

Договор подписан посредством ЭЦП
Номер договора: 134129
Дата подписания: 04.12.2017 03:37:51
Место подписания: ЭТП ОТС.RU
Реестровый номер на сайте zakupki.gov.ru: 31705733822

ДОГОВОР № 134129

на предоставление не исключительных прав использования антивирусных программных продуктов

г. Ангарск

" ____ " _____ 2017 г.

Общество с ограниченной ответственностью Региональный сервисный центр «Форус», именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице директора Денисовой Валентины Сергеевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница № 1", именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице главного врача Крывовязого Ивана Викторовича, действующей на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые "Стороны", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

I. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1. Предметом настоящего Договора является оказание услуг на предоставление не исключительных прав использования антивирусных программных продуктов (далее Услуги), согласно Спецификации (Приложение № 1), являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора.
2. Исполнитель обязуется оказывать Услуги в соответствии с условиями настоящего Договора, Заказчик обязуется принять оказанные Услуги и оплатить их на условиях, предусмотренных настоящим Договором.
3. Место оказания Услуг – г. Ангарск, ул. Горького, дом 24.
4. Срок оказания услуг: с 01.01.2018 по 31.12.2018г.

II. УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

1. Право на воспроизведение, предоставленное с единственной целью использования в хозяйственных целях в качестве конечного пользователя для инсталляции и запуска программных продуктов (далее ПП) в соответствии с документацией, сопровождающей ПП и устанавливающей правила использования, правомерно изготовленного и введенного в гражданский оборот экземпляра ПП.
2. Обязанности сторон:
 - 2.1. Исполнитель обязуется:
 - 2.1.1. Передать по подписания Универсального передаточного документа (далее - УПД) права на ПП в течение 21 рабочего дня с даты подписания договора.
 - 2.2. Заказчик обязуется:
 - 2.2.1. Воспроизводить ПП с единственной целью использования в хозяйственных целях в качестве конечного пользователя в соответствии с п. 1 настоящего договора, если иные ограничения не установлены в отношении конкретного ПП или на основании иных соглашений между Сторонами.
 - 2.2.2. Оплатить оказанную Услугу.
 - 2.2.3. Не воспроизводить нелегальные ПП того же правообладателя или других фирм, не осуществлять действий по обходу технических средств защиты, встроенных в ПП.
 - 2.2.4. Подписать и вернуть Исполнителю один экземпляр УПД.

III. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

1. Цена договора составляет: 28 518 (двадцать восемь тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 00 копеек, НДС не облагается.
2. Цена договора включает в себя все расходы, связанные с предоставлением не исключительного права использования антивирусных программных продуктов, в том числе оплату налогов, сборов и других

обязательных платежей, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе НДС (если Исполнитель является плательщиком НДС), т.е. является конечной.

3. Оплата производится на основании счета, счета-фактуры при наличии подписанного Акта оказанных услуг, в течение 30 (двадцати) календарных дней со дня подписания Акта оказанных услуг. Оплата производится безналичным расчетом путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.
4. Финансирование по настоящему Договору производится за счет средств:
 - средства обязательного медицинского страхования (ОМС).
5. Цена договора может быть снижена по соглашению сторон при изменении объема оказываемых Услуг, без изменения цены за единицу Услуги.
6. В ходе исполнения Договора предусмотренный объем Услуг может быть изменен при изменении потребности в объеме Услуг.

IV. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору виновная Сторона несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.
2. Стороны не несут ответственности, предусмотренной действующим законодательством РФ и настоящим Договором, если надлежащее исполнение условий Договора оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств) согласно п. 3 раздела V настоящего договора.
3. Обстоятельствами непреодолимой силы являются: введение нормативно-правовых актов, запрещающих или ограничивающих поставку или реализацию товара, пожары, военные действия, блокады, землетрясения и другие стихийные бедствия. Факт, время наступления и продолжительность действия форс-мажорных обстоятельств должны быть подтверждены официальными документами уполномоченных органов и сообщены другим сторонам не позднее двух недель со дня наступления форс-мажорных обстоятельств.
4. За нарушение срока исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором Исполнитель уплачивает Заказчику неустойку в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки учетной ставки Центрального Банка Российской Федерации от цены договора за каждый день просрочки исполнения обязательств, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим договором срока исполнения обязательств. Исполнитель освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.
5. Удержание штрафов, предусмотренных п. 4 раздела IV настоящего договора, производится Заказчиком путем уменьшения стоимости оказанных услуг при подписании Акта оказанных услуг. Уплата неустойки не освобождает Исполнителя от выполнения своих обязательств в натуре по настоящему договору.
6. За нарушение сроков исполнения обязательств, предусмотренных п. 3 раздела III настоящего договора, Исполнитель вправе требовать от Заказчика уплату неустойки в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки учетной ставки ЦБ РФ. Неустойка начисляется от суммы неисполненного обязательства за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим договором срока исполнения обязательства. Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

V. РАССМОТРЕНИЕ СПОРОВ

1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами по настоящему Договору, решаются путем проведения переговоров.
2. В случае если споры и разногласия не будут урегулированы путём проведения переговоров в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента возникновения, они подлежат разрешению в Арбитражном суде Иркутской области. Моментом возникновения спора является дата получения претензий (рекламаций) одной из Сторон.
3. Расторжение договора допускается по соглашению сторон (путем направления уведомления о расторжении Договора другой стороне за 5 (пять) рабочих дней до момента расторжения),

по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.

4. Договор может быть расторгнут Заказчиком в одностороннем порядке.
5. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что Исполнитель не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.
6. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине Исполнителя Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных договором, а также обратиться к Исполнителю с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.
7. Расторжение договора влечет за собой прекращение обязательств сторон по договору, но не освобождает от ответственности за неисполнение обязательств, которые имели место быть до расторжения договора.
8. Заказчик вправе обратиться в Арбитражный суд Иркутской области с иском с требованием о расторжении Договора в следующих случаях:
 - систематического нарушения Исполнителем условий Договора;
 - иных, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

VI. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

VII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Все уведомления и сообщения, направленные Сторонам в связи с исполнением настоящего договора, должны быть сделаны в письменной форме. Под письменной формой подразумеваются также сообщения, направленные с использованием факсимильной связи.
2. Стороны обязуются незамедлительно извещать друг друга обо всех изменениях своих адресов и реквизитов.
3. Изменение существенных условий договора при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:
 - 1) если возможность изменения условий договора была предусмотрена документацией о закупке и договором:
 - при снижении цены договора без изменения предусмотренных договором количества товара, объема работы, качества поставляемого товара, оказываемой услуги и иных условий договора;
 - если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные договором количество товара, объем работ не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные договором количество поставляемого товара, объем выполняемой работы не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение цены договора пропорционально дополнительному количеству товара, дополнительному объему работы исходя из установленной в договоре цены единицы товара, работы, но не более чем на десять процентов цены договора. При уменьшении предусмотренных договором количества товара, объема работы стороны договора обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы товара, работы. Цена единицы дополнительно поставляемого товара или цена единицы товара при уменьшении предусмотренного договором количества поставляемого товара должна определяться как частное от деления первоначальной цены договора на предусмотренное в договоре количество такого товара;
 - 2) изменение в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых цен (тарифов) на товары, услуги.

Изменения и (или) дополнения к настоящему договору могут быть внесены только по взаимному согласию Сторон, выраженному в форме дополнительных соглашений, подписанных, скрепленных печатями и являющихся неотъемлемой частью настоящего

договора.

4. Недействительность какого-либо из условий договора не влечет за собой недействительность других условий или всего договора в целом.
5. Все взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством Российской Федерации.
6. При получении от одной из Сторон письменного предложения об изменении настоящего Договора другая Сторона обязана рассмотреть его в течение 10 (десяти) календарных дней и дать письменный ответ.
7. Неотъемлемой частью настоящего Договора являются:
 - Спецификация (Приложение № 1);
 - Форма сведений об исполнении договора – (Приложение 2).
8. В течении 30 календарных дней со дня истечения срока оказания услуг по настоящему Договору Стороны обязуются подписать Сведения об исполнении договора (Приложение №2) в двух экземплярах по одному для каждой из Сторон.
9. Договор составлен на основании протокола подведения итогов процедуры запроса котировок в электронной форме на предоставление не исключительных прав использования антивирусных программных продуктов от 21.11.2017 № 862.

VIII. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Исполнитель: Общество с ограниченной ответственностью Региональный сервисный центр "Форус" 664007, г. Иркутск, ул. Партизанская, д.49, тел. (3952) 78-00-00, ИНН 3811123658 КПП 381101001, р/с 40702810018350009395 к/с 30101810900000000607 в Байкальский банк ПАО Сбербанк г. Иркутск, БИК 042520607

Директор
ООО РСЦ «Форус»

_____ В.С. Денисова

Заказчик: областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница №1», 665830, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Горького, дом 24, тел. (3955) 52-37-87, ИНН 3801012780, КПП 380101001, Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1», л/с 80303090110 , л/с 80303090110), р/с 40601810500003000002, БИК 042520001
Банк: Отделение Иркутск г. Иркутск

Главный врач
ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»

_____ И.В.Кривовязый

Спецификация

на предоставление не исключительных прав использования антивирусных программных продуктов

№ п/п	Наименование Услуг	Характеристика Услуг	Производитель/ страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, руб.	Цена Договора, руб.
1.	Dr.Web Desktop Security Suite (Комплексная Защита) + ЦУ, на 12 месяцев, 200 ПК EDU/MED Продление	<p>Общие характеристики: Все компоненты принадлежат одной торговой марке с единой службой технической поддержки на русском языке. Срок действия лицензии 12 месяцев с момента передачи Заказчику. В рамках всей организации используются единые антивирусные средства независимо от степени конфиденциальности обрабатываемой информации. Отдельно стоящие ПК, то есть не подключённые к единой системе антивирусной защиты, в том числе находящиеся на удаленных территориях, защищены интегрированным программным продуктом, включающим в себя защиту от всех типов вредоносных программ (антивирус), спама (персональный антиспам) и обеспечивают возможность их включения в единую систему антивирусной защиты. Программный интерфейс всех антивирусных средств, включая средства управления на русском языке. Все антивирусные средства, функционирующие под операционной системой типа Windows, включая средства управления, обладают контекстной справочной системой на русском языке. Лицензионные ключевые файлы имеют возможность отложенной активации, и срок их действия начинается с момента установки. Характеристики программных средств антивирусной защиты рабочих станций и серверов под управлением ОС семейства Microsoft Windows Программные средства Системы обеспечивают реализацию следующих функциональных возможностей: осуществление антивирусной защиты на серверах, выполняющих функции серверов терминалов и принт-серверов, серверов приложений и контроллеров доменов, файловых серверов. Осуществление антивирусной и</p>	ООО «Доктор Веб»/ ОКСМ: код 643 — РОССИЯ	12 месяцев	шт.	1	25333	25333
2.	Антивирус Dr.Web Server Security Suite + ЦУ, на 12 месяцев, 2 ПК EDU/MED Продление	<p>Лицензионные ключевые файлы имеют возможность отложенной активации, и срок их действия начинается с момента установки. Характеристики программных средств антивирусной защиты рабочих станций и серверов под управлением ОС семейства Microsoft Windows Программные средства Системы обеспечивают реализацию следующих функциональных возможностей: осуществление антивирусной защиты на серверах, выполняющих функции серверов терминалов и принт-серверов, серверов приложений и контроллеров доменов, файловых серверов. Осуществление антивирусной и</p>	ООО «Доктор Веб»/ ОКСМ: код 643 — РОССИЯ	12 месяцев	шт.	1	3185	3185

	<p>антиспам защиты на рабочих станциях.</p> <p>Программные средства Системы обеспечивают определение в объектах файловой системы сервера угроз следующих типов: классических вирусов, сетевых червей, троянских программ, программ-реклам, потенциально опасных приложений, прочих вредоносных программ. Программное обеспечение, используя актуальную на момент проведения тендера версию, обеспечивает защиту рабочих станций под управлением операционных систем: Microsoft XP Professional (Service Pack 2 и выше) и Home Edition, Microsoft Vista и Windows Seven.</p> <p>Система, используя актуальную на момент проведения тендера версию, обеспечивает защиту для файловых серверов под управлением операционных систем Microsoft 2003 Server 2003 Standard/Enterprise Edition, Microsoft Windows Server 2003 Web Edition, Microsoft Windows Storage Server 2003, Microsoft Small Business Server 2003 все Service Packs, Microsoft Windows Server 2003 R2 Standard Edition, Microsoft Windows Server 2003 R2 Enterprise Edition, Microsoft 2008 Server. Компоненты Системы устойчиво функционирует на серверах и рабочих станциях класса Pentium III в условиях их минимальной и максимальной загрузки без существенного снижения производительности серверов.</p> <p>Компоненты системы имеют возможность управления использованием ресурсов ПК для обеспечения комфортной работы пользователей при выполнении сканирования файлового пространства, в том числе за счет возможности отложенной проверки файлов, обнаруживаемых «на чтение», а также использования особенностей современных архитектур. Система поставляется в конфигурации, обеспечивающей антивирусную защиту при работе в локальной сети и в Интернет с Web-страницами, с электронной почтой, с локальными жесткими дисками и съемными носителями, а также с сетевыми ресурсами. Система построена по клиент-серверной архитектуре с возможностью построения иерархической системы серверов как на основе ОС Microsoft Windows, так и на основе ОС типа UNIX (Linux, FreeBSD, Solaris). Система имеет возможность использования как внешней, так и внутренней СУБД. При использовании внешней СУБД Система имеет возможность работы с ней как напрямую (с СУБД PostgreSQL, MS SQL, Oracle), так и через драйвера ODBC. Система имеет возможность замены</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

		<p>типа используемой СУБД после установки серверной части по требованию Администратора. Программные средства управления для всех защищаемых ресурсов, реализованных на платформах ОС Microsoft Windows обеспечивают реализацию следующих функциональных возможностей: построение многоуровневой системы управления с возможностью настройки ролей администраторов и пользователей, а также форм предоставляемой отчетности на каждом уровне; централизованная удаленная установка и деинсталляция программных средств, антивирусных баз и антивирусного ядра на рабочие станции и сервера Windows; выбор и настройка устанавливаемых компонентов до начала установки антивирусного пакета на клиентские части; централизованное обновление антивирусных баз на всех защищенных рабочих станциях и серверах, в том числе мобильных и находящихся в режиме off-line; доставка обновлений на рабочие места пользователей как по расписанию, так сразу после их получения; обновление программных средств и антивирусных баз из разных источников, как по каналам связи, так и на машинных носителях информации; автоматический переход установленного ПО на более новые версии, в том числе с возможностью выбора обновляемых компонентов; централизованный сбор статистической информации и создание отчетов о состоянии антивирусной защиты и их консолидация; наличие множественных путей уведомления администраторов о важных произошедших событиях (почтовое сообщение, звуковое оповещение, всплывающее окно, запись в журнал событий); отправка информационных сообщений пользователям по сети в режиме реального времени через консоль Системы и Web-интерфейс; самостоятельное написание обработчиков событий.</p> <p>Система обладает специальной политикой для мобильных пользователей (ноутбуки) при применении которой мобильные пользователи имеют возможность редактирования настроек антивирусного пакета и обновления через Интернет при отсутствии доступа к антивирусному серверу. Применение политики происходит как из стандартной консоли администратора Системы, так и через Web-интерфейс, без использования файлов конфигурации типа *.xml.</p> <p>Антивирусное программное обеспечение по умолчанию имеет оптимальные с точки зрения безопасности и</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>производительности работы настройки. При этом в случае необходимости внесения изменений, Система обеспечивает возможность простого и гибкого изменения настроек пользователями и администраторами Системы в рамках, имеющихся у них прав.</p> <p>В Системе реализована возможность обеспечения связи антивирусного сервера и клиентских частей через встроенный модуль в случае, когда они расположены в различных сетях, работающих по протоколам TCP/IP/IPv6/IPX/NetBIOS, между которыми отсутствует маршрутизация пакетов.</p> <p>В случае реализации иерархической системы серверов, Система автоматически перераспределяет рабочие станции для получения обновлений между серверами в целях снижения общей нагрузки на сеть.</p> <p>Система обладает возможностью автоматического поиска и деинсталляции сторонних средств антивирусной защиты перед установкой антивирусного пакета на клиентские рабочие станции и сервера.</p> <p>Система поддерживает возможность установки своих компонентов на зараженные вирусами или другими вредоносными программами рабочие станции и сервера сети без их предварительного лечения с последующим лечением системы.</p> <p>Система обладает возможностью встроенного автоматического резервного копирования критически важных данных и конфигурации антивирусного сервера по заранее заданному расписанию, а также опцию восстановления сервера из резервной копии без использования файлов конфигурации типа *.xml.</p> <p>Права доступа к настройкам компонентов антивирусного пакета для пользователей определяются администратором Системы с возможностью самостоятельной настройки пользователями только в пределах делегированных администратором прав и без применения пароля.</p> <p>Система имеет возможность управления защитой сети с помощью консоли администратора, которая может быть установлена на любой компьютер в сети и иметь возможность инсталляции на ОС Windows, ОС семейства Unix, MacOS.</p> <p>Система имеет возможность удаленного администрирования с помощью Web-интерфейса через любой Web-браузер.</p> <p>Администратор Системы, не дожидаясь окончания процесса сканирования рабочих станций на наличие</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

	<p>вредоносных кодов, имеет возможность в режиме реального времени осуществлять контроль за ходом процесса сканирования на любой рабочей станции.</p> <p>Система имеет возможность автоматического мониторинга трафика антивирусной сети.</p> <p>Система имеет возможность интеграции с платформой Microsoft® Network Access Protection (NAP), обеспечивающей автоматическую систему реагирования на инциденты безопасности.</p> <p>Система имеет журнал аудита действий администраторов Системы, позволяющий просматривать журнал событий и изменений, осуществленных администраторами при помощи консоли.</p> <p>В Системе реализована возможность выбора приоритета сканирования, а также приостановки выполняющихся заданий (в том числе антивирусного сканирования) в целях высвобождения системных ресурсов.</p> <p>Система имеет возможность централизованной настройки параметров защиты, уникальных для различных групп, в том числе для рабочих станций, находящихся в режиме off-line.</p> <p>Система имеет возможность выбора уровня подробности протоколирования обмена информацией между своими компонентами.</p> <p>Система обеспечивает проверку любых объектов на защищаемых рабочих станциях и серверах, в том числе внутри архивов без ограничений на уровень вложенности проверяемых объектов и тип используемого архиватора.</p> <p>Система обеспечивает на рабочих станциях и серверах поиск и удаление вирусов всех известных типов в файлах, загрузочных секторах и оперативной памяти компьютера; обнаружение и удаление вирусов из файлов, упакованных программами типа PKLITE, LZEXE, DIET, COM2EXE и т.п.; обнаружение и удаление вирусов, скрытых под неизвестными упаковщиками; обнаружение вирусов внутри архивных файлов формата ACE (до версии 2.0), BGA, 7-ZIP, BZIP2, CAB, GZIP, DZ, HA, HKI, LHA, RAR, TAR, ZIP, ARJ, JAR т.д. без ограничений на уровень вложенности проверяемых объектов; антивирусную проверку в самораспаковываемых архивах: AppPackager, Astrum Install Wizard, Create Install, Fly Studio, GSFY, Hot Soup, Inno Setup, Install Essen, Install Factory, Linder Setup, NSIS (NullSoft Installation System), RSFX, SEA, Setup Factory, Setup Generator Pro, SXA ZIP, Tarma Install, Thunder Setup System, Wise Installation System, Alloy; защиту от еще</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

	<p>неизвестных вредоносных программ, принадлежащих зарегистрированным семействам, как на основе эвристического анализа, так и с помощью дополнительных технологий. Проверку всех скриптов, обрабатываемых в Microsoft Internet Explorer, а также любых WSH-скриптов (JavaScript, Visual Basic Script и др.), запускаемых при работе пользователя на компьютере, в том числе и в интернете; блокировку опасных макросов VBA в реальном времени; защиту от программ автодозвона на платные сайты, вредоносных сценариев, загружаемых с Web-страниц; помещение найденных зараженных файлов в специальное место на жестком диске - «карантин»; автоматический запуск антивирусного программного обеспечения и других необходимых компонент вместе с загрузкой ОС; запуск задач по расписанию и/или сразу после загрузки операционной системы.</p> <p>Возможность запуска проверки при обращении пользователя, операционной системы или какой-либо программы к любому объекту, подлежащему проверке.</p> <p>Система защиты рабочих станций под управлением семейства ОС Microsoft Windows обеспечивает реализацию следующих функциональных возможностей: защиту входящей и исходящей электронной корреспонденции, как от вредоносных программ, так и от спама. Обеспечивается обнаружение и удаление вирусов всех типов, как из тела сообщения, так и вложенных файлов. Осуществляется проверка трафика на следующих протоколах: защиту HTTP-трафика - проверку всех объектов, поступающих на компьютер пользователя по протоколу HTTP, FTP только на уровне Internet шлюзов, защиту от намеренных/непреднамеренных действий пользователей посредством блокировки доступа локальным и сетевым ресурсам. В том числе сменным дискам, каталогам и сайтам Интернет. Система защиты рабочих станций обеспечивает проверку протоколов: IMAP, SMTP, POP3, независимо от используемого почтового клиента; NNTP (только проверка на вирусы), независимо от почтового клиента. Система обеспечивает проверку файлов и системных областей на предмет наличия вредоносных объектов всех типов (компьютерных вирусов, троянских программ, Интернет-червей, макро-вирусов, опасных Java-апплетов, ActiveX и др.) посредством: антивирусного сканирования по команде пользователя или администратора и по расписанию, заключающегося в</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

		<p>однократной полной или выборочной проверке на наличие угроз объектов; проверки на лету с помощью антивирусной резидентной программы объектов при доступе к ним. В Системе реализована самозащита для всех своих объектов, в том числе, критических файлов, процессов, окон, ключей и прочего от несанкционированного доступа пользователей и вредоносного программного обеспечения, которая работает на самом низком системном уровне и обеспечивает невозможность выгрузки и остановки драйверов антивирусной Системы.</p> <p>В Системе реализована защита работы собственных модулей от сбоев и случайного изменения.</p> <p>Система обладает возможностью задания групповых политик в зависимости от группы IP-адресов.</p> <p>В Системе, не имеющей доступа к сети Интернет, реализована возможность обновления вирусных баз путём скачивания их с сервера разработчика Системы с возможностью последующего их переноса в Систему с помощью любого носителя информации.</p> <p>Система обеспечивает реализацию следующих функциональных возможностей по обновлению: система получает ежедневные обновления вирусных баз 10 раз в сутки независимо от того, рабочий, либо выходной день, что подтверждается созданным Системой отчетом (лог-файлом), система поддерживает множественность путей обновления, в том числе – по каналам связи и на отчуждаемых электронных носителях информации, система обладает функцией автоматической докачки обновлений антивирусных компонентов и вирусных баз на серверной части в случае обрыва связи с Интернетом в процессе обновления.</p> <p>Система поддерживает проверку целостности и подлинности обновлений средствами электронной цифровой подписи.</p> <p>Система имеет возможность шифрования трафика между серверами и рабочими станциями в целях предотвращения утечки конфиденциальной информации.</p> <p>Система имеет сертификат соответствия ФСБ России требованиям к антивирусным средствам класса А1с.</p> <p>Система сертифицирована уполномоченным органом (ФСТЭК) на соответствие ТУ и НДВ 4 на применение в составе подсистемы антивирусной защиты информационных системах персональных данных (ИСПДн) класса К1.</p> <p>Система сертифицирована уполномоченным органом</p>						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

	<p>(ФСТЭК) на соответствие требованиям руководящего документа Гостехкомиссии России «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» по уровню контроля 4 и требованиям технических условий.</p> <p>Комплектность:</p> <p>В состав Системы входят:</p> <p>программные средства антивирусной защиты рабочих станций и серверов;</p> <p>программные средства централизованного управления, мониторинга и обновления;</p> <p>обновляемые базы данных сигнатур всевозможных вредоносных программ.</p> <p>Техническая поддержка Системы:</p> <p>Техническая поддержка предоставляется на русском языке сертифицированными специалистами производителя средств антивирусной защиты и его партнеров на всей территории Российской Федерации круглосуточно без праздников и выходных по телефону, электронной почте и через Интернет.</p> <p>Web-сайт производителя Системы на русском языке, имеет специальный раздел, посвященный технической поддержке АПО, пополняемую базу знаний, а также форум пользователей программных продуктов производителя.</p>									
									ИТОГО:	28 518,00

ИТОГО: 28 518 (двадцать восемь тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 00 копеек, НДС не облагается.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Директор
ООО РСЦ «Форус»

_____ В.С. Денисова

МП

ЗАКАЗЧИК:

Главный врач
ОГАУЗ Ангарская городская больница № 1»

_____ И.В. Кривовязый
МП

Форма сведений об исполнении договора

Сведения об исполнении договора
на предоставление не исключительных прав использования антивирусных программных продуктов
№ 134129 от «__» _____ 2017г.

г. Ангарск

«__» _____ 201_г.

Общество с ограниченной ответственностью Региональный сервисный центр «Форус», именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице директора Денисовой Валентины Сергеевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница № 1", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача Кривовязого Ивана Викторовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые Стороны, составили настоящие Сведения о нижеследующем:

1. Стороны пришли к соглашению о том, что договор на предоставление не исключительных прав использования антивирусных программных продуктов «__» _____ 2017г. № _____ от «__» _____ 201_г. исполнен на общую сумму _____ (_____) рублей 00 копеек, включая НДС.
2. Услуга оказана Исполнителем Заказчику по цене, указанной в Спецификации.
3. Оплата за оказанную Услугу Заказчиком оплачена Исполнителю в полном объеме.

Спецификация

№ п/п	Наименование Услуг	Характеристика Услуг	Производитель, страна происхождения	Срок годности	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, руб.	Цена Договора, руб.
.								
.								
							ИТОГО:	

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Директор
ООО РСЦ «Форус»
_____ В.С. Денисова

ЗАКАЗЧИК:

Главный врач
ОГАУЗ «Ангарская городская
больница № 1»
_____ И.В. Кривовязый

Подписи сторон:
Кривовязый Иван Викторович

Денисова Валентина Сергеевна