



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ И ЭКСПОРТНОМУ КОНТРОЛЮ
(ФСТЭК России)**

П Р И К А З

«1» сентября 2023 г.

Москва

№ 177

О внесении изменений в Порядок ведения реестра значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, утвержденный приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 6 декабря 2017 г. № 227

В соответствии с пунктом 2 части 3 статьи 6 Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации», пунктом 2, подпунктом 31.8 пункта 8 Положения о Федеральной службе по техническому и экспортному контролю, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 16 августа 2004 г. № 1085, **П Р И К А З Ы В А Ю:**

Внести изменения в Порядок ведения реестра значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, утвержденный приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 6 декабря 2017 г. № 227 (зарегистрирован Минюстом России 8 февраля 2018 г., регистрационный № 49966),

с изменениями, внесенными приказом ФСТЭК России от 10 февраля 2022 г. № 26 (зарегистрирован Минюстом России 1 апреля 2022 г., регистрационный № 68031), согласно приложению к настоящему приказу.

**ДИРЕКТОР ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ И ЭКСПОРТНОМУ КОНТРОЛЮ**



В.СЕЛИН

Приложение
к приказу ФСТЭК России
от «1» сентября 2023 г. № 177

**Изменения,
вносимые в Порядок ведения реестра значимых объектов
критической информационной инфраструктуры Российской Федерации,
утвержденный приказом Федеральной службы по техническому
и экспортному контролю от 6 декабря 2017 г. № 227**

1. Пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Каждому значимому объекту критической информационной инфраструктуры, включенному в Реестр, присваивается регистрационный номер, состоящий из групп цифр и прописных букв, разделенных косыми чертами, который имеет вид: XXXXXX/X/XX/X.

Первая группа знаков содержит число от 000001 до 999999, указывающее на порядковый номер значимого объекта критической информационной инфраструктуры в Реестре.

Вторая группа знаков содержит число, обозначающее федеральный округ, на территории которого находится значимый объект критической информационной инфраструктуры:

- 1 – Центральный федеральный округ;
- 2 – Северо-Западный федеральный округ;
- 3 – Южный федеральный округ;
- 4 – Северо-Кавказский федеральный округ;
- 5 – Приволжский федеральный округ;
- 6 – Уральский федеральный округ;
- 7 – Сибирский федеральный округ;
- 8 – Дальневосточный федеральный округ.

Третья группа знаков содержит двузначное число, обозначающее сферу (область) деятельности, в которой функционирует значимый объект

критической информационной инфраструктуры, определенную в соответствии с пунктом 8 статьи 2 Федерального закона «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»:

- 1 – здравоохранение;
- 2 – наука;
- 3 – транспорт;
- 4 – связь;
- 5 – банковская сфера и иные сферы финансового рынка;
- 6 – энергетика;
- 7 – атомная энергия;
- 8 – оборонная промышленность;
- 9 – ракетно-космическая промышленность;
- 10 – горнодобывающая промышленность;
- 11 – металлургическая промышленность;
- 12 – химическая промышленность;
- 13 – топливно-энергетический комплекс (за исключением энергетики);
- 14 – государственная регистрация прав на недвижимое имущество и сделки с ним.

Четвертая группа знаков содержит прописную букву, которая обозначает тип значимого объекта критической информационной инфраструктуры:

- «А» – информационная система;
- «Б» – автоматизированная система управления технологическими (производственными) процессами;
- «В» – информационно-телекоммуникационная сеть.

В случае если значимый объект критической информационной инфраструктуры функционирует в нескольких сферах (областях) деятельности или расположен на территории нескольких федеральных округов, второй и третьей группам цифр присваивается обозначение сферы (области) деятельности или территории, указанные субъектом критической информационной инфраструктуры первыми. Обозначение других сфер

(областей) деятельности, в которых функционирует значимый объект критической информационной инфраструктуры, или территорий федеральных округов, на которых он располагается, вносится в графу Реестра, содержащую дополнительные сведения о значимом объекте критической информационной инфраструктуры.».

2. Абзац первый пункта 8 изложить в следующей редакции:

«8. В случае изменения сведений, указанных в пункте 17 Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 февраля 2018 г. № 127, субъекты критической информационной инфраструктуры должны направить измененные сведения в ФСТЭК России не позднее 20 рабочих дней со дня их изменения на бумажном и электронном носителях.»

3. Дополнить пунктом 9¹ следующего содержания:

«9¹. В случае изменения значимого объекта критической информационной инфраструктуры путем объединения нескольких значимых объектов критической информационной инфраструктуры, полученный значимый объект сохраняет регистрационный номер значимого объекта критической информационной инфраструктуры с наименьшим порядковым номером и более ранней датой включения в Реестр одного из объединяемых значимых объектов. Регистрационные номера, ранее присвоенные остальным объединяемым значимым объектам, в дальнейшем не используются.».

4. Дополнить пунктом 10¹ следующего содержания:

«10¹. При разделении значимого объекта критической информационной инфраструктуры на отдельные значимые объекты за одним из получившихся значимых объектов сохраняется регистрационный номер, присвоенный разделяемому значимому объекту критической информационной инфраструктуры. Остальным получившимся при разделении значимым объектам критической информационной инфраструктуры регистрационный номер присваивается в соответствии с настоящим Порядком.».
