



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.09.2020 № 270-пг

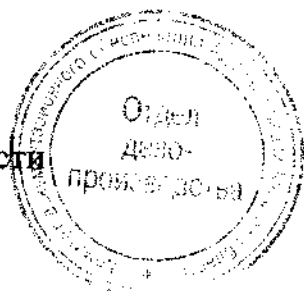
г. Курск

О внесении изменений в постановление Губернатора Курской области от 09.10.2009 № 335 «Об утверждении Регламента использования Единой информационной коммуникационной среды Курской области»

Во изменение постановления Губернатора Курской области от 09.10.2009 № 335 «Об утверждении Регламента использования Единой информационной коммуникационной среды Курской области»
ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Регламент использования Единой информационной коммуникационной среды Курской области, утвержденный постановлением Губернатора Курской области от 09.10.2009 № 335 «Об утверждении Регламента использования Единой информационной коммуникационной среды Курской области» (в редакции постановлений Губернатора Курской области от 17.08.2018 № 336-пг, от 08.11.2018 № 441-пг).

Губернатор
Курской области



Р.В. Старовойт



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Курской области
от 10.09.2020 № 270-пг

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в Регламент использования Единой
информационной коммуникационной среды Курской области,
утвержденный постановлением Губернатора Курской области от
09.10.2009 № 335 «Об утверждении Регламента использования Единой
информационной коммуникационной среды Курской области»

1. В разделе 1:

в абзаце двадцатом слова «или ViPNet Manager» исключить;

в абзаце двадцать третьем слова «сотрудник(-и) Администрации ЕИКС Курской области, который отвечает за администрирование и защиту ядра ЕИКС Курской области» заменить словами «учреждение, подведомственное органу исполнительной власти, уполномоченному в сфере развития и использования информационных технологий на территории Курской области (региональной информатизации) и обеспечения защиты информации, которое отвечает за администрирование и защиту ядра ЕИКС Курской области»;

в абзаце тридцать втором слова «ViPNet Manager или» исключить.

2. В разделе 3 слова «[Клиент]» заменить словами «Client», слова «[Координатор]» заменить словами «Coordinator».

3. В разделе 5:

1) пункт 5.2 изложить в следующей редакции:

«5.2. Порядок организации межсетевое защищенного информационного взаимодействия между сетями ViPNet.

Порядок организации межсетевое защищенного информационного взаимодействия между сетями ViPNet предполагает выполнение следующих технологических и организационных мероприятий.

Для организации межсетевое защищенного информационного взаимодействия между сетями ViPNet инициатор межсетевое взаимодействия готовит официальное информационное письмо, в котором информирует Владельца другой сети ViPNet о необходимости организации межсетевое защищенного информационного взаимодействия между заданными сетями ViPNet с обязательным указанием целей, причин и предполагаемых результатов подключения, а также узлов своей сети, шлюза и предполагаемых клиентов противоположной сети. В течение 30 календарных дней со дня получения официального информационного письма Владелец сети ViPNet, не являющийся инициатором организации межсетевое защищенного информационного взаимодействия, обязан дать

официальный ответ с подтверждением или отказом от межсетевое защищенного информационного взаимодействия с указанием причин.

После получения официального подтверждения процедуры организации межсетевого защищенного информационного взаимодействия между Владельцами сетей ViPNet подписывается Протокол установления межсетевого взаимодействия (приложение № 9 к настоящему Регламенту).

После подписания Владельцами сетей ViPNet Протокола установления межсетевого взаимодействия в течение 14 рабочих дней в ЦУС и УКЦ Владельца сети ViPNet, инициализирующего межсетевое защищенное информационное взаимодействие, Администратор сети ViPNet производит формирование необходимой адресной и ключевой информации - формирование файла межсетевого информации (индивидуальные симметричные межсетевые мастер-ключи связи и шифрования, справочная информация), включая свои корневые сертификаты для каждой из сетей, с которой должно осуществляться взаимодействие.

Указанные данные (файл межсетевого информации и межсетевого мастер-ключ) доверенным способом передаются в ЦУС другой сети ViPNet.

В течение 5 рабочих дней со дня получения указанных данных в ЦУС и УКЦ Владельца сети ViPNet, получившей начальный экспорт, Администратор сети ViPNet производит ввод и обработку данных, полученных из ЦУСа другой сети ViPNet (начального экспорта), установление связей своих узлов с узлами ЦУСа, доступными после обработки начального экспорта. Далее Администратор сети ViPNet, получивший файл межсетевого информации и межсетевого мастер-ключ, создает ответную информацию для ЦУСа, приславшего первичную информацию, включая свои корневые сертификаты.

В течение 5 рабочих дней ответная информация доверенным способом передается в ЦУС Владельца сети ViPNet, выступавшего инициатором межсетевого взаимодействия, где она обрабатывается и вводится в действие Администратором сети ViPNet. На этом этапе завершается процесс создания межсетевого защищенного взаимодействия между ЦУСами и дальнейший обмен данными между ними производится в автоматическом режиме, а в случае невозможности – иным доверенным способом.

После рассылки каждым ЦУСом сформированных обновлений ключевой и справочной информации на свои узлы, участвующие в межсетевом взаимодействии, между данными узлами различных сетей можно осуществлять защищенный обмен информацией.

В случае возникновения проблем, препятствующих осуществлению межсетевого защищенного информационного взаимодействия, Владелец сети ViPNet, обнаруживший проблему, обязан в течение 3 рабочих дней с момента обнаружения неисправности проинформировать (письмом или по каналам электронной почты) Владельца другой сети ViPNet о выявленной проблеме, после чего Администраторами сетей ViPNet в течение 3 рабочих дней со дня получения официального сообщения решается вопрос о

принадлежности выявленной неисправности к сферам ответственности Администраторов сетей ViPNet. После этого один из Администраторов сетей ViPNet (в случае нахождения проблемы в его сфере ответственности) или оба Администратора сетей ViPNet (в случае нахождения проблемы в их сфере ответственности) принимают меры по устранению выявленной неисправности, после реализации которых в течение 5 рабочих дней информируют Владельца другой сети ViPNet официальным информационным сообщением.»;

2) в пункте 5.3 слова «5.3.6 После рассылки» заменить словами «После рассылки».

4. В разделе 10 пункты 10.3-10.8 считать пунктами 10.2-10.7 соответственно.

5. В приложениях №№ 2, 6, 7, 8, 10 к указанному Регламенту слова «информатизации, государственных и муниципальных услуг Курской области» заменить словами «цифрового развития и связи Курской области».

6. Приложение № 9 к указанному Регламенту изложить в следующей редакции:

«Приложение № 9
к Регламенту использования
Единой информационной
коммуникационной среды Курской
области
(в редакции постановления Губернатора
Курской области
от 10.09.2020 № 270-пг)

ПРОТОКОЛ

установления межсетевого взаимодействия

« ____ » _____ 20__ г.

1. Межсетевое взаимодействие устанавливается между сетями:

Номер сети	Наименование организации

2. Целью установления межсетевого взаимодействия является межведомственное защищенное информационное взаимодействие ViPNet сетей указанных организаций.

3. Процедуру установления межсетевого взаимодействия осуществляли:

Номер сети	Должность	ФИО

4. Передача межсетевой информации между сетями №__ и №__ осуществлялась через специалиста, уполномоченного на данные действия.

5. Для установления межсетевого взаимодействия использовался индивидуальный симметричный межсетевой мастер-ключ, созданный в сети №__.

6. Для установления межсетевого взаимодействия были назначены серверы-маршрутизаторы для организации шлюза:

в сети №__ - «_____»,

в сети №__ - «_____».

7. При установлении межсетевого взаимодействия в части ЭЦП были произведены импорты справочников ЭП главных абонентов сети №__ и №__.

8. Смена межсетевых ключей, изменение состава АП, участвующих в межсетевом взаимодействии, производится после предварительного согласования средствами взаимного экспорта/импорта, о чём администраторы защищённых сетей уведомляют друг друга с помощью ПО ViPNet Деловая почта с указанием производимых изменений.

9. Стороны обязуются без предварительного согласия не производить изменений в настройках и структуре защищённых сетей, могущих привести к нарушению межсетевого взаимодействия.

Администратор сети
ViPNet №_____

Администратор сети
ViPNet №_____

(Должность, ФИО)

(Должность, ФИО)

(подпись)

(подпись)

«_____» _____ 20__ г. «_____» _____ 20__ г. ».
М.П. (при наличии) М.П. (при наличии)

7. В подпункте 5.2 пункта 5 приложения №11 к указанному Регламенту слова «комитетом информатизации, государственных и муниципальных услуг Курской области» заменить словами «Администрацией ЕИКС Курской области».