**ПРОЕКТ ДОГОВОРА №** \_\_\_\_\_

г. Воронеж «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г

Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт электронной техники» (ОАО «НИИЭТ»), именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице генерального директора Ачкасова Владимира Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «ПОСТАВЩИК», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, на основании Протокола № \_\_ рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом запросе цен в электронной форме от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на поставкуавтоматической оптической инспекции полупроводниковых пластин, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. ПОСТАВЩИК обязуется передать ЗАКАЗЧИКУавтоматическую оптическую инспекцию полупроводниковых пластин (далее - товар) согласно Техническому заданию (Приложение № 1).

1.2. Поставка товара осуществляется ПОСТАВЩИКОМ ЗАКАЗЧИКУ по адресу: РФ, 394033, г. Воронеж, ул. Старых большевиков д. 5.

1.3. Наименование, количество и цена товара установлены в Спецификации (Приложение № 2), являющейся неотъемлемой частью договора.

**2. ЦЕНА ДОГОВОРА**

2.1. Цена договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек), в том числе НДС - \_\_%, \_\_\_\_\_\_ руб.\_\_ коп. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_копеек).

2.2. В цену товара должны быть включены все обязательные платежи и расходы ПОСТАВЩИКА, связанные с исполнением договора, в том числе таможенное оформление, обязательные платежи и расходы, включая уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, программное обеспечение, шеф-монтажные и пуско-наладочные работы, обучение персонала.

2.3. ЗАКАЗЧИК по согласованию с ПОСТАВЩИКОМ в ходе исполнения договора вправе изменить не более чем на десять процентов количество всех предусмотренных настоящим договором товаров при изменении потребности в товарах, на поставку которых заключен настоящий договор. При поставке дополнительного количества таких товаров ЗАКАЗЧИК по согласованию с ПОСТАВЩИКОМ вправе изменить первоначальную цену договора пропорционально количеству таких товаров, но не более чем на десять процентов такой цены договора, а при внесении соответствующих изменений в договор в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров, заказчик обязан изменить цену договора указанным образом. Цена единицы дополнительно поставляемого товара и цена единицы товара при сокращении потребности в поставке части такого товара должны определяться как частное от деления первоначальной цены договора на предусмотренное в договоре количество такого товара.

 **3. СРОКИ, ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

3.1. Календарные сроки поставки товара определены сторонами:

* начало – с момента заключения договора
* окончание до 25.12.2013 г.

3.2. По настоящему договору ЗАКАЗЧИК имеет право перечислить аванс. Окончательный расчет ЗАКАЗЧИК производит по окончании поставки товара, в течение 10 (десяти) банковских дней с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки.

3.3. В случае изменения расчетного счета ПОСТАВЩИК обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом ЗАКАЗЧИКУ с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением ЗАКАЗЧИКОМ денежных средств на указанный в настоящем договоре счет ПОСТАВЩИКА, несет ПОСТАВЩИК.

 **4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1. ПОСТАВЩИК обязан:

4.1.1. Передать товары ЗАКАЗЧИКУ в соответствии с условиями настоящего договора.

Вместе с товаром ПОСТАВЩИК передает:

 - Паспорт 1 шт.

 - Инструкция по техническому обслуживанию и ремонту 1 шт.

 - Паспорт, гарантийный талон 1 шт.

4.1.2. Поставить товары собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.

4.1.3. В день передачи товара передать ЗАКАЗЧИКУ оригиналы товарно-транспортных накладных и счетов-фактур, а также акты сдачи-приемки товара, подписанные ПОСТАВЩИКОМ.

4.1.4. Участвовать в сдаче-приемке товаров в соответствии с разделом 5 настоящего договора.

4.1.5. Устранять недостатки товара и некомплектность в течение 20 (двадцати) дней с момента заявления о них ЗАКАЗЧИКОМ, в отдельных случаях срок может быть увеличен только после согласования между ПОСТАВЩИКОМ и ЗАКАЗЧИКОМ. Расходы, связанные с устранением недостатков товара и некомплектности, несет ПОСТАВЩИК.

4.1.6. По требованию ЗАКАЗЧИКА заменить товар на товар, соответствующий по качеству условиям настоящего договора.

4.1.7. По требованию ЗАКАЗЧИКА в течение 20 дней возвратить уплаченную ЗАКАЗЧИКОМ за товар денежную сумму, в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения условий договора.

4.1.8. ПОСТАВЩИК должен обеспечить прибытие специалиста на территорию ЗАКАЗЧИКА для проведения пуско-наладочных работ не позднее, чем через 20 дней после доставки оборудования и при наличии подтверждения ЗАКАЗЧИКА о его готовности к проведению работ.

4.1.9. Провести шеф-монтаж, выполнить пусконаладочные работы и обучение 2-х сотрудников ЗАКАЗЧИКА в срок не более 30 календарных дней после подписания ЗАКАЗЧИКОМ Акта сдачи-приемки.

4.1.10. Выполнить пусконаладочные работы в соответствии с Техническим заданием. По результатам проведения пусконаладочных работ сторонами составляется двусторонний Акт о выполнении пуско-наладочных работ.

4.2. ЗАКАЗЧИК обязан:

4.2.1. Осуществлять контроль за своевременным заключением договора поставки.

4.2.2. Контролировать исполнение Сторонами своих договорных обязательств.

4.2.3. Обеспечить оплату поставленного товара в соответствии с настоящим договором.

1. **ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ТОВАРОВ**

5.1. По факту приемки товара составляется товарная накладная, подписываемая уполномоченными на это лицами и скрепленной печатями ЗАКАЗЧИКА и ПОСТАВЩИКА.

5.2. Моментом исполнения обязательств ПОСТАВЩИКА по поставке товара по настоящему договору считается факт передачи последней партии (если поставка товара осуществлялась поэтапно) товара ПОСТАВЩИКОМ, что подтверждается несколькими товарными накладными.

Право собственности на товар переходит к ЗАКАЗЧИКУ с момента подписания товарной накладной.

5.3. Упаковка и маркировка товара должны соответствовать требованиям ГОСТ, импортного товара - международным стандартам упаковки.

5.4. Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и погрузо-разгрузочных работах к месту поставки.

5.5. Уборка и вывоз упаковки производятся силами ПОСТАВЩИКА или за его счет.

5.6. При наличии у ЗАКАЗЧИКА претензий по комплектности товара ЗАКАЗЧИК и ПОСТАВЩИК в течение 3 рабочих дней составляют рекламационный акт с указанием претензий и сроков их устранения. Акт сдачи-приемки товара в этом случае подписывается не позднее 3 рабочих дней с момента устранения претензий.

1. **ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА ТОВАРА**

6.1. ПОСТАВЩИК гарантирует качество и безопасность поставляемого товара в соответствии с действующими стандартами, утвержденными на данный вид товара, и наличием сведений о декларации, обязательных для данного вида товара, оформленных в соответствии с российским законодательством.

6.2. Качество товара, поставляемого по настоящему договору, должно соответствовать требованиям ГОСТов (в случаях, когда нормативными правовыми актами Российской Федерации соблюдение требований ГОСТа обязательно) и требованиям документации о запросе цен.

6.3. На поставляемый товар ПОСТАВЩИК дает гарантию качества в соответствии с нормативными документами на данный вид товара. Срок гарантии товара, предоставляемой ПОСТАВЩИКОМ - не менее 12 месяцев со дня ввода оборудования в эксплуатацию и не менее чем срок действия гарантии производителя поставляемого товара. Если производитель предоставляет гарантийный срок на оборудование более 12 месяцев, ПОСТАВЩИК обязан предоставить гарантийное обслуживание на срок, равный сроку гарантии производителя.

Наличие гарантии качества удостоверяется выдачей ПОСТАВЩИКОМ гарантийного талона (сертификата) или проставлением соответствующей записи на маркировочном ярлыке поставленного товара.

6.4. Поставляемое оборудование должно быть новым, не бывшим в употреблении (в эксплуатации, в консервации), не допускается поставка выставочных образцов, не серийного оборудования, а также оборудования, собранного из восстановленных узлов и агрегатов.

6.5. Предоставление гарантии качества распространяется на весь объем поставляемого товара, за исключением расходных материалов. Расходные материалы должны иметь свою гарантию, предоставляемую их производителями.

6.6. Гарантийное обслуживание товара должно осуществляться ПОСТАВЩИКОМ, в течение всего гарантийного срока. Период действия гарантийных обязательств увеличивается на срок проведения гарантийного ремонта с учетом времени транспортировки.

6.7. Если в период гарантийного срока будет выявлена неисправность товара, препятствующая его дальнейшей эксплуатации, ЗАКАЗЧИК предъявляет ПОСТАВЩИКУ рекламацию (претензию). ПОСТАВЩИК обеспечивает выезд специалиста после получения рекламации (претензии) о неисправности поставляемого оборудования либо ином гарантийном случае. Сроки выезда специалиста не должны превышать 5 дней после получения уведомления о неисправности поставляемого оборудования. В срок дополнительно согласованный после получения рекламации (претензии). ПОСТАВЩИК обязуется в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента получения рекламации (претензии) устранить неисправность или полностью заменить неисправный товар, в отдельных случаях срок может быть увеличен только после согласования между ПОСТАВЩИКОМ и ЗАКАЗЧИКОМ.

Замена бракованных изделий - в течение 20 (двадцати) календарных дней, в отдельных случаях срок может быть увеличен только после согласования между ПОСТАВЩИКОМ и ЗАКАЗЧИКОМ.

Все расходы, связанные с заменой товара производятся за счет ПОСТАВЩИКА и ЗАКАЗЧИКОМ не компенсируются.

6.8. Если ПОСТАВЩИК в согласованные сроки не произведет гарантийную замену товара, ЗАКАЗЧИК вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора. ПОСТАВЩИК обязан возместить убытки, причиненные ЗАКАЗЧИКУ в результате неисполнения его требований, и потребовать возврата уплаченной за оборудование денежной суммы.

6.9. При замене вышедшего из строя товара сторонами, а в случае отказа ПОСТАВЩИКА ЗАКАЗЧИКОМ в одностороннем порядке составляется акт, в котором фиксируется дефект, даты его обнаружения и устранения. Срок гарантии данного вида товара продлевается на период замены неисправного товара.

1. **ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему договору в случае, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, изменения законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему договору, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего договора и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и условиями настоящего договора.

8.2. В случае просрочки исполнения или неисполнения ПОСТАВЩИКОМ своих обязательств, предусмотренных настоящим договором, ЗАКАЗЧИК вправе потребовать уплату неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного срока исполнения обязательства по настоящему договору. Размер такой неустойки устанавливается в размере 0,1% от цены договора за каждый день просрочки.

8.3. В случае нарушения ПОСТАВЩИКОМ гарантийных обязательств, ЗАКАЗЧИК вправе применить к ПОСТАВЩИКУ неустойку в размере 0,1% от суммы договора за каждый день неисполнения обязательства.

8.4 В случае поставки товара, не соответствующего по ассортименту, маркам или по прочим техническим характеристикам условиями договора, поставка считается просроченной и к ПОСТАВЩИКУ применяется неустойка в размере 1\300 действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования ЦБРФ. Начисление неустойки производится с момента, когда товар должен был быть поставлен по условиям договора до дня фактического исполнения обязательств ПОСТАВЩИКА.

 **9. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

9.1 В случае возникновения между ЗАКАЗЧИКОМ и ПОСТАВЩИКОМ любых споров или разногласий, связанных с выполнением или невыполнением стороной обязательств по Стороной обязательств по Договору, Стороны обязуются приложить все усилия для их разрешения путем переговоров.

9.2 В том случае, если в результате переговоров, согласие между Сторонами не было достигнуто, Сторона, считающая, что ее право нарушено должна предварительно выставить в адрес другой Стороны письменную (рекламацию) претензию.

9.3 Претензионный порядок досудебного урегулирования споров по Договору является для Сторон обязательным.

9.4 Претензионные письма направляются Сторонами заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон.

9.5 Направление Сторонами претензионных писем иным способом, чем указано в п. 9.4 Договора не допускается.

9.6 Ответ на такую претензию должен быть выслан в течение 10 дней с момента получения.

9.7 Спорные вопросы, не решенные в претензионном порядке, передаются на рассмотрение Арбитражного суда г. Воронеж в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

 **10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. Действие Договора заканчивается по истечении срока гарантии, а по денежным обязательствам – до окончания взаиморасчетов.

10.2. Любые изменения и дополнения к настоящему договору, не противоречащие действующему законодательству РФ, оформляются в письменной форме дополнительными соглашениями Сторон.

10.3. Во всем, что не предусмотрено настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

10.4. Настоящий договор составлен в 2 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

Приложение:

* 1. Техническое задание (Приложение №1);
	2. Спецификация (Приложение № 2).

**11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ СТОРОН И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК**ОАО «НИИЭТ»Российская Федерация, город Воронеж, ул. Старых Большевиков, д. 5.Телефон:(473)226-20-35, 226-98-95Факс: (473)226-98-95Р/с 40502810802000000002Банк «НОМОС-БАНК» (ОАО) г. МоскваК/с 30101810300000000985БИК 044525985ИНН 3661057900, КПП 366101001 |  | **ПОСТАВЩИК**Наименование: Юридический адрес: Фактический адрес: Тел. Банковские реквизиты:р/с в банкек/с БИК ИННКППОКВЭД |
| **ЗАКАЗЧИК**Генеральный директор ОАО «НИИЭТ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Ачкасов«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г.М.П. |  | **ПОСТАВЩИК**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г.М.П. |

Приложение № 1

к документации о запросе цен № 27-2013

Техническое задание

на поставку

автоматической оптической инспекции полупроводниковых пластин

1. **Общие требования**

1.1 Поставляемые товары должны быть новые, не ранее 2013 года изготовления, не бывшие в использовании, не из ремонта. Расходные материалы должны быть оригинальные и не восстановленные.

1.2 Товары по своим характеристикам должны соответствовать или превосходить технические параметры, приводимые в требованиях, перечисленных ниже.

1.3 В цену товара должны быть включены все обязательные платежи и расходы Поставщика, связанные с исполнением договора, в том числе таможенное оформление, обязательные платежи и расходы, включая уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, программное обеспечение, шеф-монтажные и пуско-наладочные работы, обучение персонала.

1.4 Все поставляемое оборудование должно быть совместимым для работы с поставляемым с ним в комплекте программным обеспечением. Управляющее программное обеспечение должно иметь дружественный интерфейс.

1.5 Поставщик должен обеспечить доставку (в штатной упаковке), монтаж оборудования, проведение пуско-наладочных работ, установку программного обеспечения, провести обучение персонала Заказчика.

1.6 Обязательным условием является наличие на территории Российской Федерации сервисного центра по обслуживанию данного оборудования.

1.7 Не допускается предложение нескольких вариантов оборудования.

1.8 Гарантия на оборудование должна предоставлять сроком не менее 12 месяцев от даты ввода оборудования в эксплуатацию на территории Заказчика.

1. **Код ОКДП:3219200 Специальное технологическое оборудование для производства электронной техники.**
2. **Характеристики поставляемого товара и сопутствующих услуг.**

3.1 Назначение.

Автоматическая оптическая инспекция (далее установка) предназначена для проведения оптической инспекции полупроводниковых пластин после их разделения на структуры (кристаллы).

Установка должна иметь возможность обнаруживать поверхностные дефекты в соответствии с требованиями ОСТ 11 073.013-2008 «Микросхемы интегральные Методы испытаний». Часть 4.

3.2. Основные технические данные.

 Установка должна:

1.Обнаруживать и классифицировать поверхностные дефекты в автоматическом режиме в соответствии с картой годности методом 2D-инспекции, в том числе:

- дефекты после функционального теста на зондовых установках;

 - критические размеры контактных микро выступов;

 - дефекты литографии;

 -трещины и сколы;

 - повреждения слоя пассивации;

 - посторонние частицы;

2. Обеспечивать:

- работу с полупроводниковыми пластинами диаметром 50мм, 100мм, 150мм, 200мм, смонтированные на рамках;

-программную совместимость форматов карт годности с зондовыми установками ELECTROGLAS 4090µ, TOKYO SEMITSU UF3000EX и автоматической установкой монтажа кристаллов T-6000, фирмы Tresky, Швейцария;

- точность измерения ±0,5мкм.;

 - воспроизводимость, (мкм при 3σ): 1,5(CTS).

3.3 В состав Установки должно входить:

- базовый набор лицензионных программ;

- автоматизированная система обнаружения поверхностных дефектов;

- специализированная видеосистема;

- автоматическая подсветка;

-- встроенная программа распознавания годных кристаллов и дефектных на пластине и вносить изменения в карту годности;

-система инспекции дефектов оставляемых зондовым контролем. Установка должна иметь специальные алгоритмы для анализа меток, оставленных ЕТ (электрическим тестом) и определять их количество, размер, близость к краю контактной площадки и протяженность касания;

- система дефектов после резки пластин;

- инструментарий SPC-анализа, позволяющий составлять отчеты о распределении дефектов на уровне микросхем, пластин и партий в поддержку управления технологическими процессами и регулирования уровня выхода годной продукции;

Эталон должен генерироваться автоматически с любой полупроводниковой пластины.

Все программное обеспечение, необходимое для функционирования установки, включая операционную систему, должно быть лицензионное.

1. **Необходимые расходные материалы и запасные части, поставляемые вместе с товаром, их характеристики (Количество, шт.)**

4.1 комплект запасных частей

1. **Сертификация.**

При поставке товара должен быть представлен сертификат соответствия (называемый также сертификат качества), выданный официальным сертификационным органом РФ.

В случае, если товар не подлежит сертификации, то при поставке товара должно быть предоставлено отказное письмо (за подписью участника размещения заказа), свидетельствующее, что данный товар не включен в перечень товаров и услуг, подлежащих обязательной сертификации на территории РФ.

**6. Требования к упаковке оборудования.**

Оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ.

**7. Минимальный срок гарантийного обслуживания**

 При поставке товара требуется предоставить гарантию поставщика на срок не менее 12 месяцев от даты ввода оборудования в эксплуатацию.

**8. Объём гарантированного обслуживания**

При первом внешнем осмотре устанавливается:

- отсутствие повреждений и соответствие внешнего вида требованиям документации фирмы-изготовителя;

- комплектность и соответствие маркировки данным, указанным в документации фирмы-изготовителя;

- наличие заземляющего контакта, согласно документации фирмы-изготовителя.

В период действия гарантийных обязательств Поставщик за счет собственных средств производит замену неработающих частей оборудования и при необходимости транспортировку оборудования до места проведения гарантийного ремонта и обратно.

Поставщик имеет сервисный центр на территории РФ.

**9.** **Требования к доставке (включая периодичность, срок и место поставки)**

Адрес доставки: РФ, 394033, г. Воронеж, улица Старых Большевиков, дом 5.

Срок поставки – не позднее 25.12.2013 г. Досрочная поставка допускается.

**10.Список документации, передаваемой вместе с товаром**

Должен быть представлен в печатном виде. В случае, если оригинальная документация, выполнена на иностранном языке, то необходимо представить также комплект документации (перевод) на русском языке.

- Паспорт 1 шт.

- Инструкция по техническому обслуживанию и ремонту 1 шт.

- Паспорт, гарантийный талон 1 шт.

**11.Требования к сборке и наладке оборудования**

Поставщик должен обеспечить прибытие специалиста на территорию Заказчика для проведения пуско-наладочных работ не позднее, чем через 20 дней после доставки оборудования и при наличии подтверждения Заказчика о его готовности к проведению работ.

**12. Обучение персонала на рабочем месте**

 - провести обучение персонала Заказчика (2 чел.)

Приложение № 2

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ №1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование поставляемого товара, технические характеристики** | **Кол-во, шт.** | **Цена, руб. с НДС \_\_\_%** | **Сумма, руб. с НДС \_\_\_%** |
| 1 | Автоматическая оптическая инспекция полупроводниковых пластин | 1 |  |  |
| **ИТОГО:** |  |

ИТОГО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек), в том числе НДС - \_\_%, \_\_\_\_\_\_ руб.\_\_ коп. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_копеек).

1. Срок поставки до 25.12.2013 г. Досрочная поставка допускается.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК**Генеральный директор ОАО «НИИЭТ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Ачкасов«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г.М.П. |  | **ПОСТАВЩИК**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г. М.П. |