



КонсультантПлюс

Приказ ФСБ России от 19.06.2019 N 281
"Об утверждении Порядка, технических
условий установки и эксплуатации
средств, предназначенных для
обнаружения, предупреждения и
ликвидации последствий компьютерных
атак и реагирования на компьютерные
инциденты, за исключением средств,
предназначенных для поиска признаков
компьютерных атак в сетях
электросвязи, используемых для
организации взаимодействия объектов
критической информационной
инфраструктуры Российской
Федерации"

(Зарегистрировано в Минюсте России
16.07.2019 N 55285)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 04.10.2024

Зарегистрировано в Минюсте России 16 июля 2019 г. N 55285

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ
от 19 июня 2019 г. N 281**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА, ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СРЕДСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЬ X
ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ
КОМПЬЮТЕРНЬ X АТАК И РЕАГИРОВАНИЯ НА КОМПЬЮТЕРНЬ X
ИНЦИДЕНТЬ ,
ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СРЕДСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЬ X ДЛЯ ПОИСКА
ПРИЗНАКОВ КОМПЬЮТЕРНЬ X АТАК В СЕТЯХ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ,
ИСПОЛЬЗУЕМЬ X ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТОВ
КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЬ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

В соответствии с [пунктом 10 части 4 статьи 6](#) Федерального закона от 26 июля 2017 г. N 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" <1> приказываю

<1> Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 31 (ч. I), ст. 4736.

утвердить прилагаемые [Порядок](#), технические условия установки и эксплуатации средств, предназначенных для обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак и реагирования на компьютерные инциденты, за исключением средств, предназначенных для поиска признаков компьютерных атак в сетях электросвязи, используемых для организации взаимодействия объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации.

Директор
А.БОРТНИКОВ

Приложение

к приказу ФСБ России
от 19 июня 2019 г. N 281

**ПОРЯДОК, ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СРЕДСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ
ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ
КОМПЬЮТЕРНЫХ АТАК И РЕАГИРОВАНИЯ НА КОМПЬЮТЕРНЫЕ
ИНЦИДЕНТЫ,
ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СРЕДСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПОИСКА
ПРИЗНАКОВ КОМПЬЮТЕРНЫХ АТАК В СЕТЯХ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ,
ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТОВ
КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. Настоящие Порядок и технические условия регулируют установку и эксплуатацию средств, предназначенных для обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак и реагирования на компьютерные инциденты, за исключением средств, предназначенных для поиска признаков компьютерных атак в сетях электросвязи, используемых для организации взаимодействия объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (далее - средства, критическая информационная инфраструктура соответственно), в том числе в банковской сфере и в иных сферах финансового рынка.

2. Для согласования установки средств субъект критической информационной инфраструктуры не позднее чем за 45 календарных дней до даты планируемой установки направляет в ФСБ России структурно-функциональную схему подключения средств к информационным системам, информационно-телекоммуникационным сетям, автоматизированным системам управления, а также сведения:

об устанавливаемых средствах (наименование, предназначение, версия (при наличии));

о местах установки средств (место нахождения или географическое местоположение зданий или сооружений, в которых планируется установка средств);

о лицах, ответственных за эксплуатацию средств (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность, телефонные номера);

о контролируемых средствами объектах критической информационной инфраструктуры (наименования информационных систем, информационно-телекоммуникационных сетей, автоматизированных систем управления).

3. ФСБ России в срок до 45 календарных дней с даты поступления рассматривает представленные сведения на предмет отсутствия или наличия оснований для отказа в согласовании установки средств.

По результатам рассмотрения представленных сведений ФСБ России подготавливает и направляет субъекту критической информационной инфраструктуры письмо о согласовании или об отказе в согласовании установки средств.

4. Субъект критической информационной инфраструктуры, который осуществляет деятельность в банковской сфере и в иных сферах финансового рынка, должен направить информацию, указанную в [пункте 2](#) настоящих Порядка и технических условий, в Банк России в течение 5 календарных дней с даты получения письма ФСБ России о согласовании.

5. Изменение структурно-функциональной схемы подключения средств к информационным системам, информационно-телекоммуникационным сетям, автоматизированным системам управления, состава установленных средств и (или) мест их установки осуществляется субъектом критической информационной инфраструктуры по согласованию с ФСБ России в порядке, предусмотренном [пунктом 2](#) настоящих Порядка и технических условий.

При изменении иной информации, указанной в [пункте 2](#) настоящих Порядка и технических условий, субъект критической информационной инфраструктуры информирует ФСБ России в течение 5 календарных дней со дня ее изменения.

При изменении информации, указанной в [пункте 2](#) настоящих Порядка и технических условий, субъект критической информационной инфраструктуры, который осуществляет деятельность в банковской сфере и в иных сферах финансового рынка, информирует Банк России в течение 5 календарных дней со дня ее изменения.

6. Установка, настройка, проверка работоспособности и подключение средств к информационным системам, информационно-телекоммуникационным сетям, автоматизированным системам управления проводятся субъектом критической информационной инфраструктуры и (или) привлекаемой в соответствии с законодательством Российской Федерации субъектом критической информационной инфраструктуры организацией, осуществляющей лицензируемую деятельность в области защиты информации, и осуществляются в соответствии с эксплуатационной документацией на данные средства. При этом установка средств не должна нарушать функционирование информационных систем, информационно-телекоммуникационных сетей, автоматизированных систем управления объекта критической информационной инфраструктуры.

7. Субъект критической информационной инфраструктуры после приема в эксплуатацию средств информирует об этом Национальный координационный центр по компьютерным инцидентам <1> в течение 5 календарных дней.

<1> **Положение** о Национальном координационном центре по компьютерным инцидентам, утвержденное приказом ФСБ России от 24 июля 2018 г. N 366 "О Национальном координационном центре по компьютерным инцидентам" (зарегистрирован Минюстом России 6 сентября 2018 г., регистрационный N 52109).

8. В целях непрерывного взаимодействия с государственной системой обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы Российской Федерации субъект критической информационной инфраструктуры обеспечивает круглосуточную и бесперебойную работу средств.

9. Субъект критической информационной инфраструктуры определяет порядок доступа к эксплуатируемым средствам и осуществления контроля за ним.

10. Эксплуатация и техническое обслуживание средств осуществляется субъектом критической информационной инфраструктуры и (или) привлекаемой в соответствии с законодательством Российской Федерации субъектом критической информационной инфраструктуры организацией, осуществляющей лицензируемую деятельность в области защиты информации, в соответствии с эксплуатационной документацией на данные средства.

11. При аварийном отключении электропитания субъект критической информационной инфраструктуры должен обеспечивать работу средств в текущем режиме или правильное (корректное) завершение их работы с реализацией функции автоматического оповещения лиц, ответственных за эксплуатацию средств.