**Договор № \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

г. Воронеж «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электронной техники» (АО «НИИЭТ»), именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице Генерального директора Куцько Павла Павловича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «ПОСТАВЩИК», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_ с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны» заключили настоящий договор о нижеследующем (далее – Договор):

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. ПОСТАВЩИК обязуется поставить ЗАКАЗЧИКУ видеоизмерительную систему (далее - Оборудование), осуществить работы согласно Техническому заданию (Приложение № 1).

1.2. Поставка Оборудования осуществляется ПОСТАВЩИКОМ ЗАКАЗЧИКУ по адресу: РФ, 394033, г. Воронеж, ул. Старых Большевиков дом 5.

1.3. ПОСТАВЩИК поставляет ЗАКАЗЧИКУ Оборудование, свободное от прав третьих лиц.

1.4. Наименование, количество, цена и технические характеристики Оборудования установлены в Спецификации (Приложение № 2), являющейся неотъемлемой частью Договора.

**2. ЦЕНА ДОГОВОРА**

2.1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб., в т.ч. НДС –20 % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб.

2.2. Цена Договора является твердой и изменению не подлежит, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации

2.3. Цена Договора включает в себя все обязательные платежи и расходы ПОСТАВЩИКА, связанные с исполнением Договора на поставку Оборудования, в том числе расходы на Оборудование, таможенное оформление, страхование Оборудования при транспортировке к месту установки, обязательные платежи и расходы, включая уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, предустановленного программного обеспечения, поверку, доставка в помещение, указанное Заказчиком, погрузочно-разгрузочные работы, упаковку, маркировку, пуско-наладочные работы, инструктаж сотрудников ЗАКАЗЧИКА.

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

3.1. Срок поставки Оборудования определяется Спецификацией (Приложение № 2 к договору).Досрочная поставка допускается.

В течение 30 календарных дней после поставки Оборудования, специалисты ПОСТАВЩИКА на территории ЗАКАЗЧИКА проводят работы в соответствии с Техническим заданием.

3.2. ЗАКАЗЧИК производит оплату на основании выставленного счета в следующем порядке:

ЗАКАЗЧИК осуществляет 100% оплату за Оборудование на основании выставленного счета Поставщика, если иное не предусмотрено в Спецификации (Приложение № 2), в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней с момента подписания Акта выполненных работ.

3.3. Стороны вправе согласовать в Приложении №2 наличие авансового платежа за Оборудование.

**4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1. ПОСТАВЩИК имеет право:

4.1.1. Требовать своевременной оплаты Оборудования ЗАКАЗЧИКОМ.

4.2. ПОСТАВЩИК обязан:

4.2.1. Поставить Оборудование ЗАКАЗЧИКУ в соответствии с условиями настоящего Договора, Техническим заданием, исходными данными, полученными от ЗАКАЗЧИКА.

Вместе с Оборудованием ПОСТАВЩИК передает всю необходимую документацию согласно Техническому заданию.

В случае отсутствия хотя бы одного из перечисленных в Техническом задании документов, Оборудование не считается поставленным ЗАКАЗЧИКУ. При этом моментом поставки Оборудования является день передачи ЗАКАЗЧИКУ Оборудования и всего пакета документов.

4.2.2. Поставить Оборудование собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.

4.2.3. Участвовать в сдаче-приемке Оборудования в соответствии с разделом 5 настоящего Договора.

4.2.4. В период гарантийного срока (раздел 6 настоящего Договора) устранять недостатки Оборудования 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 Оборудования (в т.ч. транспортировку), несет ПОСТАВЩИК.

4.2.5. В период гарантийного срока по требованию ЗАКАЗЧИКА заменить некачественное Оборудование на Оборудование, соответствующее по качеству и характеристикам условиям настоящего Договора, в течение 20 (двадцати) дней.

4.2.6. В случае одностороннего отказа ЗАКАЗЧИКА от исполнения условий Договора (в соответствии с п. 9.3), по письменному требованию ЗАКАЗЧИКА в течение 5 (пяти) дней ПОСТАВЩИК обязан возвратить уплаченную ЗАКАЗЧИКОМ за Оборудование денежную сумму, в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения условий Договора.

4.2.7. Провести пуско-наладку, запуск Оборудования, инструктаж сотрудников ЗАКАЗЧИКА, а также иные работы, предусмотренные Техническим заданием, в срок согласно п. 3.1. По окончанию вышеуказанных работ составляется акт выполненных работ.

4.3. ЗАКАЗЧИК имеет право:

4.3.1. Требовать от ПОСТАВЩИКА надлежащего исполнения всех обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

ЗАКАЗЧИК обязан:

4.4.1. Осуществлять контроль за своевременным заключением настоящего договора.

4.4.2. Контролировать исполнение Сторонами своих договорных обязательств.

4.4.3. Обеспечить оплату поставленного Оборудования в соответствии с настоящим Договором.

4.4.4. Подписать товарную накладную в течение 3 (трех) рабочих дней с момента поставки Оборудования в соответствии с п. 4.2.1 настоящего Договора, акт выполненных работ в течение 3 (Трех) рабочих дней с момента осуществления ПОСТАВЩИКОМ работ, указанных в п. 4.2.7, и передачи ЗАКАЗЧИКУ соответствующего акта.

**5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ОБОРУДОВАНИЯ**

5.1. При первом внешнем осмотре ЗАКАЗЧИКОМ должно быть установлено:

- отсутствие повреждений и соответствие внешнего вида требованиям документации;

- комплектность и соответствие маркировки данным, указанным в документации, в соответствии с п. 4.2.1 Договора.

5.2. Моментом исполнения обязательств ПОСТАВЩИКОМ по настоящему Договору считается дата передачи Оборудования ПОСТАВЩИКОМ, что подтверждается товарной накладной и проведения работ, указанных в п. 4.2.7 (в т.ч. подписание акта). Право собственности на Оборудование переходит к ЗАКАЗЧИКУ с момента подписания товарной накладной.

**6. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА ОБОРУДОВАНИЯ**

6.1. ПОСТАВЩИК гарантирует качество поставляемого Оборудования в соответствии с сертификатами завода-изготовителя.

6.2. Поставляемое по Договору 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, а также должно соответствовать всем обязательным требованиям, предъявляемым к качеству, таре (упаковки) и маркировке данной категории Оборудования, содержащимся в нормативно-правовых актах (Тех. регламентах, ГОСТ, ТУ и т.п.). Соответствие Оборудования установленным требованиям по качеству удостоверяется сертификатом качества, а в соответствующих случаях иными установленными законодательством документами.

6.3. Предоставление гарантии качества распространяется на весь объем поставляемого Оборудования.

6.4. На поставляемое Оборудование устанавливается гарантийный период не менее 12 (Двенадцати) месяцев от даты подписания товарной накладной.

6.5. Если в период гарантийного срока будет выявлена неисправность Оборудования, препятствующая его дальнейшей эксплуатации, ЗАКАЗЧИК направляет ПОСТАВЩИКУ уведомление о неисправности. ПОСТАВЩИК обязуется устранить неисправность или полностью заменить неисправное Оборудование. Все расходы, связанные с заменой Оборудования производятся за счет ПОСТАВЩИКА и ЗАКАЗЧИКОМ не компенсируются. ПОСТАВЩИК обеспечивает выезд специалиста после получения письменного уведомления о неисправности полученного Оборудования либо ином гарантийном случае. Сроки выезда специалистов на объект не должны превышать 5 дней после получения указанного уведомления, при этом сроки устранения неисправностей или замены Оборудования установлены п. 4.2.4 и п. 4.2.5 Договора.

6.6. Если ПОСТАВЩИК в установленные сроки не произведет гарантийную замену Оборудования, ЗАКАЗЧИК вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора, в порядке, установленном разделом 9 Договора. ПОСТАВЩИК обязан возместить убытки, причиненные ЗАКАЗЧИКУ в результате неисполнения его требований, и потребовать возврата уплаченной за Оборудование денежной суммы.

6.7. При замене вышедшего из строя Оборудования сторонами составляется акт, в котором фиксируется дефект, дата его обнаружения и устранения. Срок гарантии данного вида Оборудования продлевается на период замены неисправного Оборудования, за исключением случая, указанного в п. 6.6 (односторонний отказ).

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

**7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему контракту 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 контракту, 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.

**8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации и контрактом.

8.2. Ответственность ЗАКАЗЧИКА:

8.2.1. За просрочку исполнения ЗАКАЗЧИКОМ обязательств, предусмотренных Договором, ЗАКАЗЧИК уплачивает ПОСТАВЩИКУ неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего за днем истечения установленного Договором срока исполнения обязательства, до момента фактического его исполнения.

8.3. Ответственность ПОСТАВЩИКА:

8.3.1. За просрочку исполнения/ненадлежащее исполнение ПОСТАВЩИКОМ обязательств, предусмотренных Договором, ПОСТАВЩИК уплачивает ЗАКАЗЧИКУ неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не исполненного/ненадлежаще исполненного в срок обязательства, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего за днем истечения установленного Договором срока исполнения обязательства, до момента фактического его исполнения.

8.4. Уплата неустойки не освобождает Стороны от выполнения обязательств по Договору.

**9. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА И УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

9.1. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, по решению суда, а также ЗАКАЗЧИКОМ в одностороннем внесудебном порядке, в соответствии с п. 9.3.

9.2. Расторжение Договора по соглашению Сторон производится путем подписания Соглашения о расторжении.

9.2.1. Сторона, которой направлено предложение о расторжении Договора, должна предоставить письменный ответ в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты получения извещения.

9.3. ЗАКАЗЧИК вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта в следующих случаях:

- нарушения ПОСТАВЩИКОМ срока поставки Оборудования более чем на 20 календарных дней;

- поставки ПОСТАВЩИКОМ Оборудования ненадлежащего качества (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков).

9.4 Решение ЗАКАЗЧИКА об одностороннем отказе от исполнения Договора не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, направляется ПОСТАВЩИКУ.

9.8. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть в ходе выполнения данного Договора, Стороны разрешают путем переговоров. Претензионный порядок является обязательным досудебным порядком урегулирования споров. Срок ответа на претензию 10 дней с момента ее получения.

9.9. Все споры, разногласия или требования, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде Воронежской области.

**10. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

10.1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

10.2. В случае возникновения у Сторон подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основания предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

10.3. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и (или) неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящего раздела, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

**11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

11.1. Договор вступает в силу с даты его подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

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

11.3. Настоящий Договор составлен в 2 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

Приложения:

Приложение №1 – Техническое задание;

Приложение №2 – Спецификация поставляемого Оборудования.

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

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК**  Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электронной техники»  ОКТМО 20701000  ОГРН 1123668048789  Место нахождения:  394033, Воронежская область, гор. Воронеж, улица Старых Большевиков, дом 5  ИНН 3661057900  КПП 366101001 | **ПОСТАВЩИК** |
| Отд/сч 40702810502000130772  ПАО «Промсвязьбанк» г. Москва  к/сч 30101810400000000555  БИК 044525555  Генеральный директор  АО «НИИЭТ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.П. Куцько | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку видеоизмерительной системы**

1. Общие требования

1.1 Видеоизмерительная система предназначена для измерения всех линейно-угловых размеров (высоты, ширины, длины, углов, диаметра, фасок), а также должна позволять проводить оценку допусков формы и расположения деталей (прямолинейности, круглости, перпендикулярности, параллельности, концентричности).

1.2 Качество поставляемого оборудования соответствует требованиям стандартов РФ, не угрожает безопасности жизни, здоровью сотрудников Покупателя, охране окружающей среды. Поставляемое оборудование разрешено к использованию на территории РФ, иметь в установленных законодательством случаях сертификаты соответствия или иные документы, соответствовать стандартам безопасности и сертификации в РФ.

1.3 Оборудование и комплектующие должны быть новые, выпущенные не ранее 2022 г., не бывшие в употреблении (в эксплуатации, в консервации и т.п.), не восстановленные, не собранные из восстановленных компонентов, не являться выставочным образцом.

Качество и технические характеристики поставляемого оборудования должны соответствовать техническим условиям завода-изготовителя, а также требованиям, указанным в приложенной технической документации на оборудование.

Поставляемый Товар должен быть изготовлен и замаркирован в соответствии с техническими условиями завода-изготовителя.

Комплектность продукции должна соответствовать стандартам и техническим условиям завода-изготовителя.

Обязательным требованием условием поставки оборудования является: наличие официального сервисного центра на территории РФ, оборудование относится к утвержденному типу средств измерений и внесено в Госреестр РФ.

1.4 Оборудование по своим характеристикам должно соответствовать или превосходить технические параметры, приводимые в требованиях, перечисленных ниже.

1.5 В цену оборудования должны быть включены все обязательные платежи и расходы Поставщика, связанные с исполнением договора на поставку товара, в том числе расходы на оборудование, таможенное оформление, обязательные платежи и расходы, включая уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, предустановленного программного обеспечения, поверка, доставка в помещение, указанное Заказчиком, пуско-наладочные работы, инструктаж персонала.

2. Характеристики поставляемого товара и сопутствующих услуг.

Видеоизмерительная система для линейно-угловыхизмерений. Количество, поставляемого оборудования – 1 шт.

Основные технические данные:

Диапазон измерения по осям X и Y (мм)

не менее - 200 х 100

не более - 210 х 110

Диапазон перемещения по оси Z (мм)

Должен быть в интервале не менее – 150 и не более 230.

Пределы допускаемой абсолютной погрешности линейных измерений, мкм

Должно нормироваться и указываться в описании типа СИ (Госреестр СИ).

Погрешность по осям X и Y

U(x,y) (мкм) - ≤ (3 + L/200), L - измеренная длина (мм)

Разрешение линейных шкал (мм) – не менее 0,001

Для обеспечения высокой точности и стабильности результатов масса поставляемого оборудования **–** должна бытьне менее 165 кг и не более 230 кг.

Тип датчика

- цветная USB-камера 2.0

- разрешение не менее 1,31 Мпикс

- с размером сенсора 1/1,8 дюйма (8,69 мм)

- высокоскоростное USB подключение

- тип считывания — прогрессивное сканирование

Обязательное требование к воспроизведению картинки с камеры на экран монитора — размер рабочего окна видеоизображения должен занимать не менее 2/3 экрана монитора, для упрощения работы оператора.

Требования к оптической системе:

Оптическая система - 0,7-4,5Х ; WD(рабочая дистанция) - 92 мм

Цифровое увеличение:

не менее 32Х при увеличении оптическом 0,7Х

не более 205Х при увеличении оптическом 4,5Х

Цифровое увеличение нормируется при использовании стандартного объектива 0,7-4,5X и диагонали 24 дюйма.

Поле зрения:

от 1,4 мм на увеличении 4,5Х

до 9.2 на увеличении 0,7 Х

Поле зрение нормируется только при стандартном объективе, без использования дополнительных линз и объективов.

Объектив - с функцией зуммирования.

Освещение - LED проходящая и отраженная подсветка, коаксиальная подсветка, регулируемая яркость.

Питание - 220V (AC), 50 HZ, 30W

Габариты Д х Ш х В (мм) - 556 х 540 х 860

Размер предметного стола (мм) – 404 х 228

Габариты стекла предметного стола (мм)

не менее - 260 х 160

не более - 270 х 170

Нагрузка на стекло

не более - 15 кг

Габариты стола-верстака Д х Ш х В (мм) должны соответствовать следующим размерам:

Длина –не менее 1470 – не более 1520,

Ширина – не менее 680- не более 750,

Высота – не менее 720- не более 750.

Условия эксплуатации – нормальные условия:

Температура окружающей среды - от 15 до 25°С.

Относительная влажность - от 30% до 80%

Программное обеспечение на русском языке включая в себя:

- функцию автоматического поиска кромки

- функция помощи при фокусировки, с построением диаграммы

- расчет параметров формы и расположения детали: круглость, прямолинейность, параллельность, перпендикулярность, соосность.

- SPC – статистика

- функция склеивания изображений общего вида детали, с навигацией.

- создание протоколов измерений на русском языке, с добавлением графического отображения измеренных параметров. Вывод данных в форматах Word, Excel, TXT.

- создание и загрузка файлов формата DXF.

Комплект поставки:

- Видеоизмерительная система

- Цветная USB-камера 2.0

- Комплект ПК: ЖК- монитор 24 дюйма, клавиатура, мышка, коврик для мышки

- Программное обеспечение на русском языке с ключом

- Освещение: светодиодная проходящая, отраженная подсветка, коаксиальная подсветка

- Система линз: Зум объектив с характеристиками не менее 6,5:1, с переменным увеличением не менее 0,7-4,5х

- Шаблон для настройки оптической системы

- Стол-верстак должен быть с встроенным ПК и мультисенсорной панелью расположенной на столешнице, с тремя USB портами 3.0, портом HDMI и кнопкой включения и выключения ПК. Предусмотрен дополнительный ящик с замком в столе, для хранения документации и оснастки.

- Пылезащитный чехол

- Лазерный целеуказатель

- Зеленый светофильтр

- ПНР (пуско-наладочные работы) и инструктаж персонала заказчика (не более 3 человек). С выдачей сертификатов о прохождении инструктажа.

- Кейс для хранения эксплуатационной документации

- Система анализа данных работы видеоизмерительной системы. Информация по выработки часов работы и эксплуатации оборудования. Контроль частоты эксплуатации.

5. Требования к упаковке оборудования.

Упаковка обеспечивает полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ.

6. Минимальный срок гарантийного обслуживания

При поставке оборудования предоставляется гарантия поставщика на срок 12 месяцев с даты поставки товара Покупателю.

7. Объём гарантированного обслуживания

В случае выхода из строя в гарантийный период поставленного оборудования, поставщик в течение двадцати рабочих дней с момента обращения заказчика с рекламацией, принимает меры к устранению неисправности. Запчасти и работа по устранению неисправности оборудования, в гарантийный период осуществляются за счет поставщика.

8. Требования к доставке.

Адрес доставки: РФ, 394033, г. Воронеж, ул. Старых Большевиков д. 5. Поставка, доставка и оказание сопутствующих поставке услуг осуществляется силами и за счет Поставщика.

9. Требования к приемке оборудования.

Оборудование должно иметь первичную поверку.

Пуско-наладочные работы обязаны проводиться специалистом фирмы-производителя и осуществляться на территории Покупателя;

Процесс пуско-наладочных работ обязан включать в себя этапы:

Монтаж;

Подключение;

Настройка;

Калибровка;

Сдача оборудования Заказчику;

По завершению подписывается Акт о проведении пуско-наладочных работ и ввода Оборудования в эксплуатацию с представителями Продавца и Покупателя.

Проведение инструктажа персонала Покупателя (до 3 человек) по работе на приборе с деталями Заказчика. По результатам подписывается Акт о прохождении обучения персонала Покупателя с выдачей именных сертификатов.

По результатам проведения приемки оборудования подписывается Акт приема - передачи Оборудования с участием представителей Продавца и Покупателя, в котором отражаются выявленные в результате проверки недостатки, дефекты, некомплектность и т.д.

10. Список документации, передаваемой вместе с товаром.

Должны быть представлены следующие документы на русском языке:

Оригиналы:

1. Паспорт (формуляр);

2. Руководство по эксплуатации системы, руководство по программному обеспечению;

Копии:

1. Свидетельство об утверждении типа, заверенное Продавцом;

2. Описание типа.

3. Методика поверки.

.

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Генеральный директор  АО «НИИЭТ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.П. Куцько  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.  М.П. | **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.  М.П. |

Приложение № 2

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ №1**

На основании Договора № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2023 г. и в соответствии с настоящей спецификацией ПОСТАВЩИК обязуется поставить ЗАКАЗЧИКУ следующее Оборудование:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование поставляемого Оборудования, технические характеристики** | **Кол-во,  шт.** | **Цена, руб. с НДС 20%** | **Сумма, руб. с НДС 20%** |
| 1 | Оборудование, в т.ч.: пуско-наладочные работы, инструктаж персонала |  |  |  |

ИТОГО:

**Оплата:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Генеральный директор  АО «НИИЭТ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.П. Куцько  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.  М.П. | **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.  М.П. |