

Приказ Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 6 декабря 2017 г. N 227 "Об утверждении Порядка ведения реестра значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)

С изменениями и дополнениями от:

10 февраля 2022 г., 1 сентября 2023 г.

В соответствии с [пунктом 2 части 3 статьи 6](#) Федерального закона от 26 июля 2017 г. N 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 31, ст. 4736) приказываю:

Утвердить прилагаемый [Порядок](#) ведения реестра значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации.

Директор Федеральной службы по техническому и экспортному контролю	В. Селин
-----------------------------------------------------------------------	----------

Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 февраля 2018 г.
Регистрационный N 49966

УТВЕРЖДЕН
[приказом ФСТЭК России](#)
от 6 декабря 2017 г. N 227

**Порядок
ведения реестра значимых объектов критической информационной
инфраструктуры Российской Федерации**

С изменениями и дополнениями от:

10 февраля 2022 г., 1 сентября 2023 г.

1. Настоящий Порядок определяет правила формирования и ведения Реестра значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (далее - Реестр) с целью учета значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (далее - критическая информационная инфраструктура) в ходе межотраслевой координации деятельности по обеспечению значимых объектов критической информационной инфраструктуры, осуществления государственного контроля в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры, а также проведения иных мероприятий в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры в соответствии с [Федеральным законом](#) от 26 июля 2017 г. N 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" (далее - Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации").

2. Ведение Реестра осуществляется в целях учета, хранения и предоставления информации в бумажном и электронном виде о значимых объектах критической информационной инфраструктуры, принадлежащих на праве собственности, аренды или ином законном основании субъектам критической информационной инфраструктуры*.

3. Реестр формируется и ведется Федеральной службой по техническому и

экспортному контролю на основе сведений, представляемых субъектами критической информационной инфраструктуры в соответствии с [частью 5 статьи 7](#) Федерального закона "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" (далее - сведения об объектах критической информационной инфраструктуры).

Субъекты критической информационной инфраструктуры должны обеспечивать достоверность и актуальность представляемых сведений об объектах критической информационной инфраструктуры.

4. Решение о включении сведений о значимом объекте критической информационной инфраструктуры в Реестр принимается в течение 30 дней со дня получения ФСТЭК России сведений от субъекта критической информационной инфраструктуры.

5. В соответствии с [частью 1 статьи 8](#) Федерального закона "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" в Реестр вносятся следующие сведения о значимом объекте критической информационной инфраструктуры:

а) наименование значимого объекта критической информационной инфраструктуры;

б) наименование субъекта критической информационной инфраструктуры;

в) сведения о взаимодействии значимого объекта критической информационной инфраструктуры и сетей электросвязи;

г) сведения о лице, эксплуатирующем значимый объект критической информационной инфраструктуры;

д) категория значимости, которая присвоена объекту критической информационной инфраструктуры субъектом критической информационной инфраструктуры;

е) сведения о программных и программно-аппаратных средствах, используемых на значимом объекте критической информационной инфраструктуры;

ж) меры, применяемые для обеспечения безопасности значимого объекта критической информационной инфраструктуры.

Информация об изменениях:

Пункт 6 изменен с 14 октября 2023 г. - [Приказ](#) ФСТЭК России от 1 сентября 2023 г. N 177

[См. предыдущую редакцию](#)

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 территории федеральных округов, на которых он располагается, вносится в графу Реестра, содержащую дополнительные сведения о значимом объекте критической информационной инфраструктуры.

7. Записи о значимых объектах критической информационной инфраструктуры в Реестре ведутся последовательно в соответствии с датой включения в него сведений о значимом объекте критической информационной инфраструктуры.

Информация об изменениях:

Пункт 8 изменен с 14 октября 2023 г. - [Приказ](#) ФСТЭК России от 1 сентября 2023 г. N 177

[См. предыдущую редакцию](#)

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. N 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.

Изменения в Реестр вносятся только на основе сведений, представляемых

субъектами критической информационной инфраструктуры.

9. В случае внесения изменений в сведения о значимом объекте критической информационной инфраструктуры, регистрационный номер значимого объекта критической информационной инфраструктуры, включенного в Реестр, не изменяется.

Информация об изменениях:

Порядок дополнен пунктом 9¹ с 14 октября 2023 г. - [Приказ](#) ФСТЭК России от 1 сентября 2023 г. N 177

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.

10. В случае изменения значимого объекта критической информационной инфраструктуры, в результате которого такой объект перестал соответствовать критериям значимости и показателям их значений, и ему не может быть присвоена ни одна из категорий значимости, объект критической информационной инфраструктуры должен направить об этом сведения в ФСТЭК России.

На основании сведений, представленных субъектом критической информационной инфраструктуры, объект критической информационной инфраструктуры исключается из Реестра.

Информация об изменениях:

Порядок дополнен пунктом 10¹ с 14 октября 2023 г. - [Приказ](#) ФСТЭК России от 1 сентября 2023 г. N 177

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.

11. В случае исключения значимого объекта критической информационной инфраструктуры из Реестра, ранее присвоенный такому объекту регистрационный номер в дальнейшем не используется.

Информация об изменениях:

Пункт 12 изменен с 12 апреля 2022 г. - [Приказ](#) ФСТЭК России от 10 февраля 2022 г. N 26

[*См. предыдущую редакцию*](#)

12. Сведения из Реестра не реже, чем один раз в месяц направляются в государственную систему обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы Российской Федерации в соответствии со [статьей 5](#) Федерального закона "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации".

Сведения из Реестра могут предоставляться государственным органам или российским юридическим лицам, выполняющим функции по разработке, проведению или реализации государственной политики и (или) нормативно-правовому

регулированию в установленной сфере, указанным в [части 2 статьи 11](#) Федерального закона "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" ежеквартально, либо по их запросам только в части субъектов критической информационной инфраструктуры, выполняющих функции (полномочия) или осуществляющих деятельность в областях (сферах), отнесенных в компетенции этих государственных органов или российских юридических лиц.

13. В ходе формирования и ведения Реестра ФСТЭК России должны быть обеспечены:

безопасность информации ограниченного доступа, содержащейся в Реестре, в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о государственной тайне;

поддержание содержащихся в Реестре сведений о значимых объектах критической информационной инфраструктуры в актуальном состоянии в соответствии с представленными субъектами критической информационной инфраструктуры сведениями;

использование содержащихся в Реестре сведений о значимых объектах критической информационной инфраструктуры только в рамках предоставленных ФСТЭК России полномочий в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры;

полнота и актуальность сведений о значимых объектах критической информационной инфраструктуры, предоставляемых в соответствии с [пунктом 12](#) настоящего Порядка;

информирование субъектов критической информационной инфраструктуры о внесении в Реестр сведений о значимых объектах критической информационной инфраструктуры в сроки, установленные [частью 7 статьи 7](#) Федерального закона "О безопасности критической информационной инфраструктуры", с указанием дат внесения сведений в Реестр и присвоенных регистрационных номеров.

14. В целях сохранности сведений о значимых объектах критической информационной инфраструктуры, включенных в Реестр, ФСТЭК России обеспечивается резервирование Реестра. Резервная копия Реестра формируется не реже одного раза в месяц путем записи на учетные съемные машинные носители информации. Срок хранения машинных носителей информации составляет не менее 5 лет.

* [Пункт 8 статьи 2](#) Федерального закона от 26 июля 2017 г. N 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации"