованиям в области промышленной безопасности, действующих НПА и НТД.

К размерам, к упаковке, отгрузке товара – не установлено

К результатам работ – Обеспечить выполнения требования Федерального закона от 21 июня 1997г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Федерального закона от 4 марта 2013 г. № 22-ФЗ « О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Выполнить полный объем работ, согласно календарного плана Приложение 1 к проекту договора.

Оформление и предоставления технического отчета по результатам диагностирования технических устройств. Проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств с получением заключения ЭПБ с указанием остаточного ресурса и возможности дальнейшей эксплуатации, утвержденного в органах Ростехнадзора в установленном порядке.

Получение свидетельства об аттестации сварочного оборудования в соответствии с требованиями РД 03-614-03, свидетельства о производственной аттестации технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03, технологических инструкций, технологических карт,	
2.	Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке:
Заявка на участие в закупке должна быть оформлена на официальном бланке Участника, согласно образцу (Приложение №1), содержать сведения об Участнике, стоимость услуг, план-график проведения работ и другую информацию, которую Участник посчитает нужным указать. Участник присваивает Заявке дату и номер в соответствии с принятыми у него правилами документооборота. Письмо должно быть подписано уполномоченным лицом и скреплено печатью с приложением документов, подтверждающих заявленные Участником сведения.	
3.	Требования к описанию участниками закупки поставляемых услуг, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик:
<p>1. Наличие и номер лицензии на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности зданий опасных производственных объектов, технических устройств применяемых на опасном производственном объекте</p> <p>2. Свидетельство о вступлении в СРО с перечнем работ, выданное саморегулируемой организацией (№ 190-ФЗ, гл.6.1; №116-ФЗ, ст.6, п.1; №128-ФЗ, ст.17, п.1; Приказ Минрегионразвития РФ № 624 от 30.12.2009).</p> <p>3. Письмо органов Ростехнадзора о включении в реестр организаций, занимающихся деятельностью по экспертизе промышленной безопасности, аттестации сварочного оборудования и технологии сварки.</p> <p>4. Аттестация руководителей, специалистов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по общим правилам промышленной безопасности (ПБ 03-517-02), - Правилам безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ12-529-03), - Правилам безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха ПБ 11-544-03, - Правилам устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением. ПБ 03-576-03, - Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства ПБ 03-273-99 <p>5. Свидетельство об аттестации лаборатории разрушающего и неразрушающего контроля с приложениями области аттестации;</p> <p>6. Свидетельство о допуске к осуществлению деятельности по аттестации сварочного оборудования и технологии сварки</p>	
4.	Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги:
РФ, РТ г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, промзона, ул.Промышленная д.73. Почтовый адрес: 423827, РТ г. Набережные Челны, пр - т Автозаводский, д.2. Территория ОАО «КАМАЗ»	
Сроки выполнения работ не позднее 31.12.2013г.	
5.	Сведения о начальной (максимальной) цене договора (если она определена)
<p>Лот 1. Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации сосудов, работающих под давлением в количестве 19 ед., разработка паспорта на газификатор -600 000,0 руб. (с НДС 18%),</p> <p>Лот 2. Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации газорегуляторных пунктов в количестве 5 ед.- 350 000,00 руб. (с НДС 18%),</p> <p>Лот 3. Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации технологических трубопроводов протяженностью 20020 м., с разработкой паспортов на каждый трубопровод. -1 200 000,00 руб. (с НДС 18%),</p> <p>Лот 4. Проведение экспертизы промышленной безопасности зданий в количестве 4 ед.- 500 000,00 руб. (с НДС 18%),</p> <p>Лот 5. Проведение аттестации сварочного оборудования в количестве 1 ед.- 50 000,00 руб. (с</p>	

НДС 18%), аттестация технологии сварки в количестве 2 ед.- 100 000,00 руб. (с НДС 18%)

6. Форма и сроки оплаты товара, работы, услуги

Расчеты за работы, услуги будут производиться Заказчиком в российских рублях, в безналичной форме. Минимальный срок оплаты в течение 20 дней после оформления акта выполненных работ.

7. Порядок формирования цены договора (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей).

Стоимость включает в себя все расходы, связанные с оказанием услуги, таможенных пошлин, сборов и др. обязательных платежей.

8. Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке

Заявки с прилагаемой документацией направляются любым из перечисленных способов:

- 1) на почтовый адрес Заказчика
- 2) нарочным по месту нахождения Заказчика

Допускается предоставление конкурсной заявки с пакетом документов на адрес электронной почты, указанной в п. 2 Извещения. В любом случае участник должен обеспечить поступление оригинала заявки, заверенных документов к дате вскрытия конвертов, указанной в извещении.

Дата начала подачи заявок: с момента размещения закупочной документации на официальном сайте ООО «КАМАЗ-Энерго» <http://www.kamaz-energo.ru/> и сайте <http://zakupki.gov.ru>

Дата окончания подачи заявок: 9 июля 2013г

9. Требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям

Участникам закупки необходимо предоставить необходимые сведения и документы, подписанные руководителем предприятия или другим уполномоченным лицом на основании доверенности в письменном виде, а также в электронном виде с последующей досылкой оригинала извещения и заверенных копий документов по почте или нарочно ко дню вскрытия заявки:

а) сведения и документы, предоставляемые согласно требованиям раздела 4, раздела 7 Положения ООО «КАМАЗ-Энерго» о закупках товаров, работ и услуг от 27.03.2012 г., размещенного на официальном сайте Общества <http://www.kamaz-energo.ru/> и сайте <http://zakupki.gov.ru>:

№ п/п	Наименование документа
1	карточка предприятия с указанием фирменного наименования (наименование), сведения об организационно-правовой форме учреждения/организации, о месте нахождения, почтового адреса, номера контактного телефона (для юридического лица), фамилии, имени, отчества, паспортных данных, сведений о месте жительства, номере контактного телефона (для физического лица);
2	свидетельство о государственной регистрации;
3	свидетельство министерства по налогам и сборам о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице (форма №Р57001 при регистрации до 1.07.2002, форма № Р51001 при регистрации после 01.07.2002);
4	свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;

5	информационное письмо Госкомстата;
6	копия устава;
7	протокол собрания учредителей об избрании руководителя организации и приказ о ступлении в должность;
8	лицензия на осуществление соответствующей деятельности;
9	доверенность уполномоченного лица Участника;
10	бухгалтерский баланс с отчетами форме №1 и №2 за последний отчетный период с отметкой налоговой инспекции;
11	справку обслуживающего банка о наличии расчетного счета
12	документы, подтверждающие право реализации продукции с гарантией качества от изготовителя (дилерский договор);
13	справку обслуживающего банка о наличии либо отсутствии картотеки
14	полученную не ранее чем за тридцать дней выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридического лица), полученную не ранее чем за шесть месяцев выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица).
15	В целях обеспечения основополагающих принципов и требований противодействия коррупции участник предоставляет заполненную анкету согласно приложенному образцу (Приложение № 2 к конкурсной документации)

Остальные требования, а также права и обязанности участников отражены в Положении ООО «КАМАЗ-Энерго» о закупках товаров, работ и услуг от 27.03.2012 г., размещенном на официальном сайте Общества <http://www.kamaz-energo.ru/> и сайте <http://zakupki.gov.ru>

10.	Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке;
<p>При возникновении вопросов любой участник процедуры закупки вправе направить Заказчику письменный запрос на адрес электронной почты о разъяснении положений документации в срок, оговоренный в Положении ООО «КАМАЗ-Энерго» о закупках товаров, работ и услуг от 27.03.2012 г. Разъяснения осуществляются в сроки и порядке, указанных в Положении о закупках товаров, работ и услуг, размещенном на официальном сайте общества http://www.kamaz-energo.ru/ и сайте http://zakupki.gov.ru.</p>	
11.	Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки;
<p>РФ, РТ г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, промзона, ул.Промышленная д.73, АБК ООО «КАМАЗ-Энерго» Кабинет 306</p> <p>ДАТА ВСКРЫТИЯ КОНВЕРТОВ: 10.07.2013г в 14⁰⁰ час.</p> <p>ДАТА РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК: 10.07.2013г. в 14³⁰ час</p> <p>ДАТА ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ: 11.07.2013г. в 14⁰⁰ час</p>	
12.	Критерии оценки и порядок сопоставления заявок на участие в закупке
Критерий оценки «Цена контракта» - 60%	

Критерий оценки «Условие оплаты»-30%

Критерий « Опыт работы» - 10%

13. Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке

1. Оценка и сопоставление конкурсных заявок участников закупки производится на основании итогового рейтинга, который рассчитывается как сумма рейтингов, присужденных по каждому из критериев.

2. Для расчета рейтинга по каждому критерию, рейтинг, присуждаемый заявке по критерию умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

**Оценка заявок по критерию "Цена контракта"
("Цена контракта за единицу товара, работы, услуги")**

1. При оценке заявок по критерию "цена контракта" ("цена контракта за единицу товара, работы, услуги") использование подкритериев не допускается.

2. Рейтинг, присуждаемый конкурсной заявке по критерию "цена контракта" ("цена контракта за единицу товара, работы, услуги"), определяется по формуле:

$$A = \frac{P}{P_x} \times Y, \text{ где}$$

A - искомая оценка по данному критерию (участник),

P – начальная (максимальная) цена контракта, установленная в конкурсной документации,

P_x – предложение i -го участника конкурса по цене контракта (по сумме цен за единицу товара, работы, услуги),

Y – значимость критерия.

Оценка заявок по критерию "Условие оплаты"

1. При оценке заявок по критерию "условия оплаты" использование подкритериев не допускается.

2. Для определения коэффициента заявки по критерию "условия оплаты" в конкурсной документации устанавливается начальный (минимальный) срок оплаты.

3. Коэффициент, присуждаемый заявке по критерию "условия оплаты" определяется по формуле:

$$A = \frac{P_x}{P} \times Y, \text{ где}$$

A - искомая оценка по данному критерию (участник),

P – указанное Заказчиком минимальное значение критерия,

P_x – указанное Участником значение критерия,

Y – значимость критерия.

Оценка заявок по критерию « Опыт работы»

1. Рейтинг, присуждаемый конкурсной заявке по критерию "Опыт работы", определяется:

1.1 По количеству заключенных договоров, информация предоставляется по форме Приложение № 1.1 к конкурсной документации;

1.2 По формуле:

$$A = \frac{P_x}{P_{\max}} \times Y, \text{ где}$$

A - искомая оценка по данному критерию (участник),

P_{\max} – максимальное предложенное Участниками значение,

P_x – указанное Участником значение критерия,

Y – значимость критерия.

И.о. генерального директора
ООО «КАМАЗ-Энерго»



В.А. Оршин

1. Конкурсное предложение

На фирменном бланке организации
Дата, исх. Номер

Заказчику:
ООО «КАМАЗ-Энерго»

Общие сведения об участнике

	Наименование	Сведения о соискателе (заполняется соискателем)
1	Полное наименование организации	
2	Свидетельство о регистрации (дата, номер, орган регистрации)	
3	Местонахождение (фактический и почтовый адрес)	
4	Телефон, факс, E-mail	
5	Банковские реквизиты (наименование банка, телефон, БИК, ИНН, КПП, к/с, р/с)	
6	Руководитель: должность, фамилия, имя, отчество	
7	Ответственное лицо по выполнению договора	
8	Головная организация	
9	Дочерние организации	
10	Лицензия, (дата, номер, орган регистрации, срок действия)	
11	Вид системы налогообложения	
12	Лицензирование деятельности	
13	Перечень должностных лиц, уполномоченных подписывать счета-фактуры	
14	Применение пониженной ставки НДС (с приложением документов, подтверждающих право на применение пониженной ставки НДС)	
15	Применение освобождения от НДС	

1. Изучив извещение о проведении закупки на выполнение работ по аттестации сварочного оборудования, технологии сварки, техническому диагностированию, обследованию, экспертизе промышленной безопасности зданий и технических устройств опасных производственных объектов _____,

(наименование участника)

сообщает о согласии участвовать в конкурсе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку.

2. Мы обязуемся выполнить работы согласно календарного плана со дня подписания договора.

Предлагаемая цена договора составляет _____ (_____) рублей ____ копеек,
(указать цену цифрами и прописью)

в т.ч. НДС _____ (_____) рублей ____ копеек.
(указать размер НДС цифрами и прописью)

Заявленная цена окончательная и указана с учетом затрат на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей при выполнении работ и не подлежат изменению.

3. Услуги оказываются в полном соответствии с требованиями конкурсной документации и согласно нашим предложениям.

4. Условия оплаты _____

5. Мы берем на себя обязательства подписать договор с Заказчиком в соответствии с требованиями конкурсной документации и условиями наших предложений не ранее чем через семь дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки заявок и не позднее чем через двадцать дней со дня подписания указанного протокола.

6. Для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен _____

8. Настоящая заявка действует в течение _____ календарных дней со дня окончания срока подачи заявок.

9. Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: _____

Подпись руководителя (уполномоченного лица)

Участника размещения заказа _____ / ФИО /

МП

Справка о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров

Наименование и адрес Участника: _____

№ п/п	Сроки выполнения (год и месяц начала выполнения — год и месяц фактического окончания выполнения)	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях по перечисленным договорам
...					
ИТОГО за полный год [указать год, например «2010»]					
...					
ИТОГО за полный год [указать год, например «2011»]					
...					
ИТОГО за полный год [указать год, например «2012»]					
ИТОГО за последний завершившийся отчетный период [указать текущий год, например «2013»] года					

(подпись, М.П.)

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

ПОЛНАЯ АНКЕТА КОНТРАГЕНТА

В целях обеспечения основополагающих принципов и требований противодействия коррупции, ООО «КАМАЗ-Энерго» запрашивает информацию о деятельности и функционировании настоящих и потенциальных контрагентов. В этой связи, мы просим Вас заполнить настоящую Анкету контрагента (далее – «Анкета»).

Мы благодарны за оказанное содействие.

Предоставьте, пожалуйста, подробные и развернутые ответы на все вопросы Анкеты, без исключений. В случае, если вопрос не относится к Вашей компании, поставьте ответ «не применимо» и предоставьте краткое обоснование.

Допустимо предоставлять ссылку на общедоступный источник информации, где имеются данные по запрашиваемым вопросам в полном объеме.

Если информация, запрашиваемая в настоящей Анкете, содержит персональные данные физических лиц, просим Вас подтвердить получение согласия у соответствующих физических лиц на обработку их персональных данных в ООО «КАМАЗ-Энерго».

Общая информация о Контрагенте		
1.	Полное наименование лица	
2.	Сокращенное наименование лица	
3.	Прежнее полное и сокращенное фирменное наименование лица (если менялось), с указанием даты изменения	
4.	Основной вид деятельности	
5.	Юридический адрес	
6.	Фактический адрес, по которому осуществляется деятельность (если отличается от юридического)	
7.	Телефон/Факс	
8.	Адрес официального сайта Компании в Интернет	
9.	Наименование банка (-ов) и банковские реквизиты, которые будут использоваться по договору с ООО «КАМАЗ-Энерго»	
10.	ФИО и должность контактного лица, ответственного за работу с ООО «КАМАЗ-Энерго»	
11.	Телефон и/или электронная почта контактного лица	
12.	ИНН и дата государственной регистрации	
13.	ФИО членов совета директоров или другого аналогичного управляющего органа	
14.	ФИО Генерального директора/ Президента компании/ Наименование и адрес управляющей компании	
15.	ФИО главного бухгалтера компании, телефон	
16.	Примерная среднегодовая численность персонала	
	<i>В случае если примерная среднегодовая численность персонала менее 1 тысячи человек :Имеет ли компания необходимые ресурсы, собственные или арендованные, для выполнения обязательств по договору с ООО «КАМАЗ-Энерго»? (пожалуйста, опишите такие ресурсы, с указанием существенной детальной информации при отсутствии этой информации в открытых источниках, например, адрес склада, производственного либо торгового помещения и пр.)</i>	
17.	Имеет ли компания необходимые лицензии или членство в саморегулируемых организациях (СРО) (если применимо в соответствии с законодательством) для предоставления услуг/ выполнения работ/ поставки товаров? (укажите, пожалуйста, название лицензий и сроки их действия/наименование и ИНН СРО)	
18.	Планирует ли Ваша компания привлекать субподрядчиков для выполнения обязательств по договору с ООО «КАМАЗ-Энерго»?	
19.	Планирует ли Ваша компания перепродавать чью-либо продукцию ООО «КАМАЗ-Энерго»?	
	<i>В случае утвердительного ответа на вопросы 18-19</i>	

	<p>Укажите, пожалуйста, данные о третьих лицах, приведенных выше, (полное наименование лица, ИНН, адрес регистрации, ФИО руководителя)</p> <p>Пожалуйста, предоставьте краткие пояснения необходимости привлечь субподрядчиков и посредников.</p>	
	<p><i>В случае любого утвердительного ответа на вопросы 18-19</i></p> <p>Являются ли третьи лица, приведенные выше (производители/посредники/субподрядчики), лицами, связанными с государством или публичными органами, либо публичными должностными лицами, как определено выше?</p>	
20.	<p>С целью соблюдения норм деловой этики и антикоррупционных требований, есть ли в вашей компании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кодекс поведения или кодекс этики или другой аналогичный документ; 2. Антикоррупционная политика или аналогичный документ; 3. Политики и процедуры по взаимодействию с контрагентами, их проверке на благонадежность и т.п.; 4. Иные политики и процедуры, позволяющие снизить риски коррупции; 5. Тренинги по нормам деловой этики и/или антикоррупционным требованиям; 6. Должностное лицо, ответственное за обеспечение соблюдения норм деловой этики и/или антикоррупционных требований? 	
21.	<p>Действующие организации (не более трех) и банки (не более двух), которые могут дать рекомендации о компании (при наличии таковых), с указанием:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ФИО и должности контактного лица; ▶ Полного наименования организации; ▶ Вида взаимоотношений (например, поставщик, клиент, консультант и т.п.); ▶ Адреса/Факса/Телефона 	

Я, нижеподписавшийся, уполномоченный отвечать на вопросы настоящей Анкеты, настоящим подтверждаю следующее:

1. Вся информация, изложенная в ответах в настоящей Анкете, является достоверной и полной;
2. Согласие физических лиц на обработку в ООО «КАМАЗ-Энерго» их персональных данных, приведенных в настоящей анкете, получено;
3. Мне известно, что ООО «КАМАЗ-Энерго» будет полагаться на изложенную выше информацию при принятии решения о заключении или продлении договорных обязательств со мной/моей организацией, и что любая представленная ложная или вводящая в заблуждение информация может служить основанием для расторжения договорных отношений;

ФИО _____

Должность _____

Дата _____

Подпись, печать _____

**Анкета для контрагентов, связь которых с государством следует из их правового статуса
или организационно-правовой формы**

В целях обеспечения основополагающих принципов и требований противодействия коррупции ООО «КАМАЗ-Энерго» запрашивает информацию о деятельности и функционировании настоящих и потенциальных контрагентов. В этой связи, мы просим Вас заполнить настоящую Анкету контрагента (далее – «Анкета»).

Мы благодарны за оказанное содействие.

Предоставьте, пожалуйста, подробные и развернутые ответы на все вопросы Анкеты, без исключений. В случае если вопрос не относится к Вашей компании, поставьте ответ «не применимо» и предоставьте краткое обоснование.

Допустимо предоставлять ссылку на общедоступный источник информации, где имеются данные по запрашиваемым вопросам в полном объеме.

Если информация, запрашиваемая в настоящей Анкете, содержит персональные данные физических лиц, просим Вас подтвердить получение согласия у соответствующих физических лиц на обработку их персональных данных в ООО «КАМАЗ-Энерго».

Общая информация о Контрагенте <u>согласно уставным/учредительным документам</u>	
1.	Полное наименование лица
2.	Сокращенное наименование лица
3.	Юридический адрес
4.	Фактический адрес, по которому осуществляется деятельность (если отличается от юридического)
5.	Телефон/Факс
6.	Адрес официального сайта Компании в Интернет
7.	ФИО, должность, телефон, адрес электронной почты контактного лица, ответственного за работу с ООО «КАМАЗ-Энерго»
8.	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)
9.	ФИО единоличного исполнительного органа, должность
10.	ФИО и ИНН главного бухгалтера компании
11.	Планируется ли привлечение субподрядчиков для выполнения обязательств по договору с ООО «КАМАЗ-Энерго» или перепродажа продукции ООО «КАМАЗ-Энерго» посредникам и/или конечным потребителям или перепродажа чьей-либо продукции ООО «КАМАЗ-Энерго»?
12.	<i>В случае утвердительного ответа на предыдущий вопрос</i> Укажите данные о третьих лицах, приведенных выше, (полное наименование лица, ИНН, адрес регистрации, ФИО руководителя) Предоставьте, пожалуйста, краткие пояснения необходимости привлекать субподрядчиков и посредников.

Я, нижеподписавшийся, уполномоченный отвечать на вопросы настоящей Анкеты, настоящим подтверждаю следующее:

1. Вся информация, изложенная в ответах в настоящей Анкете, является достоверной и полной;
2. Согласие физических лиц на обработку в ООО «КАМАЗ-Энерго» их персональных данных, приведенных в настоящей анкете, получено;
3. Мне известно, что ООО «КАМАЗ-Энерго» будет полагаться на изложенную выше информацию при принятии решения о заключении или продлении договорных обязательств со мной/моей организацией, и что любая представленная ложная или вводящая в заблуждение информация может служить основанием для расторжения договорных отношений;

ФИО _____
Должность _____
Дата _____
Подпись, печать _____

ПРОЕКТ ДОГОВОРА

г. Набережные Челны

«___»_____2013г.

Общество с ограниченной ответственностью «КАМАЗ-Энерго» (ООО «КАМАЗ-Энерго»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Шакирова Р.Г., действующего на основании Устава, с одной стороны и _____, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы: _____

1.2. Исполнитель обязуется передать Заказчику заключения экспертизы промышленной безопасности с указанием остаточного ресурса и возможности дальнейшей эксплуатации технических устройств, зарегистрированные в органах Приволжского Управления Ростехнадзора на вышеперечисленные объекты на каждый сданный объект, а Заказчик обязуется принять и оплатить проведенные работы на условиях настоящего договора.

1.3. Исполнитель обязуется передать Заказчику свидетельство об аттестации сварочного оборудования в соответствии с требованиями РД 03-614-03, свидетельство о производственной аттестации технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03, технологические инструкции, технологические карты, а Заказчик обязуется принять и оплатить проведенные работы на условиях настоящего договора.

1.4. Объем, сроки проведения работ определяются согласно календарному плану работ (Приложение 1), являющегося неотъемлемой частью настоящего договора.

1.5. Подготовка объектов к техническому диагностированию и экспертизе промышленной безопасности (сборка и разборка) производится силами Подрядчика.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1 «Заказчик» обязан:

2.1.1 «Заказчик» обязуется передать «Подрядчику» документацию, необходимую для выполнения работ в течение 5 календарных дней с момента подписания настоящего Договора

2.1.2 «Заказчик» обязуется своевременно оплачивать работу «Подрядчика» в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.1.3. Своевременно принять от Подрядчика выполненные работы по акту сдачи-приемки, подписанному Сторонами.

2.1.4. Предупредить Подрядчика о значимых экологических аспектах, присутствующих на территории Заказчика и о порядке возможного обращения с ними;

2.1.5. Проинформировать Подрядчика о порядке селективного сбора и местах хранения отходов на территории Заказчика.

2.1.6. Освободить объект от посторонних предметов для выполнения работ.

2.1.7. В объеме программы вводного инструктажа ознакомить работников Подрядчика с правилами внутреннего трудового распорядка, характерными опасными и вредными производственными факторами и признаками их проявления, порядком действий при аварийных ситуациях, приемами пользования СИЗОД и средствами пожаротушения.

2.1.8. Провести работникам Подрядчика инструктажи по охране труда, вводный в службе охраны труда и первичный на рабочем месте по месту производства работ.

2.2. «Подрядчик» обязан:

2.2.1. Качественно и своевременно оказывать Заказчику услуги, предусмотренные п.1.1. настоящего договора;

2.2.2 «Подрядчик» обязуется в случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, немедленно поставить об этом в известность «Заказчика».

2.2.3. «Подрядчик» обязуется безвозмездно устранять по требованию «Заказчика» недостатки и дефекты в работе.

2.2.4. Перед началом работ получить у технического директора Заказчика письменное разрешение на допуск персонала подрядной организации с правом работы на действующих объектах ООО «КАМАЗ-Энерго».

2.2.5. Перед началом работ представить в адрес заказчика наряд-допуск;

2.2.6. Сдать Заказчику выполненные работы по акту приемки-сдачи оказанных услуг, подписанному Сторонами;

2.2.7. Соблюдать правила внутри объектового режима Заказчика. Не допускать случаи хищения имущества Заказчика, появления работников Подрядчика в нетрезвом виде на территории Заказчика в соответствии с «Инструкцией о пропускном и внутриобъектовом режимах в ОАО «КАМАЗ» с применением к сторонним предприятиям штрафных санкций (не менее 5 тыс. рублей) по каждому факту несоблюдения их работниками пропускного и внутриобъектового режимов ОАО «КАМАЗ».

2.2.8. Проходить по месту производства работ инструктажи с учетом особенностей данного объекта: вводный в службе охраны труда Заказчика и первичный на рабочем месте до начала работ у руководителя места производства работ Заказчика.

2.2.9. Осуществлять деятельность в соответствии с требованиями природоохранного законодательства.

2.2.10. Соблюдать порядок раздельного сбора отходов производства установленный на территории Заказчика.

2.2.11. Обеспечивать уборку территории после производства работ.

2.2.12. Нести административную и материальную ответственность за нарушение требований природоохранного законодательства.

2.2.13 Предоставлять всю требуемую Заказчику информацию, касающуюся возможного негативного воздействия на окружающую среду.

2.2.14 Соблюдать основные принципы и требования внедренного на Предприятии Интегрированной системы менеджмента (ИСМ).

2.2.15 Подрядчик должен производить работы в соответствии с требованиями нормативных правовых актов по охране труда и промышленной безопасности Российской Федерации, в объеме выполняемых ими работ.

2.2.16 Перед началом работ на территории Заказчика, Заказчик и Подрядчик оформляют акт-допуск, наряд-допуск с определением мероприятий по безопасному производству работ в соответствии с требованиями нормативных правовых актов по охране труда и промышленной безопасности Российской Федерации

2.2.17 Ответственность за соблюдение мероприятий, предусмотренных актом-допуском, несут должностные лица Заказчика и Подрядчика оформившие акт-допуск, наряд-допуск в части, касающейся их подразделений. Заказчик назначает допускающих и лиц ответственных за подготовку территории к выполнению работ.

2.2.18 На подготовленных Заказчиком к выполнению работ территориях:

2.2.18.1 Руководитель Подрядчика несет ответственность за организацию и выполнение мероприятий по охране труда и промышленной безопасности в соответствии с требованиями нормативных правовых актов по охране труда и промышленной безопасности Российской Федерации; за противопожарную безопасность на всех участках работ в соответствии с ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в РФ» и другими нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.

2.2.18.2 Несчастные случаи, происшедшие с работниками Подрядчика на подготовленных Заказчиком к выполнению работ территориях, расследуются в соответствии с Положением о расследовании и учете несчастных случаев на производстве и учитываются Подрядчиком.

3. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

3.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и действует до _____

3.2. Сроки выполнения работ по Договору определяются календарным планом (Приложение №1).

4. СТОИМОСТЬ РАСЧЕТОВ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

4.1. Общая стоимость всех работ, подлежащих выполнению по настоящему договору, составляет _____, с НДС.

4.2. Заказчик обязуется в течении _____ календарных дней с момента подписания акта выполненных работ, произвести оплату согласно календарного плана (Приложение №1). Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

4.3. Для выполнения Работ Подрядчик с согласия Заказчика вправе привлекать субподрядные организации для выполнения работ. Субподрядные организации привлекаются к работам при наличии установленных действующим законодательством РФ лицензий и разрешений. Подрядчик несет ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения субподрядными организациями обязательств.

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ.

5.1. Результаты выполненных работ передаются Заказчику в срок согласно календарному плану (Приложение 1).

5.2. При завершении работ, Исполнитель представляет Заказчику акт сдачи-приемки работ согласно срокам, указанным в календарном плане.

5.3. Заказчик обязан в десятидневный срок со дня получения от Исполнителя результатов работ (заключения экспертизы ПБ технических устройств, утвержденного в органах Ростехнадзора в установленном порядке по сдаваемому объекту), подписать акт сдачи-приемки, заверить его печатью и один экземпляр направить исполнителю.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

6.1 За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2 За несвоевременное выполнение работ по настоящему договору, а также нарушение установленных Сторонами сроков на устранение выявленных недостатков Подрядчик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1 % от стоимости работ в целом за каждый день просрочки.

6.3 Подрядчик несет ответственность за соблюдение своими работниками правил охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии, а также за соблюдение внутри объектового режима Заказчика.

6.4 Подрядчик несёт административную и материальную ответственность за нарушение требований природоохранного законодательства.

6.5 Все споры, разногласия, требования или претензии возникающие из настоящего договора (соглашения) или в связи с ним, либо вытекающее из него, в том числе, касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Третейском суде при Торгово-промышленной палате в г.Набережные Челны и региона Закамье или в Арбитражном суде РТ по выбору истца. Решение Третейского суда при Торгово-промышленной палате в г.Набережные Челны и региона Закамье окончательный и обжалованию не подлежит, Претензионный порядок урегулирования споров для Сторон настоящего Договора обязателен. Срок рассмотрения претензии 15 дней.

6.6 Подрядчик по требованию Заказчика обязан в течение 10 дней предоставить выписку из единого государственного реестра юридических лиц с указанием сведений о месте нахождения или иные документы, подтверждающие указанные сведения или отсутствие таковых».

7. ФОРС-МАЖОР

7.1 Стороны освобождаются от ответственности по настоящему договору при полном или частичном неисполнении обязательств, если оно явилось следствием непреодолимых обстоятельств (пожара, наводнения, землетрясения, забастовки, военных действий).

7.2 Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему договору, обязана немедленно известить другую сторону о наступлении

вышеуказанных обстоятельств. Если обстоятельства или их последствия будут продолжаться более 3-месяцев, то каждая сторона имеет право отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по договору.

7.3 Свидетельство, выданное соответствующей Торгово-промышленной палатой или другими компетентными органами, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

8.1 Взаимоотношения сторон, не предусмотренные настоящим договором, регулируются действующим законодательством РФ.

8.1.1 Стороны обязуются воздерживаться от любой противозаконной деятельности, способной нанести ущерб деловой репутации Сторон и/или их партнеров.

8.1.2 «Продавец» обязуется обеспечивать, чтобы все аффилированные с ним физические и юридические лица, действующие по настоящему договору (далее каждое из них именуется «Аффилированное лицо»), включая без ограничений владельцев, директоров, должностных лиц, работников и агентов «Продавца», соблюдали гарантии настоящей оговорки.

8.1.3 Для целей настоящей комплаенс-оговорки нижеприведённые термины имеют следующее значение:

«Публичное должностное лицо» - лицо, избранное в представительный орган любого уровня, судья, лицо, постоянно, временно или по специальному полномочию, выполняющее организационно-распорядительные и административно-хозяйственные функции в любом Публичном органе, а также кандидаты на должность публичного должностного лица.

Организационно-распорядительные функции включают в себя, например, руководство коллективом, расстановку и подбор кадров, организацию труда или службы подчиненных, поддержание дисциплины, применение мер поощрения и наложение дисциплинарных взысканий.

К административно-хозяйственным функциям могут быть, в частности, отнесены полномочия по управлению и распоряжению имуществом и денежными средствами, находящимися на балансе и банковских счетах организаций и учреждений, воинских частей и подразделений, а также совершение иных действий: принятие решений о начислении заработной платы, премий, осуществление контроля за движением материальных ценностей, определение порядка их хранения и т.п.

«Лицо, связанное с государством» - а) государство; (б) публичное должностное лицо; (в) публичный орган; (г) лицо, которое непосредственно является близким родственником публичного должностного лица, либо лица, указанного в разделах (д) и (е) настоящего абзаца; (д) сотрудник, руководитель, конечный бенефициар (владеющий 20% и более) коммерческой организации, которая прямо или косвенно контролируется государством или Публичным органом, или (е) сотрудник, руководитель некоммерческой организации, которая создана и/или членом которой является государство, и/или Публичный орган и/или Публичное должностное лицо; (ж) коммерческая организация, конечным бенефициаром либо руководителем (включая членов Совета директоров либо другого аналогичного управляющего органа) которой является лицо, указанное в пунктах (а), (б), (в), (г), (д) и (е), владеющее 20% и более.

«Контроль» означает, в отношении юридического лица, право какого-либо лица обеспечивать, чтобы стратегические, финансовые и операционные решения принимались в соответствии с указаниями такого контролирующего лица:

(а) в силу владения акциями (долями) в уставном капитале данного или любого иного юридического лица или осуществления прав на участие в голосовании в отношении данного или любого иного юридического лица; или

(б) в силу любых полномочий, предоставленных учредительными, внутренними или нормативными документами, регулирующими деятельность данного или любого иного юридического лица, или любыми иными документами.

«Публичные органы» - (а) органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и иные государственные органы, образуемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации, в том числе законодательные, судебные и исполнительные (в том числе, правоохранительные органы, Вооруженные Силы Российской

Федерации, другие войска, воинские формирования и органы); (б) избираемые непосредственно населением и (или) образуемые представительным и/или исполнительным органом муниципального образования органы, наделенные собственными полномочиями по решению вопросов местного значения; (в) органы государственной власти иностранного государства, образуемые и признаваемые таковыми в соответствии с законодательством иностранного государства, в том числе, но не ограничиваясь этим, законодательные, исполнительные, судебные и иные органы, а также политические партии и общественные организации; (г) международные публичные организации; (д) политические партии и общественные организации е) некоммерческие организации с участием лица, связанного с государством.

«Международная публичная организация» - объединение, созданное на основе совместной деятельности для защиты общих интересов и достижения уставных целей в гражданских, политических, культурных, социальных и экономических сферах, членами которых являются субъекты из разных стран.

8.2 «Продавец» и все Аффилированные лица обязуются не совершать прямо или косвенно в связи с настоящим договором следующих действий:

8.2.1 Платить, предлагать, обещать либо разрешать уплатить какие-либо денежные средства или предоставить иные ценности (включая подарки, развлечения и субсидии) каким-либо **Лицам, связанным с государством**, в целях неправомерного получения, сохранения или ведения бизнеса либо получения незаконных преимуществ для ООО «КАМАЗ-Энерго»;

8.2.2 Не совершать иных действий, которые нарушают действующие законы, запрещающие взяточничество в сфере коммерции, включая коммерческий подкуп и иные противозаконные и неправомерные средства ведения бизнеса.

8.2.3 «Продавец» не является Лицом, связанным с государством, и не имеет Публичных должностных лиц, являющихся его должностными лицами, работниками либо прямыми или косвенными владельцами. «Продавец» обязуется незамедлительно информировать ООО «КАМАЗ-Энерго» в письменной форме обо всех случаях, когда какое-либо Публичное должностное лицо станет должностным лицом или работником «Продавца» либо приобретет прямую или косвенную долю участия в «Продавце».

8.2.4 «Продавец» создан в целях осуществления легитимной хозяйственной деятельности, а не в каких-либо незаконных целях и имеет только законные источники финансирования.

8.2.5 «Продавец» и его Аффилированные лица не были осуждены за совершение или признаны виновными в совершении каких-либо противозаконных действий, связанных с мошенничеством или коррупцией. «Продавец» обязуется немедленно информировать ООО «КАМАЗ-Энерго» в письменной форме, если «Продавец» или какие-либо его Аффилированные лица будут осуждены за совершение или признаны виновными в совершении таких противоправных действий.

8.2.6 «Продавец» настоящим подтверждает, что он ознакомился с Комплаенс политикой ОАО «КАМАЗ», доступной на официальном веб-сайте ОАО «КАМАЗ». Контрагент удостоверяет, что он полностью понимает Комплаенс политику ОАО «КАМАЗ».

8.2.7 В дополнение ко всем прочим имеющимся у него средствам правовой защиты в случае, если ООО «КАМАЗ-Энерго» установит, что «Продавец» нарушил или может нарушить какие-либо гарантии в настоящей комплаенс-оговорке, ООО «КАМАЗ-Энерго» вправе отказаться от исполнения договора и потребовать расторжения настоящего договора в одностороннем внесудебном порядке, направив письменное уведомление об этом «Продавцу».

8.3 Любые изменения и дополнения к настоящему договору имеют юридическую силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями сторон и скреплены печатями сторон.

8.4 Досрочное расторжение договора может иметь место по соглашению сторон либо по основаниям, предусмотренным действующим законодательством РФ.

8.5 Сторона, изъявившая желание досрочно расторгнуть договор, обязана предупредить другую сторону за 1 месяц и направить письменное уведомление с объяснением причин расторжения договора.

8.6 В случае изменения юридического адреса или обслуживающего банка стороны обязаны в 3-х дневный срок уведомить об этом друг друга.

8.7 Настоящий договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

9.1 Все изменения и дополнения к настоящему договору оформляются дополнительными соглашениями в письменной форме, подписываются Сторонами и скрепляются печатями сторон.

9.2 Во всем остальном, непредусмотренном настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

9.3 Настоящий договор составлен в двух подлинных экземплярах – по одному для каждой из сторон.

10. Приложения к Договору:

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1. Календарный план работ.

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН.

«Заказчик»

«Подрядчик»

ООО «КАМАЗ-Энерго»

Место нахождения: РФ, РТ, г.Наб.Челны
Промыленно-коммунальная зона,
Промзона, ул.Промышленная, дом №73
Почтовый адрес: 423827, РФ, РТ, г.
Набережные Челны,
пр. Автозаводский, 2

ИНН 1650157635

КПП 168150001

р/с 40702810000000001480

к/с 30101810400000000700

В ОАО Банк АББ г.Тольятти

БИК 043678700

т. (8552) 37-29-74

эл.адрес: KE-kanc@kamaz.org

Календарный план

выполнения работ по техническому диагностированию, обследованию, экспертизы промышленной безопасности технических устройств, зданий и аттестации сварочного оборудования и технологии сварки ООО «КАМАЗ-Энерго»

№	Наименование работ	Стоимость работ, руб.	Сроки выполнения работ и документ по окончании этапа	
			Начало работ	Окончание работ
1	Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации сосудов, работающих под давлением в количестве 19 ед., разработка паспорта на газификатор.	-----	Предварительное заключение по результатам натурн. обследования. -----	Заключение ЭПБ с регистрацией. Акт выполненных работ. -----
2	Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации газорегуляторных пунктов в количестве 5 ед.	-----	Предварительное заключение по результатам натурн. обследования. -----	Заключение ЭПБ с регистрацией. Акт выполненных работ. -----
3	Проведение экспертизы промышленной безопасности с продлением срока эксплуатации технологических трубопроводов протяженностью 20020 м., с разработкой паспортов на каждый трубопровод.	-----	Предварительное заключение по результатам натурн. обследования. -----	Заключение ЭПБ с регистрацией. Акт выполненных работ. -----
4.	Проведение экспертизы промышленной безопасности зданий в количестве 4 ед.	-----	Предварительное заключение по результатам натурн. обследования. -----	Заключение ЭПБ с регистрацией. Акт выполненных работ. -----
5.	Проведение аттестации сварочного оборудования в количестве 1 ед., аттестация технологии сварки (ручная дуговая и газовая сварка)	-----	-----	-----
	Итого:	-----	-----	-----

Сведения и характеристики

зданий, технических устройств, оборудования на выполнение работ по техническому диагностированию, обследованию, экспертизы промышленной безопасности и аттестации технологии сварки ООО «КАМАЗ-Энерго».

1. Перечень сосудов, работающих под давлением, не поднадзорные Ростехнадзору

№ п/п	Рег. номер	Место установки	Наименования сосуда, завод изготовитель, год выпуска	Рабочая среда	Тем-ра среды	Р раб. $\frac{\text{кгс}}{\text{см}^2}$	Зав. номер	Год установки	Объем в литрах	Срок проведения экспертизы ПБ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ч-76	АКС	щелочеотделитель, з-д Автогенмаш, г.Одесса, 1972г.	воздух	145	9	31	1976	1100	2013
2.	ч-81	АКС	фильтр воздушный, п/я Р – 6499, г.Одесса, 31, 1972г.	воздух	30	220	14А	1976	10	01.08.2012
3.	ч-82	АКС	фильтр воздушный, п/я Р – 6499, г.Одесса, 31, 1972г.	воздух	30	220	15Б	1976	10	01.08.2012
4.	ч-83	АКС	фильтр воздушный, п/я Р – 6499, г.Одесса, 31, 1972г.	воздух	30	220	15А	1976	10	01.08.2012
5.	ч-84	АКС	фильтр воздушный, п/я Р – 6499, г.Одесса, 31, 1972г.	воздух	30	220	14Б	1976	10	01.08.2012
6.	ч-90	АКС	фильтр кислородный з-д Автогенмаш, г.Одесса, 1972г.	воздух	30	150	17Б	1976	10	01.07.2011

7.	ч-91	АКС	фильтр кислородный з-д Автогенмаш, г.Одесса, 1972г.	воздух	30	150	18А	1977	10	01.07.2011
8.	у-306	АКС	емк. жид. О2, п/п п/я А 3470, г.Нижний Тагил, 1973г.	жид. О2	-183	2,5	Ш-1	1976	74000	30.07.2013г.
9.	у-307	АКС	емк. жид. О2, п/п п/я А 3470, г.Нижний Тагил, 1973г.	жид. О2	-183	2,5	Ш-2	1976	74000	30.07.2013г.
10.	у-308	АКС	емк. жид. № 2, п/п п/я А 3470, г.Нижний Тагил, 1973г.	жид. азот	-196	2,5	3-73	1976	33750	30.07.2013г.
11.	у-309	АКС	емк. Жид. № 2, п/п п/я А 3470, г.Нижний Тагил, 1973г.	жид. Азот	-196	2,5	4-73	1976	33750	30.07.2013г.
12.	-	СГЖУ	Газификатор, ООО «КАМАЗЭнергоремонт» г. Наб. Челны	Жид. углекислота	+90 -40	1,5	2	2004	170	Изготовление паспорта
Перечень сосудов, работающих под давлением, зарегистрированные в органах Ростехнадзора										
13.	ч-438	АКС	адсорбер БОВ, предприятие п/я р-6499 г. Одесса-31, 1972г.	воздух	+30	190	14А	1976	160	01.09.2013г.
14.	ч-487	АКС	адсорбер БОВ, з-д Автогенмаш г. Одесса, 1979г.	воздух	+30	190	33	1986	160	01.09.2013г.
15.	ч-503	АКС	влажготделитель, предприятие п/я р-6499 г. Одесса-31, 1973г.	воздух	+30	190	125А	1976	160	01.09.2013г.

16.	ч-567	АКС	влагоотделитель, предприятие п/я В-8739 г. Первоуральск, 1977 г.	воздух	+30	190	162В	1977	160	01.09.2013г.
17.	ч-1213	АКС	скруббер, предприятие п/я р-6499 г. Одесса-31, 1979г.	воздух	+30	8	33	1986	20500	01.07.2013г.
18.	ч-1214	АКС	скруббер, предприятие п/я р-6499 г. Одесса-31, 1972г.	воздух	+30	8	30	1986	20500	01.07.2013г.
19.	ч-43-21-2339-ОК	СГЖУ	резервуар изотермический РДХ -25-2,0, Рузаевский завод химического машиностроения	СО2 газ	-43	23	9053а К-Т 8	2011	25000	30.11.2013г

2. Перечень зданий

№	Наименование	Координаты	характеристика	Год установки	Срок проведения экспертиза ПБ
1	2	3	4	5	6
1.	Главный газорегуляторный пункт-2 (ГГРП № 2 АП)	Автопроизводство (возле Металлоснаб участок-2; вдоль А/Д-7) Территория ОАО «КАМАЗ»	ГГРП -2 предназначен для снижения и регулирования давления газа в газораспределительной сети, имеет в плане прямоугольную конфигурацию. Размеры здания в осях 12,0 х12,0м. Высота -5,5м. Здание имеет каркасную конструкцию схему с металлическим каркасом и стальными балками покрытия, одноэтажное, бесподвальное. Материал полов асфальтобетон исключает образование искр. Дверь противопожарная, открывающаяся наружу. В здание имеется кран-балка грузоподъемностью 0,5 т. С ручным приводом, которая используется во время производства ремонтных работ.	1975г.	Июль 2013г.

2.	Главный газорегуляторный пункт-1 (ГГРП № 1 КИСМ)	КИСМ (на пересечении А/Д-106,113 Территория ОАО «КАМАЗ»	ГГРП -1 предназначен для снижения и регулирования давления газа в газораспределительной сети. Здание одноэтажное отдельно стоящее, в плане прямоугольную конфигурацию. Размеры здания в осях 6,0 x12,0м. Высота -5,4м. Здание имеет бескаркасную конструкцию схему с наружными несущими кирпичными стенами по оси «А» и «Б». Покрытие из сборных железобетонных ребристых плит, опирающихся на несущие стены.	1975г.	Июль 2013г
3.	Главный газорегуляторный пункт-3 (ГГРП № 3 ЛЗ)	Литейный завод (вдоль А/Д-82; м/у А/Д-83,87) Территория ОАО «КАМАЗ»	ГГРП -3 предназначен для снижения и регулирования давления газа в газораспределительной сети, имеет в плане прямоугольную конфигурацию. Размеры здания в осях 6,0 x12,0м. Высота -5,4м. Здание имеет каркасную конструкцию схему с металлическим каркасом и стальными балками покрытия, одноэтажное, бесподвальное. Материал полов асфальто-бетон исключает образование искр. Дверь противопожарная, открывающаяся наружу. В здание имеется кран-балка грузоподъемностью 0,5 т. С ручным приводом, которая используется во время производства ремонтных работ.	1976г.	Июль 2013г
4.	База по ремонту трансформаторов и электрооборудования (БРКТ)	Место расположения: пересечение а/д 7 и 14. Территория ООО «КАМАЗ-Энерго»	БРКТ одноэтажное каркасное здание с крупнопанельными стенами и железобетонными перекрытиями высотой 24 м, площадью 2880 кв.м. Снабжено инженерными сетями ВК, ТС, ЭП и связи. БРКТ включает в себя следующие помещения и участки: участок ремонта масляных трансформаторов, участок ремонта сухих трансформаторов, испытательную станцию, камеру мойки, кладовую обмоток, маслохозяйство, кладовую обмоточных и изоляционных материалов, инструментальную кладовую, механо-энергетический участок, участок ремонта электрических двигателей, участок сборки сварочных трансформаторов. Имеется встроенное двухэтажное АБК площадью 600 кв.м.	1976 г.	Июль 2013г

3.Перечень газорегуляторных пунктов

№	Наименование	Координаты	Характеристика	Год установки	Срок проведения экспертизы ПБ
1	2	3	4	5	6
2.	Газорегуляторный пункт № 1 (ГРП № 1 КЗ)	Кузнечный завод (кровля корпуса 1 оси В×30/40; ворота 5; вдоль А/Д-64)	Тип ГРП: газорегуляторный пункт (ГРП) среднего давления. Пределы регулирования: снижение давления газа с 3 кгс/см ² до 0,09 и 0,025 кгс/см ² . Диаметры газопровода: на входе Ду = 219х6мм, на выходе Ду = 377х9мм Ду = 57х3,5. Расположение ближайшей задвижки: до ГРП – 9,5м. на кровле корпуса на входе в ГРП и 19,0м., 17.9м. и 10.8м. на кровле корпуса на выходе из ГРП. Оборудование ГРП на 2 нитки: регуляторы давления, предохранительно-запорные клапаны, предохранительно-сбросные клапаны, фильтры газовые, задвижки, приборы КИПиА. Пропускная способность: по проекту –V= 5035 м ³ /час, по факту - V= 653м ³ /час	1975	Июль 2013г
2.	Газорегуляторный пункт № 3 (ГРП № 3) КЗ	Кузнечный завод (кровля корпуса 3 оси Д×30; м/у въездных ворот 4,5; вдоль А/Д-68)	Тип ГРП: газорегуляторный пункт (ГРП) среднего давления. Пределы регулирования: снижение давления газа с 3 кгс/см ² до и 0,8 кгс/см ² и 0,09 кгс/см ² . Диаметры газопровода: на входе Ду = 273х8мм, на выходе Ду = 325х8мм Ду = 219х6,0. Расположение ближайшей задвижки: до ГРП – 10м. на кровле корпуса на входе в ГРП и 10,0м. и 4,5м. на кровле корпуса на выходе из ГРП. Оборудование ГРП на 2 нитки: регуляторы давления, предохранительно-запорные клапаны, предохранительно-сбросные клапаны, фильтры газовые, задвижки, приборы КИПиА. Пропускная способность: по проекту – V= 6235 м ³ /час.	1976	Июль 2013г

3.	Газорегуляторный пункт № 4 (ГРП № 4 КЗ)	Кузнечный завод (кровля корпуса 4 оси Д×30; м/у въездных ворот 3,4; вдоль А/Д-66)	Тип ГРП: газорегуляторный пункт (ГРП) среднего давления. Пределы регулирования: снижение давления газа с 3 кгс/см ² до 0,09 и 0,8 кгс/см ² . Диаметры газопровода: на входе Ду = 219х6мм, на выходе Ду = 219х6мм Ду = 377х9,0мм.. Расположение ближайшей задвижки: до ГРП – 175,5м. на кровле корпуса на входе в ГРП и 19,5м., 28.6м. на кровле корпуса на выходе из ГРП. Оборудование ГРП на 2 нитки: регуляторы давления, предохранительно-запорные клапаны, предохранительно-сбросные клапаны, фильтры газовые, задвижки, приборы КИПиА. Пропускная способность: по проекту – V= 3190 м ³ /час, по факту - V= 695м ³ /час	1975	Июль 2013г
4.	Газорегуляторный пункт № 5 (ГРП № 5 КЗ)	Кузнечный завод (кровля корпуса 5 оси М×20/29; ворота 3; вдоль А/Д-63)	Тип ГРП: газорегуляторный пункт (ГРП) среднего давления. Пределы регулирования: снижение давления газа с 3 кгс/см ² до 0,08 кгс/см ² . Диаметры газопровода: на входе Ду = 219х6мм, на выходе Ду = 377х9мм. Расположение ближайшей задвижки: до ГРП – 11,97м. на кровле корпуса на входе в ГРП и 9,9м. на кровле корпуса на выходе из ГРП. Оборудование ГРП на 2 нитки: регуляторы давления, предохранительно-запорные клапаны, предохранительно-сбросные клапаны, фильтры газовые, задвижки, приборы КИПиА. Пропускная способность: по проекту – V= 4396 м ³ /час, по факту - V= 370м ³ /час	1976	Июль 2013г
5.	Газорегуляторный пункт № 20 (ГРП № 20 КТСЛ ЛЗ)	Литейный завод (кровля корпуса КВЦ оси Ж×1; ворота 1; А/Д-83)	Тип ГРП: газорегуляторный пункт (ГРП) среднего давления. Пределы регулирования: снижение давления газа с 3 кгс/см ² до 0,3 и 0,7кгс/см ² . Диаметры газопровода: на входе Ду = 219х6мм., на выходе Ду = 219х6мм. и 159х4мм. Расположение ближайшей задвижки: до ГРП – 39,32м. на кровле корпуса на входе в ГРП и 8,7м. и 11,15м. на кровле на выходе из ГРП. Оборудование ГРП на 2 нитки: регуляторы давления, предохранительно-запорные клапаны, предохранительно-сбросные клапаны, фильтры газовые, задвижки, приборы КИПиА. Пропускная способность: по проекту – V= 5512 м ³ /час, по факту - V= 678 м ³ /час	1976	Июль 2013г

3. Перечень технологических трубопроводов

№ п/п	Местонахождения, наименование	Диаметр трубопровода, мм	Давление кгс/см^2	Протяженность трубопровода, м	Среда	Год установки	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Трубопровод кислорода цеха газоснабжения азотно-кислородной станции Компрессор 6 Вм внутренние коммуникации компрессора	377 x 9 325 x 8 159 x 8	2,4 2,4 2,4	5,0 4,0 10,0	Воздух	1978	
2.	Трубопровод кислорода цеха газоснабжения азотно-кислородной станции От компрессора ЗГП -5/220 до рамп	40 x 5 32 x 4 28 x 3	165 165 165	10,0 5,0 75,0	Азот	1978	
3.	Трубопровод кислорода цеха газоснабжения азотно-кислородной станции От компрессора ЗГП -20/8 до магистрали	108 x 4 159 x 4,5	8 8	60,0 60,0	Азот	1978	
4.	Трубопровод кислорода цеха газоснабжения азотно-кислородной станции От блока А-6 до магистрали	159 x 4,5	6	120,0	Азот	1978	
5.	Трубопровод кислорода цеха газоснабжения азотно-кислородной станции Коллектор азота от блока А-6 до компрессора ЗГП-12/35	377 x 9	0,5	60,0	Азот	1978	
6.	Трубопровод кислорода цеха газоснабжения азотно-кислородной станции	200 x 8	0,5	60,0	Кислород	1978	

	Коллектор кислорода от блока Кж-1,6 до компрессора ЗГП -12/35						
7.	Трубопровод кислорода: от АКС до Литейного завода	108 x 4	8	1900	Кислород	1978	
		89 x 3,5	8	1790	Кислород	1978	
		57 x 3	8	706	Кислород	1978	
		133 x 4	8	2700	Кислород	1978	
	Трубопровод кислорода: От стойки 167 до РИЗ	108 x 4	8	500	Кислород	1978	
		57 x 3	8	50	Кислород	1978	
8.	Трубопровод азота	50	5	2250	Азот	1978	
		70	5	700	Азот	1978	
		80	5	950	Азот	1978	
		100	5	500	Азот	1978	
		125	5	300	Азот	1978	
		150	5	3150	Азот	1978	
		200	5	3650	Азот	1978	

5. Аттестация технологии сварки:

№ п/п	Вид аттестации	Способы сварки	Область применения технологии	Сварочные материалы	Тип шва	Тип соединения	Основной материал	Диаметр, мм	Толщина, мм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Повторная	Газовая	Характер выполняемых работ: -монтаж, ремонт, реконструкция. Группы и технические устройства ОПО: 1. Газовое оборудование: -трубопроводы систем внутреннего газоснабжения; -наружные газопроводы низкого, среднего и высокого давления	Сварочная проволока св-08ГА, св-08ГС, св-028Г2С ГОСТ 2246 и др.)	СШ УШ	С У	М01(1) (Ст3, стали 10,20,09Г2С и др.)	до 25 мм вкл.; св. 25 до 89 мм вкл.; св. 25 мм вкл. до 152 мм вкл.;	до 3 мм вкл.; св. 3 до 5мм вкл.;

			стальные; -газгорелочные устройства Горючий газ: Ацетилен технический по ГОСТ 5457-75, кислород первого или второго сорта по ГОСТ 5583-78, соотношение 1:1,2 Положение при сварке : В1, Н1, Н2, Г Без подогрева, без термообработки				св. 25 вкл., до 76 мм вкл.;		
2	Первичная	Ручная дуговая	Характер выполняемых работ: -монтаж, ремонт, реконструкция. Группы и технические устройства ОПО: 1.Газовое оборудование: -трубопроводы систем внутреннего газоснабжения; -наружные газопроводы низкого, среднего и высокого давления стальные; -газгорелочные устройства Вид покрытия электродов Б Положение при сварке : В1, Н1, Н2, Г Без подогрева, без термообработки	УОНИ 13/45, УОНИ 13/55 ГОСТ 9466-75	СШ УШ	С У	МО1(1) (Ст3, стали 10,20,09Г2С и др.)	св. 25 до 144 мм вкл.; св. 28 до 1020 мм вкл.; св. 28 до 438 мм вкл.;	до 2 до 5 мм вкл.; св. 3 до 16 мм вкл.; св. 3 до 12 мм вкл.; св. 4 до 12 мм вкл.;

Технический директор



В.А. Орешин