

**ДОГОВОР
НА ВЫПОЛНЕНИЕ МОНТАЖНЫХ И ПУСКО-НАЛАДОЧНЫХ РАБОТ**

№ _____

г. Ульяновск

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА
2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН
3. ОБЩАЯ ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ
4. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ
5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ МАТЕРИАЛАМИ, ОБОРУДОВАНИЕМ
6. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА
7. СДАЧА-ПРИЕМКА
8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
9. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА
10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА
11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ
 - 11.1. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА
 - 11.2. СПЕЦИФИКАЦИЯ
 - 11.3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
 - 11.4. ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ
12. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили договор (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Нижеуказанные определения, написанные с заглавной буквы, используются в настоящем Договоре в значениях, установленных настоящим разделом:

«Акт сдачи-приемки выполненных работ» - Акт приемки выполненных Работ по форме КС-2 с приложением справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

«График производства работ» - приложение к Договору, содержащее сроки начала и окончания Работ, а при необходимости - промежуточные сроки выполнения отдельных этапов Работ.

«Исполнительная документация» - совокупность документов, отражающих ход производства Работ, в том числе:

- схемы размещения Оборудования;
- сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей, применяемых при производстве Работ;
- акты об индивидуальных испытаниях (тестирование) смонтированного оборудования;
- журналы производства работ;
- другая документация, предусмотренная строительными нормами, правилами и действующими нормативными документами.

«Материалы» - любые материальные ресурсы (строительные и монтажные материалы, кабель, изделия, средства для монтажа и пр.), которые необходимы для пуско-наладки и ввода Оборудования в эксплуатацию. Для производства Работ Материалы предоставляются Подрядчиком на условиях, определенных в Договоре. Материалы должны соответствовать требованиям действующих нормативно-правовых актов и сопровождаться всей необходимой документацией (сертификатами соответствия, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество, эксплуатационные характеристики и т.д.).

«Оборудование» - оборудование, предусмотренное Спецификацией оборудования, монтаж, пуско-наладку и ввод в эксплуатацию которого необходимо произвести по Договору, и предоставляемое Заказчиком по форме ОС-15.

«Площадка» - территория, на которой выполняются Работы.

«Работы» - все работы по монтажу, пуско-наладке и вводу в эксплуатацию Оборудования, подлежащие выполнению Подрядчиком в соответствии с условиями настоящего Договора и перечисленные в Приложении № 2 к настоящему Договору.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя за вознаграждение обязательства по установке и настройке ПО ViPNet Administrator 4.x, ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x, ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x, Работ по установке и

настройке ПАК ИВК-КРИПТО, модель ИСП.2 АП-1 (далее – ПО и оборудование) согласно Приложению №1, Приложению №2 в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Обязанности Заказчика

2.1.1. Произвести оплату надлежащим образом выполненных Подрядчиком Работ в порядке, предусмотренном настоящим Договором. Обязательства по оплате считаются исполненными с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.1.2. Обеспечить доступ специалистов Подрядчика на Площадки для выполнения Работ.

2.1.3. Принять качественно выполненные Работы.

2.2. Обязанности Подрядчика

2.2.1. Обеспечить выполнение на Площадках необходимых мероприятий по технике безопасности и охране окружающей среды во время проведения Работ.

2.2.2. Нести ответственность по обязательному, профессиональному страхованию гражданской ответственности, здоровья и жизни своих работников. В его исключительную сферу ответственности входит заключение необходимых договоров, регулирующих отношения со своими работниками.

2.2.3. Обеспечить сроки выполнения Работ в соответствии с Графиком производства работ.

2.2.4. Гарантировать качество выполняемых Работ в соответствии с Техническими требованиями, нормами действующего законодательства РФ и иных нормативно-правовых актов.

2.2.5. Подрядчик обязуется в письменной форме информировать Заказчика обо всех изменениях в перечне лиц, имеющих право подписи счетов-фактур (с приложением подтверждающих документов), и контактных данных Подрядчика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня таких изменений.

2.2.6. Подрядчик не вправе немотивированно отказаться частично или полностью от исполнения обязательств по Договору в одностороннем внесудебном порядке.

3.ОБЩАЯ ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Общая цена Договора включает в себя стоимость Работ, включая обеспечение Работ Материалами и составляет _____ (___) рублей __ коп., кроме того НДС в соответствии с законодательством Российской Федерации и не подлежит изменению в период действия настоящего Договора (далее – Общая цена).

3.2. Стоимость Материалов включает: стоимость упаковки, доставки, маркировки, транспортных расходов, страховки, охраны в месте их хранения, а также все налоги, включая НДС.

3.3. Оплата выполняемых Работ осуществляется в следующем порядке:

3.3.1. авансовый платеж в размере 10% от Общей цены Договора в течение 20 (двадцати) календарных дней после подписания Сторонами настоящего Договора до начала выполнения работ Подрядчиком.

3.3.2. Окончательный платеж в размере 90% от Общей цены Договора Заказчик оплачивает в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ (далее – АКТ).

4. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

4.1. Заказчик назначает своего представителя, который от его имени осуществляет контроль и технический надзор за сроками и качеством выполнения Работ. Представитель Заказчика согласовывает Акты, оформленные Подрядчиком, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком Материалов условиям Договора.

4.2. Уполномоченный Заказчиком представитель имеет право беспрепятственного доступа на Площадки при выполнении любых видов Работ в течение всего периода их производства и в любое время производства Работ.

4.3. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные Работы (включая ненадлежащего качества Материалы), то Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости Работ обязан в указанный Заказчиком срок качественно переделать эти Работы.

4.4. Подрядчик обязан немедленно предупредить Заказчика и до получения указаний приостановить выполнение Работ в случаях:

4.4.1. непригодности предоставленного Заказчиком Оборудования;

4.4.2. возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения Подрядчиком его указаний о способе выполнения Работ;

4.4.3. при иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельствах, которые грозят годности или прочности выполняемым результатам Работ.

4.5. Подрядчик обязан вывезти в 3 (трех) дневный срок со дня подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ за пределы Площадок принадлежащие ему оборудование, инструменты, приборы, инвентарь, мусор и пр.

4.6. По окончании выполнения Работ по Договору Подрядчик сообщает Заказчику о готовности к проведению приемо-сдаточных испытаний. В течение 3 (три) рабочих дней Стороны формируют двухстороннюю комиссию для проведения приемо-сдаточных испытаний (далее - ПСИ).

4.7. Подрядчик обязан согласовывать со всеми компетентными органами/организациями и заинтересованными лицами порядок выполнения Работ и обеспечить его выполнение. Заказчик со своей стороны оказывает содействие Подрядчику в выполнении Работ.

4.8. С момента начала Работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства Работ по форме, согласованной Сторонами.

4.9. Место выполнения работ: в соответствии с Приложением №2 к настоящему Договору.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ МАТЕРИАЛАМИ, ОБОРУДОВАНИЕМ

5.1. Подрядчик принимает на себя обязательство обеспечить выполнение Работ Материалами, а также наличие на Площадках необходимого контрольного и измерительного оборудования.

5.2. Заказчик принимает на себя обязательство предоставить Оборудование, включая его доставку, которое передается Подрядчику по акту о приемке-передаче Оборудования в монтаж (форма ОС-15), а Подрядчик обязуется оформить представленные Заказчиком акты о приемке-передаче Оборудования в монтаж (форма ОС-15), а также оформить ведомости установленного и смонтированного Оборудования по Площадкам по форме, определенной Заказчиком.

5.3. Подрядчик несет ответственность за сохранность и риск случайной гибели Оборудования, переданного ему по акту о приемке-передаче Оборудования в монтаж (форма ОС-15), с момента его передачи до подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ.

6. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

6.1. Подрядчик гарантирует выполнение Работ в соответствии с требованиями действующих нормативных актов, Задания на выполнение работ, условиями настоящего Договора.

6.2. Гарантии качества распространяются на Работы, выполненные (использованные) Подрядчиком по Договору.

6.3. Гарантийный срок на выполненные Работы, используемые Материалы составляет 13 (тринадцать) месяцев с даты подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ Подрядчиком и Заказчиком.

6.4. Если в период гарантийной эксплуатации Оборудования обнаружатся недостатки и/или дефекты в выполненных Работах, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Дефекты указываются в соответствующем акте. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня получения письменного извещения Заказчика для прибытия на место, указанное в уведомлении. Отсутствие представителя Подрядчика в указанном месте в назначенное Заказчиком время признается отказом Подрядчика от участия в составлении акта устранения недостатков.

6.5. Если Сторонами не будет согласовано иначе, Подрядчик обязан устранить такие недостатки и/или дефекты за свой счет не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня получения письменного уведомления Заказчика об их обнаружении.

6.6. Гарантийный срок при устранении недостатков Подрядчиком продлевается соответственно на период, когда Оборудование не могло нормально эксплуатироваться вследствие недостатков, за которые отвечает Подрядчик.

7. СДАЧА-ПРИЕМКА

7.1. Не позднее 5 (пяти) рабочих дней по окончании приемо-сдаточных испытаний и передачи Заказчику смонтированного Оборудования, прошедшего настройку и паспортизацию, по ведомостям установленного и смонтированного оборудования (для кабеля – по ведомости проложенного кабеля) с предоставлением Исполнительной документации со всеми разрешениями и приложенными к ней,

Подрядчик передает Заказчику подписанный со своей стороны Акт сдачи-приемки выполненных работ (т.е. акт по форме № КС-2 с приложением справки по форме № КС-3) в 2-х экземплярах.

7.2. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Акта сдачи-приемки выполненных работ с приложением необходимых документов обязуется подписать и направить один экземпляр акта Подрядчику либо направить мотивированный отказ от подписания такого акта с указанием недостатков в выполненных Работах и сроков их устранения.

7.3. При сдаче Работ Подрядчик обязан письменно с передачей всей необходимой документации сообщить Заказчику о требованиях, которые необходимо соблюдать для эффективного и безопасного использования Оборудования, а также о возможных для самого Заказчика и других лиц последствиях несоблюдения соответствующих требований.

7.4. Устранение недостатков и недоделок, выявленных Заказчиком в ходе проведения процедуры сдачи-приемки выполненных Работ, является обязательным для Подрядчика и необходимым условием для проведения повторной приемки Заказчиком. Устранение таких недостатков и недоделок производится Подрядчиком за свой счет. Любая повторная приемка Заказчиком выполненных работ производится в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора.

8.ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

8.1. За нарушение Подрядчиком сроков выполнения Работ, в том числе сроков устранения недостатков в результатах выполненных Работ, предусмотренных Договором, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку в размере 0,2 % от стоимости Работ, указанной в п. 3.1. Договора, за каждый день просрочки.

8.2. Подрядчик вправе требовать от Заказчика выплаты неустойки в размере 1/365 действующей ключевой ставки ЦБ РФ от суммы, просроченной к оплате, за каждый день просрочки в случае нарушения Заказчиком сроков осуществления расчета, предусмотренного п. 3.4. Договора. Если Договором предусматривается оплата авансового платежа, то за просрочку его оплаты неустойка не начисляется и не уплачивается.

8.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства по Договору, которое не имеет стоимостного выражения (за исключением просрочки исполнения), Заказчик вправе взыскать с него штраф в размере 1 % (одного процента) от Общей цены Договора за каждый факт.

8.4. Положения об ответственности Сторон также содержатся в иных разделах Договора и Приложениях к нему.

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

8.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, размер штрафа устанавливается в размере 10 процентов цены Договора.

9. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

9.1. Отдельные условия исполнения Договора, определены в Приложении № 1 «Общие условия исполнения Договора» (далее – Условия).

9.2. Условия подлежат исполнению Сторонами в полном объеме с учетом положений настоящего раздела Договора, за исключением следующих изъятий: Раздела 13 и Приложение 2 Условий.

9.3. В соответствии с п.2.5. Условий Стороны определяют следующих лиц для коммуникаций по вопросам сверки расчетов:

9.3.1. Контактные данные Подрядчика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов:

_____ ФИО;

_____ Должность;

_____ (Контактные данные: телефон, электронная почта).

9.3.2. Контактные данные Заказчика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов:

_____ ФИО;

_____ Должность;

_____ Телефон.

9.4. В соответствии с п.4.5.1. Условий под существенным нарушением Договора Стороны понимают условия Договора и Приложений к нему прямо названные таковыми.

9.5. Пункт 4.6. Условий Сторонами не применяется.

9.6. Каждая из Сторон вправе обратиться с иском о разрешении споров, указанных в п.5.4. Условий, в соответствии с п.5.4.1 Условий.

9.6.1. В соответствии с п. 5.4.1 Условий Стороны определили Арбитражный суд Ульяновской области.

9.7. В соответствии с п. 7.4. Условий Стороны в целях исполнения Договора назначают следующих ответственных лиц:

9.7.1. Контактная информация и ответственные лица Подрядчика:

_____ ФИО;

_____ Должность;

_____ Телефон

9.7.2. Контактная информация и ответственные лица Заказчика:

_____ ФИО;

_____ Должность;

_____ Телефон.

9.8. По Договору Стороны не применяют положения раздела 8 Условий «Обеспечение исполнения обязательств по Договору».

9.9. Условия о конфиденциальности регулируются соглашением, предусмотренным в Приложении № 1 к Условиям «Соглашение о конфиденциальности».

9.10. В части привлечения к исполнению обязательств по Договору третьих лиц Стороны руководствуются подпунктом 14.1.1 Условий.

9.11. В случае противоречия между условиями Договора и Условиями, преобладающую силу будут иметь условия Договора.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Настоящий Договор считается заключённым и вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по Договору. Окончание действия Договора не влечет прекращение обязательств Сторон, не исполненных в течение срока действия Договора.

11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

Неотъемлемой частью настоящего Договора являются следующие приложения:

- 11.1. Неотъемлемой частью Договора являются:
- Приложение № 1 – «Общие условия исполнения договора»
 - Приложение № 2 – «Спецификация»
 - Приложение № 3 – «Технические требования»
 - Приложение № 4 – «График выполнения работ»

12. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК

ПАО «Ростелеком»

Адрес места нахождения:

Российская Федерация, 191167, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г., Муниципальный округ Смольнинское, Синопская набережная, дом 14, литера А.

Почтовый адрес: 432000, г. Ульяновск, ул. Л. Толстого, д. 95

Тел. 8(8422)41-20-10, факс 41-13-52

ИНН 7707049388 КПП 732543001

ОГРН: 1027700198767

Реквизиты плательщика:

ПАО «Ростелеком»

ИНН 7707049388 КПП 784201001

р/с 40702810942020002415

Банк получателя:

Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк

БИК 042202603

к/с 30101810900000000603

ПОДРЯДЧИК

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

Общие условия исполнения Договора в редакции № 5 являются неотъемлемой частью Договора, размещены на официальном сайте ПАО «Ростелеком» <https://www.company.rt.ru/about/disclosure/>, подлежат исполнению Сторонами в полном объеме, за исключением случаев, когда в Договоре прямо указаны соответствующие изъятия

Приложение №2
к договору №
от «__» _____ 2021г.

Спецификация

№	Наименование	Цена, руб. без НДС	Кол- во	Стоимость, руб. без НДС
1	Работы по установке и настройке ПО ViPNet Administrator 4.x (КСЗ)		1	
2	Работы по установке и настройке ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x		7	
3	Работы по установке и настройке ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x		21	
4	Работы по установке и настройке ПАК ИВК-КРИПТО, модель ИСП.2 АП-1		1	
ИТОГО:				

**Технические требования
на установку и настройку ПО и ПАК ViPNet для организации защищённой сети судебных
участков мировых судей Ульяновской области
1. Требования к Исполнителю**

Для выполнения работ Исполнитель должен иметь:

- Лицензию ФСБ России на деятельность 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)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности:

–Монтаж, установка (инсталляция), наладка защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств информационных систем;

Требование установлено в соответствии с п.1 ст.12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»; постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 313 «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)»; постановлением Правительства Российской Федерации от 21.11.2011 № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности».

1. Лицензию ФСТЭК России на деятельность по технической защите конфиденциальной информации

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности:

- Услуги по установке, монтажу, наладке, испытаниям, ремонту средств защиты информации (технических средств защиты информации, защищенных технических средств обработки информации, технических средств контроля эффективности мер защиты информации, программных (программно-технических) средств защиты информации, защищенных программных (программно-технических) средств обработки информации, программных (программно-технических) средств контроля эффективности защиты информации).

Требование установлено в соответствии с п.1 ст.12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»; постановлением Правительства Российской Федерации от 03.02.2012 № 79 «О лицензировании деятельности по технической защите конфиденциальной информации»; постановлением Правительства Российской Федерации от

21.11.2011 № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности»; приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 17.07.2017 № 134 «Об утверждении административного регламента Федеральной службы по техническому и экспортному контролю по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по технической защите конфиденциальной информации».

Перечень участков адреса установки и настройки ПО и ПАК ViPNet

Таблица №1

№ п/п	Наименование участка	Адрес	Установка и настройка ПАК ViPNet Coordinator		Установка и настройка ПО ViPNet Administrator 4.x (КСЗ)	
			Модель	Кол-во	Модель	Кол-во
1	АГЕНТСТВО ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ	432017, город Ульяновск, улица Спасская, 8	ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x		ПО ViPNet Administrator 4.x (КСЗ)	1
2	Судебный участок № 1 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска	432010, город Ульяновск, проезд Менделеева, 5	ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x	1		
3	Судебный участок № 2 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
4	Судебный участок № 3 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
5	Судебный участок № 4 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
6	Судебный участок № 5 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
7	Судебный участок № 6 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
8	Судебный участок № 7 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
9	Судебный участок № 8 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
10	Судебный участок № 9 Заволжского района Заволжского судебного района г. Ульяновска					
11	Судебный участок № 1 Железнодорожного района Железнодорожного судебного района г. Ульяновска	432012, город Ульяновск, улица Локомотивная, 106А	ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x	1		
12	Судебный участок № 2 Железнодорожного района Железнодорожного судебного района г. Ульяновска					
13	Судебный участок № 3 Железнодорожного района Железнодорожного					

	судебного района г. Ульяновска					
14	Судебный участок № 4 Железнодорожного района Железнодорожного судебного района г. Ульяновска					
15	Судебный участок № 1 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска	432045, город Ульяновск, улица Станкостроителей, 16.1	ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x	1		
16	Судебный участок № 10 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
17	Судебный участок № 2 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
18	Судебный участок № 3 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
19	Судебный участок № 4 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
20	Судебный участок № 5 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
21	Судебный участок № 6 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
22	Судебный участок № 7 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
23	Судебный участок № 8 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
24	Судебный участок № 9 Засвияжского района Засвияжского судебного района г. Ульяновска					
25	Судебный участок № 1 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
26	Судебный участок № 2 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
27	Судебный участок № 3 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
28	Судебный участок № 4 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
29	Судебный участок № 5 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
30	Судебный участок № 6 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
31	Судебный участок № 7 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					

32	Судебный участок № 8 Ленинского района Ленинского судебного района г. Ульяновска					
33	Судебный участок № 1 Инзенского района Инзенского судебного района Ульяновской области	433030, город Инза, улица Ульяновская, 24	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
34	Судебный участок № 2 Инзенского района Инзенского судебного района Ульяновской области					
35	Судебный участок № 1 Вешкаймского района Майнского судебного района Ульяновской области	433100, рабочий поселок Вешкайма, улица Мира,12	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
36	Судебный участок № 2 Вешкаймского района Майнского судебного района Ульяновской области					
37	Судебный участок № 1 Майнского района Майнского судебного района Ульяновской области	433130, рабочий поселок Майна, улица Советская, 9	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
38	Судебный участок № 2 Майнского района Майнского судебного района Ульяновской области					
39	Судебный участок № 1 Карсунского района Карсунского судебного района Ульяновской области	433210, рабочий поселок Карсун, улица Тельмана, 10	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
40	Судебный участок № 2 Карсунского района Карсунского судебного района Ульяновской области					
41	Судебный участок Сурского района Карсунского судебного района Ульяновской области	433240, рабочий поселок Сурское, улица Хазова, 38	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
42	Судебный участок г. Новоульяновска Ульяновского судебного района Ульяновской области	433300, город Новоульяновск, улица Ульяновская, 29	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
43	Судебный участок № 1 Ульяновского района Ульяновского судебного района Ульяновской области	433310, рабочий поселок Ишеевка, улица Гагарина, 12	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
44	Судебный участок № 2 Ульяновского района Ульяновского судебного района Ульяновской области					
45	Судебный участок Тереньгульского района Сенгилеевского судебного района Ульяновской области	433360, рабочий поселок Тереньга, улица Евстифеева, 9	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
46	Судебный участок № 1 Сенгилеевского района Сенгилеевского судебного района Ульяновской области	433380, город Сенгилей, улица Советская, 1	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
47	Судебный участок № 2 Сенгилеевского района Сенгилеевского					

	судебного района Ульяновской области					
48	Судебный участок № 1 Чердаклинского района судебного района Ульяновской области	433400, рабочий поселок Чердаклы, улица Советская, 20	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
49	Судебный участок № 2 Чердаклинского района судебного района Ульяновской области					
50	Судебный участок Старомайнского района Чердаклинского судебного района Ульяновской области	433460, рабочий поселок Старая Майна, улица Рабочая, 2А	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
51	Судебный участок № 1 Мелекесского района Мелекесского судебного района Ульяновской области	433510, город Димитровград, улица Гагарина, 34	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
52	Судебный участок № 2 Мелекесского района Мелекесского судебного района Ульяновской области					
53	Судебный участок № 1 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области	433511, город Димитровград, улица Бурцева, 3	ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x	1		
54	Судебный участок № 2 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области					
55	Судебный участок № 3 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области					
56	Судебный участок № 4 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области					
57	Судебный участок № 5 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области					
58	Судебный участок № 6 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области					
59	Судебный участок № 7 г. Димитровграда Димитровградского судебного района Ульяновской области					
60	Судебный участок Новомалыклинского района Мелекесского судебного района Ульяновской области	433560, село Новая Малькля, улица Кооперативная, 26	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
61	Судебный участок Цильнинского района Ульяновского судебного района Ульяновской области	433610, село Большое Нагаткино, улица Садовая, 2	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		
62	Судебный участок Базарносызганского района Инзенского судебного района Ульяновской области	433700, рабочий поселок Базарный Сызган, улица Ульяновская, 55А	ПАК ViPNet Coordinator HW100 C 4.x	1		

63	Судебный участок № 1 Барышского района Барышского судебного района Ульяновской области					
64	Судебный участок № 2 Барышского района Барышского судебного района Ульяновской области	433750, город Барыш, улица Советская, 152	ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x	1		
65	Судебный участок № 3 Барышского района Барышского судебного района Ульяновской области					
66	Судебный участок Кузоватовского района Новоспасского судебного района Ульяновской области					
67	Судебный участок № 1 Николаевского района Николаевского судебного района Ульяновской области	433810, рабочий поселок Николаевка, улица Коммунальная, 2	ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x	1		
68	Судебный участок № 2 Николаевского района Николаевского судебного района Ульяновской области					
69	Судебный участок Новоспасского района Новоспасского судебного района Ульяновской области	433870, рабочий поселок Новоспасское, улица Азина, 114	ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x	1		
70	Судебный участок Радищевского района Радищевского судебного района Ульяновской области	433910, рабочий поселок Радищево, улица Кооперативная, 5	ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x	1		
71	Судебный участок Старокулаткинского района Радищевского судебного района Ульяновской области	433940, рабочий поселок Старая Кулатка, улица Кирова, 133а	ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x	1		
72	Судебный участок Павловского района Николаевского судебного района Ульяновской области	433970, рабочий поселок Павловка, улица Ленина, 96	ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x	1		

Требования к установке и настройке ПО и ПАК ViPNet

Все оборудование и программное обеспечение должно быть установлены в количестве и по адресам, указанным в Таблице №1.

Подключение объектов в защищенную сеть:

установка программного комплекса администратора - Центра управления сетью (ЦУС) и Удостоверяющего и Ключевого центра (УКЦ) на рабочей станции администратора защищенной сети. генерация сетевой структуры защищенной сети в ЦУС.

генерация прикладной структуры защищенной сети.

формирование адресных справочников, маршрутных таблиц, справочников связей для Удостоверяющего и Ключевого центра.

первичная инициализация УКЦ и создание ключевой информации при первоначальном развертывании сети.

Требования к настройке средств криптографической защиты информации.

- ПАК ViPNet Coordinator должен быть установлен в месте, согласованным с представителем Участка, по адресу размещения, указанному в Таблице №1;
- выполнение процедуры инициации ПАК ViPNet Coordinator в соответствии с требованиями документации их производителя;
- на ПАК ViPNet Coordinator необходима установка закрытого ключа, согласно документации их

- производителя, необходимого для организации канала передачи данных с их криптографическим преобразованием;
- на ПАК ViPNet Coordinator необходимо выполнение настроек, достаточных для обеспечения передачи данных между ПАК ViPNet Coordinator, расположенными по адресам размещения Объектов с их криптографическим преобразованием в соответствии с требованиями документации их производителя;
 - настройка средств криптографической защиты информации должна быть проведена в соответствии со схемой подключения и адресным планом, согласованным ИАЦ Судебного департамента (предоставляется заказчиком).
 - заполнение соответствующих разделов формуляров.
 - Настройка технических средств будет заранее согласована с Заказчиком.

Требования к монтажу и настройке криптографического шлюза для организации единой защищенной сети между органом по обеспечению деятельности мировых судей субъекта Российской Федерации с ГАС «Правосудие» («ПАК ИВК КРИПТО» Модель: ИСП.2 АП-1)

- криптографический шлюз для организации единой защищенной сети между органом по обеспечению деятельности мировых судей субъекта Российской Федерации с ГАС «Правосудие» должен быть полностью совместим с криптографическими шлюзами, используемыми в защищенной сети ГАС «Правосудие».
- криптографический шлюз для организации единой защищенной сети между органом по обеспечению деятельности мировых судей субъекта Российской Федерации с ГАС «Правосудие» должен быть смонтирован в телекоммуникационный шкаф, согласно требованиями документации производителя, по адресу размещения Объекта, указанного в настоящих Технических требованиях, с организацией отказоустойчивого кластера, со схемой подключения и адресным планом, согласованным ИАЦ Судебного департамента (предоставляется заказчиком)
- выполнение процедуры инициации криптографического шлюза в соответствии с требованиями документации их производителя;
- на криптографический шлюз необходима установка закрытого ключа, согласно документации его производителя, необходимого для организации канала передачи данных с их криптографическим преобразованием;
- на криптографическом шлюзе необходимо выполнение настроек, достаточных для обеспечения передачи данных между криптографическими шлюзами, расположенными по адресам размещения Объектов с их криптографическим преобразованием в соответствии с требованиями документации его производителя;
- Требуется настроить ПИ АМИРС на АРМ для обеспечения взаимодействия с модулем «Электронное правосудие» ПИ «Интернет-портал»
- По факту настройки требуется провести проверку корректного открытия раздела «Импорт данных из Электронного правосудия».

№ п/п	Наименование участка	Адрес	Установка и настройка «ПАК ИВК КРИПТО» Модель: ИСП.2 АП-1	
			Модель	Кол-во
1	АГЕНТСТВО ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ	432017, город Ульяновск, улица Спасская, 8	«ПАК ИВК КРИПТО» Модель: ИСП.2 АП-1	1

Подрядчик осуществляет инструктаж сотрудников Участка по обеспечению безопасности при

работе с СКЗИ.

Настройка и ввод в эксплуатацию ПАК будут произведены Подрядчиком в соответствии с требованиями эксплуатационной и технической документацией, и нормативных актов в сфере технической защиты информации документациями на данный программно-аппаратный комплекс с заполнением соответствующих формуляров и оформлением Акта установки средств криптографической защиты информации, ввода в эксплуатацию, закрепления их за ответственными лицами и инструктажа Пользователя по форме, приведенной в Приложении №3 к настоящему Договору.

Качество и безопасность выполняемых работ будут в полном объеме соответствовать требованиям действующих норм и правил, установленных Законодательством РФ для данного вида работ. Работы будут выполнены при соблюдении правил техники безопасности, пожарной безопасности и санитарных норм.

График выполнения работ

№ п/п	Наименование этапа	Начало выполнения этапа	Окончание выполнения этапа
1	Выполнение работ по установке и настройке: - ПО ViPNet Administrator 4.x, - ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.x, - ПАК ViPNet Coordinator HW100 С 4.x, - ПАК ИВК-КРИПТО, модель ИСП.2 АП-1	с даты заключения Договора	до 15 ноября 2021 года