

Государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический диспансер, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице главного врача Базюка Валерия Григорьевича, действующего на основании Устава, одной стороны, и Индивидуальный предприниматель Андреева Елена Вячеславовна, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице Андреевой Елены Вячеславовны, действующая на основании Свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя серия 73 № 002424313 от 29.03.2016 г, с другой стороны, здесь и далее именуемые - «Стороны», на основании результатов рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе (протокол от « 19 » июля 2019 г. № 0168200002419005190), ИКЗ 192732601212473260100101940013250000, заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. В соответствии с Договором Поставщик обязуется в порядке и сроки, предусмотренные Договором, осуществить поставку аппарата неинвазивной искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги в рамках реализации мероприятий регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» в 2019 году (код ОКПД 2 – «32.50.21.122») (далее – Оборудование) в соответствии со Спецификацией (приложение № 1 к Договору) и надлежащим образом оказать услуги по доставке, разгрузке, сборке, установке, монтажу, вводу в эксплуатацию Оборудования, обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов Заказчика, эксплуатирующих Оборудование и специалистов Заказчика, осуществляющих техническое обслуживание Оборудования, правилам эксплуатации и технического обслуживания Оборудования в соответствии с требованиями технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) Оборудования (далее – Услуги), а Заказчик обязуется в порядке и сроки, предусмотренные Договором, принять и оплатить поставленное Оборудование и надлежащим образом оказанные Услуги.

1.2. Номенклатура Оборудования и его количество определяются Спецификацией (приложение № 1 к Договору), технические показатели – Техническими требованиями (приложение № 2 к Договору).

1.3. Поставка Оборудования осуществляется Поставщиком с разгрузкой с транспортного средства по адресу: г. Ульяновск, ул. 12 Сентября, д. 90, склад ГУЗ Областной клинический онкологический диспансер (далее - Место доставки), своими силами и за свой счёт. Оказание Услуг осуществляется Поставщиком в Месте доставки в соответствии с Отгрузочной разнарядкой (приложение № 3 к Договору).

2. Цена Договора

2.1. Цена Договора и валюта платежа устанавливаются в российских рублях.

2.2. Цена Договора составляет 15 540 000 руб. (пятнадцать миллионов пятьсот сорок тысяч) 00 коп., НДС не облагается (пп.16 п. 3 ст. 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

Сумма платежей, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой Договора, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.3. Цена Договора включает в себя стоимость Оборудования и Услуг, а также все расходы на страхование, уплату налогов, пошлины, сборы и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.4. Цена Договора является твёрдой и определяется на весь срок его исполнения, за

исключением случаев, предусмотренных пунктом 2.5 Договора.

2.5. По соглашению Сторон цена Договора может быть снижена без изменения, предусмотренного Договором количества Оборудования и иных условий Договора.

3. Взаимодействие Сторон

3.1. Поставщик обязан:

3.1.1. поставить Оборудование лично в строгом соответствии с условиями Договора в полном объеме, надлежащего качества и в установленные сроки;

3.1.2. оказать Услуги в строгом соответствии с условиями Договора в полном объеме, надлежащего качества и в установленные сроки;

3.1.3. разработать программу обучения правилам эксплуатации и инструктажа специалистов Заказчика в соответствии с технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) Оборудования;

3.1.4. использовать квалифицированный персонал для оказания Услуг по сборке, установке, монтажу и вводу Оборудования в эксплуатацию, по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов Заказчика, эксплуатирующих Оборудование, специалистов Заказчика, осуществляющих техническое обслуживание Оборудования, в количестве, необходимом для оказания Услуг надлежащего качества;

3.1.5. осуществлять сборку, установку, монтаж и ввод в эксплуатацию Оборудования в помещении или месте эксплуатации Оборудования, подготовленном в соответствии с требованиями технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования, с учётом класса электробезопасности и иных требований безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3.1.6. обеспечить соответствие поставляемого Оборудования и оказываемых Услуг требованиям качества, безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3.1.7. представлять по требованию Заказчика информацию и документы, относящиеся к предмету Договора для проверки исполнения Поставщиком обязательств по Договору;

3.1.8. незамедлительно информировать Заказчика обо всех обстоятельствах, препятствующих исполнению Договора;

3.1.9. своими силами и за свой счет устранять допущенные недостатки при поставке Оборудования и оказании Услуг;

3.1.10. выполнять свои обязательства, предусмотренные положениями Договора;

3.1.11. предоставлять информацию обо всех соисполнителях, заключивших договор или договоры с Поставщиком, цена которого или общая цена которых составляет более чем десять процентов цены Договора.

3.1.12. привлечь к исполнению Договора соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в объеме _____ от цены Договора;

3.1.13. обеспечивать гарантии на Оборудование в соответствии с разделом 8 Договора.

3.2. Поставщик вправе:

3.2.1. требовать от Заказчика подготовки помещения или места эксплуатации, в котором будет осуществляться сборка, установка, монтаж и ввод в эксплуатацию Оборудования в соответствии с требованиями технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) Оборудования, с учётом класса электробезопасности и иных требований безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3.2.2. требовать от Заказчика предоставления имеющейся у него информации, необходимой для исполнения обязательств по Договору;

3.2.3. требовать от Заказчика своевременной оплаты поставленного Оборудования в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. предоставлять Поставщику всю имеющуюся у него информацию и документы, относящиеся к предмету Договора и необходимые для исполнения Поставщиком обязательств по Договору;

3.3.2. обеспечить условия для оказания Поставщиком Услуг по сборке, установке, монтажу

и вводу в эксплуатацию Оборудования, в том числе подготовку помещения или места эксплуатации, в соответствии с требованиями технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) Оборудования, с учётом класса электробезопасности и иных требований безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3.3.3. своевременно принять и оплатить поставленное Оборудование;

3.3.4. выполнять свои обязательства, предусмотренные иными положениями Договора.

3.4. Заказчик вправе:

3.4.1. требовать от Поставщика надлежащего исполнения обязательств, предусмотренных Договором;

3.4.2. запрашивать у Поставщика информацию об исполнении им обязательств по Договору;

3.4.3. проверять в любое время ход исполнения Поставщиком обязательств по Договору;

3.4.4. осуществлять контроль соответствия качества поставляемого Оборудования и качества оказанных Услуг, сроков поставки Оборудования и оказания Услуг требованиям Договора;

3.4.5. требовать от Поставщика устранения недостатков, допущенных при исполнении Договора;

3.4.6. отказаться от приёмки некачественного Оборудования и ненадлежащим образом оказанных Услуг и потребовать безвозмездного устранения недостатков;

3.4.7. привлекать экспертов, экспертные организации для проверки соответствия исполнения Поставщиком обязательств по Договору требованиям, установленным Договором.

4. Упаковка и маркировка

4.1. Поставщик должен обеспечить упаковку Оборудования, способную предотвратить их повреждение или порчу во время перевозки к Месту доставки. Упаковка Оборудования должна полностью обеспечивать условия транспортировки, предъявляемые к данному виду Оборудования.

При определении габаритов упаковки Оборудования и их веса с упаковкой необходимо учитывать удаленность Мест доставки и отсутствие грузоподъемных средств в пунктах по пути следования Оборудования.

4.2. Вся упаковка должна соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, иметь следующую маркировку:

Наименование Оборудования: _____

Договор № _____ от «_____» _____ 20____ г.

Заказчик (название): ГУЗ ОКОД

Поставщик (название компании): _____

Пункт назначения: г. Ульяновск, ул. 12 Сентября, д. 90, склад ГУЗ ОКОД

Грузоотправитель: _____

Ящик/контейнер № _____, всего ящиков/контейнеров _____

Размеры (высота, длина, ширина) _____

Вес брутто _____ кг

Вес нетто _____ кг

4.3. Два экземпляра упаковочного листа с описанием Оборудования, указанием веса нетто, веса брутто, количества, указанием номера и даты Договора, с приложением документации на Оборудование должны сопровождать каждый ящик/контейнер. Один упаковочный лист должен находиться внутри ящика/контейнера, другой крепится с внешней стороны в водонепроницаемом конверте.

4.4. Упаковка и маркировка на упаковке, а также документация внутри и вне упаковки должны строго соответствовать специальным требованиям, установленным в Технических требованиях (приложение № 2 к Договору).

5. Порядок поставки Оборудования и документация

5.1. Поставка Оборудования осуществляется Поставщиком в Место доставки в течение 90 календарных дней с момента заключения Договора.

Поставщик за 3 дня до осуществления поставки Оборудования направляет в адрес Заказчика уведомление о времени доставки Оборудования в Место доставки.

5.2. Фактической датой поставки считается дата, указанная в Акте приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору).

5.3. При поставке Оборудования Поставщик представляет следующую документацию:

а) копию регистрационного удостоверения на Оборудование, выданного Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения;

б) техническую и (или) эксплуатационную документацию производителя (изготовителя) Оборудования на русском языке;

в) товарную накладную, оформленную в установленном порядке, в двух экземплярах, (один экземпляр для Заказчика и один экземпляр для Поставщика);

г) Акт приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору) в двух экземплярах (один экземпляр для Заказчика и один экземпляр для Поставщика);

д) гарантию производителя на Оборудование, срок действия которой составляет 12 месяцев, оформленную в виде отдельного документа;

е) гарантию Поставщика на Оборудование, срок действия которой должен составлять не менее срока действия гарантии производителя на Оборудование, оформленную в виде отдельного документа;

ж) копию документа, подтверждающего соответствие Оборудования, выданного уполномоченными органами (организациями).

6. Порядок приёмки Оборудования

6.1. Приёмка поставленного Оборудования осуществляется по рабочим дням с 8 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин., а в пятницу и предпраздничные дни - с 8 час. 00 мин. до 14 час. 00 мин. (время местное, МСК+1).

Приёмка поставленного Оборудования осуществляется в ходе передачи Оборудования Заказчику в Месте доставки и включает в себя следующее:

а) проверку по упаковочным листам номенклатуры поставленного Оборудования на соответствие Спецификации (приложение № 1 к Договору) и Техническим требованиям (приложение № 2 к Договору);

б) проверку полноты и правильности оформления комплекта документов в соответствии с условиями Договора;

в) контроль наличия/отсутствия внешних повреждений оригинальной упаковки Оборудования;

г) проверку наличия необходимых документов (копий документов) на Оборудование: регистрационных удостоверений, документа, подтверждающего соответствие Оборудования, выданного уполномоченными органами (организациями);

д) проверку наличия технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) Оборудования на русском языке;

е) проверку комплектности и целостности поставленного Оборудования.

Приёмка Оборудования осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

По факту приёмки Оборудования Поставщик и Заказчик подписывают Акт приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору).

6.2. Для проверки предоставленных Поставщиком результатов поставки, предусмотренных Договором, в части их соответствия условиям Договора Заказчик проводит экспертизу Оборудования в порядке, предусмотренном статьёй 94 Федерального закона о контрактной системе. Экспертиза может проводиться силами Заказчика или к её проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации.

6.3. Заказчик в течение 3 дней со дня получения от Поставщика документов, предусмотренных пунктом 5.3 Договора, направляет Поставщику подписанный Акт приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору) или мотивированный отказ от подписания, в котором указываются недостатки и сроки их устранения.

6.4. После устранения недостатков, послуживших основанием для неподписания Акта приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору), Поставщик и Заказчик подписывают Акт приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору) в порядке и сроки, предусмотренные пунктами 6.2 и 6.3 Договора.

6.5. Со дня подписания Акта приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору) Заказчиком все риски случайной гибели, утраты или повреждения Оборудования переходят к Заказчику.

7. Порядок оказания и приёмки услуг

7.1. Услуги выполняются Поставщиком лично, либо с привлечением соисполнителей.

Привлечение соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций осуществляется в объёме, предусмотренном пунктом 3.1.12 Договора.

7.2. Услуги по сборке, установке, монтажу и вводу в эксплуатацию Оборудования, обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов Заказчика, эксплуатирующих Оборудование, и специалистов Заказчика, осуществляющих техническое обслуживание Оборудования, должны быть оказаны Поставщиком после подписания Сторонами Акта приёма-передачи Оборудования в соответствии с разделом 6 Договора.

7.3. Приёмка оказанных Услуг осуществляется по факту их оказания, о чём Поставщик и Заказчик подписывают Акт ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору).

7.4. Оказание Услуг по сборке, установке и монтажу Оборудования осуществляется при наличии подготовленного помещения или места эксплуатации с учётом класса электробезопасности и иных требований безопасности в соответствии с технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования и законодательством Российской Федерации и включает комплекс работ по расконсервации, установке, сборке и монтажу Оборудования в соответствии с технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.

7.5. Оказание Услуг по вводу в эксплуатацию Оборудования включает пуско-наладочные работы, в том числе работы по наладке, настройке, регулировке, апробированию, инструментальному контролю соответствия выходных параметров Оборудования.

7.6. Оказание Услуг по обучению правилам эксплуатации специалистов Заказчика, эксплуатирующих Оборудование, и специалистов Заказчика, осуществляющих техническое обслуживание Оборудования, включает в себя инструктаж и обучение правилам эксплуатации Оборудования, оформлению учётно-отчётной документации по техническому обслуживанию Оборудования, применению средств измерений, предусмотренных технической (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования и соответствующих требованиям к их поверке и (или) калибровке, предусмотренным Федеральным законом от 26 июня 2008 года № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», необходимых для технического обслуживания и эксплуатации Оборудования, в объёме и порядке, предусмотренном технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.

7.7. По окончании оказания Услуг Заказчик и Поставщик подписывают Акт ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору).

7.8. Для проверки предоставленных Поставщиком результатов оказания Услуг, предусмотренных Договором, в части их соответствия условиям Договора, Заказчик проводит экспертизу оказанных Услуг в порядке, предусмотренном статьёй 94 Федерального закона о контрактной системе. Экспертиза может проводиться силами Заказчика или к её проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации.

7.9. Заказчик в течение 7 календарных дней со дня получения от Поставщика Акта ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору) направляет Поставщику подписанный Акт ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг

по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору) или мотивированный отказ от подписания, в котором указываются недостатки и сроки их устранения.

7.10. После устранения недостатков, послуживших основанием для неподписания Акта ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору), Поставщик и Заказчик подписывают Акт ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору) в порядке и сроки, предусмотренные пунктами 7.8 и 7.9 Договора.

8. Гарантии

8.1. Поставщик гарантирует, что Оборудование, поставленное в соответствии с Договором, является новым, неиспользованным, серийно выпускаемым.

Поставщик гарантирует, что Оборудование, поставленное по Договору, не имеет дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании Оборудования в соответствии со Спецификацией (приложение № 1 к Договору), Техническими требованиями (приложение № 2 к Договору), технической (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.

8.2. Поставщик предоставляет Заказчику гарантии производителя (изготовителя) Оборудования, оформленные соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами, подтверждающими надлежащее качество материалов, используемых для изготовления Оборудования, а также надлежащее качество Оборудования.

8.3. Поставщик гарантирует полное соответствие поставляемого Оборудования условиям Договора, устранение неисправностей, связанных с дефектами производства, устранение неисправностей посредством замены запасных частей.

8.4. Гарантия Поставщика на поставленное Оборудование составляет 36 месяцев. Гарантия производителя на Оборудование составляет 36 месяцев. Гарантийный срок начинает исчисляться со дня подписания соответствующего Акта ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 4 к Договору).

8.5. Неисправное или дефектное Оборудование будет возвращено Поставщику за его счёт в сроки, согласованные Заказчиком и Поставщиком. В случае замены или исправления дефектов Оборудования гарантийный срок на данное Оборудование продлевается.

8.6. Поставщик не несёт гарантийной ответственности за неполадки и неисправности Оборудования, если они произошли:

а) в результате внесения Заказчиком или третьей стороной модификаций или изменений Оборудования без письменного согласия Поставщика;

б) в результате нарушения правил эксплуатации и обслуживания Оборудования, предусмотренных технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.

8.7. Качество Товара и его соответствие действующим стандартам Поставщик, в соответствии с требованиями, установленными в Российской Федерации к такому Товару, должно подтверждаться копиями регистрационных удостоверений, ГОСТ 31511.2-2012 (ISO 10651-2:1996), ГОСТ Р ИСО 10651-4-2015, ГОСТ Р ИСО 10651-5-2015, ГОСТ Р ИСО 10651.3-99, ГОСТ 30324.12-95 (МЭК 601-2-12-88), ГОСТ Р 55954-2018, ГОСТ 31057-2012 (ISO 8382:1988), ГОСТ 31510.2-2012 (ISO 8835-2:1993), ГОСТ Р ИСО 80601-2-12-2013, ГОСТ Р 55954-2014.

8.8. Поставляемый товар должен быть свободным от любых прав третьих лиц, новым, выпущенным не ранее 2018 года, не бывшим в употреблении, не прошедшим ремонт, в том числе восстановления, замену составных частей и (или) восстановление потребительских свойств.

9. Порядок расчётов

9.1. Оплата по Договору осуществляется за счёт средств бюджетных учреждений (субсидии, инвестиции бюджетным и автономным учреждениям) - Субсидии на цели, предусмотренные правовыми актами, утверждающими распределение межбюджетных трансфертов из федерального бюджета или бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации областному бюджету Ульяновской области, и (или)

соглашениями о предоставлении межбюджетных трансфертов из федерального бюджета или бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации областному бюджету Ульяновской области

9.2. Оплата по Договору осуществляется в безналичном порядке путём перечисления денежных средств со счёта Заказчика на счёт Поставщика. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счёта Заказчика.

Оплата по Договору осуществляется после исполнения обязательств Поставщиком по поставке Оборудования и оказанию Услуг.

9.3. Оплата по Договору за поставленное Оборудование и оказанные Услуги осуществляется Заказчиком после представления Поставщиком в срок 3 рабочих дня следующих документов или копий документов:

а) счёта;

б) счёта-фактуры (должна быть выставлена в течение пяти календарных дней, считая со дня отгрузки Оборудования (основание: ст. 168 Налогового кодекса РФ), в двух экземплярах, один из которых возвращается Поставщику, один остаётся у Заказчика);

в) товарной накладной (товарных накладных) в двух экземплярах (один экземпляр для Заказчика и один экземпляр для Поставщика);

г) Актов приёма-передачи Оборудования (приложение № 4 к Договору), подписанных Поставщиком и Заказчиком;

д) Актов ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 5 к Договору), подписанных Поставщиком и Заказчиком;

е) копий регистрационных удостоверений на Оборудование;

ж) гарантии производителя (изготовителя) на Оборудование (копии);

з) гарантии Поставщика на Оборудование (копии);

и) копии документа о соответствии Оборудования, выданного уполномоченными органами (организациями);

к) Акта об исполнении обязательств по Договору (приложение № 6 к Договору), подписанного Сторонами в порядке, определенном пунктом 17.2 Договора.

9.4. На всех документах, перечисленных в подпунктах «а», «б», «в», «г», «д», «ж», «з», «к» пункта 9.3 Договора, обязательно должны быть указаны наименование Заказчика, Поставщика, номер и дата Договора, даты оформления и подписания документов.

9.5. Оплата по Договору осуществляется по факту поставки всего Оборудования, предусмотренного Спецификацией (приложение № 1 к Договору), и оказания Услуг **в течение 15 рабочих дней после представления Заказчику документов, предусмотренных пунктом 9.3 Договора.**

9.6. По окончании исполнения Сторонами обязательств по Договору в течение 30 календарных дней, Стороны подписывают Акт сверки расчётов (приложение № 6 к Договору).

10. Обеспечение исполнения Договора

10.1. Поставщик при заключении Договора должен предоставить Заказчику обеспечение исполнения Договора в размере 5% начальной (максимальной) цены Договора.

В случае если предложенная Поставщиком цена Договора снижена на 25 % и более по отношению к начальной (максимальной) цене Договора, обеспечение исполнения Договора предоставляется в соответствии со статьёй 37 Федерального закона о контрактной системе.

10.2. Денежные средства, внесённые Поставщиком в обеспечение исполнения Договора, могут быть обращены к взысканию во внесудебном порядке.

10.3. В случае, если в качестве обеспечения исполнения Договора Заказчику перечислены денежные средства, возврат обеспечения осуществляется Заказчиком в течение 30 календарных дней с даты подписания Сторонами документа Акта ввода оборудования в эксплуатацию, оказания услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 5 к Договору).

10.3. В случае если в качестве обеспечения исполнения Договора Заказчику перечислены денежные средства, возврат обеспечения осуществляется Заказчиком в течение 30 дней с даты подписания Акта об исполнении обязательств по Договору (приложение № 7 к Договору).

Обеспечение должно быть возвращено на счёт, указанный Поставщиком.

10.4. Обеспечение исполнения Договора распространяется на обязательства по уплате неустоек в виде штрафов, пени, предусмотренных Договором, убытков, понесенных Заказчиком в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Поставщиком своих обязательств по Договору.

10.5. В ходе исполнения Договора Поставщик вправе предоставить Заказчику 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.

11. Ответственность Сторон

11.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случае привлечения к исполнению Договора соисполнителей, ответственность перед Заказчиком за неисполнение обязательств по Договору несёт Поставщик.

11.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Поставщик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

11.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается Договором в размере одной трёхсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

11.4. В случае ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором.

За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения Заказчиком обязательств, Поставщик вправе взыскать с Заказчика штраф в размере 1000,00 руб.*

<*> Устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена Договора не превышает 3 млн. рублей (включительно);

б) 5000 рублей, если цена Договора составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена Договора составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена Договора превышает 100 млн. рублей.

11.5. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

11.6. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик направляет Поставщику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

11.7. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства, и устанавливается Договором в размере, определённом в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, но не менее чем одна трёхсотая действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объёму обязательств, предусмотренных Договором и фактически исполненных Поставщиком.

11.8. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения Поставщиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором. Размер штрафа устанавливается Договором в виде фиксированной суммы, в том числе рассчитываемой как процент цены Договора, или в случае, если Договором предусмотрены этапы исполнения Договора, как процент этапа исполнения Договора.

11.9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, размер штрафа составляет 155 400,00 руб.*

<*> Устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

а) 10 процентов цены Договора (этапа) в случае, если цена Договора (этапа) не превышает 3 млн. рублей;

б) 2 процента цены Договора (этапа) в случае, если цена Договора (этапа) составляет от 3 млн. рублей до 10 млн. рублей (включительно);

в) 1 процент цены Договора (этапа) в случае, если цена Договора (этапа) составляет от 10 млн. рублей до 20 млн. рублей (включительно).

11.10. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, которое не имеет стоимостного выражения (*при наличии в Договоре таких обязательств*), размер штрафа составляет 1000,00 руб.*

<*> Устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена Договора не превышает 3 млн. рублей;

б) 5000 рублей, если цена Договора составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена Договора составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена Договора превышает 100 млн. рублей.

11.11. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

11.12. В случае нарушения Поставщиком срока представления документов, предусмотренного пунктом 9.3 Договора, Заказчик не несет ответственность, установленную пунктами 11.2–11.4 Договора.

11.13. В случае непредоставления Поставщиком информации, указанной в пункте 3.1.11 Договора, с Поставщика взыскивается пеня в размере одной трёхсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Договора, заключённого Поставщиком с соисполнителем. Пеня подлежит начислению за каждый день просрочки исполнения такого обязательства.

11.14. За неисполнение условия, предусмотренного пунктом 3.1.12 Договора, Поставщик несёт ответственность в соответствии с пунктом 11.9 Договора.

12. Срок действия Договора, изменение и расторжение Договора

12.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до 15 декабря 2019 года.

12.2. Все изменения Договора должны быть совершены в письменном виде и оформлены дополнительными соглашениями к Договору.

12.3. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Договора от его исполнения по основаниям, предусмотренным с гражданским законодательством Российской Федерации, для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, в том числе:

отказ Поставщика передать Заказчику Оборудование или принадлежности к нему (пункт 1 статьи 463, абзац второй статьи 464 Гражданского кодекса РФ);

существенное нарушение Поставщиком требований к качеству Оборудования, а именно обнаружение Заказчиком неустраняемых 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 (пункт 2 статьи 475 ГК РФ);

невыполнение Поставщиком в разумный срок требования Заказчика о доукомплектовании Оборудования (пункт 1 статьи 480 ГК РФ);

неоднократное нарушение Поставщиком сроков поставки Оборудования (пункт 2 статьи 523 ГК РФ).

12.4. Стороны вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации, для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств в порядке и сроки, определённые ч. 8-25 ст. 95 Федерального закона о контрактной системе.

12.5. Сторона, решившая расторгнуть Договор по соглашению Сторон, должна направить письменное уведомление о намерении его расторгнуть другой Стороне не позднее, чем за 14 (четырнадцать) календарных дня до расторжения Договора.

12.6. В случае, если Заказчиком проведена экспертиза поставленного Оборудования с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения Договора может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы поставленного Оборудования в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий Договора, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора.

12.7. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе исполнения Договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения Поставщика.

12.8. Существенные условия Договора могут быть изменены только в случаях, предусмотренных Федеральным законом о контрактной системе.

13. Исключительные права

13.1. Поставщик гарантирует отсутствие нарушения исключительных прав третьих лиц, связанных с поставкой и использованием Оборудования в рамках Договора.

13.2. Все убытки, понесённые Заказчиком при нарушении исключительных прав третьих лиц при использовании Оборудования, включая судебные расходы и материальный ущерб, возмещаются Поставщиком.

14. Обстоятельства непреодолимой силы

14.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору, если их неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

14.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимают такие обстоятельства, которые возникли после заключения Договора в результате непредвиденных и непредотвратимых событий, неподвластных Сторонам, включая, но не ограничиваясь: пожар, наводнение, землетрясение, другие стихийные бедствия, запрещение властей, террористический акт при условии, что эти обстоятельства оказывают воздействие на выполнение обязательств по Договору и подтверждены соответствующими уполномоченными органами.

14.3. Сторона, у которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) дней письменно информировать другую Сторону о случившемся и его причинах.

14.4. Если, по мнению Сторон, исполнение Договора может быть продолжено в порядке, действовавшем до возникновения обстоятельств непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по Договору продлевается соразмерно времени, которое необходимо для учета действия этих обстоятельств и их последствий.

15. Уведомления

15.1. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, высылается в виде почтового отправления по адресу другой Стороны с подтверждением о получении, а также посредством электронной почты (Заказчик: yokod@mail.ru),

факсимильной и другой связи.

15.2. Уведомление считается доставленным Стороне (или её представителю) с момента поступления или вручения адресату под расписку.

16. Банковское сопровождение Договора

16.1. Банковское сопровождение Договора не осуществляется.

17. Дополнительные условия и заключительные положения

17.1. Во всем, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

17.2. Существенными являются условия о предмете Договора, о сроке поставки Оборудования, о гарантии качества Оборудования.

17.3. Обязательства по Договору считаются выполненными Поставщиком после подписания Сторонами Акта ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению и инструктажу специалистов (приложение № 5 к Договору).

Стороны подписывают Акт об исполнении обязательств по Договору (приложение № 7 к Договору) на основании документов, предусмотренных подпунктами «а» – «к» пункта 9.3 Договора. Заказчик в течение 3 рабочих дней со дня получения от Поставщика Акта об исполнении обязательств по Договору (приложение № 6 к Договору), направляет Поставщику, подписанный Акт об исполнении обязательств по Договору (приложение № 7 к Договору) или мотивированный отказ от подписания, в котором указываются недостатки и сроки их устранения. После устранения недостатков Стороны подписывают Акт об исполнении обязательств по Договору (приложение № 7 к Договору).

17.4. При исполнении Договора не допускается перемена Поставщика, за исключением случая, если новый Поставщик является правопреемником Поставщика по такому Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

17.5. Ни одна из Сторон не вправе без предварительного письменного согласия другой Стороны уступить или передать свои права и обязательства по Договору третьим лицам.

17.6. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные Договором, переходят к новому Заказчику.

17.7. При исполнении Договора (за исключением случаев, которые предусмотрены нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии с частью 6 статьи 14 Федерального закона о контрактной системе) по согласованию Заказчика с Поставщиком допускается поставка Оборудования, выполнение работы или оказание услуги, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Договоре.

17.8. В соответствии с частью 18 статьи 34 Федерального закона о контрактной системе при заключении договора Заказчик по согласованию с участником закупки, с которым в соответствии с Федеральным законом о контрактной системе заключается Договор, вправе увеличить количество поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой Договора, предложенной таким участником, и начальной (максимальной) ценой Договора (ценой лота). При этом цена единицы товара не должна превышать цену единицы товара, определяемую как частное от деления цены Договора, предложенной участником закупки, с которым заключается Договор, на количество товара, указанное в извещении о проведении закупки.

17.9. Все споры и разногласия в связи с исполнением Договора разрешаются путём переговоров. Если по результатам переговоров Стороны не приходят к согласию, дело передаётся на рассмотрение в Арбитражный суд Ульяновской области.

17.10. Стороны обязаны информировать друг друга обо всех изменениях, произошедших в сведениях о юридическом лице, не позднее 10 рабочих дней с момента возникновения соответствующего изменения и несут риск последствий, вызванных отсутствием у другой Стороны такой информации. Информирование может быть осуществлено посредством

направления другой Стороне оригинала информационного письма, подписанного уполномоченным лицом информирующей Стороны и содержащего всю необходимую информацию. Подписание дополнительного соглашения к Договору при этом не требуется.

17.11. Договор составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон, в порядке, предусмотренном статьёй 83.2 Федерального закона о контрактной системе. По обоюдному согласию Стороны также вправе дополнительно оформить Договор в письменной форме в двух экземплярах, один - для Поставщика, второй - для Заказчика.

17.12. Приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

Приложения к Договору:

приложение № 1 – Спецификация;

приложение № 2 – Технические требования;

приложение № 3 – Отгрузочная разнарядка (План распределения);

приложение № 4 – Акт приёма-передачи Оборудования.

приложение № 5 – Акт ввода Оборудования в эксплуатацию, оказанию Услуг по обучению и инструктажу специалистов;

приложение № 6 – Акт сверки расчётов;

приложение № 7 – Акт об исполнении обязательств по Договору.

18. Реквизиты и подписи Сторон

Заказчик:

ГУЗ ОКОД

Юридический адрес: 12 Сентября улица,
д. 90, г. Ульяновск, 432017;

почтовый адрес: тот же.

ИНН 7326012124, КПП 732601001.

Телефон: 8 (8422) 32-24-65.

Адрес электронной почты: yokod@mail.ru

Министерство финансов Ульяновской области
(ГУЗ ОКОД, л/с № 21261136В20)

р/с 40601810573084000001 в Отделении

Ульяновск, г. Ульяновск,

БИК 047308001.

ОКОПФ - 75203

ОКПО - 01949054

ОКАТО – 73401365000

ОКТМО - 73701000001

ОКОНХ - 91513

ОКВЭД - 86.10

Индивидуальный предприниматель Андреева
Елена Вячеславовна

Юридический адрес: 432064, г. Ульяновск, пр-т
Врача Сурова, д.22, кв.297

Фактический адрес: 432064, г. Ульяновск, пр-т
Врача Сурова, д.22, кв.297

Дата регистрации ИП: 29.03.2016

ОГРНИП 316732500060135

ИНН 732895319058

Р/с 40802810369000004401

в УЛЬЯНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8588 ПАО

СБЕРБАНК Г. УЛЬЯНОВСК

БИК 047308602

К/с 30101810000000000602

ОКПО 0089618823

ОКОПФ 50102 (Индивидуальные
предприниматели)

ОКТМО 73701000001 (г. Ульяновск)

Контактное лицо: Андреева Елена Вячеславовна

Контактный телефон: 8 (902) 125-60-86

Электронная почта: andreevaev2016@mail.ru

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В. Андреева

М.П.

Спецификация

№ п/п	Наименование Оборудования (марка, модель, год выпуска и другое)	Код позиции	Функциональные характеристики (потребительские свойства) Оборудования		Страна происхождения и производитель	Ед. изм.	Кол-во, в ед.	Цена за ед., включая Услуги, руб.	Общая стоимость, включая Услуги, руб.
1	2	3	4		5	6	7	8	9
1	Аппарат искусственной вентиляции лёгких «ABENTA-M»	32.50.21.122	Привод	турбинный	Акционерное общество «Уральский приборостроитель ный завод», 643 РОССИЯ RU RUS Российская Федерация	Шт.	6	2 590 000,00	15 540 000,00
			Дыхательный контур многоразовый, шт.,	10					
			Дыхательный контур однократный, шт.,	100					
			Датчик измерения потока дыхательной смеси	наличие					
			Тревожная к дисплею	-					
			Дисплей	наличие					
			Размер по диагонали, дюйм,	12,1					
			Тревожная к газоснабжению	-					
			Питание от источника кислорода высокого давления	наличие					
			Диапазон допустимого давления подводимого кислорода высокого давления,	2-6					
			Питание от источника кислорода низкого давления (концентратора)	наличие					
			Автоматическая компенсация утечек при неинвазивной вентиляции	наличие					
			Автоматическая компенсация утечек при инвазивной вентиляции	наличие					
			Русифицированное программное обеспечение	наличие					
			Запись всех регистрируемых параметров в виде числовых значений	наличие					

[illegible]

[illegible]

выдоха (ПДКВ), см. вод. ст.,					
Диапазон регулирования давления вдоха, см. вод. ст.,	1-100				
Диапазон регулирования давления поддержки, см. вод. ст.,	0-100				
Диапазон регулирования концентрации кислорода в газовой смеси, %,	21-100				
Диапазон регулирования паузы на вдохе, с,	0-2				
Диапазон регулирования времени апноэ, с,	5-70				
Диапазон регулирования чувствительности триггера по потоку, л/мин,	0,1-25				
Диапазон регулирования инспираторного пикового потока, л/мин,	1-200				
Диапазон регулирования чувствительности экспираторного триггера, % от пикового потока,	1-90				
Диапазон регулирования времени вдоха, с,	0,2-15				
Диапазон соотношения вдох/выдох (I:E),	4:1 / 1:9				
Диапазон регулирования максимального давления аппарата, ограничиваемого предохранительным клапаном, см. вод. ст.,	наличие				
Требования к мониторируемым и отображаемым параметрам	-				
Давление в дыхательных путях пиковое	наличие				
Давление в дыхательных путях среднее	наличие				
Давление в дыхательных путях плато	наличие				
Давление в дыхательных путях ПДКВ	наличие				
Инспираторный пиковый поток	наличие				
Время вдоха, с,	наличие				
Время выдоха, с,	наличие				

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В. Андреева

М.П.

Технические требования

№	Наименование параметра	Требуемое значение
1. Общие сведения		
1.1.	Наименование Оборудования	Аппарат искусственной вентиляции лёгких «АВЕНТА-М»
1.2.	Наименование производителя	Акционерное общество «Уральский приборостроительный завод», 643 РОССИЯ RU RUS Российская Федерация
1.3.	Модель	«АВЕНТА-М»
1.4.	Год выпуска Оборудования	2019
1.5.	Страна происхождения	Российская Федерация
2. Технические характеристики		
2.1.	Привод	турбинный
	Дыхательный контур многоразовый, шт.,	10
	Дыхательный контур одnorазовый, шт.,	100
	Датчик измерения потока дыхательной смеси	наличие
	Требования к дисплею	-
	Дисплей	наличие
	Размер по диагонали, дюйм,	12,1
	Требования к газоснабжению	-
	Питание от источника кислорода высокого давления	наличие
	Диапазон допустимого давления подводимого кислорода высокого давления,	2-6
	Питание от источника кислорода низкого давления (концентратора)	наличие
	Автоматическая компенсация утечек при неинвазивной вентиляции	наличие
	Автоматическая компенсация утечек при инвазивной вентиляции	наличие
	Русифицированное программное обеспечение	наличие
	Запись всех мониторируемых параметров в виде числовых значений и/или графических трендов	наличие
	Требования к режимам вентиляции	-
	Принудительная вентиляция легких с управлением по объему	наличие
	Принудительная вентиляция легких с управлением по давлению	наличие
	Синхронизированная перемежающаяся принудительная вентиляция легких с управлением по объему и поддержкой давлением спонтанных вдохов	наличие
	Синхронизированная перемежающаяся принудительная вентиляция легких с управлением по давлению и поддержкой	наличие

№	Наименование параметра	Требуемое значение
	давлением спонтанных вдохов	
	Принудительная вентиляция легких с управлением по давлению и доставкой гарантированного объема	наличие
	Самостоятельное дыхание с постоянным положительным давлением в дыхательных путях с поддержкой давлением и автоматическим поддержанием минимальной заданной частоты дыхания	наличие
	Неинвазивная вентиляция легких	наличие
	Вентиляции с гарантированным минутным объемом дыхания	наличие
	Вентиляции с пропорциональной поддержкой инспираторных попыток пациента потоком или объемом	наличие
	Апноэ-вентиляция	наличие
	Синхронизированная перемежающаяся принудительная вентиляция легких с двойным контролем и поддержкой давлением спонтанных вдохов	наличие
	Вентиляции со сбросом давления в дыхательных путях, возможностью свободного дыхания и поддержки самостоятельных попыток дыхания давлением.	наличие
	Вентиляции с поддержкой дыхательных попыток пациента различным давлением, колеблющимся от цикла к циклу в определенном диапазоне	наличие
	Автоматическое отлучения от вентиляции за счет автоматического подбора оптимального давления поддержки на основе непрерывного анализа данных CO ₂ , частоты спонтанного дыхания и спонтанного дыхательного объема.	наличие
	Автоматическая компенсация сопротивления эндотрахеальной трубки в инспираторной и экспираторной фазе дыхательного цикла.	наличие
	Вентиляция с поддержкой объемом самостоятельных вдохов пациента.	наличие
	Вспомогательная вентиляция легких с двумя уровнями давления в дыхательных путях, с возможностью самостоятельного дыхания на любом уровне давления, с поддержкой давлением самостоятельного вдоха пациента.	наличие
	Вспомогательная вентиляция легких с двумя уровнями давления в дыхательных путях, с возможностью самостоятельного дыхания на любом уровне давления, с поддержкой давлением самостоятельного вдоха пациента и гарантированной доставкой заданного дыхательного объема.	наличие
	Требования к параметрам вентиляции	-

№	Наименование параметра	Требуемое значение
	Диапазон регулирования дыхательного объема, мл,	10-3000
	Диапазон регулирования частоты вентиляции, 1/мин,	1-150
	Диапазон регулирования положительного давления в конце выдоха (ПДКВ), см. вод. ст.,	0-50
	Диапазон регулирования давления вдоха, см. вод. ст.,	1-100
	Диапазон регулирования давления поддержки, см. вод. ст.,	0-100
	Диапазон регулирования концентрации кислорода в газовой смеси, %,	21-100
	Диапазон регулирования паузы на вдохе, с,	0-2
	Диапазон регулирования времени апноэ, с,	5-70
	Диапазон регулирования чувствительности триггера по потоку, л/мин,	0,1-25
	Диапазон регулирования инспираторного пикового потока, л/мин,	1-200
	Диапазон регулирования чувствительности экспираторного триггера, % от пикового потока,	1-90
	Диапазон регулирования времени вдоха, с,	0,2-15
	Диапазон соотношения вдох/выдох (I:E),	4:1 / 1:9
	Диапазон регулирования максимального давления аппарата, ограничиваемого предохранительным клапаном, см. вод. ст.,	наличие
	Требования к мониторируемым и отображаемым параметрам	-
	Давление в дыхательных путях пиковое	наличие
	Давление в дыхательных путях среднее	наличие
	Давление в дыхательных путях плато	наличие
	Давление в дыхательных путях ПДКВ	наличие
	Инспираторный пиковый поток	наличие
	Время вдоха, с.	наличие
	Время выдоха, с.	наличие
	Минутная вентиляция на выдохе, л/мин.	наличие
	Объем вдоха	наличие
	Объем выдоха	наличие
	Частота дыхания управляемая	наличие
	Частота спонтанного дыхания	наличие
	Отношение вдох/выдох	наличие
	Концентрация кислорода в дыхательной смеси	наличие
	Утечка из дыхательного контура	наличие
	Поток кислорода для оксигенотерапии	наличие
	Требования к отображаемым графическим трендам	-
	Кривая: поток-время	наличие
	Кривая: давление-время	наличие
	Кривая: объем-время	наличие
	Петля: объем-давление	наличие
	Петля: объем-поток	наличие

№	Наименование параметра	Требуемое значение
	Требования к оповещению медицинского персонала (предупредительные сигналы тревог)	-
	Уведомление о сигналах тревог с помощью звуковых сигналов	наличие
	Уведомление о сигналах тревог с помощью световых индикаторов	наличие
	Функция временного отключения сигнала тревоги, с.	наличие
	Настройка границ сигналов тревог	наличие
	Классификация сигналов тревог по степени приоритетности (высокая, средняя, низкая)	наличие
	Сигнал тревоги при дыхательном объеме выше установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при дыхательном объеме ниже установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при давлении в дыхательном контуре выше установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при давлении в дыхательном контуре ниже установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при частоте дыхания выше установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при частоте дыхания ниже установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при ПДКВ выше установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при ПДКВ ниже установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при концентрации кислорода выше установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при концентрации кислорода ниже установленной границы	наличие
	Сигнал тревоги при апноэ	наличие
	Сигнал тревоги при низком давлении кислорода на входе в аппарат	наличие
	Сигнал тревоги при системной неисправности	наличие
	Сигнал тревоги при нарушении целостности дыхательного контура	наличие
	Сигнал тревоги при отсутствии подачи кислорода	наличие
	Сигнал тревоги при неисправности вентилятора	наличие
	Сигнал тревоги при прерывании сетевого питания	наличие
	Сигнал тревоги при низком заряде аккумулятора	наличие
	Габаритные размеры	-
	высота, мм, ;	354/1400
	ширина, мм, ;	491/500
	длина, мм, .	412/500
	Масса, кг,	20/35
	Характеристика питания	-

№	Наименование параметра	Требуемое значение
	частота, Гц;	55
	потребляемая мощность, ВА, ;	100
	Возможность автономной работы от встроенного аккумулятора	наличие
	Автоматический переход на работу от встроенного аккумулятора при отсутствии напряжения в сети	наличие
	Зарядка встроенного аккумулятора при наличии внешнего электропитания	наличие
	Условия эксплуатации	-
	Время работы от резервного источника питания, мин, .	240
	Диапазон температур окружающего воздуха, °С, ;	10-40
	диапазон относительной влажности, %, ;	10-90
	диапазон атмосферного давления, кПа, ;	500-795
	Максимальный уровень звуковой мощности при работе аппарата ИВЛ, дБ,	50
	Требования к небулайзеру	-
	Небулайзер.	наличие
	Синхронизация работы небулайзера с работой аппарата.	наличие
	Выбор продолжительности распыления лекарственных средств	наличие
	Максимальная производительность небулайзера, л/мин, .	10
	Модуль мониторинга газовой смеси с анализом CO2	-
	Мониторирование концентрации CO2 в конце выдоха (EtCO2)	наличие
	Диапазон определение концентрации CO2, %,	наличие
	Диапазон определения парциального давления CO2, мм рт. ст.,	наличие
	Модуль мониторинга пульсоксиметрии	-
	Мониторинг пульсоксиметрии	наличие
	Мониторирование частоты пульса, 1/min, диапазон	наличие
	Мониторирование насыщения крови кислородом, %, диапазон	наличие
	Отображение пульсограммы (плетизмография).	наличие
	Модуль карты вентиляции	-
	Мониторинг автоматического перевода пациента на самостоятельное дыхание	наличие
	Мониторирование зависимости частоты вдоха от дыхательного объема на 1кг. массы тела (IBM)	наличие
	Монитрирование зависимости спонтанных вдохов (% SPONT) от давления на входе (P _{insp})	наличие
	Мониторирование зависимости уровня PEEP от FiO2	наличие

№	Наименование параметра	Требуемое значение
	Модуль графического отображения, изменяющейся по цвету и форме картинки легких в зависимости от изменений механических свойств дыхательной системы (резистентности и комплайнса)	наличие
	Маневр рекрутирования легких	-
	Маневр рекрутирования легких	наличие
	Увеличение P _{insp} , см.вод.ст., в диапазоне	10-40
	Увеличение РЕЕР, см.вод.ст., в диапазоне	5-30
	Комплектность	-
	Подставка с держателем дыхательного контура и увлажнителя.	наличие
	Количество колес, шт.	5
	Увлажнитель дыхательных смесей с датчиком температуры, шт.	1
	Камера увлажнителя, многоразовая, с возможностью высокотемпературной обработки, для взрослых, шт.	1
	Дыхательный контур для взрослых, в сборе с коннекторами и влагоуловителями, многоразовый, с возможностью высокотемпературной обработки, шт.	10
	Дыхательный контур для взрослых, в сборе с коннекторами и влагоуловителями, одноразовый, шт.	100
	Антибактериальные фильтры дыхательного контура, одноразовые, в стерильной упаковке, шт.	200
	Мешок дыхательный, тестовый, для взрослых.	2
	Датчик потока, многоразовый, с возможностью высокотемпературной обработки.	10
	Штуцер клапана выдоха, многоразовый с возможностью высокотемпературной обработки, шт.	10
	Мембрана клапана выдоха, с металлическим вкладышем, многоразовая, с возможностью высокотемпературной обработки, шт.	10
	Шланг подачи кислорода на аппарат ИВЛ, с универсальным подключением к внутрибольничной системе подачи медицинских газов, (как резьбовое, так и быстроразъёмное подключение) , шт.	1
	Датчик пульсоксиметрии, шт.	5
	Тип датчика	мягкий, силиконовый
	Длина провода датчика, метр.	2,0
	Датчик капнографии в основном потоке, шт.	5
	Длина провода датчика, метр.	2,0
	Адаптор - воздуховод к датчику капнографии, для использования в основном потоке, многоразовый. шт.	10

№	Наименование параметра	Требуемое значение
	Руководство по эксплуатации и Паспорт на аппарат на русском языке.	наличие
	Датчик кислородный, электрохимический. шт.	15
	Гарантийный срок эксплуатации, месяц.	36
3. Требования к упаковке и маркировке		
3.1.	<p>Поставщик должен обеспечить упаковку Оборудования, способную предотвратить их повреждение или порчу во время перевозки к Месту доставки. Упаковка Оборудования должна полностью обеспечивать условия транспортировки, предъявляемые к данному виду Оборудования.</p> <p>При определении габаритов упаковки Оборудования и их веса с упаковкой необходимо учитывать удаленность Мест доставки и отсутствие грузоподъёмных средств в пунктах по пути следования Оборудования.</p>	
4. Дополнительные требования		
Срок предоставления гарантии производителя		36 месяцев
Срок предоставления гарантии поставщика		36 месяцев
Объём предоставления гарантии качества:		
- устранение неисправностей, связанных с дефектами производства		Наличие
- устранение неисправностей посредством замены запасных частей		Наличие
Доставка и ввод Оборудования в эксплуатацию		Наличие
Обучение правилам эксплуатации и инструктаж специалистов в месте доставки		Наличие

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В. Андреева

М.П.

Приложение № 3
к Договору № 259
от «31» июля 2019 г.

Отгрузочная разрядка
(план распределения)

№ п/п	Наименование Оборудования	Заказчик	Адрес поставки	Количество, шт.
1	Аппарат искусственной вентиляции лёгких «АВЕНТА-М»	ГУЗ Областной клинический онкологический диспансер	г. Ульяновск, ул. 12 Сентября, д.90 склад ГУЗ ОКОД	6

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В. Андреева

М.П.

Акт ввода оборудования в эксплуатацию, оказания услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажа специалистов
по договору от «___» _____ 20__ г. № _____

Поставщик _____ (полное наименование), в лице _____ (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписывающего Акт) действующего на основании _____ (указываются реквизиты документа, удостоверяющие полномочия лица на подписание Акта), с одной стороны и Заказчик государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический диспансер, в лице главного врача Базюк Валерия Григорьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны составили настоящий Акт о следующем:

Поставщик осуществил сборку, установку, монтаж и ввод Оборудования в эксплуатацию, а Заказчик принял следующее Оборудование к эксплуатации согласно Спецификации (приложение № 1 к Договору):

_____ (описание Оборудования).
Заводские (серийные) №№ _____

Перечень работ по вводу в эксплуатацию Оборудования: _____.

Результаты испытаний Оборудования: _____.

Оборудование находится в рабочем состоянии и отвечает техническим требованиям Договора.

Заказчик к установленному и введённому в эксплуатацию Оборудованию претензий не имеет.

В сроки, предусмотренные условиями Договора _____, Поставщиком проведены обучение правилам эксплуатации и инструктаж по правилам эксплуатации и технического обслуживания³ Оборудования _____ следующих специалистов Заказчика:

1. _____

2. _____

Обучение правилам эксплуатации и инструктаж специалистов Заказчика проведены в соответствии с порядком и программой обучения и инструктажа, технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования:

_____ (дать краткое описание программы обучения эксплуатации и инструктажа)

В результате проведенного обучения правилам эксплуатации и инструктажа специалисты Заказчика могут самостоятельно эксплуатировать Оборудование, проводить его техническое обслуживание³ в соответствии с технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.

К настоящему Акту прилагаются следующие документы, подтверждающие ввод Оборудования в эксплуатацию и проведение обучения правилам эксплуатации и инструктажа специалистов Заказчика:

_____ (перечислить документы).

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В. Андреева

М.П.

Акт приёма-передачи оборудования
по договору от «___» _____ 20__ г. № _____

Поставщик _____ (полное наименование), в лице _____ (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписывающего Акт), действующего на основании _____ (указываются реквизиты документа, удостоверяющие полномочия лица на подписание Акта), с одной стороны, и Заказчик государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический диспансер, в лице главного врача Базюка Валерия Григорьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны составили настоящий Акт о следующем:

Поставщик поставил, а Заказчик принял следующее Оборудование согласно Спецификации (Приложение № 1 к Договору):

1. Наименование Оборудования (марка, модель, год выпуска и другое): _____
2. Единица измерения: _____
3. Количество в единицах измерения: _____
4. Стоимость: _____ (сумма прописью) руб. ____ коп., в том числе НДС ____ % – _____ (сумма прописью) руб. ____ коп.

Приёмка Оборудования произведена следующим образом:

а) проверка по упаковочным листам номенклатуры поставленного Оборудования на соответствие Спецификации (приложение № 1 к Договору) и Техническим требованиям (приложение № 2 к Договору);

б) проверка полноты и правильности оформления комплекта сопроводительных документов в соответствии с условиями Договора;

в) контроль наличия/отсутствия внешних повреждений оригинальной упаковки Оборудования;

г) проверка наличия необходимых документов (копий документов) на Оборудование: регистрационных удостоверений, документа, подтверждающего соответствие;

д) проверка наличия технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) Оборудования на русском языке;

е) проверка комплектности и целостности поставленного Оборудования.

К настоящему Акту прилагаются следующие документы, подтверждающие поставку Оборудования:

1. Товарная накладная от «___» _____ 20__ г. № _____;
2. Копия Регистрационного удостоверения от «___» _____ 20__ г. № _____;
3. Техническая и (или) эксплуатационная документация производителя (изготовителя) Оборудования на русском языке;
4. Гарантия производителя от «___» _____ 20__ г. № _____;
5. Гарантия Поставщика от «___» _____ 20__ г. № _____;
6. Копия документа о соответствии от «___» _____ 20__ г. № _____.

Заказчик несёт полную материальную ответственность за принятое Оборудование. С момента подписания настоящего Акта все риски случайной гибели, утраты или повреждения Оборудования переходят к Заказчику.

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В.Андреева

М.П.

Акт сверки расчётов

и государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический
диспансер

(Договор от «___» _____ 20__ г. № _____)

Сальдо на _____ Раздел _____
(дата) (сумма)

Наименование Заказчика		Наименование Поставщика	
№ платежных поручений	Сумма, руб.	№ акта, дата	Сумма, руб.
Итого:			

Сальдо на _____
(дата) (сумма)

В пользу _____

От Заказчика:

От Исполнителя:

Главный врач

Индивидуальный предприниматель

_____ В.Г. Базюк

_____ Е.В.Андреева

М.П.

М.П.

Главный бухгалтер

Главный бухгалтер

(подпись)
(расшифровка подписи)

(расшифровка подписи)

(подпись)

Акт об исполнении обязательств
по договору от «___» _____ 20__ г. № _____

Поставщик _____ (полное наименование), в лице _____ (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписывающего Акт) действующего на основании _____ (указываются реквизиты документа, удостоверяющие полномочия лица на подписание Акта), с одной стороны, и Заказчик государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический диспансер, в лице главного врача Базюка Валерия Григорьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны составили настоящий Акт о следующем:

Поставщиком представлены следующие документы, копии документов, подтверждающие поставку Оборудования и оказание Услуг по Договору:

- а) товарные накладные, подписанные Поставщиком и Заказчиком;
- б) Акты приёма-передачи Оборудования, подписанные Поставщиком и Заказчиком (приложение № 4 к Договору);
- в) Акты ввода Оборудования в эксплуатацию, оказания Услуг по обучению правилам эксплуатации и инструктажу специалистов (приложение № 5 к Договору), подписанные Поставщиком и Заказчиком;
- г) копия регистрационного удостоверения на Оборудование;
- д) копия гарантии производителя (изготовителя) на Оборудование;
- е) копия гарантии Поставщика на Оборудование;
- ж) копия документа о соответствии.

Поставщик полностью/не полностью (указать) исполнил обязательства по Договору от «___» _____ 20__ г. № _____

От Заказчика:

Главный врач

_____ В.Г. Базюк

М.П.

От Исполнителя:

Индивидуальный предприниматель

_____ Е.В. Андреева

М.П.