**III. ДОГОВОР (проект) № \_\_\_**

**на оказание услуг для государственных нуждна оказание услуг для государственных нужд**

г. Екатеринбург «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области «Научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт кардиологии»**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Главного врача Габинского Я.Л., действующего на основании Устава, с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. По настоящему договору Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства **по техническому обслуживанию компрессорного оборудования, вакуумной станции, контейнеров-газификаторов, рампы перепускной и внутрибольничных коммуникаций подачи кислорода ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии» в 2017г.** (далее по тексту – «услуги») согласно описанию объекта закупки (Приложение № 1) и спецификации (Приложение № 2) к данному договору.

1.2. При исполнении договора не допускается перемена Исполнителя, за исключением случаев, если новый Исполнитель является правопреемником Исполнитель по такому договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

1***.3. Настоящий договор заключен на основании Протокола \_\_\_\_аукционной комиссии от***

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 года.***

**2. Порядок оказания услуг**

2.1. Сроки оказания услуг: с «01» января 2017 года по «31» декабря 2017 года.

**2.2. Описание услуг:**

* Контроль безопасности,
* Регламентно-профилактическое техническое обслуживание,
* Особая проверка деталей, подверженных износу,
* Рекомендованные заводом-изготовителем модификации аппаратной части и программного обеспечения (если они не требуют замены запчастей, не содержат изменения функций или не являются расширением установки),
* Диагностика и ремонт в случае обнаружения неисправности,
* Качество выполненной работы «Исполнителем» услуг должно соответствовать установленным государственным стандартам,
* В случае затруднения при диагностике или ремонте действует программа поддержки опытными специалистами завода-изготовителя,
* Выезд специалиста сервисного центра по заявке Заказчика в течение суток после поступления устной (письменной) заявки от Заказчика на проведение ремонтных работ.

2.3. Исполнитель обязуется оказывать услуги в соответствии с настоящим договором на объектах Заказчика, расположенных по следующим адресам: г. Екатеринбург, ул.8 Марта, д.78-А.

2.4. Ремонтно-эксплуатирующий персонал Исполнителя должен иметь возможность приступить к работам в течение 2-х часов после поступления устной (письменной) заявки от Заказчика на проведение ремонтных работ.

* 1. Услуги по техническому обслуживанию (т. о.) оборудования оказывать в соответствии с утвержденным графиком и заявками представителя Заказчика.
	2. Исполнителем до начала оказания услуг представляется на утверждение Заказчику сетевой график оказания услуг и проект оказания услуг.
	3. Количество и квалификация персонала Исполнителя, привлекаемого для оказания услуг, должны быть не менее нормативных и обеспечивать окончание ремонтных работ в запланированные графиком сроки.

**3. Качество и приемка услуг**

3.1. Исполнитель обязуется оказать услуги в количестве и объемах, указанных в спецификации (Приложение № 2).

3.2. При проведении работ по ремонту оборудования Исполнителем выполняются требования следующих нормативных документов: - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов ПБ 03-581-03.

- Руководство по безопасности «Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов», утвержденное приказом Ростехнадзора от 27.12.2012г. № 784;

Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением"

- Сварка, термообработка и контроль трубных систем котлов и трубопроводов при монтаже и ремонте энергетического оборудования (РТМ-1с). Руководящий документ. РД 153-34.1-003-01;

- ТУ34-38-20365-94. Арматура энергетическая. Общие технические условия на капитальный ремонт;

- руководящие документы, действующие для ремонтируемого оборудования.

3.3. Техническое обслуживание подразумевает услуги по ремонту и техническому обслуживанию (т.о.) оборудования компрессорного SBMD 500/350DB, вакуумной станции, газификаторов VT-3/18-200 в количестве двух штук, рампы перепускной и внутрибольничных коммуникаций подачи кислорода (с 1-го по 7-ой этажи), рамп разрядных типа AGS35-50, системы лечебных газов (приложение №1), выполняются с целью доведения их технических и эксплуатационных параметров до норм правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (утверждены приказом № 229 от 19.06.2003 года Минэнерго России), нормативно-технической документации заводов-изготовителей.

3.4. Руководитель оказания услуг по обслуживанию, назначенный приказом по Исполнителю, обеспечивает: - оперативность и должный уровень компетенции при решении всех организационно-технических вопросов, возникающих в процессе эксплуатации оборудования и его ремонта;

- своевременную подготовку и согласование с Заказчиком графиков оказания услуг, в том числе сетевого, графика совмещенных услуг и т.д.

- своевременную подготовку и согласование с Заказчиком объема услуг по обслуживанию; - контроль качества оказания услуг по техническому обслуживанию.

3.5. При оказании услуг Исполнитель обязан соблюдать Правила техники безопасности РД 34.03.201-97, РД 34.03.204, РД 34.03.224 и РД 153-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-02-95\*) Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий, Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (утверждены приказом Минтруда России от 24.07.2013г. N 328н).

3.6. При оказании услуг не должны превышаться утвержденные нормы времени.

3.7. В процессе оказания услуг при ремонте и техническом обслуживание (т.о.) оборудования ответственный руководитель работ от Исполнителя предъявляет комиссии Заказчика, назначенной приказом по ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии», выявленные дефекты оборудования и составляет акт дефектации по замене или ремонту оборудования.

3.8. Оборудование, инструменты, приспособления применяемые Исполнителем для производства ремонтных работ должны быть исправны и соответствовать Правилам техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей. РД 34.03.201-97, утв. Минтопэнерго РФ 03.04.1997г.).

3.9. Оказание услуг происходит в присутствии представителя Заказчика. По результатам оказания услуг составляется акт о приемке оказанных услуг (Приложение № 3), который подписывается обеими сторонами.

3.10. Приемка услуг включает в себя экспертизу и приемку отдельных этапов исполнения договора.

3.11. Экспертиза проводится Заказчиком своими силами, за исключением случаев, установленных ч. 4 ст. 94 Федерального Закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 г.

3.12. Результаты экспертизы оформляются по завершении отдельных этапов исполнения договора в виде заключения, которое подписывается уполномоченным представителем Заказчика – материально-ответственным лицом - в день проведения экспертизы. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований договора, не препятствующие приемке оказанной услуги, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

3.13. Заключение, предусмотренное п. 3.12. договора оформляется в виде соответствующей записи материально-ответственного лица Заказчика в акте о приемке оказанных услуг.

3.14. Приемка результатов отдельного этапа исполнения договора либо оказанных услуг осуществляется путем подписания акта о приемке оказанных услуг уполномоченными представителями сторон. Заказчик (уполномоченный представитель Заказчика) подписывает акт о приемке оказанных услуг в срок не более 5 рабочих дней с момента его получения, либо Исполнителю в те же сроки Заказчиком направляется в письменной форме мотивированный отказ от подписания акта. Подписание уполномоченными представителями сторон договора актов о приемке оказанных услуг является основанием для исполнения со стороны Заказчика обязательств по их оплате. В случае неподписания Заказчиком акта о приемке оказанных услуг услуги не считаются принятыми и не подлежат оплате.

3.15. В случае обнаружения при приемке оказанных услуг их несоответствие по объему, качеству, и иным предъявляемым Заказчиком требованиям, а также нормам и требованиям действующего российского законодательства, об этом Заказчиком составляется претензия (мотивированный отказ), в которой указываются конкретные несоответствия требованиям договора.

3.16. По требованию Заказчика недостатки оказанных услуг, обнаруженные при их приемке, а также иные недостатки, должны быть устранены Исполнителем за свой счет в 3-дневный срок.

3.17. Заказчик вправе предъявить требования, связанные с ненадлежащим качеством результата оказанных услуг, также в случаях, если оно было выявлено после истечения сроков, указанных в договоре.

3.18. В случае привлечения Заказчиком для проведения указанной экспертизы экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке результатов отдельного этапа исполнения договора либо оказанных услуг Заказчик должен учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.

3.19. Для проведения экспертизы отдельного этапа исполнения договора либо оказанных услуг эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Исполнителя дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения договора и отдельным этапам исполнения договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации и должно быть объективным, обоснованным и соответствовать законодательству Российской Федерации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований договора, не препятствующие приемке оказанных услуг в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

3.20. Исполнитель должен гарантировать работу оборудования в период проведения обслуживания и достижение показателей работы оборудования соответствующих норм правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (утверждены приказом № 229 от 19.06.2003 года Минэнерго России), нормативно-технической документации заводов-изготовителей и заданию Заказчика.

**4.Права и обязанности сторон**

4.1. **Исполнитель обязуется:**

4.1.1. Оказать услуги таким образом, чтобы их результат соответствовал требованиям качества и объемам, определенным в описания объекта закупки (Приложение № 1).

4.1.2.В любое время информировать Заказчика по его требованию о ходе оказания услуг.

4.1.3. Иметь в наличии оборудование, инструменты и приспособления для оказания услуг.

4.1.4. Иметь в наличии комплект документации, подтверждающий право оказания услуг на опасных производственных объектах.

4.2. **Исполнитель имеет право:**

4.2.1.Запрашивать и получать от Заказчика информацию, необходимую для своевременного и качественного оказания услуг по настоящему договору.

4.3. **Заказчик обязуется:**

4.3.1. Оплатить услуги Исполнителя в соответствии с условиями п.5. настоящего договора.

4.3.2. Предоставить Исполнителю информацию, необходимую ему для своевременного и качественного оказания услуг по настоящему договору.

4.3.3. Принять результаты работ Исполнителя согласно условиям настоящего договора

4.4. **Заказчик имеет право:**

4.4.1.В любое время осуществлять контроль за ходом и качеством оказания услуг.

**5. Цены**

5.1. Цена услуг по настоящему договору представлена в спецификации (Приложение № 2) и является неизменной в течение всего срока действия договора, за исключением п. 5.5., 5.6.

**5.2. Цена настоящего договора составляет:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**( ), в том числе НДС** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5.3. Оплата за оказанные по договору услуги (этап) производится Заказчиком путем перечисления денежных средств Исполнителю ежемесячно **за счет средств ОМС и лимитов бюджетных средств** в течение 45 рабочих дней с даты подписания акта о приемке оказанных услуг Заказчиком, на основании счета-фактуры, акта о приемке оказанных услуг, подписанного Исполнителем и Заказчиком. Оплата производится на расчетный счет, указанный в п.12. договора.

5.4. В стоимость договора включены стоимость услуг с учетом НДС, все расходы Исполнителя по выполнению договора, в т.ч. транспортные расходы, проведению погрузочно-разгрузочных работ, а так же все налоги, пошлины и прочие сборы, которые он должен оплачивать в соответствии с условиями договора или на иных основаниях.

5.5. Цена договора может быть снижена по соглашению сторон без изменения, предусмотренного договором объема услуг и иных условий исполнения договора.

5.6. Заказчик по согласованию с Исполнителем в ходе исполнения договора вправе изменить не более чем на десять процентов предусмотренное договором количество товара, объем работ или оказание услуг при изменении потребности в товаре, работах, услугах. При поставке дополнительного количества товара, выполнения работ, оказания услуг Заказчик по согласованию с Исполнителемвправе изменить первоначальную цену договора пропорционально количеству такого товара, объему работ или услуг, но не более чем на десять процентов такой цены договора, а при внесении изменений в договор в связи с сокращением потребности в поставке такого товара, объема работ или услуг Исполнитель изменит цену договора указанным образом. Цена единицы дополнительно поставляемого товара, выполнения работ или оказания услуг и цена единицы товара, работ или услуг при сокращении потребности в поставке части такого товара, работ, услуг определяются как частное от деления первоначальной цены договора на предусмотренное в договоре количество такого товара, объем работ или услуг.

5.7. Обязательства Заказчика по оплате денежных сумм по договору считаются исполненными с момента списания денежных средств в размере, установленном договором, с расчетного счета Заказчика, указанного в п. 12. договора.

5.8. В случае, если договор заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, сумма договора, подлежащая выплате физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора.

**6. Информация**

6.1. Информация по настоящему договору передается сторонами в письменном виде.

**7. Ответственность**

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, Исполнитель вправе потребовать уплату пени в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день уплаты неустойки, от не уплаченной в срок суммы. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательств.

7.3. За ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств по договору, за исключением просрочки исполнения обязательств, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013г. № 1063 штраф устанавливается в размере:

а) 2,5 процента цены договора в случае, если цена договора не превышает 3 млн. рублей -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

7.4. Исполнитель, в случае если договором не установлены конкретные меры ответственности, несет ответственность перед Заказчиком за нарушение условий договора в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации.

7.5. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных договором, Заказчик вправе потребовать уплату пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного договором, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором и фактически исполненных Исполнителем, и определяется по формуле, установленной Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013г. № 1063: П = (Ц - В) x С (где Ц - цена договора; В - стоимость фактически исполненного в установленный срок Исполнителем обязательства по договору, определяемая на основании документа о приемке оказания услуг, в том числе отдельных этапов исполнения договора; С - размер ставки).

Размер ставки определяется по формуле  (где  - размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента K; ДП - количество дней просрочки).

Коэффициент К определяется по формуле K = ДП / ДК x 100% (где ДП - количество дней просрочки; ДК - срок исполнения обязательства по договору (количество дней).

При K, равном 0 - 50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При K, равном 50 - 100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При K, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

7.6. За ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения Исполнителем обязательств (в том числе гарантийного обязательства), в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013г. № 1063 штраф устанавливается в размере:

а) 10 процентов цены договора в случае, если цена договора не превышает 3 млн. рублей - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

7.7. Взыскание неустойки (пени и (или) штрафа) проводится путем выставления счета Заказчиком Исполнителю либо вычитается из очередного причитающегося Исполнителю платежа, либо вычитается из обеспечения исполнения договора. Исполнитель обязан уплатить сумму неустойки по первому требованию Заказчика. Уплата Исполнителем неустойки или применение иной формы ответственности не освобождает его от исполнения обязательств по настоящему договору.

**8. Освобождение от ответственности**

8.1. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.2. Стороны договора не несут ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, если такое исполнение имело место вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств. К таким обстоятельствам не относятся, в частности, нарушение обязанностей со стороны контрагентов Исполнителя или Заказчика, отсутствие на рынке нужных для оказания услуг товаров, отсутствие у стороны договора необходимых денежных средств.

**9. Арбитраж**

9.1. Споры по настоящему договору подлежат рассмотрению Арбитражным судом Свердловской области (в порядке статьи 37 Арбитражного процессуального кодекса РФ).

9.2. Стороны предусмотрели претензионный порядок рассмотрения споров.

9.3. Претензия одной из сторон должна быть рассмотрена получившей стороной в течение 10 (десяти) дней с момента получения с направлением письменного ответа.

**10. Обеспечение исполнения договора**

10.1. Способ обеспечения исполнения договора:

10.1.1. безотзывная банковская гарантия, выданная банком и соответствующая требованиям, указанным в документации об аукционе или;

10.1.2. внесение денежных средств на счет, указанный Заказчиком в документации об аукционе.

10.2. Способ обеспечения исполнения договора из указанных способов определяется Исполнителем самостоятельно.

10.3. Если Исполнитель, для обеспечения исполнения договора, внес на счет Заказчика денежные средства, то возврат Заказчиком Исполнителю денежных средств производится при условии исполнения всех обязательств по договору в течении 30 дней.

10.4. Если Исполнитель, в качестве обеспечения исполнения договора, предоставляет Заказчику банковскую гарантию, то она должна быть выдана банком, включенным в предусмотренный статьей 74.1 Налогового кодекса Российской Федерации перечень банков, отвечающих установленным требованиям для принятия банковских гарантий в целях налогообложения.

10.5. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать:

10.5.1. указание на бенефициара – Заказчика;

10.5.2. номер извещения о проведении открытого аукциона в электронной форме и предмет договора, в обеспечение исполнения которого выдана банковская гарантия.

10.5.3. сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом Заказчику в случае неисполнения, ненадлежащего исполнения обязательств принципалом в соответствии с условиями договора;

Сумма банковской гарантии должна быть не менее суммы обеспечения, предусмотренной требованиями извещения и документации об открытом аукционе в электронной форме.

10.5.4. обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;

При этом из содержания банковской гарантии должно явно следовать, что она покрывает весь объем обязательств принципала перед Заказчиком (бенефициаром), предусмотренный условиями договора, включая гарантийные обязательства в пределах срока действия банковской гарантии и уплату неустойки (пени и (или) штрафа).

10.5.5. условие о том, что выплата денежных средств в пределах суммы банковской гарантии производится Заказчику (бенефициару) по первому требованию Заказчика (бенефициара) в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента получения гарантом требования об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии, подписанного уполномоченным лицом Заказчика, и документов, предусмотренных п. 10.5.10.

10.5.6. условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по банковской гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику;

10.5.7. обязанность гаранта уплатить Заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки.

Срок начала отсчета просрочки исполнения гарантом обязательств перед бенефициаром, определяется в соответствии с п. 10.5.5, п.10.5.6;

10.5.8. срок действия банковской гарантии. Банковская гарантия должна вступать в силу как минимум с момента заключения договора и срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия договора не менее чем на один месяц.

10.5.9. отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления банковской гарантии по обязательствам принципала, возникшим из договора при его заключении;

10.5.10. перечень документов, предоставляемых Заказчиком (бенефициаром) банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии, а именно:

10.5.10.1. расчет суммы, включаемой в требование по банковской гарантии;

10.5.10.2. платежное поручение, подтверждающее перечисление бенефициаром аванса принципалу, с отметкой банка бенефициара либо органа Федерального казначейства об исполнении (если выплата аванса предусмотрена договором, а требование по банковской гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств по возврату аванса);

10.5.10.3. документ, подтверждающий факт наступления гарантийного случая в соответствии с условиями договора (если требование по банковской гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств в период действия гарантийного срока);

10.5.10.4. документ, подтверждающий полномочия единоличного исполнительного органа (или иного уполномоченного лица), подписавшего требование по банковской гарантии (решение об избрании, приказ о назначении, доверенность).

Указанный перечень является исчерпывающим и расширительному толкованию не подлежит. Гарант не вправе требовать от Заказчика (бенефициара) предоставления иных документов для выплаты.

10.5.11. условие о праве Заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (Пять) рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии *(в случае, если договор, заключается с единственным Исполнителем).*

10.5.12. указание на то, что все споры по банковской гарантии рассматриваются в Арбитражном суде Свердловской области.

10.6. Из содержания банковской гарантии должно явно следовать, что гарант не имеет права требовать от Заказчика других документов (в том числе, подтверждающих факт направления и (или) получения принципалом от Заказчика каких-либо требований или претензий по договору) или совершать иные действия, направленные на изучение обстоятельств по исполнению принципалом обязательств, предусмотренных договором, даже при наличии мотивированных возражений со стороны принципала по предъявленному гаранту требованию.

10.7. Запрещается включение в условия банковской гарантии требования о представлении Заказчиком гаранту судебных актов, подтверждающих неисполнение принципалом обязательств, обеспечиваемых банковской гарантией.

10.8. Учитывая то, что Заказчик вправе взыскать сумму банковской гарантии единовременно, либо направить несколько требований о взыскании денежных средств в пределах суммы банковской гарантии, в банковской гарантии не должно содержаться условий, предусматривающих для обращения взыскания направление Заказчиком (бенефициаром) оригинала банковской гарантии.

10.9. Заказчик вправе обратить взыскание по банковской гарантии в случае возникновения убытков, а также неустойки (пени, штрафы) в соответствии с условиями настоящего договора.

10.10. Указание на то, что изменения и дополнения, вносимые в договор, не освобождают гаранта от обязательств по настоящей банковской гарантии независимо от факта уведомления бенефициаром гаранта.

10.11. Банковская гарантия, предоставляемая участником закупки в качестве обеспечения исполнения договора, информация о ней и документы, предусмотренные частью 9 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, должны быть включены в реестр банковских гарантий, размещенный в единой информационной системе (на официальном сайте), за исключением банковских гарантий, указанных в части 8.1 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ. Такие информация и документы должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени банка. В течение одного рабочего дня после включения таких информации и документов в реестр банковских гарантий банк направляет принципалу выписку из реестра банковских гарантий.

10.12. В случае если представленная участником банковская гарантия не соответствует требованиям, установленным в настоящем разделе, в разделе 12.3. части I. «Общая часть» документации об аукционе в электронной форме хотя бы по одному из требований (пунктов), то такая гарантия считается несоответствующей требованиям извещения и документации об открытом аукционе в электронной форме.

10.13. Заказчик рассматривает поступившую в качестве обеспечения исполнения договора банковскую гарантию в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня ее поступления.

10.14. Основанием для отказа в принятии банковской гарантии Заказчиком является:

10.14.1. отсутствие информации о банковской гарантии в реестрах банковских гарантий, предусмотренных статьей 45 Закона о контрактной системе;

10.14.2. несоответствие банковской гарантии условиям, указанным в пункте 10.5. данного раздела;

10.14.3. несоответствие банковской гарантии требованиям, содержащимся в извещении об осуществлении закупки, приглашении принять участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), документации о закупке, проекте контракта, который заключается с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

10.15. В случае отказа в принятии банковской гарантии Заказчик в срок, установленный пунктом 10.13., информирует в письменной форме или в форме электронного документа об этом лицо, предоставившее банковскую гарантию, с указанием причин, послуживших основанием для отказа.

10.16. Размер обеспечения исполнения договора составляет 10% от начальной максимальной цены договора.

10.17. В ходе исполнения договора Исполнитель вправе предоставить Заказчик обеспечение исполнения договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения договора.

10.18. В случае нарушения обязательств Исполнителя перед Заказчиком, предусмотренных условиями договора, включая гарантийные обязательства в пределах срока действия договора и уплату неустойки (пени и (или) штрафа), денежные средства, предоставленные Исполнителем в качестве обеспечения исполнения договора, засчитываются в счет исполнения соответствующего обязательства. Указанные средства в размере неисполненного обязательства и (или) подлежащей уплате неустойки не подлежат возврату Исполнителю по окончании действия договора.

**11. Действие договора**

11.1 Настоящий договор действует с «01» января 2017 года до «31» декабря 2017 года, но в любом случае до полного исполнения обязательств по договору.

11.2. Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.

11.3. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

11.4. Все изменения и дополнения к договору считаются действительными при оформлении отдельными документами, надлежаще подписанными представителями сторон.

11.5. По всем вопросам, не урегулированным договором, стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

11.6. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

**Приложение №1 – Описание объекта закупки**

**Приложение №2 – Спецификация**

**Приложение №3 – Акт о приемке оказанных услуг**

**12. Адреса и реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:****ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии»**  | **Исполнитель:** |
| Главный врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Я.Л.Габинский/ | Руководитель   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

Заместитель директора по

Приложение № 1

к договору № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_201\_\_ г.

**Описание объекта закупки**

**Оказание услуг по техническому обслуживанию компрессорного оборудования, вакуумной станции, контейнеров-газификаторов, рампы перепускной и внутрибольничных коммуникаций подачи кислорода ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии» в 2017г.**

**Место оказания услуг - ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии»**

**г. Екатеринбург, ул. 8 Марта.78-А.**

**Период обслуживания – с 01 января 2017 г. по 31 декабря 2017 г.**

|  |
| --- |
| **1. Общие данные** |
| 1.1. Заказчик | Государственное учреждение здравоохранения Свердловской области«Научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт кардиологии» ( ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии») |
| **2. Характеристика оборудования** |
| 2.1. Назначение объекта и его основные параметры | Комплекс из 4-х отдельно стоящих зданий, предназначен для организации лечебного процесса кардиологических пациентов (стационар и поликлиника). |
| **3. Основные технические требования**  |
| 3.1. Общетехническая часть | 3.1.1. Техническое обслуживание подразумевает услуги по ремонту и техническому обслуживанию (т.о.) оборудования компрессорного SBMD 500/350DB, вакуумной станции, газификаторов VT-3/18-200 в количестве двух штук, рампы перепускной и внутрибольничных коммуникаций подачи кислорода (с 1-го по 7-ой этажи), рамп разрядных типа AGS35-50, системы лечебных газов (приложение №1), выполняются с целью доведения их технических и эксплуатационных параметров до норм правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (утверждены приказом № 229 от 19.06.2003 года Минэнерго России), нормативно-технической документации заводов-изготовителей.3.1.2. Описание услуг.* Контроль безопасности,
* Регламентно-профилактическое техническое обслуживание,
* Особая проверка деталей, подверженных износу,
* Рекомендованные заводом-изготовителем модификации аппаратной части и программного обеспечения (если они не требуют замены запчастей, не содержат изменения функций или не являются расширением установки),
* Диагностика и ремонт в случае обнаружения неисправности,
* Качество выполненной работы Исполнителем услуг должно соответствовать установленным государственным стандартам,
* В случае затруднения при диагностике или ремонте действует программа поддержки опытными специалистами завода-изготовителя,
* Выезд специалиста сервисного центра по заявке Заказчика в течение суток после поступления устной (письменной) заявки от Заказчика на проведение ремонтных работ.

3.1.3. При проведении работ по ремонту оборудования Исполнителем выполняются требования следующих нормативных документов: - Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов ПБ 03-581-03. - Руководство по безопасности «Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов», утвержденное приказом Ростехнадзора от 27.12.2012г. № 784;Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением"- Сварка, термообработка и контроль трубных систем котлов и трубопроводов при монтаже и ремонте энергетического оборудования (РТМ-1с). Руководящий документ. РД 153-34.1-003-01;- ТУ34-38-20365-94. Арматура энергетическая. Общие технические условия на капитальный ремонт; - руководящие документы, действующие для ремонтируемого оборудования.3.1.4. Руководитель оказания услуг по обслуживанию, назначенный приказом по Исполнителю, обеспечивает: - оперативность и должный уровень компетенции при решении всех организационно-технических вопросов, возникающих в процессе эксплуатации оборудования и его ремонта; - своевременную подготовку и согласование с Заказчиком графиков оказания услуг, в том числе сетевого, графика совмещенных услуг и т.д. - своевременную подготовку и согласование с Заказчиком объема услуг по обслуживанию; - контроль качества оказания услуг по техническому обслуживанию; 3.1.5. При оказании услуг соблюдать Правила техники безопасности РД 34.03.201-97, РД 34.03.204, РД 34.03.224 и РД 153-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-02-95\*) Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий, Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (утверждены приказом Минтруда России от 24.07.2013г. N 328н).3.1.6. В процессе проведения работ при ремонте и техническом обслуживание (т.о.) оборудования компрессорного SBMD 500/350DB, вакуумной станции, газификаторов VT-3/18-200 в количестве двух штук, рампы перепускной и внутрибольничных коммуникаций подачи кислорода (с 1-го по 7-ой этажи), рамп разрядных типа AGS35-50, системы лечебных газов:1. консоли прикроватные типа KVE E03 GTOU 1800 (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), в количестве 6 (шести) штук.
2. консоли прикроватные типа KVE 102 OGT 600 (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), в количестве 2 (двух) штук.
3. консоли прикроватные типа KVE 102 OGT 750 (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), в количестве 2 (двух) штук.
4. внутрибольничные магистрали лечебных газов 1-7 этажи (кислород, закись азота, углекислота, вакуум, воздух 5 атм., воздух 8 атм., аспирации газов), в количестве 937 метров.
5. Консоли потолочные (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), в количестве 4 (четырех) штук.
6. Контрольно-отключающие коробки настенной установки (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), в количестве 8 (восьми) штук

 В процессе оказания услуг при ремонте и техническом обслуживание (т.о.) оборудования ответственный руководитель работ от Исполнителя предъявляет комиссии Заказчика, назначенной приказом по ГБУЗ СО «Уральский институт кардиологии», выявленные дефекты оборудования и составляет акт дефектации по замене или ремонту оборудования. 3.1.7. Оборудование, инструменты, приспособления применяемые Исполнителем для производства ремонтных работ должны быть исправны и соответствовать Правилам техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей. РД 34.03.201-97, утв. Минтопэнерго РФ 03.04.1997г.).. 3.1.8. Исполнитель должен гарантировать работу оборудования в период проведения обслуживания и достижение показателей работы оборудования соответствующих норм правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (утверждены приказом № 229 от 19.06.2003 года Минэнерго России), нормативно-технической документации заводов-изготовителей и заданию Заказчика. |

Обязательные требования:

* Наличие оборудования, инструмента и приспособлений для оказания услуг.
* Исполнитель должен иметь комплект документации, подтверждающий право оказания услуг на опасных производственных объектах.
* Ремонтно-эксплуатирующий персонал Исполнителя должен иметь возможность приступить к работам в течение 2-х часов после поступления устной (письменной) заявки от Заказчика на проведение ремонтных работ.
* Услуги по техническому обслуживанию (т. о.) оборудования оказывать в соответствии с утвержденным графиком и заявками представителя Заказчика.
* Исполнителем до начала оказания услуг представляется на утверждение Заказчику сетевой график оказания услуг и проект оказания услуг.

- При проведении работ не должны превышаться утвержденные нормы времени.

Количество и квалификация персонала Исполнителя, привлекаемого для оказания услуг, должны быть не менее нормативных и обеспечивать окончание ремонтных работ в запланированные графиком сроки.

Приложение: Ведомость планируемых работ по ремонту и техническому обслуживанию в 2016г.

1. техническое обслуживание и ремонт компрессорного оборудования

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тип | шшт. | Сер. № | Период Тех. Проверок раз/год | Периодичность ремонта |
| 1. | Компрессор SBMD 500/350DB | 2 | № 5027977 | см. продолжение табл. |
| № 5027978 |
| 2 | Конденсатоотводчик Bekomat 31 | 4 |   | см. продолжение табл. |
| 3 | Осушитель DR6 | 2 |   | см. продолжение табл. |
| 4 | Блок сепарации конденсата OWAMAT 10 | 2 |   | см. продолжение табл. |
| 5 | Фильтрующие элементы | 2 |   | 1 раз в год | Замена по мере загрязнения или через 2000 норм.часов |
| F55SMA |
| 6 | Фильтрующие элементы | 2 |   | 1 раз в год | Замена по мере загрязнения или через 2000 норм.часов |
| F55CA |
| 7 | Фильтрующие элементы | 2 |   | 1 раз в год | Замена по мере загрязнения или через 2000 норм.часов |
| F55HST |
| 8 | Щит управление компрессорами | 1 |   | 1 раз в квартал |   |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Компрессора SBMD 500/350DB |  |  |  |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |  |
| Производственные часы | Еженедельно/ ежемесячно | Каждый год |  |
|  1 | Слив конденсата из резервуара для сжатого воздуха |   | Еженедельно |   | 52 |
|  2 | Проверка срабатывания конденсатоотводчика |   | Еженедельно |   | 52 |
|  3 | Проверка уровня масла |   | Еженедельно |   | 52 |
|  4 | Проверка и очистка всасывающего фильтра | 500 | ежемесячно |   | 12 |
|  5 | Обмен фильтровальной вставки фильтра всасывания или замена фильтра | 2.000 |   | х | 1 |
| 6  | Уставку кнопочного выключателя манометра проверяют, | 2.000 |   | х | 1 |
|  и при необходимости чистка или обмен |
|  7 | Всасывающие вентили и напорные клапаны проверяют, | около 5.000 |   | х | 1 |
| при необходимости чистка или обмен |   |
|  8 | Вентилирование картера проверяют и при необходимости чистят | 2.000 |   | х | 1 |
|  9 | Поверка на загрязнение компрессора и при необходимости чистка | 2.000 |   | х | 1 |
|  10 | Защитные вентили проверяют | 2.000 |   | х | 1 |
|  11 | Замена масла | 8.000 |   | Раз в 2 года | 1 |
|  12 | Щетки электромотора компрессора заменяют | 10.000 |   |
|   | ИТОГО |   |   |   |   |
| 2. Конденсатоотводчик Bekomat 31 |  |  |  |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |
| Производственные часы | Еженедельно/ ежемесячно | Каждый год |   |
|  1 | Проверка срабатывания конденсатоотводчика |   | Еженедельно |   | 52 |
|  2 | Замена сервисного блока | 2.000 |   | х | 1 |
| 3. Блок сепарации конденсата OWAMAT 10 |  |  |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |
| Производственные часы | Еженедельно/ ежемесячно | Каждый год |
|  1 | Проверка качества выходящей воды |   | Еженедельно |   | 52 |
|  2 | Замена фильтровых блоков |   |   | В зависимости от предписанного помутнения контрольной пробы |   |
| до 3 раз | 3 |
|  3 | Проверка шланговых соединений |   | Еженедельно |   | 52 |
|   | ИТОГО |   |   |   |   |
| 4. Осушитель DR6 |  |  |  |  |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |
| Производственные часы | Ежедневно/ | Каждый год |
| Еженедельно/ ежемесячно |   |
|  1 | Проверка конденсатовыводящих функций, и проверка выводиться ли вода |   | Еженедельно |   | 52 |
|  2 | Проверка работоспособности клапана (ручной слив жидкости) |   | Еженедельно |   | 52 |
|  3 | Контроль точки росы под давлением |   | Еженедельно |   | 52 |
|  4 | Проверка и в случае необходимости чистка конденсатовыводящих систем |   | Еженедельно |   | 52 |
|  5 | Замена сервисного блока Конденсатоотводчик Beko 31 |   |   | х | 1 |
|   |

2. техническое обслуживание и ремонт вакуумной станции

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тип | Шт. | Сер. № |
| 1. | Вакуумная станции типа VT 4 25 (фирмы Gebr. Becker GmbH, Германия), | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |
| Производственные часы | Период | Каждый год |
| 1 | Проверка всех соединительных шлангов, трубок. Замена шлангов, трубок, змеевиков на которых появилась течь, видимый износ. |   | Ежедневно |   | 249 |
| 2 | Проверка оборудование на видимую коррозию, проверка давления в системе. Проверка повреждений и незатянутых резбовых соединениях |   | Ежедневно |   | 249 |
| 3 | Обмен фильтровальной вставки фильтра всасывания или замена фильтра |   | 1 раз в квартал |   | 4 |
| 4 | Слив конденсата из резервуаре для сжатого воздуха |   | еженедельно |   | 52 |
| 5 | Проверка и очистка всасывающего фильтра |   | ежемесячно |   | 12 |
| 6 | Поверка на загрязнение компрессора и при необходимости чистка | 2000 |   |   | 1 |
|   | Щетки электромотора заменяют | 10000 |   |   | 0,2 |

3. техническое обслуживание и ремонт оборудования системы лечебных газов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тип | Шт. | Сер. № |
| 1. | консоли прикроватные типа KVE E03 GTOU 1800 (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия) | 6  |  |
| 2 | консоли прикроватные типа KVE 102 OGT 600 (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия),  | 2 |  |
| 3 | консоли прикроватные типа KVE 102 OGT 750 (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия),  | 2 |  |
| 4 | магистралей лечебных газов 7 этажа (кислород, закись азота, углекислота, вакуум, воздух 5 атм., воздух 8 атм., аспирации газов),  | 337 метров |  |
| 5 | Консоли потолочные (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), | 4 |  |
| 6 | Контрольно-отключающие коробки настенной установки (фирмы Medgas-Technik GmbH, Германия), | 8 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |
| Производственные часы | Период | Каждый год |
| 1 | Проверка всех соединительных шлангов, трубок. Замена шлангов, трубок, змеевиков на которых появилась течь, видимый износ. |   | Ежедневно |   | 249 |
| 2 | Проверка оборудование на видимую коррозию, проверка давления в системе. Проверка повреждений и незатянутых резбовых соединениях |   | Ежедневно |   | 249 |
| 3 | Проверка фильтра в редукторах давления. Чистка фильтра или его замена. |   | 1 раз в квартал |   | 4 |
| 4 | Поверка или замена манометров высокого и низкого давления. Замена шлангового фильтра в редукторе давления |   |   | х | 1 |
| 5 | Пневмоиспытания на определение негерметичности и течи в системе, соединительных шлангах и клапанах. |   |   | х | 1 |
| 6 | Обезжиривание магистралей кислородопровода и клапанных систем в кол. 337 метров7 этажа |   |   | х | 1 |
|   |

4. техническое обслуживание и ремонт рамп разрядных типа AGS35-50

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| № | Работы по тех.обслуживанию | Интервал обслуживания в зависимости от требований | Расчетное количество |
| Либо после | или |
| Производственные часы | Период | Каждый год |
| 1 | Проверка всех соединительных шлангов, трубок. Замена шлангов, трубок, змеевиков на которых появилась течь, видимый износ. |   | Ежедневно |   | 249 |
| 2 | Проверка оборудование на видимую коррозию, проверка давления в системе. Проверка повреждений и незатянутых резбовых соединениях |   | Ежедневно |   | 249 |
| 3 | Проверка фильтра в редукторах давления. Чистка фильтра или его замена. |   | 1 раз в квартал |   | 4 |
| 4 | Поверка или замена манометров высокого и низкого давления. Замена шлангового фильтра в редукторе давления |   |   | х | 1 |
| 5 | Пневмоиспытания на определение негерметичности и течи в системе, соединительных шлангах и клапанах. |   |   | х | 1 |
| 6 | Обезжиривание принадлежностей и шлангов |   | 1 раз в квартал |   | 4 |
| 7 | Проверка и замена пустых баллонов |   | ежедневно |   | 249 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тип | Шт. | Сер. № |
| 1. | Рампы разрядные типа AGS35-50 (фирмы HAYER Aerotech, Германия) с автоматическим блоком | 3 |   |

5. техническое обслуживание контейнеров-газификаторов VT-3/18-200 в количестве 2х штук, рампы перепускной и внутрибольничных коммуникаций подачи кислорода (с 1-го по 6-ой этажи).

1.2. Техническое обслуживание включает в себя:

* Ежедневный технический осмотр в соответствии с требованиями технической документации.
* Плановое проведение ревизии запорной арматуры.
* Плановое проведение ревизии и освидетельствования контрольно-измерительных приборов.
* Осмотр и регулирование параметров работы газификатора.
* Заправка газификатора.
* Ремонт внутрипалатной запорной арматуры (с 1-го по 7-ой этажи).

Перечень оказываемых услуг

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеоказываемыхуслуг | Характеристики оказываемых услуг | Объем оказываемых услуг в год (количество обслуживаний в течение года (дн.)  | Требования к техническим характеристикам, качеству и безопасности оказываемых услуг |
| VT-3/18-200 | VТ-3/18-200 |  |  |
| Техническое обслуживание | проверка давления и уровня продукта в резервуарах, отсутствие механических повреждений и обмерзание предохранительных клапанов, днищ резервуаров | 365 | 365 |  | Оказываемые услуги не должны причинять вред имуществу заказчика |
| очистка цистерны от загрязнений | 365 | 365 |  |
| проверка целостности арматуры | 365 | 365 |  |
| осмотр контрольно-измерительных приборов | 365 | 365 |  |
| проверка открытия вентиля газосброса на цистерне заполненной жидким продуктом | 365 | 365 |  |
| проверка исправности всех узлов, пригодности контрольно-измерительных приборов и состояние антикоррозийного покрытия | 2 | 2 |  |
| проверку показаний манометра с контрольными значениями | 2 | 2 |  |
| проверка наличия масла в сосуде и коммуникациях, лабораторный анализ | 1 | 1 |  |
| обезжиривание принадлежностей, соприкасающихся с рабочей жидкостью | 1 | 1 |  |
| проверка манометров в специальной лаборатории | 1 | 1 |  |
| проверка срабатывания предохранительных клапанов | 1 | 1 |  |

Приложение № 2

к договору № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_201\_\_ г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды работ, услуг | Ед. измерения | Кол-во | Цена за ед., | Итого (руб.) |
| 1 | Техническое обслуживание и ремонт компрессорного оборудования в 2017 году |  |  |  |  |

Заказчик Исполнитель

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_./ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_. /

Приложение № 3

к договору № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_201\_\_ г.

**АКТ О ПРИЕМКЕ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ**

**№\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_ г.**

по договору № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_- 201\_\_г.

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области «Научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт кардиологии»**, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице Главного врача Габинского Яна Львовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемый в дальнейшем Исполнитель, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, а вместе именуемые в дальнейшем стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

Во исполнение пункта 1.1. договора Исполнитель в период с «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.

по «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г. оказал Заказчику следующие услуги

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуги | Ед. изм. | Количество | Цена | Сумма |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Итого:** |  |
| **Без налога (НДС)** |  |
| **Всего (с учетом НДС)** |  |

*Всего оказано услуг на сумму: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ коп.,*

 *в т.ч. НДС – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей\_\_\_ копеек.*

Экспертиза проведена «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_\_\_ г. Нарушений не выявлено. Услуги оказаны полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам не имеет. / Выявлены нарушения:

1)

2)

3)

Исполнитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. М.П.