

**Приказ Федеральной службы безопасности
Российской Федерации от 19.06.2019 № 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 "**

В соответствии с пунктом 10 части 4 статьи 6 Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»

П Р И К А З Ы В А Ю

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 РФ

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

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 объектов 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 в течение 5 календарных дней.
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.