

## Техническое задание

**1. Наименование объекта закупки:** Поставка ПАК и пусконаладка для выполнения работ по расширению комплексной информационной системы АПК «Безопасный город» в Томской области

**2. Описание объекта закупки:**

№ п/п	Наименование	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики				Объем (количество)	Единица измерения
		Наименование характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики	Инструкция по заполнению характеристик в заявке		
1	Поставка ПАК и пусконаладка для выполнения работ по расширению комплексной информационной системы АПК «Безопасный город» в Томской области						
1	Поставка ПАК и пусконаладка для выполнения работ по расширению комплексной информационной системы АПК «Безопасный город» в Томской области	Пуско-наладочные работы средств ПОИБ	Наличие	-	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки	1	Усл.ед
2	Программно-аппаратный комплекс криптографической защиты информации	Количество сетевых портов Ethernet RJ45 пропускной способностью не менее 1000 Мбит/сек.	5	Штука	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки	1	штука
		Количество сетевых портов Ethernet SFP пропускной способностью не менее 1000 Мбит/сек.	2	Штука	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки		
		Защита соединений сетевого уровня с шифрованием и аутентификацией	Наличие	-	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки		
		Защита канального уровня с шифрованием и аутентификацией	Наличие	-	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки		
		Оповещение защищаемых узлов о параметрах доступа друг к другу	Наличие	-	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки		

		Маршрутизация и контроль целостности зашифрованных IP-пакетов, передаваемых между сегментами защищаемой сети	Наличие	-	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки		
		Модель программно-аппаратного комплекса криптографической защиты информации	«Coordinator» IG100 4.x (Utun) I4*	-	Значение характеристики <u>не может изменяться</u> участником закупки		

**Декларирование об отсутствии закупаемого товара, поставляемого при выполнении работ в реестре российской промышленной продукции, является неотъемлемой частью описания объекта закупки и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) согласно приложению «Декларация об отсутствии закупаемого товара в реестре российской промышленной продукции»**

## Общие сведения

### Заказчик

Место выполнения работ: г. Томск.

Не позднее 30 рабочих дней со дня заключения Договора Подрядчику будет предоставлена информация о фактическом месте выполнения работ и поставки товара.

В период выполнения работ Подрядчиком осуществляется поставка товара. Наименование, количество и иные характеристики поставляемого Товара указаны в Таблице раздела 2 «Описание объекта закупки» Технического задания.

### Наименование, условное обозначение

Поставка ПАК и пусконаладка для выполнения работ по расширению имеющейся у Заказчика «Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области» (далее - ИС АПК «Безопасный город») элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры, закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики.

### Определения, обозначения и сокращения

Таблица 1 – Перечень сокращений, терминов и определений, используемых в техническом задании

Сокращение, термин	Определение
АИС	Автоматизированная информационная система
АС	Автоматизированная система
АРМ	Автоматизированное рабочее место
БД	База данных
НСД	Несанкционированный доступ
ОГКУ «СМЭУ ТО»	Специализированное монтажно-эксплуатационное учреждение Томской области
ОПО	Общее программное обеспечение
ПО	Программное обеспечение
ПОИБ	Подсистема обеспечения информационной безопасности
ПК	Персональный компьютер
ПТК	Программно-технический комплекс
ЭВМ	Электронно-вычислительная машина
СВН	Система видеонаблюдения
СКЗИ	Средства криптографической защиты информации
СПО	Специальное программное обеспечение
СУБД	Система управления базами данных
СХД	Система хранения данных
ТЗ	Техническое задание

Сокращение, термин	Определение
УЗ ПДн	Уровни защищенности персональных данных
ФВФ	Фото-видео фиксация
ФСБ	Федеральная служба безопасности
ФСТЭК	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю
ЦОД	Центр обработки данных
ЭВМ	Электронно-вычислительная машина
СРВИ	Специальный раздел вычислительной инфраструктуры
ББД	Биометрическая база данных
ПКАИ	Подсистема комплексного анализа информации
СПО	Специализированное программное обеспечение
ЗК	Закрытый контур
СК	Специальный контур
ОК	Открытый контур

### Сроки

Сроки начала поставки и выполнения работ: с даты заключения Договора.

Сроки окончания выполнения работ: по 01.12.2026.

### Требования к выполнению работ

Поставка ПАК и пусконаладка для выполнения работ по расширению имеющейся у Заказчика ИС АПК «Безопасный город» элементом СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики.

Состав СРВИ должен включать следующие функциональные блоки:

- Функциональный блок защиты информации от несанкционированного доступа технической инфраструктуры защищенной сети;

- В соответствии с требованиями Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» и Постановления Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 года № 313 "Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по разработке, производству, распространению шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнению работ, оказанию услуг в области шифрования информации, техническому обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)" для выполнения работ по:

- монтажу, установке (инсталляции), наладке шифровальных (криптографических) средств, за исключением шифровальных (криптографических) средств защиты фискальных данных,

разработанных для применения в составе контрольно-кассовой техники, сертифицированных Федеральной службой безопасности Российской Федерации, и шифровальных (криптографических) средств, разработанных для применения в составе технологии, реализуемой промежуточными элементами интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) и приборами учета электрической энергии, сертифицированных Федеральной службой безопасности Российской Федерации;

– передаче шифровальных (криптографических) средств, за исключением шифровальных (криптографических) средств защиты фискальных данных, разработанных для применения в составе контрольно-кассовой техники, сертифицированных Федеральной службой безопасности Российской Федерации, и шифровальных (криптографических) средств, разработанных для применения в составе технологии, реализуемой промежуточными элементами интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) и приборами учета электрической энергии, сертифицированных Федеральной службой безопасности Российской Федерации необходимо наличие действующей лицензии.

Для указанных видов работ подрядчик вправе привлекать субподрядные организации. Не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней до начала проведения таких работ Заказчику предоставляются копии лицензий, необходимых для выполнения работ.

### **Цели и назначение**

Пользователем СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики является уполномоченный УФСБ России по Томской области.

Доступ к элементу СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики в ИС АПК «Безопасный город», предоставляется ведомству УФСБ России по Томской области.

### **Требования к видам обеспечения**

#### **Требования к автоматизированным рабочим местам**

Поставка автоматизированных рабочих мест не является предметом настоящего технического задания.

#### **Требования к камерам видеонаблюдения**

Поставка камер видеонаблюдения не является предметом настоящего технического задания.

#### **Требования к защите информации от несанкционированного доступа**

Для обеспечения защиты информации ограниченного доступа должна применяться ПОИБ. ПОИБ должна представлять комплекс из организационных мер и программно-технических средств по защите информации и должна обеспечивать:

- антивирусную защиту;
- межсетевое экранирование;
- криптографическую защиту при передаче данных, подлежащих такой защите в соответствии с законодательством РФ

К объектам защиты элемента СРВИ относятся:

- технические средства;
- программные средства;
- информация (в любой форме ее представления), содержащая охраняемые сведения, в том числе регламенты и процедуры работы;
- помещения, предназначенные для обработки и хранения информации.

Средства защиты информации должен включать в себя:

- средство защиты криптографической защиты информации;
- средство межсетевое экранирования;
- средство антивирусной защиты информации;
- средство анализа защищенности.

Средства защиты информации должны иметь необходимые сертификаты ФСТЭК России и/или ФСБ России.

### **Требования к надежности**

Надежность СРВИ должна обеспечиваться:

- высокой степенью отказоустойчивости внедряемого оборудования, достигаемой за счет надежности работы аппаратной части (базы) и программного обеспечения;
- применением унифицированных технических средств как в рамках отдельных систем, подсистем и комплексов;

Должна обеспечиваться непрерывная работа аппаратуры и программного обеспечения в течение 24 часов без перерывов и ухудшения технических характеристик.

### **Требования к гарантийному обслуживанию**

Подрядчик гарантирует, что качество выполненных работ соответствует условиям Договора.

Гарантийный срок на выполненные работы (их результат) составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Сторонами документа о приемке.

В случае обнаружения Заказчиком недостатков выполненных работ по истечении гарантийного срока, но в пределах двух лет со дня подписания Сторонами документа о приемке, Подрядчик несет ответственность за недостатки выполненных работ, возникшие до передачи выполненных работ (их результата) Заказчику, если Заказчик докажет, что недостатки выполненных работ возникли до передачи выполненных работ (их результата) Заказчику или по причинам, возникшим до этого момента.

Техническая поддержка на программное обеспечение от Разработчика на передаваемые неисключительные (пользовательские) права, составляет – не менее 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания Сторонами документа о приемке.

Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки, Подрядчик обязан устранить их за свой счет в срок, установленный Заказчиком в акте о выявленных недостатках. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период, когда Заказчик не мог пользоваться результатом работ из-за обнаруженных в нем недостатков.

Если Подрядчик в течение срока, указанного Заказчиком в акте о выявленных недостатках, не устранил выявленные недостатки, то Заказчик вправе при сохранении своих прав по гарантии устранить недостатки своими силами или силами третьих лиц. Все расходы Заказчика, связанные с устранением недостатков, оплачиваются Подрядчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения требования Заказчика о возмещении расходов.

### **Требования к гарантии качества товара, поставляемого при выполнении работ, к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий его качества, к гарантийному обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара.**

Подрядчик гарантирует, что качество товара, поставляемого при выполнении работ, соответствует условиям договора.

Гарантийный срок на товар, поставляемый при выполнении работ составляет не менее 12 (двенадцати) месяцев со дня подписания Сторонами документа о приемке.

Заказчик вправе предъявить претензию при условии, если недостатки товара были обнаружены в течение гарантийного срока. Подрядчик отвечает за недостатки товара, если не докажет, что

недостатки товара возникли после его передачи заказчику вследствие нарушения заказчиком правил пользования товаром или его хранения, либо действий третьих лиц, либо непреодолимой силы.

В случае обнаружения заказчиком недостатков товара по истечении гарантийного срока, но в пределах двух лет со дня передачи товара заказчику, подрядчик несет ответственность, если заказчик докажет, что недостатки товара возникли до передачи товара заказчику или по причинам, возникшим до этого момента.

В случае обнаружения заказчиком несоответствия качества товара подрядчик обеспечивает гарантийное обслуживание.

Гарантийное обслуживание включает в себя устранение недостатков товара, в том числе путем гарантийного ремонта, замены запчастей и принадлежностей товара (в случае выявления недостатков и дефектов), замены товара ненадлежащего качества товаром, соответствующим договору (в случае существенного нарушения требований к качеству товара (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков).

При обнаружении недостатков товара заказчик вызывает представителя подрядчика. При неявке представителя подрядчика в течение 3 (трех) рабочих дней с даты его вызова, заказчик имеет право в одностороннем порядке составить акт о выявленных недостатках товара, который является достаточным основанием для устранения недостатков.

Устранение недостатков товара осуществляется на основании претензии заказчика в установленный в претензии срок.

Обнаруженные недостатки товара должны устраняться по месту нахождения товара, а в случае необходимости – в месте гарантийного обслуживания.

При передаче заказчиком товара на гарантийное обслуживание подрядчик выдает заказчику документ, подтверждающий получение данного товара подрядчиком.

В течение установленного гарантийного срока все расходы, связанные с осуществлением гарантийного обслуживания товара, несет подрядчик.

Документом, подтверждающим объем и качество выполненных подрядчиком работ по гарантийному обслуживанию, является акт сдачи-приемки выполненных работ, подписанный заказчиком и подрядчиком.

### **Требования к патентной чистоте**

Решения СРВИ должны отвечать требованиям к патентной чистоте согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Подрядчик предоставляет заказчику документы, подтверждающие наличие у Подрядчика необходимых прав на использование технологий и иных результатов интеллектуальной деятельности: копию Лицензионного соглашения с правообладателем на право выполнения работ заказчику в объеме согласно требованиям настоящего ТЗ, либо копию свидетельства о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин и баз данных, в котором Подрядчик является правообладателем программы для электронных вычислительных машин и баз данных.

Подрядчик гарантирует, что программное обеспечение свободно от прав третьих лиц, не обременено залогом, притязаниями третьих лиц. При выполнении работ Подрядчиком не распространяются материалы, информация, запрещенные или ограниченные к распространению, нарушающие права граждан или юридических лиц.

Пределы прав и способов использования заказчиком лицензий на право использовать компьютерное программное обеспечение определены в соответствии со статьей 1280 Гражданского кодекса Российской Федерации, ТЗ.

В течение срока действия договора Подрядчик обязан воздержаться от каких-либо действий, способных затруднить осуществление заказчиком предоставленных ему прав использовать компьютерное программное обеспечение в установленных договором пределах.

Территория, на которой допускается использование компьютерного программного обеспечения: Российская Федерация.

Подрядчик гарантирует, что он обладает всеми законными основаниями для предоставления заказчику лицензий на право использовать компьютерное программное обеспечение по договору и действует в пределах прав и полномочий, предоставленных ему, и на момент предоставления заказчику обладает ими в необходимом объеме.

При использовании программ (программных комплексов или модулей), разработанных третьими лицами, условия, на которых передается право на использование (исполнение) этих программ, не должны накладывать ограничений, препятствующих использованию Программного обеспечения по ее прямому назначению.

### Состав и содержание работ

Состав работ, сроки исполнения, отчетная документация по порядку исполнения представлены в таблице 2.

Таблица 2

№ этапа	Содержание выполняемых работ	Планируемый срок реализации
1	<b>Выполнение работ по расширению ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики</b>	
	- Поставка программно-аппаратного комплекса криптографической защиты информации ViPNet Coordinator IG100 4.x (Utun) I4	
2	<p><b>Пуско-наладочные работы:</b>  Пуско-наладочные работы по ПОИБ:  - установка и настройка средств ПОИБ</p> <p><b>Приемо-сдаточные работы:</b>  Передача документов согласно требованию к документированию в настоящем ТЗ;  Приемка товара, поставляемого при выполнении работ в соответствии со спецификацией Приложение 1;  Подписание Акта приема-передачи Неисключительных прав программного обеспечения Приложение 2,3,4.  Подписание ведомости объема выполненных работ Приложение 5;  Подписание акта выполненных работ по расширению ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики Приложение 6, и отчета выполненных работ Приложение 7.  Подписание Акта-приема передачи товара, поставляемого при выполнении работ Приложение № 8</p>	с даты заключения договора по 01.12.2026

### **Требования к временным параметрам**

Подрядчик обеспечивает работоспособность (бесперебойную работу) СРВИ при выполнении работ по сопровождению СРВИ в период исполнения договора.

Критериями работоспособности и функционирования СРВИ является: бесперебойное функционирование СРВИ (всех его конструктивных элементов) 24 часа в сутки, 7 дней в неделю, круглогодично за исключением времени проведения ремонта и плановых работ.

Отсутствие серверного оборудования для установки функционального блока: «Подсистема комплексного анализа информации» не является причиной отказа от принятия выполнения работ по расширению комплексной ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики

Подрядчик и Заказчик не несут ответственность за ненадлежащее выполнение работ в случае неработоспособности СРВИ по причине осуществления уполномоченными органами государственной власти действий иными уполномоченными лицами участия в расширении функций системы, препятствующих установке и (или) использованию СРВИ.

### **Требования к информационному сопровождению выполняемых работ**

Под информационным сопровождением выполняемых работ понимается информирование Заказчика о ходе выполнения работ в случае возникновения нестандартных ситуаций и организация взаимодействия с представителями смежных систем и пр. с использованием наиболее приемлемых каналов коммуникаций с целью решения приоритетных вопросов.

Информирование осуществляется Подрядчиком в режиме on-line с помощью электронной почты на адрес, указанный в договоре.

В случае обнаружения сбоев в работе СРВИ Подрядчиком, он должен оповестить о произошедшем ответственных лиц со стороны Заказчика сразу после обнаружения сбоя и приступить к его устранению.

### **Требования к товару, поставляемому при выполнении работ (оборудованию, материалам, ПО)**

Функциональные, технические и качественные характеристики товара, поставляемого при выполнении работ, эксплуатационные характеристики товара, поставляемого при выполнении работ и иные показатели товара, поставляемого при выполнении работ, должны соответствовать Техническому заданию, условиям договора и действующему законодательству Российской Федерации, в том числе требованиям ГОСТов, ТУ, СанПинов. Товар должен соответствовать требованиям, обеспечивающим его безопасность для жизни и здоровья потребителей.

Товар, поставляемый при выполнении работ, должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в эксплуатации, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), свободным от любых притязаний третьих лиц, не находящимся под запретом (арестом), в залоге.

Подрядчик обязан обеспечить упаковку (тару) товара, поставляемого при выполнении работ, отвечающую требованиям ГОСТов, ТУ, иным требованиям, способную предотвратить его повреждение и (или) порчу во время перевозки к месту доставки, погрузочно-разгрузочных работ и обеспечивающую его годность к эксплуатации.

Маркировка должна быть нанесена на упаковку (тару) товара, поставляемого при выполнении работ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Приобретение товара производится силами и средствами Подрядчика в соответствии с условиями договора.

Место доставки товара: товар, поставляемый при выполнении работ, доставляется на площадку Подрядчика. Доставка до места монтажа и настройки осуществляется силами Подрядчика.

Подрядчик либо уполномоченное им лицо при передаче товара обязан предоставить Заказчику следующие документы по качеству товара:

- копию сертификата соответствия (декларации о соответствии) на товар (при их наличии в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации);
- копию сертификатов ФСТЭК России и/или ФСБ России (если они предусмотрены законодательством для этого вида товаров);
- копию санитарно-эпидемиологического заключения на товар (при его наличии в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации);
- иные документы, подтверждающие соответствие товара требованиям действующего законодательства Российской Федерации, в случае если для данного вида товара предусмотрено их наличие.

### **Требования к документированию**

Комплект документации должен содержать сведения, достаточные для эксплуатации программного обеспечения и технических средств элемента СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики, согласно нормативно-правовых актов Российской Федерации.

### **Требования к оформлению документации**

Оформление разрабатываемой документации выполнить в соответствии с:

- ГОСТ 2.105–2019 Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Общие требования к тестовым документам (Издание с изменениями № 1);
- ГОСТ Р 2.106–2019 Единая система конструкторской документации. Текстовые документы.

### **Общие требования к документации**

Перечень комплектов и видов документов предоставляется Заказчику в процессе выполнения работ в соответствии с настоящим разделом.

Структура и содержание разрабатываемых документов должны удовлетворять требованиям комплексам стандартов и руководящих документов на автоматизированные системы:

- ГОСТ Р 59793-2021 Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания.
- ГОСТ 34.602-2020 Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Техническое задание на создание автоматизированной системы.
- ГОСТ 34.201-2020 Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Виды, комплектность и обозначение документов при создании автоматизированных систем.
- ГОСТ Р 59795-2021 Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Требования к содержанию документов.
- ГОСТ Р 51583–2014 Защита информации. Порядок создания автоматизированных систем в защищенном исполнении. Общие положения.

Документы на элемент СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики передаются на бумажных и электронных носителях. Документы на бумажных носителях, кроме актов, ведомостей, протоколов подлежат обязательной брошюровке. Все материалы передаются с сопроводительными документами Подрядчика.

Если в состав документов на элемент СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики материалы, требующие больших форматов (схемы, чертежи, фотоматериалы и пр.), то по согласованию с Заказчиком допускается выполнение приложений к таким документам только на машинных носителях в формате pdf, tift, jpeg и др. При этом основная часть документа выпускается в соответствии с требованиями, определенными выше.

**Общие требования по выполнению работ расширения системы ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики**

Приемка результатов работ осуществляется в соответствии с Таблицей 2 раздела «Состав и содержание работ».

Приемка результатов подтверждения функционирования элемента СРВИ проводятся комиссией, формируемой Заказчиком на основании распорядительного документа, в котором определяться состав комиссии.

В состав комиссии включаются представители организаций Заказчика и Подрядчика, а также специалисты, привлекаемые Заказчиком.

Приемка результатов выполняться после проведения Подрядчиком отладки и тестирования поставляемых технических и программных средств элемента специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики.

Передача неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения осуществляется на основании лицензионного или сублицензионного договора и Акта приема-передачи неисключительных прав ПО Приложения 2, 3, 4. После подписания сторонами Приложений 2, 3, 4 неисключительные права на использование программного обеспечения принадлежат Заказчику.

Работу завершают оформлением Ведомости объема выполненных работ по расширению, имеющейся у Заказчика «Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры, закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики. Приложение 5.

Акт выполненных работ по расширению ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики Приложение 6.

Отчет выполненных работ по расширению Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры, закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики Приложение 7.

По итогам выполнения работ по расширению комплексной ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики Приложения 5, Приложение 6 и Приложение 7 подписываются Подрядчиком, Заказчиком, уполномоченным пользователем УФСБ России по Томской области системы.

Приложение 1

Спецификация товара, поставляемого при выполнении работ Подрядчиком

№ п/п	Наименование оборудования	Серийный номер оборудования	Значение характеристики	Количество
1	ViPNet Coordinator IG100 4.x (Utun) I4*	Серийный номер оборудования	Штука	1
Передача товара, поставляемого при выполнении работ, осуществляется на основании Акта приема-передачи (Приложения 8).				

\* поставка эквивалента не предусмотрена в связи с необходимостью обеспечения совместимости с оборудованием, имеющимся у заказчика.

ФОРМА

Лицензионный договор

г. Томск

\_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, являющегося Подрядчиком по договору \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Лицензиар», с одной стороны, и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, являющегося Заказчиком по договору на «выполнение работ по расширению комплексной информационной системы АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»» предоставление неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Лицензиат», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», заключили настоящий Лицензионный договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Лицензиар передает Лицензиату в порядке и на условиях, изложенных в настоящем Лицензионном договоре, неисключительные права на использование программного обеспечения (далее – Неисключительные права).

Конкретные наименования программного обеспечения (далее - ПО) и количество Неисключительных прав указаны в Приложении к настоящему Лицензионному договору.

Настоящий Лицензионный договор заключается в рамках исполнения обязательств Лицензиара, предусмотренных условиями договора «На выполнение работ по созданию комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области» по предоставлению неисключительных прав (лицензий) на использование программного от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_.

Конечный пользователь Неисключительных прав - \_\_\_\_\_.

1.2. Лицензиат получает Неисключительные права способами, определенными условиями настоящего Лицензионного договора и ограниченными авторскими правами Лицензиара, с сохранением за Лицензиаром права передачи Неисключительных прав другим лицам.

1.3. Лицензиар является обладателем исключительных прав на использование программного обеспечения на основании \_\_\_\_\_ (указывается документ, подтверждающий право пользования).

Лицензиар подтверждает, что имеет право на заключение настоящего Лицензионного договора.

2. Объем и условия предоставляемых прав

2.1. Лицензиату предоставляются права на использование программного обеспечения на территории Российской Федерации следующими способами:

- запись и хранение программного обеспечения в памяти ЭВМ и осуществление действий, необходимых для функционирования программного обеспечения в соответствии с его прямым назначением.

2.2. Лицензиат не имеет право на:

- копирование программного обеспечения, за исключением изготовления копии программного обеспечения в соответствии с подпунктом 2 пункта 1 статьи 1280 Гражданского кодекса Российской Федерации.

- передачу Неисключительных прав третьим лицам за исключением конечного пользователя Неисключительных прав.

2.3. Неисключительные права предоставляются Лицензиату на срок: бессрочно с даты подписания Акта приема-передачи Неисключительных прав ПО.

3. Порядок передачи прав

3.1. Стоимость передаваемых Неисключительных прав указана в договоре \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_ и составляет \_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек), в том числе НДС/НДС не предусмотрен.

3.2. Передача Лицензиату Неисключительных прав должна быть произведена Лицензиаром в день заключения настоящего Лицензионного договора по Акту приема-передачи Неисключительных прав ПО.

#### 4. Заключительные положения

4.1. Настоящий Лицензионный договор вступает в силу с даты его заключения Сторонами и действует в течение всего срока предоставления Лицензиату Неисключительных прав, в соответствии с пунктом 2.3. настоящего Лицензионного договора.

4.2. Во всем, что не предусмотрено условиями настоящего Лицензионного договора, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Все споры между Сторонами, по которым не было достигнуто соглашение, подлежат передаче на рассмотрение Арбитражного суда Томской области.

4.4. В случае нарушения условий настоящего Лицензионного договора Лицензиат лишается права на использование Неисключительных прав.

4.5. Настоящий Лицензионный договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по 1 (одному) для каждой из Сторон.

4.6. Неотъемлемой частью настоящего Лицензионного договора является:

- приложение «Наименование и количество Неисключительных прав».

#### ЛИЦЕНЗИАР

Место нахождения:

ОГРН

ИНН

КПП

Банковские реквизиты:

Р/счет

БИК

телефон:

E-mail:

(должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись)

(расшифровка)

М.П.

#### ЛИЦЕНЗИАТ

Место нахождения:

ОГРН

ИНН

КПП

Банковские реквизиты:

Р/счет

БИК

телефон:

E-mail:

(должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись)

(расшифровка)

М.П.

Приложение

к Лицензионному договору  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Наименование и количество Неисключительных прав

№ п/п	Наименование Неисключительных прав на использование лицензионного программного обеспечения	Кол-во, шт
1.		

Лицензиар:

Лицензиат:

(должность)

(должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись)

(подпись)

(расшифровка)

(расшифровка)

М.П.

М.П.

ФОРМА  
Сублицензионный договор  
Томск

\_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, являющееся Подрядчиком по договору \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Лицензиат», с одной стороны, и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ являющееся Заказчиком по договору на «выполнение работ по расширению комплексной информационной системы АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город»» предоставление неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Сублицензиат», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», заключили настоящий Сублицензионный договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Лицензиат передает Сублицензиату в порядке и на условиях, изложенных в настоящем Сублицензионном договоре, неисключительные права на использование программного обеспечения (далее – Неисключительные права).

Конкретное наименование программного обеспечения (далее – ПО) и количество Неисключительных прав, указаны в Приложении к настоящему Сублицензионному договору.

Настоящий Сублицензионный договор заключается в рамках исполнения обязательств Лицензиата, предусмотренных условиями договора Выполнение работ по созданию комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. №\_\_\_\_\_.

Конечный пользователь Неисключительных прав – \_\_\_\_\_.

1.2. Сублицензиат получает неисключительные права способами, определенными условиями настоящего Сублицензионного договора и ограниченными авторскими правами Лицензиата, с сохранением за Лицензиатом права передачи Неисключительных прав другим лицам.

1.3. Лицензиат является обладателем Неисключительных прав на основании \_\_\_\_\_ (указывается документ, подтверждающий право пользования).

Лицензиат подтверждает, что имеет право на заключение настоящего Сублицензионного договора.

2. Объем и условия предоставляемых прав

2.1. Сублицензиату предоставляются неисключительные права на использование лицензионного программного обеспечения на территории Российской Федерации следующими способами:

- запись и хранение программного обеспечения в памяти ЭВМ и осуществление действий, необходимых для функционирования программного обеспечения в соответствии с его прямым назначением.

2.2. Сублицензиат не имеет право на:

- копирование программного обеспечения, за исключением изготовления копии программного обеспечения в соответствии с подпунктом 2 пункта 1 статьи 1280 Гражданского кодекса Российской Федерации.

- передачу Неисключительных прав третьим лицам за исключением конечного пользователя Неисключительных прав.

2.3. Неисключительные права предоставляются Сублицензиату: на срок бессрочно с даты подписания Акта приема-передачи Неисключительных прав ПО.

3. Порядок передачи прав

3.1. Стоимость передаваемых Неисключительных прав, указана в договоре \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_\_ и составляет \_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек), в том числе НДС/НДС не предусмотрен.

3.2. Передача Сублицензиату Неисключительных прав должна быть произведена Лицензиатом в день заключения настоящего Сублицензионного договора по Акту приема-передачи Неисключительных прав ПО.

4. Заключительные положения

4.1. Настоящий Сублицензионный договор вступает в силу с даты его заключения Сторонами и действует в течение всего срока предоставления Сублицензиату Неисключительных прав, в соответствии с пунктом 2.3. настоящего Сублицензионного договора.

4.2. Во всем, что не предусмотрено условиями настоящего Сублицензионного договора, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Все споры между Сторонами, по которым не было достигнуто соглашение, подлежат передаче на рассмотрение Арбитражного суда Томской области.

4.4. В случае нарушения условий настоящего Сублицензионного договора Сублицензиат лишается права на использование Неисключительных прав.

4.5. Настоящий Сублицензионный договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по 1 (одному) для каждой из Сторон.

4.6. Неотъемлемой частью настоящего Сублицензионного договора является:

- приложение Наименование и количество Неисключительных прав.

#### ЛИЦЕНЗИАТ

#### СУБЛИЦЕНЗИАТ

Место нахождения:

ОГРН

ИНН

КПП

Банковские реквизиты:

Р/счет

БИК

телефон:

E-mail:

(должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись)

(расшифровка)

М.П.

Место нахождения:

ОГРН

ИНН

КПП

Банковские реквизиты:

Р/счет

БИК

телефон:

E-mail:

(должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись)

(расшифровка)

М.П.

Приложение

к Сублицензионному договору  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Наименование и количество Неисключительных прав.

№ п/п	Наименование Неисключительных прав на использование лицензионного программного обеспечения	Кол-во, шт
1		

Лицензиат:

Сублицензиат:

(должность)

(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)  
М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)  
М.П.

ФОРМА  
Акт приема-передачи Неисключительных прав ПО

г. Томск

\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Подрядчик, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, именуемые вместе – «Стороны», составили настоящий Акт приема-передачи Неисключительных прав ПО о нижеследующем:

В соответствии с договором \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_ (далее – договор) Подрядчик передал неисключительные права на использование программного обеспечения (далее по тексту – Неисключительные права), в срок, указанный в договоре/ с нарушением срока, установленного договором.

(необходимо выбрать нужное)

Передача неисключительных прав оказана в полном объеме/ не в полном объеме и соответствуют наименованиям, цене и количеству, указанному в договоре/ не соответствуют наименованию, цене и количеству, указанному в договоре.

(необходимо выбрать нужное)

№ п/п	Наименование Неисключительных прав на использование программного обеспечения	Кол-во штука	Цена за ед. (руб.), в том числе НДС (%)/НДС не предусмотрен	Стоимость (руб.), в том числе НДС (%)/НДС не предусмотрен
1.				

Стоимость переданных Неисключительных прав составляет:

Общая стоимость Неисключительных прав: \_\_\_\_\_ рублей (\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек), в том числе НДС (\_\_\_%)/ НДС не предусмотрен.

Стороны взаимных претензий и замечаний не имеют/Сторона имеют претензию, замечание: \_\_\_\_\_.

(необходимо выбрать нужное)

Подрядчик передал/не передал Заказчику ключи активации на использование лицензионного программного обеспечения.

(необходимо выбрать нужное)

Настоящий Акт приема-передачи Неисключительных составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

ПОДРЯДЧИК:

ЗАКАЗЧИК:

(должность)

(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)

М.П.

М.П.

Приложение 5

**Ведомость объема выполненных работ по расширению имеющейся у Заказчика «Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области» (далее -ИС АПК «Безопасный город») элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры (далее СРВИ), закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики**

от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Заказчик, в лице \_\_\_\_\_, действующий на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и  
 Подрядчик, в лице \_\_\_\_\_, действующий на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые Стороны,  
 составили настоящий Документ о нижеследующем:

1. Подрядчик выполнил весь объем работ по расширению имеющейся у Заказчика «Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области»( далее -ИС АПК «Безопасный город») элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры (далее СРВИ), закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики.

, в соответствии с настоящим Техническим заданием на сумму \_\_\_\_\_ руб.

№ п/п	Наименование работ/оборудования/ПО	Состав работ/оборудования/ПО	Количество во (ед./шт.)	Стоимость выполненных работ, оборудования, ПО
1	Программно-аппаратный комплекс криптографической защиты информации ViPNet Coordinator IG100 4.x (Utun) I4	Серийный номер оборудования	1	
2	Выполнение работ по расширению комплексной Информационной системы АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики	Пуско-наладочные работы средств ПОИБ	1	

Настоящая Ведомость подтверждает, что Подрядчиком в соответствии с договором выполнены все принятые на себя обязательства (за исключением гарантийных).

Заказчик

Подрядчик

\_\_\_\_\_ М.П.

\_\_\_\_\_ М.П.

Уполномоченный пользователь УФСБ России по Томской области.

ФОРМА  
Акта выполненных работ

О результатах по расширению комплексной ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики

в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Подрядчик, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, именуемые вместе – «Стороны», составили настоящий Акт по расширению комплексной ИС АПК «Безопасный город» элементом СРВИ закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики следующими функциональными блоками

- Функциональный блок «СПО ЗК»;
- Функциональный блок «СПО СК»;

Отчет выполняемых работ по расширению Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области» (далее - ИС АПК «Безопасный город») элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры (далее СРВИ), закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитик Приложение 8.

ПОДРЯДЧИК:

ЗАКАЗЧИК:

(должность)

(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)

М.П.

М.П.

Уполномоченный пользователь УФСБ России по Томской области

\_\_\_\_\_

Приложение 8

Отчет выполненных работ

по расширению Комплексной интеграционной программно-аппаратной системы контроля и управления общественной безопасностью Томской области»( далее -ИС АПК «Безопасный город») элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры (далее СРВИ), закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики

№п/п	Функциональные блоки и ПОИБ	Основные требования к функциональному блоку и ПОИБ, согласно технического задания	Результат выполнения требований в %	Принцип работы функциональных блоков и ПОИБ в %	Пуско-наладочные работы программного обеспечения в %
1	ПОИБ	Пуско-наладочные работы по ПОИБ: - установка и настройка средств ПОИБ			

Комиссия проверяющая результат проведенных работ по расширению комплексной ИС АПК «Безопасный город» элементом специального раздела вычислительной инфраструктуры закрытого контура биометрической идентификации и видеоаналитики, сформированная приказом \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_, в составе

Председатель

\_\_\_\_\_  
 Организация \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ Ф.И.О \_\_\_\_\_  
 Заместитель председателя

\_\_\_\_\_  
 Организация \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ Ф.И.О \_\_\_\_\_  
 Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
 Организация \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ Ф.И.О \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Организация \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ Ф.И.О \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Организация \_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ Ф.И.О \_\_\_\_\_

Приложение 9

ФОРМА

Акт приема-передачи товара, поставляемого при выполнении работ

г. Томск

\_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Подрядчик, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, именуемые вместе – «Стороны», составили настоящий Акт приема-передачи \_\_\_\_\_ о нижеследующем:

В соответствии с Государственным договором \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_ (далее – договор) Подрядчик передал, в срок, указанный в договор/ с нарушением срока, установленного договором.

(необходимо выбрать нужное)

Передача осуществлена в полном объеме/ не в полном объеме и соответствуют наименованиям, цене и количеству, указанному в договоре/ не соответствуют наименованию, цене и количеству, указанному в договоре.

(необходимо выбрать нужное)

№ № п/ п	Наименование товара (оборудования)	Кол- во штука	Цена за ед. (руб.), в том числе НДС (%)/НДС не предусмотрен	Стоимость (руб.), в том числе НДС (%)/НДС не предусмотрен
1.				

Стоимость составляет:

Общая стоимость: \_\_\_\_\_ рублей (\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек), в том числе НДС (\_\_\_%)/ НДС не предусмотрен.

Стороны взаимных претензий и замечаний не имеют/Сторона имеют претензию, замечание:

\_\_\_\_\_.

(необходимо выбрать нужное)

Подрядчик передал/не передал Заказчику необходимую документацию к товару (оборудованию).

(необходимо выбрать нужное)

Настоящий Акт приема-передачи составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

ПОДРЯДЧИК:

ЗАКАЗЧИК:

(должность)

(должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

(подпись) (расшифровка)

(подпись) (расшифровка)

М.П.

М.П.