

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ОАО НПК «Северная заря»

_____ /Е. Д. Малахов/
_____ 2014 г.

ДОКУМЕНТАЦИЯ
к запросу котировок цен
на право заключения договора на поставку установки с наносекундным лазером

Заказчик: Открытое акционерное общество научно-производственный комплекс «Северная заря» (ОАО НПК «Северная заря»)
Адрес: 194100, г. Санкт-Петербург, Кантемировская ул., д. 7

1	Заказчик: наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты	Открытое акционерное общество научно-производственный комплекс «Северная заря» (ОАО НПК «Северная заря») 194100, г. Санкт-Петербург, Кантемировская ул., д. 7. okv@relays.ru
2	Контактное лицо Заказчика	Лаврова Татьяна Павловна Тел(812) 677-51-82 okv@relays.ru
3	Способ закупки	Запрос котировок цен
4	Предмет договора	Поставка установки с наносекундным лазером
5	Требования к товару	В соответствии с Проектом договора поставки (Приложение №2 к настоящей документации) и с Приложением № 2 к проекту договора поставки - «Технические характеристики товара»
6	Место поставки, условия и сроки поставки товара	194100, г. Санкт-Петербург, Кантемировская ул., д. 7. Товар должен отгружаться в упаковке, обеспечивающей сохранность перевозимого товара во время транспортировки. Срок поставки товара не более 60 рабочих дней с момента заключения договора. Гарантийный срок не менее 12 месяцев с момента подписания акта пуско-наладочных работ.
7	Начальная (максимальная) цена договора	5 000 000 руб. (с учетом НДС, расходов Поставщика на доставку, проведения пуско-наладочных работ, обучения персонала)
8	Сведения о валюте, используемой для формирования цены договора	Российский рубль
9	Источник финансирования	Собственные средства Заказчика
10	Форма, сроки и порядок оплаты товара	Оплата осуществляется безналичным путем. Покупатель вносит авансовый платеж в размере 30% от суммы договора после подписания Договора. Окончательный платеж – 70% в течение в течение 10 (Десяти) банковских дней с момента поставки Товара на склад Заказчика, выполнения пуско-наладочных работ и обучения персонала, что подтверждается подписанной Сторонами товарной (товарно-транспортной) накладной, передачей технической документации на товар, счета и счета-фактуры и с момента выполнения работ, что подтверждается подписанным Сторонами актом проведения пуско-наладочных работ.
11	Требования к участникам размещения заказа	а) соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов; б) не проведение ликвидации участника размещения заказа (юридического лица) и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа (юридического лица, индивидуального предпринимателя) банкротом и об открытии конкурсного производства; в) не приостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день

		<p>подачи заявки на участие в запросе котировок цен;</p> <p>г) отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает 25% балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в запросе котировок цен не принято.</p>
12	Дополнительные требования к участникам размещения заказа	<p>а) Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренных федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» сведений об участнике размещения заказа.</p> <p>б) Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренных федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» сведений об участнике размещения заказа.</p>
13	Перечень документов, представляемых участниками размещения заказа для подтверждения их соответствия установленным требованиям	<p>Сканированные документы, заверенные печатью и руководителем участника размещения заказа:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Устав • Свидетельство о регистрации • Свидетельство о присвоении ОГРН • Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе • Документ, подтверждающий полномочия руководителя • Выписка из ЕГРЮЛ, выданная не ранее, чем за 6(шесть) месяцев до даты начала подачи заявок. • Выписка из ЕГРИП (для индивидуальных предпринимателей) выданная не ранее, чем за 6(шесть) месяцев до даты начала подачи заявок. • Письмо производителя оборудования, подтверждающее право поставлять данное оборудование с гарантией производителя
14	Требования к содержанию, форме, оформлению и составу котировочной заявки	<p>Котировочная заявка заполняется на русском языке. Форма заявки должна соответствовать Приложению № 1 к настоящей документации. При описании условий и предложений в заявке участником закупки должны использоваться общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов. Сведения, которые содержатся в заявках участников закупки, не должны допускать двусмысленных толкований.</p> <p>Условия исполнения договора, указанные в котировочной заявке участника, должны соответствовать условиям исполнения договора, предусмотренные настоящим запросом котировок. Котировочные заявки, поданные позднее установленного срока, не рассматриваются.</p> <p>Котировочная заявка должна содержать следующие сведения:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • опись представляемых документов. • наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника размещения заказа; • идентификационный номер налогоплательщика; • согласие участника размещения заказа исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок; • цена продукции с указанием сведений о включенных или не включенных в нее расходах (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи); • сканированные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным настоящей документацией, заверенные печатью и руководителем участника размещения заказа; • предложение о цене; • предложение о сроке поставки; • описание товара, его технические характеристики на отдельном листе в свободной форме; • спецификацию по форме (Приложение № 1 к проекту договора). <p>Котировочная заявка подается в соответствии с регламентом Электронной торговой площадки - ОАО «ЕЭТП» www.etp.roseltorg.ru, с использованием функционала Личного кабинета участника с приложением всех предусмотренных настоящей документацией документов в отсканированном виде <u>ЕДИНЫМ ФАЙЛОМ В ФОРМАТЕ PDF.</u></p>
15	Порядок, срок и место подачи заявок на участие в закупке	Заявка оформляется в соответствии с регламентом Электронной торговой площадки - ОАО «ЕЭТП» www.etp.roseltorg.ru с использованием функционала Личного кабинета участника с 09.09.2014г. по 15.09.2014г. включительно
16	Предоставление участникам разъяснений к документации запроса котировок цен	С 10.00ч. до 16.00 ч с 09.09.2014г. по 15.09.2014г. г. Санкт-Петербург, Кантемировская ул., д.7. Лаврова Татьяна Павловна (812) 677-51-82
17	Плата за предоставление документации	Не установлена.
18	Дата, место рассмотрения заявок и подведения итогов закупки участников	16.09.2014г. по месту нахождения Заказчика
19	Порядок определения победителя запроса котировок	Победителем при проведении запроса котировок цен признается участник, подавший заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в документации о проведении запроса котировок цен и в которой указана наиболее низкая цена. При предложении наиболее низкой цены, несколькими участниками, победителем в проведении запроса котировок признается участник, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных

		заявок других участников.
20	Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке	Критерием оценки и сопоставления заявок на участие в закупке является наименьшая цена договора.
21	Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке	В соответствии с Положением о закупках товаров, работ и услуг для нужд Открытого акционерного общества научно-производственного комплекса «Северная заря».
22	Порядок заключения договора, контактное лицо	В соответствии с Положением о закупках товаров, работ и услуг для нужд Открытого акционерного общества научно-производственного комплекса «Северная заря». Срок подписания договора с победителем запроса котировок: не ранее, чем через 5 (пять) дней со дня размещения на официальном сайте протокола о подведении итогов закупки. Контактное лицо: Лаврова Татьяна Павловна. (812) 677-51-82 okv@relays.ru
23	Порядок заключения договора при признании закупки несостоявшейся	В случае если закупка признана несостоявшейся и после окончания срока приема заявок не подано ни одной заявки, заказчик имеет право заключить договор с единственным поставщиком на условиях, предусмотренных настоящей документацией в соответствии с Положением о закупках товаров, работ и услуг для нужд Открытого акционерного общества научно-производственный комплекс «Северная заря»

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК ЦЕН
На право заключения с ОАО НПК «Северная заря» договора
на поставку установки с наносекундным лазером

фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона, банковские реквизиты участника размещения заказа, идентификационный номер налогоплательщика),

в лице _____,

(наименование должности руководителя и его Ф.И.О.)

Изучив извещение о проведении запроса котировок цен, документацию к запросу котировок цен на право заключения договора на поставку установки с наносекундным лазером _____

(организационно-правовая форма и фирменное наименование Участника размещения заказа)

сообщает о согласии участвовать в запросе котировок цен на условиях, изложенных в документации к запросу котировок цен, осуществить поставку установки с наносекундным лазером, в соответствии с требованиями документации к запросу котировок цен и на условиях, которые представлены в настоящем предложении.

По цене: _____

Цена, указанная в предложении, включает в себя: _____

Валюта, используемая для формирования цены договора _____

Гарантийный срок _____ месяцев с момента подписания акта пуско-наладочных работ.

Срок поставки товара, включая пуско-наладочные работы и обучение _____ дней.

Если изложенные выше предложения будут приняты,

_____ (организационно-правовая форма и фирменное наименование Участника размещения заказа)

берет на себя обязательство выполнения поставки установки с наносекундным лазером, в соответствии с требованиями документации к запросу котировок цен.

Мы извещены о включении сведений

(наименование организации - Участника размещения заказа)

в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения нами от заключения Договора.

Настоящим также подтверждаем отсутствие нашей аффилированности с Заказчиком.

В случае если наши предложения будут лучшими после предложений Победителя запроса котировок цен, а Победитель запроса котировок цен будет признан уклонившимся от заключения Договора, мы обязуемся подписать договор в соответствии с требованиями документации о проведении запроса котировок цен.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен _____

(Ф.И.О., телефон работника организации — Участника размещения заказа / ФИО, телефон, адрес электронной почты уполномоченного представителя физического лица — Участника размещения заказа).

Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: _____.

К настоящей Заявке прилагаются документы согласно описи на _____ страницах.

_____ (наименование должности руководителя и его Ф.И.О.)

М.П.

АНКЕТА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК ЦЕН.

№	Наименование	Сведения об участнике запроса цен
1.	Фирменное наименование (Полное и сокращенное наименования организации либо Ф.И.О. участника запроса котировок цен – физического лица, в том числе, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)	
2.	Организационно - правовая форма	
3.	Учредители (перечислить наименования и организационно-правовую форму или Ф.И.О. всех учредителей)	
4.	Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц/индивидуального предпринимателя (дата и номер, кем выдано) <i>либо паспортные данные для участника запроса цен – физического лица</i>	
5.	Виды деятельности	
6.	Срок деятельности (с учетом правопреемственности)	
7.	ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО	
8.	Юридический адрес (страна, адрес)	
9.	Почтовый адрес (страна, адрес)	
10.	Телефон, факс, адрес (с указанием кода города) адрес электронной почты	
11.	Размер уставного капитала	
12.	Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер расчетного счета участника запроса цен в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты)	
13.	Фамилия, Имя и Отчество руководителя участника запроса котировок цен, имеющего право подписи согласно учредительным документам, с указанием должности и контактного телефона	
14.	Фамилия, Имя и Отчество уполномоченного лица участника запроса цен с указанием должности, контактного телефона, эл. почты	

(Подпись уполномоченного представителя)

(Имя и должность подписавшего)

ДОГОВОР ПОСТАВКИ № _____

г. Санкт-Петербург

« » _____ 2014 года

в лице Генерального директора _____ действующего на основании Устава именуемый в дальнейшем «Поставщик», с одной стороны, и ОАО НПК «Северная заря» в лице Генерального директора Малахова Е.Д., действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Покупатель», с другой стороны, именуемые в дальнейшем совместно «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

Статья 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик в течение срока действия настоящего договора обязуется передать в собственность, а Покупатель принять и оплатить Товар, указанный в Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору) соответствующий техническим характеристикам (Приложение № 2 к договору), (далее – «Товар»).

1.2. Наименование, ассортимент, количество, цена Товара, сроки и условия поставки, порядок оплаты согласовываются сторонами Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору) и в счете, выставленном поставщиком покупателю, которые являются приложениями к настоящему договору и его неотъемлемыми частями.

1.3. Качество поставляемого Товара должно соответствовать техническим характеристикам (Приложение № 2 к договору), государственным стандартам, другим нормам и правилам, существующим для данного вида продукции.

1.4. Поставщик гарантирует качество и надежность поставляемого Товара с обязательным предоставлением Покупателю подтверждающих документов.

1.5. Гарантийный срок поставляемого Товара устанавливается нормативно-технической документацией завода-изготовителя, если иное не оговорено в Договоре.

Поставщик гарантирует:

1.5.1. Соблюдение надлежащих условий хранения Товара до его передачи Покупателю;

1.5.2. Соблюдение требований нормативных документов в отношении материалов и изделий, ввоз которых осуществляется на территорию Российской Федерации;

1.5.3. Надлежащее выполнение контроля качества и безопасности, соблюдения требований нормативных и технических документов к условиям изготовления и оборота Товара;

1.5.4. Соблюдение прав третьих лиц, в том числе авторских (Товар должен быть свободен от прав третьих лиц, в отношении Товара должны отсутствовать притязания третьих лиц);

1.5.5. Наличие обязательных сертификатов РФ.

1.6. В случае необходимости, перевозчика Стороны определяют в Спецификациях.

Статья 2. ЦЕНА И ОБЩАЯ СУММА ДОГОВОРА

2.1. Цена товара включает в себя стоимость упаковки, маркировки, транспортных расходов, НДС. Цена Товара согласовывается сторонами в Спецификации и указывается в счете, выставленном поставщиком покупателю.

2.2. Покупатель вправе получать скидки на поставляемый Товар в установленных Поставщиком случаях.

Статья 3. УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА

3.1. Покупатель производит платежи в соответствии с условиями, указанными в Спецификации на Товар и по счету, выставленному Покупателю Поставщиком путем безналичного перечисления на расчетный счет Поставщика или на иной счет, указанный Поставщиком, а также иными способами, разрешенными законодательством Российской Федерации.

3.2. Оплата производится только после подписания договора, спецификации и выставленного счета, в сроки, согласованные сторонами в Спецификации и указанные в счете.

3.3. Датой выполнения обязательств по оплате товара при безналичном расчете считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

Статья 4. ПОСТАВКА

4.1. Поставка Товара осуществляется Поставщиком в сроки, согласованные сторонами в Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору)

4.2. Поставщик обязан уведомить Покупателя о готовности Товара к отгрузке с места нахождения Поставщика.

Статья 5. ПРИЕМКА ТОВАРА. ПРЕТЕНЗИИ.

5.1. Приемка Товара осуществляется уполномоченными представителями Покупателя. В случае если получателями товара являются третьи лица, Покупатель обязан выдать данным лицам, надлежащим образом оформленные доверенности на получение товара от имени Покупателя.

5.2. Предварительная приемка товара по качеству осуществляется уполномоченными представителями покупателя на территории поставщика с оформлением акта технической приемки.

5.3. Количество поставляемого Товара должно соответствовать сопроводительным документам. Приемка товара по количеству осуществляется в соответствии с товарной накладной и товарно-транспортной накладной и другими сопроводительными документами на складе Покупателя с участием уполномоченного представителя Поставщика и сопровождается подписанием товарной накладной и товарно-транспортной накладной. В случае отсутствия представителя Поставщика в месте приемки Товара к подписанию товарной накладной и товарно-транспортной накладной привлекается представитель организации перевозчика.

5.4. Покупатель в ходе приемки проверяет наличие на Товаре и транспортной упаковке информации на русском языке о составе, производителе, гарантийном сроке, условиях хранения и применения, а также других установленных сведений.

5.5. При обнаружении недостатков по качеству Товара Покупатель в течение 10 суток с момента обнаружения недостатков письменно (по факсу или телеграммой) уведомляет об этом Поставщика. Поставщик направляет к Покупателю своего представителя, который совместно с представителем Покупателя составляет акт о некачественном товаре и его замене. В случае если Поставщик, получивший уведомление Покупателя о недостатках поставленного Товара,

без промедления не заменит Поставленные Товар Товаром надлежащего качества, Покупатель вправе предъявить Поставщику требования, предусмотренные статьей 475 ГК РФ.

5.6. До момента вывоза некачественного Товара Покупатель принимает Товар на ответственное хранение. Поставщик обязан вывезти некачественный Товар не позднее дня, которым поставляется Товар на замену, или в течение 10 (десяти) дней с момента составления рекламационного акта, в противном случае Поставщик обязан оплатить хранение некачественного Товара в размере 0,3% от денежной суммы, подлежащей уплате за некачественный Товар, за каждый день хранения начиная с 11-го дня.

5.7. По всем остальным вопросам, касающимся приемки Товара и непредусмотренным статьей 5 настоящего договора, Стороны руководствуются "Инструкцией о порядке приемки продукции производственно - технического назначения и товаров народного потребления по количеству"(Утв. Постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 N П-6) и "Инструкцией о порядке приемки продукции производственно - технического назначения и товаров народного потребления по качеству" (утв. Постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 N П-7) в части не противоречащей действующему законодательству РФ.

Статья 6. КАЧЕСТВО ТОВАРА И ГАРАНТИИ.

6.1. При изготовлении оборудования будут использованы высококачественные материалы, обеспечены первоклассная обработка и высокое качество сборки.

6.2. Производительность поставляемого Товара и качество его работы будут полностью соответствовать техническим условиям Договора.

6.3. Поставленный Товар и техническая документация комплектны, доброкачественны и изготовлены в полном соответствии с условиями настоящего Договора.

6.4. Гарантийный срок на Товар составляет _____ месяцев с момента подписания акта пуско-наладочных работ. Поставщик гарантирует работоспособность Товара в течение всего гарантийного срока. Срок гарантии соответственно продлевается, если по вине Поставщика имела место задержка в пуске Товара в эксплуатацию или эксплуатация Товара была приостановлена по вине Поставщика.

6.5. Гарантийный срок исчисляется с даты подписания акта пуско-наладочных работ на предприятии Покупателя.

6.6. Если в течение срока гарантии Товар окажется дефектным или некомплектным или не будет соответствовать условиям Договора, то Поставщик обязуется по требованию Покупателя незамедлительно и за свой счет устранить обнаруженные дефекты путем исправления, либо замены дефектного Товара или его частей новым доброкачественным Товаром или его частями.

6.7. Дефектный Товар или его части, взамен которого поставлены новые, возвращается Продавцу по его требованию за его счет в срок, согласованный Сторонами.

6.8. Все транспортные и другие расходы, непосредственно связанные с возвратом и заменой дефектного Товара или его частей несет Поставщик.

6.9. Указанный выше гарантийный период в отношении исправленных и новых машин, узлов, аппаратов и т.п., поставленных взамен дефектных, начинается снова с момента их ввода в эксплуатацию.

6.10. В случае исправления или замены узлов, аппаратов, частей срок гарантии основного Товара продлевается на время, в течение которого Товар не использовался вследствие обнаруженного дефекта.

6.11. Если Поставщик по требованию Покупателя без промедления, но не позднее 45 дней с даты заявления претензий, не устранил заявленных дефектов, то Покупатель вправе устранить

их сам за счет Поставщика, причем Поставщик обязан оплатить ремонт в сумме фактических расходов. В этом случае гарантийный срок продлевается на период устранения дефектов.

6.12. Упаковка Товара должна обеспечивать его сохранность при транспортировке. Стоимость упаковки (тары) входит в стоимость Товара.

Статья 7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. За нарушение сроков оплаты Товара, согласованных сторонами в Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору) Покупатель по требованию Поставщика уплачивает неустойку в размере 0,1% от своевременно неоплаченной суммы за каждый день просрочки платежа, но не более 5% от стоимости Товара, указанной в Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору)

7.3. Неустойка, указанная в п. 7.2. настоящего договора, подлежит взысканию с Покупателя только при получении Покупателем от Поставщика требования об уплате неустойки, направленного в письменной форме.

7.4. В случае нарушения сроков поставки Поставщик несет ответственность в виде пени в размере 0,1 % от оплаченной суммы поставки за каждый календарный день просрочки, но не более 5% от стоимости Товара, указанной в Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору)

7.5. В случае нарушения сроков поставки более, чем на 20 дней, Покупатель имеет право расторгнуть договор в одностороннем внесудебном порядке, а Поставщик обязан в пятидневный срок, с момента получения уведомления о расторжении договора, уплатить штраф в размере 5% от стоимости товара указанной в Спецификации №1 (Приложение № 1 к договору)

7.6. Договор может быть расторгнут или изменен по соглашению сторон.

7.7. При нарушении одной из сторон договорных обязательств другая сторона вправе в одностороннем порядке расторгнуть договор, предварительно известив письменно о нарушениях и сроках их исправления. Если соглашение об исправлениях не достигнуто, то договор считается расторгнутым. Дата расторжения согласовывается сторонами или органами арбитража.

7.8. Все споры и разногласия, возникающие по настоящему Договору, разрешаются путем переговоров на основе действующего законодательства.

7.9. При не достижении согласия споры разрешаются в арбитражном суде, в соответствии с правилами о подсудности на основании законодательства РФ.

Статья 8. ПЕРЕХОД ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ НА ТОВАР

8.1. Право собственности на товар и риск случайной гибели переходит к Покупателю в момент фактического получения товара на складе Покупателя, и подписания (грузополучателем) товарно-транспортной накладной и товарной накладной по форме ТОРГ-12.

8.2. Товарная накладная по форме ТОРГ-12 подписывается уполномоченными представителями Сторон с приложением оригиналов доверенностей, подтверждающих полномочия представителей.

Статья 9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

9.1. Стороны могут быть освобождены от ответственности, если надлежащее исполнение обязательств стало невозможным вследствие непреодолимой силы, т.е. чрезвычайных и неотвратимых при данных условиях обстоятельств. Факт наличия обстоятельств непреодолимой силы должен быть письменно подтвержден соответствующими компетентными органами.

9.2. Свидетельство, выданное соответствующей торговой палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

9.3. Сторона, которая не исполняет своего обязательства, должна дать извещение другой стороне о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по договору.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев и не обнаруживают признаков прекращения, настоящий Договор может быть расторгнут Покупателем и Продавцом путем направления уведомления другой стороне, в этом случае, Продавец обязан вернуть Покупателю полученную предоплату, по которой не был поставлен товар.

Статья 10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

Статья 11. РАССМОТРЕНИЕ СПОРОВ

11.1. Все споры, возникающие из настоящего договора или по поводу настоящего договора, разрешаются соглашением сторон.

11.2. В случае если стороны не достигнут соглашения между собой, спор передается на рассмотрение в Арбитражный суд г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Статья 12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. В случае изменения адресов, номеров телефонов (факсов), платежных реквизитов, реорганизации или ликвидации любой из сторон, стороны обязаны письменно уведомить об этом друг друга в 3-дневный срок.

12.2. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемыми частями. Все изменения и дополнения к данному договору должны быть составлены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями сторон. Под письменной формой также понимаются факсимильные копии и сообщения, направленные по электронной почте. При этом стороны исходят из требований ст. 434 ГК РФ, о том, что изменения и дополнения к договору могут быть согласованы путём обмена документами посредством факсимильной или электронной связи, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от стороны по Договору.

12.3. Текст настоящего договора составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу. У каждой из сторон находится соответственно по одному экземпляру текста договора.

12.4. Расчеты по договору начинаются после подписания договора сторонами, с даты поступления аванса на расчетный счет Исполнителя.

Приложения:

Приложение №1 – Спецификация № 1.

Приложение №2 – Технические характеристики товара.

Статья 13. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН. ПОДПИСИ

Поставщик:	Покупатель: ОАО НПК «Северная заря» 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д. 7. тел.: (812) 677-35-00 факс: (812) 331-79-20 ОГРН 1027801543626 ИНН 7802064795 КПП 783450001 ОКПО 07526797 ОКВЭД 32. 10. 7 р/с: 40702810136000000586 к/с: 30101810200000000704 БИК 044030704 банк: Филиал ОПЕРУ ОАО Банк ВТБ в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург.
------------	---

Генеральный директор _____	Генеральный директор Малахов Е.Д. _____
-------------------------------	--

СПЕЦИФИКАЦИЯ № 1 от _____ 2014 года
к Договору поставки № _____ от _____ 2014 года

№ п/п	Товар	Количество, шт.	Цена за ед., без НДС, руб.	Сумма без НДС, руб.
1.	Установка с наносекундным лазером	1		
2.	Пуско-наладочные работы			
3.	Обучение персонала			
			Итого без НДС, руб.	
			НДС __%, руб.	
			Всего с НДС, руб.	

ВСЕГО	
Условия оплаты	Оплата осуществляется безналичным путем. Покупатель вносит авансовый платеж в размере 30% от суммы договора после подписания Договора. Окончательный платеж – 70% в течение 10 (Десяти) банковских дней с момента выполнения пуско-наладочных работ и обучения персонала, что подтверждается подписанным Сторонами актом проведения пуско-наладочных работ.
Срок доставки, в т.ч.	
-Срок пуско-наладочных работ, обучения персонала и ввода оборудования в эксплуатацию	
Условия поставки	Поставщик передает товар на территории Покупателя по адресу: Санкт-Петербург, ул. Кантемировская д. 7.

Комплект поставки установки лазерной сварки должен включать комплект технической документации с принципиальными электрическими схемами и описанием их работы в объеме, достаточным для самостоятельного ремонта специалистами покупателя.

Настоящая спецификация является неотъемлемой частью Договора поставки № _____ от _____ 2014г.

Поставщик гарантирует, что товар, поставляемый по настоящей Спецификации №1, новый, не является бывшим в употреблении, находится в его собственности и свободен от прав третьих лиц.

Поставщик
Генеральный директор

_____ 2014 г.
М.П.

Покупатель
Генеральный директор
ОАО НПК «Северная заря»
_____ Малахов Е.Д.

_____ 2014 г.
М.П.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

№ п/п	Наименование товара	Характеристики	Ед.	Кол- во																										
	Установка с наносекундным лазером	<p>1. Состав установки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Лазер LF117 (двухкаскадный импульсный гранатовый (YAG:Nd⁺³) лазер); - Источник питания и система охлаждения лазера; - Несущая конструкция установки; - Рабочая камера, обеспечивающая 1 класс лазерной опасности установки; - Система автоматизированного позиционирования и перемещения X-Y-Z; - Пульт управления лазера; - Система контроля энергии импульсов излучения лазера; - Управляющий компьютер; - Специализированное программное обеспечение. <p>2. Параметры лазера:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Длина волны излучения, мкм</td> <td style="text-align: right;">1,064</td> </tr> <tr> <td>Частота следования импульсов излучения, Гц</td> <td style="text-align: right;">до 20</td> </tr> <tr> <td>Длительность импульсов излучения, нс</td> <td style="text-align: right;">10-14</td> </tr> <tr> <td>Максимальная энергия импульсов излучения (для 1,064 мкм), не менее, мДж</td> <td style="text-align: right;">850</td> </tr> <tr> <td>Диаметр пучка, мм</td> <td style="text-align: right;">8,0</td> </tr> <tr> <td>Расходимость (по уровню 0,86), мрад</td> <td style="text-align: right;">< 0,8</td> </tr> <tr> <td>Стабильность энергии от импульса к импульсу для 98% импульсов</td> <td style="text-align: right;">±2,5%</td> </tr> </table> <p>3. Характеристики системы позиционирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Автоматизированное перемещение изделия в X-Y плоскости (ось X, ось Y); - Автоматизированное перемещение лазерного излучателя (ось Z); <p><i>Технические параметры системы позиционирования</i></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Количество координат</td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>Рабочий ход по оси X, мм</td> <td style="text-align: right;">200</td> </tr> <tr> <td>Рабочий ход по оси Y, мм</td> <td style="text-align: right;">300</td> </tr> <tr> <td>Точность позиционирования по осям "X-Y", мкм</td> <td style="text-align: right;">± 10</td> </tr> <tr> <td>Рабочий ход по оси Z, мм</td> <td style="text-align: right;">150</td> </tr> <tr> <td>Точность позиционирования по оси Z, мм</td> <td style="text-align: right;">0,1</td> </tr> </table> <p>4. Состав оптической системы наблюдения и наведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сканаторная головка с ф-тета объективом; - Система видеонаблюдения с выводом изображения на 	Длина волны излучения, мкм	1,064	Частота следования импульсов излучения, Гц	до 20	Длительность импульсов излучения, нс	10-14	Максимальная энергия импульсов излучения (для 1,064 мкм), не менее, мДж	850	Диаметр пучка, мм	8,0	Расходимость (по уровню 0,86), мрад	< 0,8	Стабильность энергии от импульса к импульсу для 98% импульсов	±2,5%	Количество координат	3	Рабочий ход по оси X, мм	200	Рабочий ход по оси Y, мм	300	Точность позиционирования по осям "X-Y", мкм	± 10	Рабочий ход по оси Z, мм	150	Точность позиционирования по оси Z, мм	0,1	шт.	1
Длина волны излучения, мкм	1,064																													
Частота следования импульсов излучения, Гц	до 20																													
Длительность импульсов излучения, нс	10-14																													
Максимальная энергия импульсов излучения (для 1,064 мкм), не менее, мДж	850																													
Диаметр пучка, мм	8,0																													
Расходимость (по уровню 0,86), мрад	< 0,8																													
Стабильность энергии от импульса к импульсу для 98% импульсов	±2,5%																													
Количество координат	3																													
Рабочий ход по оси X, мм	200																													
Рабочий ход по оси Y, мм	300																													
Точность позиционирования по осям "X-Y", мкм	± 10																													
Рабочий ход по оси Z, мм	150																													
Точность позиционирования по оси Z, мм	0,1																													

№ п/п	Наименование товара	Характеристики	Ед.	Кол- во																		
		<p>монитор управляющего компьютера;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Устройство, обеспечивающее формирование метки "перекрестия", совмещенной с положением центра лазерного пятна на обрабатываемой детали и управление координатами положения этой метки на экране монитора; - Телескоп с регулируемой расходимостью для управления размером сфокусированного пятна; - Внешняя подсветка зоны обработки. <p><i>Параметры оптической системы со сканатором</i></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Фокусное расстояние объектива, мм</td> <td style="text-align: right;">200</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Диаметр сфокусированного пучка, мм</td> <td style="text-align: right;">0,1-2,0</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Рабочее поле сканатора, мм</td> <td style="text-align: right;">100×100</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Точность позиционирования, мкм</td> <td style="text-align: right;">±5</td> </tr> </table> <p>5. Система управления и ПО:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Управляющий компьютер машины с контроллером управления приводами и контроллером цифрового ввода/вывода; - Выносной пульт для ручного управления перемещением координатных столов по осям X,Y,Z, в программно-контролируемом режиме и возможностью включения ускоренного перемещения; - Специализированное программное обеспечение, реализующее загрузку, обработку и выполнение файлов-заданий, настройку и сохранение технологических параметров, синхронное управление координатным столом, приводами манипуляторов и источником питания лазерной установки, контроль и индикацию технологических параметров в процессе обработки; - Измеритель (индикатор) энергии (мощности) лазерного излучения, для оперативного контроля и оценочного измерения выходной энергии или средней мощности лазерного излучения; - Педаль включения лазерного излучения. <p>6. Пневматическая система:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подача защитного газа в зону обработки одновременно по двум регулируемым каналам; - Система контроля подачи защитного газа. <p>7. Комплект ЗИП:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Лампа накачки, шт</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Активный элемент (для генератора и усилителя), шт</td> <td style="text-align: right;">2 (1+1)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Защитное стекло, шт</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Защитные очки, шт</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">Визуализатор лазерного ИК-излучения, шт</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> </table>	Фокусное расстояние объектива, мм	200	Диаметр сфокусированного пучка, мм	0,1-2,0	Рабочее поле сканатора, мм	100×100	Точность позиционирования, мкм	±5	Лампа накачки, шт	4	Активный элемент (для генератора и усилителя), шт	2 (1+1)	Защитное стекло, шт	2	Защитные очки, шт	1	Визуализатор лазерного ИК-излучения, шт	1		
Фокусное расстояние объектива, мм	200																					
Диаметр сфокусированного пучка, мм	0,1-2,0																					
Рабочее поле сканатора, мм	100×100																					
Точность позиционирования, мкм	±5																					
Лампа накачки, шт	4																					
Активный элемент (для генератора и усилителя), шт	2 (1+1)																					
Защитное стекло, шт	2																					
Защитные очки, шт	1																					
Визуализатор лазерного ИК-излучения, шт	1																					

Поставщик
Генеральный директор

"__" _____ 2014 г.
М.П.

Покупатель
Генеральный директор
ОАО НПК «Северная заря»

_____ Малахов Е. Д.

"__" _____ 2014 г.
М.П.