

Ростовская

ТРЕБОВАНИЯ
по размещению СКЗИ в учреждениях (организациях)

Настоящие Требования разработаны в соответствии с «Инструкцией 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» (введена Приказом ФАПСИ от 13.06.2001 № 152) и эксплуатационной документацией на используемые в учреждениях (организациях) средства криптографической защиты информации (далее – СКЗИ) и определяют основные требования по размещению СКЗИ.

1 Требования к размещению СКЗИ

Требования предъявляются к помещениям (спецпомещения), где установлен комплекс СКЗИ.

Размещение, специальное оборудование, охрана и организация режима в помещении, где установлен комплекс СКЗИ, должны обеспечивать:

- безопасность комплекса СКЗИ;
- невозможность доступа к комплексу СКЗИ лиц, не допущенных к работе с комплексом СКЗИ, к аппаратным и программным средствам комплекса СКЗИ, к просмотру процедур работы с комплексом СКЗИ;
- исключение кражи компонентов комплекса СКЗИ;
- исключение несанкционированного подключения устройств к комплексу СКЗИ.

Помещение должно быть обеспечено системами электроснабжения, обеспечивающими стабильное электропитание комплекса СКЗИ напряжением 220 В переменного тока частотой 50 Гц с заземлением. Температура и относительная влажность воздуха в помещении должны находиться в диапазонах от 0 °С до 40 °С и от 5 % до 90 % при 25 °С соответственно.

Помещения должны иметь прочные входные двери с замками, гарантирующими надежное закрытие помещений в нерабочее время. Двери помещений должны быть постоянно закрыты на замок и могут открываться только для санкционированного прохода сотрудников и посетителей. Ключи от входных дверей нумеруют, учитывают и выдают сотрудникам под расписку в журнале учета хранилищ. Дубликаты ключей от входных дверей таких помещений следует хранить в сейфе уполномоченного за размещение СКЗИ работника учреждения. Хранение дубликатов ключей вне помещений не допускается.

Окна помещений, расположенных на первых или последних этажах зданий необходимо оборудовать металлическими решетками, или ставнями, или охранной сигнализацией, или другими средствами, препятствующими неконтролируемому проникновению в помещения. Рядом с окнами помещений не должно быть пожарных лестниц, водосточных и других мест, откуда возможно проникновение в

помещения посторонних лиц. Для предотвращения просмотра извне помещений их окна должны быть защищены.

В учреждении должен быть установлен режим круглосуточной охраны корпусов предприятия и помещений, в том числе правила допуска сотрудников и посетителей в рабочее и нерабочее время (обеспечение пропускного режима). Должен быть обеспечен контроль внешнего периметра и внутренних помещений. Помещения, должны быть оснащены охранной и пожарной сигнализацией, связанной со службой охраны здания или дежурным по организации. Установленный режим охраны должен предусматривать периодический контроль за состоянием технических средств охраны. Исправность сигнализации периодически необходимо проверять уполномоченному за размещение СКЗИ работнику учреждения или по его поручению другому сотруднику этого учреждения совместно с представителем службы охраны или дежурным по организации с отметкой в соответствующих журналах.

По окончании рабочего дня помещения должны быть закрыты. Ключи от помещений должны быть сданы под расписку в соответствующем журнале службе охраны или дежурному по организации одновременно с передачей под охрану самих помещений. При утрате ключа от входной двери в помещение замок необходимо заменить или переделать его секрет с изготовлением к нему новых ключей с документальным оформлением.

2 Требования к организации доступа к СКЗИ

Должны быть приняты меры по исключению несанкционированного доступа в помещение, в котором находится комплекс СКЗИ, посторонних лиц, по роду своей деятельности не являющихся персоналом, допущенным к работе в указанном помещении.

Право доступа к компонентам комплекса СКЗИ предоставляется только ответственному от ПАО «Ростелеком» за эксплуатацию СКЗИ.

Персонал учреждения должен периодически визуально проводить контроль сохранности печатей (пломб) системных блоков комплекса СКЗИ.

3 Требования к порядку обслуживания и наладки СКЗИ

При возникновении нештатных ситуаций с комплексом СКЗИ уполномоченный за размещение СКЗИ работник учреждения направляет заявку в ПАО «Ростелеком», которая должна содержать в том числе следующие сведения:

- информация о заявителе (наименование и адрес учреждения);
- сведения о комплексе СКЗИ (модель, заводской номер);
- сведения о неисправности и/или необходимых работах.

Заявка подается по телефону или в электронной форме в ПАО «Ростелеком» по контактам, указанным в разделе 6.

Менеджер ПАО «Ростелеком» назначает на исполнение Заявки специалиста, ответственного от ПАО «Ростелеком» за эксплуатацию СКЗИ, сообщает заявителю о дате и времени прибытия специалиста и его контактные данные.

Техническое обслуживание комплекса СКЗИ осуществляется сотрудником ПАО «Ростелеком».

Выполнение работ подтверждается Актом выполненных работ.

4 Ограничения

После установки и эксплуатации СКЗИ запрещается:

- разглашать конфиденциальную информацию, связанную с применением СКЗИ (раздел 5);
- нарушать требования по охране и организации доступа к СКЗИ (разделы 1, 2);
- оставлять СКЗИ без контроля;
- осуществлять несанкционированное вскрытие СКЗИ;
- изымать из СКЗИ носители, передавать или производить их копирование;
- подключать, переключать или перекоммутировать с СКЗИ устройства, оборудование, кабели самостоятельно;
- вносить изменения в предустановленное на СКЗИ ПО или в состав аппаратных средств СКЗИ;
- самостоятельно производить администрирование (настройку, конфигурирование) СКЗИ;
- нарушать целостность пломб на СКЗИ или их мест установки;
- не исполнять/игнорировать указания ответственного от ПАО «Ростелеком» за эксплуатацию СКЗИ;
- скрывать, умалчивать или не уведомлять ответственного от ПАО «Ростелеком» за эксплуатацию СКЗИ о подозрениях или фактах нарушений условий функционирования (запретов), связанных с установкой и эксплуатацией СКЗИ, в том числе пропаже СКЗИ.

5 Перечень конфиденциальной информации

В целях обеспечения заданного уровня информационной безопасности запрещается распространение, в том числе обсуждение, с лицами не допущенными в установленном порядке конфиденциальной информации, связанной с применением СКЗИ.

К такой информации относится:

- Информация о месте размещения СКЗИ;
- Информация о подключаемых к СКЗИ каналах связи и линий электропитания;
- Информация об организованных мерах контроля доступа и защиты СКЗИ и его компонентам;

- Информация о лицах, допущенных в место/а размещения СКЗИ.

6 Обращения в ПАО «Ростелеком»

В целях обеспечения заданного уровня информационной безопасности обо всех подозрениях или фактах нарушений условий функционирования (запретов), связанных с установкой и эксплуатацией СКЗИ, в том числе пропаже СКЗИ, а также при обнаружении признаков, указывающих на возможное несанкционированное вскрытие системного блока комплекса СКЗИ или проникновение в помещение, в котором находится комплекс СКЗИ посторонних лиц, необходимо уведомлять ответственного от ПАО «Ростелеком» за эксплуатацию СКЗИ.

Контактные данные ответственного за эксплуатацию СКЗИ:

Телефон – 8 800 301 32 31 (круглосуточно)

Электронная почта – espd_ce@rt.ru

7 Ответственность и заключительные положения

В случае, разглашение конфиденциальной информации, бездействия или совершения противоправных действий в области защиты информации (в том числе нарушение настоящих требований) лица несут гражданско-правовую или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Акт об оказании Услуг по передаче данных

Мы, нижеподписавшиеся, от лица ПАО «Ростелеком» (далее – Исполнитель), в лице Директор сервисного центра Сенигов Александр Анатольевич, действующего (-ей) на основании Доверенности № 0312/29/16/21 от 07.06.2021 с одной стороны, и Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №13 имени Э.Д. Балтина" города Смоленска, (далее – Представитель СЗО), в лице Директор Фролова Татьяна Михайловна, действующего (-ей) на основании Устава с другой стороны, составили настоящий акт о том, что подключение социально значимого объекта к ЕСПД обеспечено Исполнителем в соответствии с требованиями государственного контракта от «02» ноября 2021 г. № 0410/119

(ВОЛС)

№ объекта	Субъект Российской Федерации	Тип населенного пункта	Адрес учреждения	Широта	Долгота	Полное наименование учреждения	Полное наименование Оператора связи	Номер и дата контракта (договора, соглашения) в соответствии с которым оператор связи оказывает услуги ОС на СЗО	Точка присоединения к ЕСПД порт №	Перечень проверенных запрещенных URL ресурсов*	Перечень проверенных разрешенных URL ресурсов*	Доступность информационной системы*
35485	Смоленская область	Город	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Революционная, 8 ая, 8	54,805 142	32,15504 3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №13 имени Э.Д. Балтина" города Смоленска	ПАО «Ростелеком»		214025, г. Смоленск, ул. Нормандия-Неман, 25 SMLK-RGR6, ae4	www.facebook.com, http://worldoftanks.ru	https://yan.dex.ru	

* - в соответствии с утвержденной Методикой проведения приемо-сдаточных испытаний, разработанной согласно требованию п. 6.1 Технического задания.

Дата начала оказания Услуги "01" декабря 2021 г.

Услуга по передаче данных в период с "01" декабря 2021 г. по "31" декабря 2021 г. будет считаться оказанной в объеме, качестве и в срок при условии отсутствия у Получателя претензий по объему, качеству и срокам оказания данной услуги, поступивших в адрес Исполнителя, с информированием Заказчика в установленном порядке.

От Исполнителя

Директор сервисного центра

(должность)

(Подпись)



2021 г.

От Представителя СЗО

Директор

(должность)



Фролова Т. М.

М.П.

2021 г.

Акт выполненных работ с проверкой компонента Услуги «Ограничение доступа к информации»

«__» _____ 2021 г

Мы, нижеподписавшиеся, от лица _____ Публичное акционерное общество "Ростелеком"
(далее Исполнитель), в лице _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

с одной стороны, и от лица

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №13 имени Э.Д.
Балтина" города Смоленска

(наименование социально-значимого объекта)

расположенного(-ой) по адресу

Смоленская область, г. Смоленск, ул. Революционная, 8

(субъект РФ, муниципальное образование, населенный пункт, улица, дом)

(далее – Представитель СЗО), в лице

Директор Фролова Татьяна Михайловна

(должность, фамилия, имя, отчество)

с другой стороны, по результатам испытаний составили настоящий акт о том, что компонента Услуги «Ограничение доступа к информации» соответствует требованиям Технического задания к государственному контракту от 02.11.2021 №0410/119.

Показатель	Результат	Примечания
Проверена работа «Безопасного поиска» (При вводе запроса в адресную строку браузера должно происходить перенаправление на страницу «безопасного поиска»)	Выполнено	
Проверена работа в режиме «Только по белому списку» (проверить доступность ресурсов: don.kurganobl.ru, gosuslugi.ru, ege.edu.ru, obrnadzor.gov.ru, yandex.ru, mail.ru, wikipedia.org, kremlin.ru, uchi.ru)	Выполнено	
Проверена блокировка «закрытых» ресурсов (проверить недоступность ресурсов: vk.com, ok.ru, facebook.com, pornhub.com, worldoftanks.ru, 3rm.info/?newsid=26584, upyachka.ru, 87.240.131.99, 31.13.64.97, 62.240.84.135, 185.12.241.151, 2-3 сайта из Федерального списка экстремистских материалов - minjust.ru/nko/fedspisok)	Выполнено	
Проверен доступ к официальной почте образовательной организации (на почтовых серверах, расположенных на территории РФ)	Выполнено	

Настоящий Акт является основанием, подтверждающим корректную работу компонента Услуги «Ограничение доступа к информации» в части блокирования доступа к Интернет-ресурсам в соответствии с п.2 ст.5 Федерального закона №436-ФЗ от 29 декабря 2010 года «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию».

Выполненные работы по настройке АРМ для работы компонента Услуги «Ограничение доступа к информации»:

№ п/п	Наименование работ	Единицы измерения	Количество
1	Прокладка кабеля в помещении открытым способом	Метр	
2	Прокладка кабеля в помещении закрытым способом (Кабель прокладывается в существующие закладные устройства или подвесной потолок, при их отсутствии монтируется новый кабель-канал сечением не более 20x10 мм.	Метр	
3	Настройка автоматизированного рабочего места абонента (настройка IP адреса, установка корневого сертификата, настройка прокси-сервера, проведение тестирования компонента Услуги «Ограничение доступа к информации»)	Единица оборудования	
4			

Работоспособность Оборудования и качество выполненных работ / оказанных услуг проверены в присутствии Абонента. Претензии по качеству работы и функционирования Услуги отсутствуют.

Представитель Заказчика



Директор
(должность)

Фролова Т. М.

(Подпись)

Представитель Исполнителя

Сервисный инженер
(должность)

В.И.
(Подпись)

Ворошилин
(Фамилия И.О.)

АКТ обследования № г067-s0071 (КОД оборудования СКЗИ)

«__» _____ 2021 г

Местонахождение Смоленская область, г. Смоленск, ул. Революционная, 8
(адрес, здание, сооружение, помещение)

Заказчик Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №13 имени Э.Д. Балтина" города Смоленска
(наименование организации)

Настоящий акт составлен о том, что ПАО «Ростелеком» (далее – Исполнитель) провел освидетельствование помещения на соответствие Требованиям к условиям размещения криптографических средств защиты информации установленного в рамках государственного контракта от 02.11.2021 №0410/119, составлено заключение о возможности размещения средства криптографической защиты информации (далее – СКЗИ) и составлена следующая ведомость соответствия:

Ведомость соответствия помещений размещения средств криптографической защиты информации

№ п/п	Требование	Отметка о соответствии Да/Нет	Примечание
Размещение			
1.	Узел доступа (УД) установлен в отдельном помещении	Да/Нет	
2.	Этаж № _____ (этажность здания)		Номер этажа из общего количества этажей в здании
3.	На окнах установлена металлическая решетка/ставни	Да/Нет	Необходимо при расположении на первом или последнем этаже здания.
4.	Отсутствие рядом с окнами пожарных лестниц/водосточных труб/пристроек к помещению	Да/Нет	Проверка наличия мест, откуда возможно проникновение в помещения посторонних лиц и просмотр помещения
5.	Установлена прочная входная дверь в помещении	Да/Нет	
6.	Установлен замок	Да/Нет	
7.	Имеется сейф для хранения ключей от помещения	Да/Нет	
Охрана			
8.	Имеется круглосуточная охрана здания	Да/Нет	
9.	Установлены правила допуска сотрудников и посетителей в рабочее и нерабочее время в данное помещение	Да/Нет	
10.	Установлена охранная (на открывание окон и дверей) сигнализация в данном помещении, связанная со службой	Да/Нет	

№ п/п	Требование	Отметка о соответствии Да/Нет	Примечание
	охраны здания или дежурным		
11.	Установлена пожарная сигнализация в данном помещении, связанная со службой охраны здания или дежурным	Да/Нет	
12.	Наличие контроля за состоянием технических средств охраны в СЗО	Да/Нет	Охрана проверяет состояние системы охраны
Технические требования			
13.	Созданы условия соблюдения требований к системе электроснабжения (напряжение 220 В, переменный ток частотой 50 Гц)	Да/Нет	
14.	Созданы условия соблюдения требований к температурному режиму (0°C–40°C)	Да/Нет	
15.	Установлено заземление	Да/Нет	
16.	Наличие в СЗО соответствующего требованиям помещения	Да/Нет	Вне зависимости от размещения узла доступа

*выполнения всех требований является обязательным условием размещения СКЗИ в помещении

Под руководством (должность, ФИО) Главного специалиста Отдела эксплуатации и поддержки Систем информационной безопасности Исаева Алексея Николаевича представителем ПАО «Ростелеком»

(должность, ФИО)

было проведено обследование помещения размещения средства криптографической защиты информации (далее – СКЗИ).

Выводы (нужное подчеркнуть):

1. Технические средства могут/не могут быть размещены в помещении.
2. Монтажные работы могут/не могут быть выполнены.
3. СКЗИ может/не может быть установлено.

Представитель Заказчика

Директор
(должность)

Фролова Т. М.

(Подпись)

Представитель Исполнителя

Сервисный инженер
(должность)

(Подпись)

Виртович И. О.
(Фамилия И.О.)