**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

на проведение технических исследований (испытаний), измерений

|  |  |
| --- | --- |
| г. Белгород | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «КлинМет» (ООО «КлинМет»)**, именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице **директора Славкова Виктора Николаевича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор на проведение технических исследований (испытаний), измерений (далее – Договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. Исполнитель по поручению Заказчика принимает на себя обязательства (в дальнейшем «Услуги») по техническим исследованиям (испытаниям), измерениям (далее – **ТИ**)
инженерно-технических систем (комплексов) и оборудования (далее – **ИТСиО**) поддержания необходимого уровня чистоты, обеспечения защиты от загрязнений (оператора и/или продукта и/или внешней среды) конечного пользователя (эксплуатанта) (по предварительным конкретизирующим Заявкам (запросам), составленными Заказчиком; формы Заявок (запросов) расположены на оф. сайте Исполнителя – www.cleanmet.ru), а Заказчик обязуется принять результат оказанных Услуг и оплатить его.

1.2. Сокращенное наименование Услуг по номенклатуре услуг Исполнителя:

- «Услуга по ТИ Оборудования»;

- «Услуга по ТИ ИТС (инженерно-технических систем (комплексов))».

1.3. Перечень ИТСиО (включая сведения о его (их) местонахождении), перечень (объем и состав) выполняемых работ (по исследованиям (испытаниям), измерениям) в рамках оказываемых Услуг, сведения о пользователе (эксплуатанте) ИТСиО (краткие реквизиты), место оказания Услуг (выполнения работ в рамках оказываемых Услуг) указаны в Приложениях к настоящему Договору (являющихся неотъемлемой частью Договора).

**2. Срок оказания Услуг**

2.1. Срок оказания Услуг – указан в Приложениях к настоящему Договору, исчисляется с даты поступления на расчетный счет Исполнителя оплаты Услуг в соответствии с п. 5.2. Договора.

**3. Права и обязанности сторон**

3.1.*Заказчик обязуется*:

3.1.1. Принять оказанные Услуги и оплатить их в размерах и сроках, предусмотренных Договором.

3.1.2. Обеспечить безопасность при оказании Услуг Исполнителем (собственными силами, либо посредством взаимодействия с пользователем (эксплуатантом) ИТСиО):

- провести дезобработку и очистку рабочей камеры и наружных поверхностей предоставляемого для ТИ ИТСиО (в случае наличия такой возможности);

- принять от Исполнителя средства индивидуальной защиты и пакет для утилизации;

- обеспечить Исполнителю необходимые условия безопасности для оказания Услуг.

3.1.3. Предоставлять Исполнителю ИТСиО, подлежащее (подлежащие) ТИ, эксплуатационную (др. техническую) документацию на ИТСиО, обеспечивать свободный доступ к ИТСиО и к местам оказания Услуг, выделить рабочее место и место хранения необходимых для оказания Услуг приборов и инструментов на период оказания Услуг (собственными силами, либо посредством взаимодействия с пользователем (эксплуатантом) ИТСиО).

3.1.4. Назначить лиц, ответственных за осуществление функции контроля и приемки оказанных Услуг, выдать доверенности указанным лицам на право представлять интересы Заказчика при сдаче-приемке оказанных Услуг.

При изменении лиц, ответственных за осуществление функции контроля и приемки, Заказчик обязан сообщить информацию о таких изменениях не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты изменения путем направления письменного уведомления Исполнителю.

3.1.5. Предоставить Исполнителю достоверную информацию об ИТСиО (наименование (усл. наименование, обозначение), вид (тип), исполнение (вариант исполнения, модификация), модель (марка), серийный номер, год выпуска, количество, адрес места установки).

В случае изменения перечня ИТСиО, указанного в Приложениях к настоящему Договору, адреса места его установки, Заказчик обязан письменно уведомить Исполнителя не позднее 5 (пяти) рабочих дней до момента начала оказания Услуг по Договору.

В случае, если фактически представленное (представленные) к ТИ ИТСиО не соответствует перечню, приведенному в Приложениях к настоящему Договору (другой вид (тип), исполнение (вариант исполнения, модификация), модель (марка), серийный номер, год выпуска, количество ИТСиО, адрес места установки), Исполнитель имеет право отказаться от выполнения ТИ данного (данных) ИТСиО.

В случае несения Исполнителем дополнительных затрат на ТИ ИТСиО, не соответствующего перечню (либо объему (составу) работ в рамках оказываемых Услуг) (Приложения к настоящему Договору), производится перерасчет стоимости оказанных Услуг с заключением дополнительного соглашения к Договору.

3.1.6 На дату проведения ТИ обеспечить исправность и работоспособность ИТСиО (собственными силами, либо посредством взаимодействия с пользователем (эксплуатантом) ИТСиО).

3.2.*Заказчик вправе*:

3.2.1. Контролировать оказание Услуг, не вмешиваясь в деятельность Исполнителя.

3.2.2. Получать от Исполнителя устные и письменные консультации, связанные с оказанием Услуг.

3.2.3. Отказаться от исполнения Договора при условии оплаты Исполнителю фактически осуществленных последним расходов на оказание Услуг.

3.3. *Исполнитель обязуется*:

3.3.1. Оказать Услуги качественно, в срок и в объеме, соответствующем условиям Договора и Приложениям к нему.

3.3.2. Передать всю информацию, относящуюся к оказанным Услугам, непосредственно Заказчику или его уполномоченному лицу (пользователю (эксплуатанту) ИТСиО).

3.3.3. Немедленно предупреждать Заказчика о возникновении обстоятельств, препятствующих оказанию Услуг и принять все меры для устранения таких препятствий, а также предупреждать Заказчика о возникновении иных обстоятельств, не зависящих от Исполнителя, которые грозят качеству результатов оказываемых Услуг, либо создают невозможность их оказания в срок.

3.3.4. Заносить в соответствующие журналы контроля (учета) сведения об оказанных Услугах.

3.3.5. Соблюдать правила техники безопасности при оказании Услуг на территории Заказчика (пользователя (эксплуатанта)) ИТСиО.

3.3.6. Устранить результаты некачественно оказанных Услуг за свой счет.

3.3.7. Оказать Услуги лично.

3.4. *Исполнитель вправе*:

3.4.1. Требовать оплаты за оказанные Услуги.

3.4.2. Отказаться от исполнения Договора в случае нарушения Заказчиком сроков оплаты, а также по взаимному согласию сторон.

3.4.3. Получать от Заказчика любую информацию, необходимую для исполнения обязательств по настоящему Договору. В случае непредставления либо неполного представления Заказчиком информации Исполнитель имеет право приостановить исполнение своих обязательств по настоящему Договору до представления необходимой информации.

**4. Особые условия**

4.1. В местах оказания Услуг (на объектах, территории, в помещениях и т.п.) ответственность за создание надлежащих внешних условий в них (соответствие температуры, влажности и других показателей внешних условий), требованиям:

- методик (методов) ТИ ИТСиО;

- к условиям эксплуатации применяемого оборудования Исполнителем при ТИ ИТСиО;

- к условиям эксплуатации ИТСиО (подлежащих ТИ);

- других применимых технических требований (специальных требований) (в том числе и отраслевых) к объектам (территориям, помещениям и т.п.) и требований к внешним условиям (условиям проведения ТИ ИТСиО) при проведении ТИ ИТСиО в них;

несет Заказчик.

4.2. Создание надлежащих внешних условий в местах оказания Услуг, соответствующих требованиям, перечисленным в п. 4.1 настоящего Договора, обеспечивает Заказчик (собственными силами, либо посредством взаимодействия с пользователем (эксплуатантом) ИТСиО). Исполнитель вправе не приступать к оказанию Услуг при несоответствии внешних условий требованиям, перечисленным в п. 4.1 настоящего Договора.

4.3. Исполнитель не гарантирует стабильность технических (эксплуатационных) характеристик ИТСиО, прошедших ТИ, в случае не соблюдения конечным пользователем (эксплуатантом) ИТСиО правил их эксплуатации (использования), установленных изготовителем (производителем) ИТСиО.

**5. Стоимость Услуг и порядок расчетов**

5.1. Стоимость Услуг по настоящему Договору определяется в соответствии с «Протоколами соглашения о договорной цене», являющимися неотъемлемой частью Договора (Приложения к настоящему Договору), **НДС не облагается**, в связи с применением Исполнителем упрощенной системы налогообложения (ст. 346.12, 346.13 НК РФ).

5.2. Оплата Услуг производится путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в следующем порядке:

- предоплата в размере 100% стоимости Услуг в течение 5 (пяти) банковских дней после выставления счета по Договору.

5.3. Обязанность Заказчика по оплате Услуг в объеме, предусмотренном настоящим Договором, считается исполненной с момента поступления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

5.4. Услуги считаются оказанными с даты подписания Сторонами Акта приемки-сдачи выполненных работ (услуг).

**6. Порядок сдачи-приемки Услуг**

6.1. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня окончания оказания Услуг Исполнитель обязан представить Заказчику следующие документы нарочным, через систему электронного документооборота (**ЭДО**) или заказным почтовым отправлением по выбору Исполнителя:

- Акт приемки-сдачи выполненных работ (услуг);

- Протоколы ТИ ИТСиО на каждую единицу ИТСиО подлежащего (подлежащих) ТИ.

6.2. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения документов, указанных в п. 6.1. Договора, в полном объеме и оформленных надлежащим образом, Заказчик обязан либо принять Услуги, указанные в Акте приемки-сдачи выполненных работ (услуг), подписав его, либо направить Исполнителю письменные мотивированные возражения к Акту приемки-сдачи выполненных работ (услуг).

6.3. Стороны пришли к соглашению, что если в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения документов, указанных в п. 6.1. Договора, Заказчик не представил (направил) Исполнителю нарочным, через систему электронного документооборота (ЭДО) или заказным почтовым отправлением по выбору Заказчика письменные мотивированные возражения к Акту приемки-сдачи выполненных работ (услуг), то он считается подписанным Заказчиком, а Услуги, указанные в Акте приемки-сдачи выполненных работ (услуг), принятыми без замечаний.

6.4. В случае обнаружения Заказчиком отступлений и недостатков в оказанных Услугах, составляется двухсторонний Акт с указанием недостатков и сроком их исправления. Заказчик, обнаруживший после приемки оказанных Услуг (выполненных работ) отступления и недостатки, которое не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые отступления и недостатки), обязан известить об этом Исполнителя в течение 10 (десяти) рабочих дней после их обнаружения. Скрытые отступления и недостатки устраняются Исполнителем за свой счет, в согласованные с Заказчиком сроки.

**7. Ответственность сторон**

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору в соответствии с Договором и законодательством РФ.

7.2. За нарушение срока уплаты стоимости Услуг, предусмотренного п. 5.2 настоящего Договора, Заказчик на основании письменного требования Исполнителя обязуется уплатить последнему пени в размере 0,1% от не уплаченной в срок суммы за каждый день просрочки Исполнения обязательства по оплате.

7.3. Выплата пени не освобождает Стороны от исполнения обязательств, предусмотренных Договором.

7.4. По соглашению сторон проценты по денежным обязательствам у любой из Сторон настоящего Договора, предусмотренные ст. 317.1 ГК РФ не начисляются и не подлежат уплате.

7.5. При неисполнении Заказчиком своих обязательств, предусмотренных п. 3.1.6. настоящего Договора, Сторонами составляется и подписывается соответствующий акт о невозможности проведения ТИ ИТСиО в связи с неисправностью и (или) неработоспособностью ИТСиО подлежащего (подлежащих) ТИ с указанием всех единиц неисправного (неработоспособного) ИТСиО и возможных причин его неисправности (неработоспособности).

При этом общая стоимость Услуг, оказываемых по настоящему Договору, не корректируется. Услуги считаются оказанными в полном объеме, уплаченные Заказчиком денежные средства не возвращаются.

**8. Изменения и дополнения, разрешение споров**

8.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору возможны при условии их письменного оформления, подписания представителями обеих Сторон.

8.2. Расторжение настоящего Договора допускается по соглашению Сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным действующим законодательством РФ.

8.3. Стороны не вправе передавать свои обязательства по настоящему Договору третьим лицам без письменного согласия другой стороны.

8.4. Прекращение действия Договора не освобождает Стороны от надлежащего исполнения обязательств, возникших в течение срока действия Договора, и ответственности за их нарушения.

8.5. Во всём, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

8.6. Все споры, связанные с неисполнением или ненадлежащим исполнением Сторонами обязательств по настоящему Договору, решаются путем переговоров, а при невозможности решения спора – в судебном порядке в Арбитражном суде Белгородской области.

**9. Форс-мажор**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, в том числе пожара, наводнения, землетрясения, забастовки, войны (в т.ч. специальной военной операции), принятия государственными органами законов и подзаконных актов, возникших после заключения настоящего Договора.

9.2. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы каждая Сторона должна в течение 5 (пяти) дней известить о них в письменном виде другую Сторону. Извещение должно содержать данные о характере обстоятельств, а также официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств и, по возможности, дающие оценку их влияния на возможность исполнения Стороной своих обязательств по настоящему Договору.

9.3. Если такого уведомления не будет сделано в указанный выше срок, Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, лишается права ссылаться на них в свое оправдание, за исключением случаев, когда само обстоятельство не давало возможности послать уведомление.

9.4. В случае наступления обстоятельств непреодолимой силы срок выполнения Стороной обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства непреодолимой силы и их последствия продолжают действовать более трех месяцев, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения Договора.

9.6. Стороны признают, что неплатежеспособность Сторон не является форс-мажорным обстоятельством.

**10. Конфиденциальность**

10.1. Информация, полученная Сторонами при заключении настоящего Договора или в ходе его исполнения, имеющая действительную или потенциальную коммерческую ценность для Сторон, предоставившей такую информацию и принявшей меру по защите соответствующих сведений, считается конфиденциальной (коммерческой тайной) и не подлежит разглашению или передаче третьим лицам без письменного на то согласия Стороны, предоставившей такую информацию, за исключением информации, которая:

- была известна Сторонам до получения ее на основании настоящего Договора;

- является общеизвестной.

10.2. Исполнитель должен заранее информировать Заказчика об информации, которую он намерен разместить в свободном доступе. Исключение составляет информация, которая становится общедоступной, по решению Заказчика либо по согласованию между Исполнителем и Заказчиков (например, с целью реагирования на жалобы).

10.3. Если в соответствии с законодательством или договорными отношениями Исполнитель должен раскрыть конфиденциальную информацию, он должен уведомить Заказчика о раскрытой информации, в случае если это не запрещено законодательством.

10.4. Информация о Заказчике, полученная не от самого Заказчика (например, лица, направившего жалобу, регулирующих органов), является конфиденциальной между Заказчиком и Исполнителем. Сведения о поставщике (источнике) этой информации являются конфиденциальными для Исполнителя и не передаются Заказчику, если это не согласовано с источником данной информации.

10.5. Персонал Заказчика, в том числе отдельных лиц, действующих от имени Заказчика, соблюдают конфиденциальность всей информации, полученной или созданной в ходе выполнения деятельности, за исключением случаев, предусмотренных законодательством.

**11. Прочие условия**

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Пролонгация настоящего Договора возможна путем заключения Сторонами Дополнительного соглашения, оформленного в письменном виде уполномоченными на то лицами. Все Приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

11.2. До момента получения оригиналов документы, переданные посредством электронной связи, имеют силу оригиналов.

11.3. Договор составлен на русском языке в 2 (двух) подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

**12. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | **ЗАКАЗЧИК:** |
| **ООО «КлинМет»** |  |
| Юридический и фактический адрес:308025, г. Белгород, ул. Сумская, д. 168, офис 309 |  |
| Почтовый адрес:308025, г. Белгород, ул. Сумская, д. 168, офис 309 |  |
| ИНН/КПП: 3123479692/312301001 |  |
| ОГРН: 1213100006756 |  |
| р/сч: 4070 2810 8070 0000 4274 |  |
| Банк: БЕЛГОРОДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8592 ПАО СБЕРБАНК. Адрес ВСП: г. Белгород, Гражданский проспект, 52 |  |
| БИК: 041403633 |  |
| к/сч: 3010 1810 1000 0000 0633 |  |
| тел.: +7(910)322-86-72 |  |
| e-mail: lab@cleanmet.ru |  |
| ДиректорООО «КлинМет»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ В.Н. Славков /М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /М.П. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № \_\_\_\_**

к Договору
№ **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

|  |  |
| --- | --- |
| г. Белгород | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_г. |

**ПЕРЕЧЕНЬ ИТСиО ПОДЛЕЖАЩЕГО ТИ (далее – ОТИ)**

**(включая ПЕРЕЧЕНЬ (ОБЪЕМ, СОСТАВ) ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ)**

**[в рамках оказываемых услуг: 1) Услуга по ТИ Оборудования; 2) Услуга по ТИ ИТС;]**

**№ \_\_\_\_\_\_\_\_**

**Часть 1 – Перечень ОТИ:**

***1.1 – Оборудование:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование ОТИ (в т.ч. условное наименование, обозначение) | Вид (тип); исполнение (вариант исполнения, модификация); модель (марка) ОТИ | Другая классификационная информация ОТИ (при наличии) | Производитель ОТИ | Идентификационный номер ОТИ (заводской (серийный) и др.) | Год выпуска ОТИ | Группа патогенности и класс опасности(при наличии) | Адрес местонахождения ОТИ(место установки - наименование структурного подразделения, помещения (номер помещения) и др.) | Наименование ОТИ (тип ОТИ) в области аккредитации ИЛ Исполнителя |
| Группа патогенности ПБА, с которой работают на данном ОТИ | Класс опасности химических веществ (продукции), с которой работают на данном ОТИ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***1.2 – ИТС (инженерно-технические системы (комплексы)):***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование ОТИ (фильтра) (в т.ч. условное наименование, обозначение) | Вид (тип); исполнение (вариант исполнения, модификация); модель (марка) ОТИ (фильтра) | Класс фильтра(по ГОСТ Р ЕН 1822-1) | Наименование и номер системы вентиляции (в состав которой входит фильтр) | Наименование и номер помещения установки фильтра | Наименование и номер обслуживаемых помещений | Производитель ОТИ (фильтра) | Идентификационный номер ОТИ (фильтра) (заводской (серийный) и др.) | Год выпуска ОТИ (фильтра) | Наименование ОТИ (тип ОТИ) в области аккредитации ИЛ Исполнителя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Часть 2 – Перечень (объем, состав) работ:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование ОТИ (тип ОТИ) в области аккредитации ИЛ Исполнителя(см. графу № 11 таблицы, часть 1) | Определяемая характеристика (показатель) ОТИ | Документы,устанавливающие правила и методы ТИ | Отметка о необходимости предоставления заключений (заявлений) о соответствии |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

**Часть 3 – Дополнительные сведения (условия):**

1. **Место оказания Услуги по ТИ ИТСиО (выполнения работ):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2.**Срок оказания Услуги по ТИ ИТСиО:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3. **Организация пользователь (эксплуатант) ИТСиО:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4. **Информация по правилу принятия решения и уровню риска** (при необходимости предоставления заключений (заявлений) о соответствии)**:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| П.П.Р. установлено ИЛ Организации, т.к. П.П.Р. не установлено Заказчиком (Собственником (Владельцем, Эксплуатантом)), а также не установлено (не содержится) в нормативных документах (методах (методах) ТИ, документах содержащих требования (критерии соответствия), др. документах и правилах).*Первое П.П.Р.*:При принятии решения применяется небинарное принятие, основанное на защитной полосе *w* = *U* (согласно ILAC-G8:09/2019, Приложение Б, пример 2). Заказчик (Собственник (Владелец, Эксплуатант)) соглашается, что решения о соответствии / несоответствии основаны на приемочных границах с защитными полосами (*w* = *U*, *AL* = *TL* + *w* (и/или *AU* = *TU* – *w*)), где *U* – расширенная неопределенность измерений; *ТU*(*В*) (*ТL*(*H*)) – заданные верхнее (нижнее) предельное значение для допустимых значений свойства (граница поля допуска); *AU* (*AL*) – заданные верхнее (нижнее) предельное значение для допустимых измеренных значений величины (приемочная граница).При этом:1) Заявления (заключения) о соответствии небинарные;2) Оценка измеренной (при прямых измерениях) или вычисленной (при косвенных измерениях) величины предполагает нормальное распределение вероятностей (в большинстве случаев, либо близкое к нормальному (*симметричное*)), а для оценки риска (в случае необходимости такой оценки) используется специфический риск. В этом случае риск того, что принятые результаты окажутся за пределом допуска, < 2,5 %. Риск ложной отбраковки также составляет < 2,5 % для результатов, лежащих вне приемочного интервала. Когда измеренный (вычисленный) результат близок к приемочной границе, то риск ложного принятия и ложного непринятия может достигать 50 %).Данные выводы по значениям рисков справедливы и для других форм симметричных распределений вероятностей измеренной (при прямых измерениях) или вычисленной (при косвенных измерениях) величины при соответствующем правильном выборе (расчете) значения коэффициента охвата, используемого для вычисления значения расширенной неопределённости;3) Заявления (заключения) о соответствии (небинарные) делаются в виде:- *соответствует* – измеренные (вычисленные) значения находились в зоне приемки в измеренных (вычисленных) точках. Специфический риск ложного принятия результатов до 2,5 %;- *условно соответствует* – измеренные (вычисленные) значения находились в зоне приемки в измеренных (вычисленных) точках. Однако часть интервалов расширенной неопределенности *U* для одного или более измеренных (вычисленных) значений превышает пределы допуска. Когда измеренный (вычисленный) результат приближается к границе допуска, то специфический риск ложного принятия может достигать 50 %;- *условно не соответствует* – одно или несколько измеренных (вычисленных) значений попали вне зоны допуска в измеренных (вычисленных) точках. Однако часть интервалов расширенной неопределенности *U* для одного или более измеренных (вычисленных) значений находились внутри пределов допуска. Когда измеренный (вычисленный) результат приближается к границе допуска, то специфический риск ложного непринятия может достигать 50 %;- *не соответствует* – один или более измеренных (вычисленных) значений попали за пределы допуска в измеренных (вычисленных) точках.Алгоритм2) приведения небинарных заключений о соответствии к бинарным:

|  |  |
| --- | --- |
| Заключение о соответствии, представлено в небинарном виде (частное заключение) | Заключение о соответствии (бинарное), используемое для формирования общего заключения о соответствии |
| «соответствует» | «соответствует» |
| «условно соответствует» |
| «условно не соответствует» | «не соответствует» |
| «не соответствует» |

*Второе П.П.Р.*:3)При принятии решения применяется простое принятие (согласно ILAC-G8:09/2019, Приложение Б, пример 1). Заказчик (Собственник (Владелец, Эксплуатант)) соглашается, что решения о соответствии / несоответствии основаны на приемочных границах, выбранных на основе простого принятия (*w* = 0, *AL* = *TL* (и/или *AU* = *TU*)),где *TU* (*В*) (*TL* (*Н*)) – заданные верхнее (нижнее) предельное значение для допустимых значений свойства (граница поля допуска); *AU* (*AL*) – заданные верхнее (нижнее) предельное значение для допустимых измеренных значений величины (приемочная граница).Расширенная неопределенность измерений *U*, должна быть меньше (либо равна) 1/2 границ поля допуска, установленных в НМТД (др. документах и правилах) (TUR ≥ 2:1).При этом:1) Заявления (заключения) о соответствии бинарные;2) Оценка измеренной (при прямых измерениях) или вычисленной (при косвенных измерениях) величины, как предполагается, имеет нормальное распределение вероятности (в большинстве случаев, либо близкое к нормальному (симметричное)), а для оценки риска (в случае необходимости такой оценки) используется специфический риск. В этом случае, риск того, что принятые результаты окажутся за границами поля допуска, может достигать 50 %. Риск ложной отбраковки тоже доходит до 50 % для результатов, лежащих вне приемочного интервала.Данные выводы по значениям рисков справедливы и для других форм симметричных распределений вероятностей измеренной (при прямых измерениях) или вычисленной (при косвенных измерениях) величины при соответствующем правильном выборе (расчете) значения коэффициента охвата, используемого для вычисления значения расширенной неопределённости.3) Заявления (заключения) о соответствии (бинарные) делаются в виде:- *соответствует* – измеренные (вычисленные) значения находились в зоне приемки в измеренных точках;- *не соответствует* – один или более измеренных (вычисленных) значений попали за пределы допуска в измеренных точках.Примечания:1) – **правило принятия решения** – задокументированное правило, которое описывает, для заданного требования и результата измерения, способ учета неопределенности измерения при приемке или браковке объекта (ОТИ) (см. также п. 3.7 ГОСТ ISO/IEC 17025);2) – используется в случае необходимости предоставления общего заключения (заявления) о соответствии на основании частных заключений (заявлений) о соответствии;3) – *второе* П.П.Р. используется в случае невозможности применения *первого* П.П.Р. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | **ЗАКАЗЧИК:** |
| **ООО «КлинМет»** |  |
| ДиректорООО «КлинМет»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ В.Н. Славков /М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /М.П. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № \_\_\_\_\_**

к Договору
№ **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

|  |  |
| --- | --- |
| г. Белгород | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г. |

**ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ**

**О ДОГОВОРНОЙ ЦЕНЕ № \_\_\_\_\_\_\_**

Сторонами Договора № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ достигнуто соглашение о размере договорной цены на проведение технических исследований (испытаний), измерений.

Стоимость Услуги по ТИ ИТСиО (с учетом сведений указанных в Приложении № \_\_\_ к Договору), составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_\_ коп., НДС не облагается**, в связи с применением Исполнителем упрощенной системы налогообложения (ст. 346.12, 346.13 НК РФ).

Данная цена включает в себя стоимость оказываемой Услуги, все затраты, издержки, налоги и сборы, а также другие обязательные платежи, уплачиваемые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе, транспортные и накладные расходы Исполнителя.

Настоящий Протокол является основанием для проведения взаимных расчетов и платежей по Договору между Сторонами.

Настоящий Протокол является неотъемлемой частью Договора на проведение технических исследований (испытаний), измерений № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Настоящий Протокол оформлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | **ЗАКАЗЧИК:** |
| **ООО «КлинМет»** |  |
| ДиректорООО «КлинМет»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ В.Н. Славков /М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /М.П. |