

«Утверждаю»

Генеральный директор

АО «УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЦЕНТР»


_____ С.В. Теллюшкин
« 28 » _____ 2018 г.

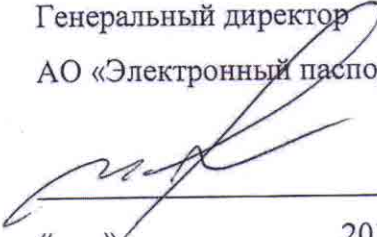

Регламент

**предоставления доступа к защищенной сети передачи данных Систем
электронных паспортов транспортных средств (паспортов шасси
транспортных средств) и электронных паспортов самоходных машин и
других видов техники
(версия 1.0)**

«Согласовано»

Генеральный директор

АО «Электронный паспорт»


_____ И.М. Минкин
« ___ » _____ 2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Обозначения и сокращения	3
2	Назначение документа	5
3	Общие положения	6
4	Порядок подключения Заявителя к ЗСПД СЭП (Россия).....	7
4.1	Определение Заявителем схемы подключения к ЗСПД СЭП (Россия).....	8
4.2	Приобретение СЗИ и сертификата специальной технической поддержки Заявителем 11	
4.3	Обеспечение Заявителем установки и настройки СЗИ.....	11
4.4	Заключение Соглашения между Заявителем и Оператором о предоставлении доступа к ЗСПД СЭП (Россия).....	12
4.5	Получение Заявителем ключевого дистрибутива	12
4.6	Обеспечение Заявителем установки ключевого дистрибутива и подписание Акта подключения к ЗСПД СЭП (Россия) Заявителем и Оператором.....	13

1 ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

Сокращение	Наименование или определение
NAT	Преобразование сетевых адресов (Network Address Translation)
VPN-сеть	Виртуальная защищенная сеть, организованная по технологии VPN, являющаяся частью ЗСПД СЭП (Россия)
Авторизованный партнер	Организации, имеющие действующие лицензии ФСБ России на распространение и обслуживание СЗИ и партнерские соглашения с Производителями СЗИ на поставку и техническое обслуживание СЗИ, в объеме, регламентированном Производителями СЗИ, или ином расширенном объеме
Администратор	Акционерное общество «Электронный паспорт», ИНН 7701369198, 119072, г. Москва, Софийская наб., д. 22, стр. 1.
АРМ	Автоматизированное рабочее место
АС СЭП	Автоматизированная система «Системы электронных паспортов транспортных средств (паспортов шасси транспортных средств) и электронных паспортов самоходных машин и других видов техники»
ЗСПД СЭП (Россия)	Защищенная сеть передачи данных Систем электронных паспортов транспортных средств (паспортов шасси транспортных средств) и электронных паспортов самоходных машин и других видов техники, созданная с использованием СЗИ
ИС Заявителя	Информационная система Заявителя, используемая для взаимодействия с СЭП
Криптошлюз	ПАК, осуществляющий криптографическую защиту трафика данных на основе шифрования пакетов по регламентированным протоколам при установлении соединения, соответствующий требованиям к СЗИ ФСБ России и обеспечивающий базовую функциональность современного VPN-устройства
Оператор	АО «УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЦЕНТР», ИНН 7806122720, 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Малыгина, д. 6, литера А - организация, имеющая действующие лицензии ФСБ России на распространение и обслуживание СЗИ

Сокращение	Наименование или определение
ПАК	Программно-аппаратный комплекс
ПО	Программное обеспечение
Производитель СЗИ	Организация, осуществляющая разработку, производство и ремонт СЗИ
Сертификат специальной технической поддержки	Документ, оформленный Оператором и подтверждающий право на совместную техническую поддержку средств защиты информации от Оператора и Производителя. Условия технической поддержки опубликованы на официальном сайте Оператора в сети Интернет по адресу: www.nwudc.ru
СЗИ	Средства защиты информации, включающие в себя ПАК и (или) ПО, прошедшие процедуру оценки соответствия требованиям, предъявляемым в области защиты информации, в том числе криптографической защиты информации, в Российской Федерации – сертифицированные на соответствие требованиям к шифровальным (криптографическим) средствам по классу защищенности не ниже КСЗ
Заявитель	Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель - Участник Систем электронных паспортов транспортных средств (электронных паспортов шасси транспортных средств и электронных паспортов самоходных машин и других видов техники, реализующий задачи и функции, возложенные на него Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22.09.2015 № 122 «Об утверждении Порядка функционирования систем электронных паспортов транспортных средств (электронных паспортов шасси транспортных средств) и электронных паспортов самоходных машин и других видов техники» и постановлением Правительства Российской Федерации от 05.10.2017 № 1212 «О некоторых вопросах, связанных с введением в Российской Федерации электронных паспортов транспортных средств и электронных паспортов шасси транспортных средств»
ЭП	Электронная подпись

2 НАЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА

Настоящий документ регламентирует условия и порядок подключения Заявителей к ЗСПД СЭП (Россия).

Регламент разработан с соблюдением требований нормативных правовых актов:

Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;

Приказ ФСБ России от 10.07.2014 № 378 «Об утверждении Составы и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных с использованием средства криптографической защиты информации, необходимых для выполнения установленных Правительством Российской Федерации требований к защите персональных данных для каждого их уровней защищенности»;

Приказ ФАПСИ от 13.06.2001 № 152 «Об утверждении инструкции об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну».

3 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ЗСПД СЭП (Россия) предназначена для организации защищенного информационного обмена Заявителей с АС СЭП на основе криптографической защиты информации в каналах связи, проходящих через неконтролируемую зону, в том числе по открытым сетям общего доступа (Интернет).

Заявитель самостоятельно определяет необходимость подключения к ЗСПД СЭП (Россия) и несет риск последствий, связанных с принятым решением в отношении подключения к ЗСПД СЭП (Россия). Заявитель вправе обратиться к Администратору за консультациями в части возможности получения услуг в АС СЭП и необходимости подключения к ЗСПД СЭП (Россия) по телефону +7 (495) 540-46-74.

Организация защищенного канала связи в рамках ЗСПД СЭП (Россия) является обязательным, но не единственным условием для работы в АС СЭП, вместе с тем подключение к АС СЭП возможно только после выполнения Заявителем всех условий в соответствии с Инструкциями по подключению к АС СЭП, размещенными на сайте Администратора www.elpts.ru.

На объектах информатизации Заявителя, подключаемых к ЗСПД СЭП (Россия), должны быть реализованы требования по обеспечению информационной безопасности, регламентируемые действующим законодательством и эксплуатационной документацией к используемым СЗИ включая обеспечение защищенности ПАК и ПО СЗИ автоматизированных рабочих мест, с которых Заявитель осуществляет работу с АС СЭП средствами защиты информации и антивирусной защиты, а также за счет контроля и управления доступом (в том числе физическим) к техническим средствам обеспечения условий эксплуатации.

Доступ в ЗСПД СЭП (Россия) осуществляется через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, подключение к которой Заявитель обеспечивает за счет своих сил и средств.

Оператор имеет право отключить Заявителя от ЗСПД СЭП (Россия) в случае поступления от Администратора информации о приостановлении доступа к АС СЭП в связи с возникновением сбоев в программно-технических средствах Заявителя, несанкционированного доступа неуполномоченных лиц к АС СЭП, копирования, декомпиляции и деассемблирования программных продуктов, используемых в АС СЭП до устранения причин такого приостановления, а также в случае нарушения Заявителем условий Соглашения о предоставлении доступа к защищенной сети передачи данных Систем электронных паспортов транспортных средств (паспортов шасси транспортных средств) и электронных паспортов самоходных машин и других видов техники (далее – Соглашение) или положений настоящего Регламента. •

Все Заявители обязаны соблюдать положения настоящего Регламента.

4 ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ ЗАЯВИТЕЛЯ К ЗСПД СЭП (РОССИЯ)

Порядок подключения Заявителя к ЗСПД СЭП (Россия) включает в себя следующие этапы:

1. Определение Заявителем схемы подключения к ЗСПД СЭП (Россия);
2. Приобретение СЗИ и сертификата специальной технической поддержки Заявителем;
3. Обеспечение Заявителем установки и настройки СЗИ;
4. Заключение Соглашения между Заявителем и Оператором о предоставлении доступа к ЗСПД СЭП (Россия);
5. Получение Заявителем ключевого дистрибутива;
6. Обеспечение Заявителем установки ключевого дистрибутива и подписание Заявителем и Оператором Акта подключения к ЗСПД СЭП (Россия).

