|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| АДМИНИСТРАЦИЯ АЛАТЫРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  17.03.2023 № 314  г. Алатырь |  | УЛАТӐР  МУНИЦИПАЛИТЕТ ОКРУГӖН АДМИНИСТРАЦИЙӖ  ЧӐВАШ РЕСПУБЛИКИН  **ЙЫШĂНУ**  17.03.2023 № 314  Улатӑр г. |

**О создании комиссии в Алатырском муниципальном округе Чувашской Республике по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры**

На основании Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 8 февраля 2018 г. № 127 «Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений», администрации Алатырского муниципального округа

**постановляет:**

1. Создать комиссию в Алатырском муниципальном округе Чувашской Республике по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры.
2. Утвердить состав комиссии по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
3. Утвердить положение о комиссии в Алатырском муниципальном округе Чувашской Республике по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
4. Утвердить форму акта категорирования объекта критической информационной инфраструктуры согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации – начальника отдела социального развития, опеки и попечительства.
6. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Алатырского

муниципального округа Н.И. Шпилевая

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

Алатырского муниципального округа

от 17. 03.2023 г. № 314

**Состав комиссии**

**в Алатырском муниципальном округе Чувашской Республике по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры**

**Председатель комиссии:**

Шпилевая Нина Ивановна – глава Алатырского муниципального округа.

**Заместитель комиссии:**

Сазанов Андрей Васильевич – первый заместитель главы администрации – начальник Управления по благоустройству и развитию территорий.

**Секретарь комиссии:**

Бечин Александр Алексеевич – ведущий специалист – эксперт отдела культуры, по делам национальностей, спорта и информационного обеспечения.

**Члены комиссии:**

Фирсова Татьяна Михайловна – заместитель главы администрации – начальник отдела социального развития, опеки и попечительства.

Букин Алексей Николаевич - заведующий сектором мобилизационной подготовки, специальных программ, ГО и ЧС;

Трофимов Александр Владимирович – ведущий специалист – эксперт финансового отдела;

Начальники территориальных отделов управления по благоустройству и развитию территорий администрации Алатырского муниципального округа (по согласованию), по месту нахождения объектов критической информационной инфраструктуры.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации

Алатырского муниципального округа

от \_\_. 03.2023 г. № \_\_\_

**Положение о комиссии**

**в Алатырском муниципальном округе Чувашской Республике по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с положениями Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 8 февраля 2018 г. № 127 «Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений».

1.2. Настоящее положение определяет задачи, состав, полномочия и порядок деятельности комиссии по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры (далее - комиссия) в Алатырском муниципальном округе Чувашской Республике (далее – Алатырский МО).

1.3. В своей деятельности комиссия руководствуется Конституцией РФ, положениями Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 8 февраля 2018 г. № 127 «Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений», Трудовым кодексом, Уставом Алатырского муниципального округа Чувашской Республики и другими нормативными актами.

**2. Порядок формирования комиссии**

2.1. Комиссия является коллегиальным органом, основанным на постоянной основе, строит свою деятельность на принципах равноправия ее членов и гласности принимаемых решений.

2.2. В состав комиссии входят:

Председатель комиссии;

Заместитель председателя комиссии;

Секретарь комиссии;

Члены комиссии.

2.3. Председатель комиссии руководит деятельностью комиссии, определяет основные направления ее деятельности, организует ее работу и ведет заседания комиссии.

2.4. В период отсутствия или болезни председателя работой комиссии руководит Заместитель председателя комиссии.

2.5. Секретарь комиссии:

1) ведет делопроизводство комиссии;

2) принимает и регистрирует поступающие в комиссию материалы и документы, готовит их для рассмотрения на заседании комиссии;

3) отвечает за правильный учет, отчетность, сохранность материалов комиссии;

4) извещает членов комиссии о времени и месте проведения заседания комиссии;

5) ведет и подписывает протокол заседания комиссии;

6) исполняет поручения председателя комиссии.

2.5.1. Секретарь комиссии осуществляет свои полномочия в соответствии с настоящим Положением и является одновременно членом комиссии и имеет право голоса.

2.5.2. Полномочия секретаря комиссии в случае его отсутствия по уважительным причинам могут быть возложены председателем комиссии на одного из членов комиссии.

2.6. Комиссия подлежит расформированию в следующих случаях:

2.6.1. Прекращение администрацией Алатырского муниципального округа Чувашской Республики выполнения функций (полномочий) или осуществления видов деятельности в областях (сферах), установленных п. 8 ст. 2 Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации».

2.6.2. Ликвидация, реорганизация администрации Алатырского муниципального округа Чувашской Республики и (или) изменение его организационно-правовой формы, в результате которых были утрачены признаки субъекта критической информационной инфраструктуры.

**3. Права и обязанности комиссии**

3.1. Комиссия имеет право:

3.1.1. Требовать от должностных лиц, работников (служащих) администрации Алатырского МО следующие исходные данные для выполнения категорирования объектов критической информационной инфраструктуры (далее – КИИ):

а) сведения об объектах КИИ (назначение, архитектуру объекта, применяемые программные и программно-аппаратные средства, взаимодействие с другими объектами КИИ, наличие и характеристики доступа к сетям связи);

б) сведения об управленческих, технологических, производственных, финансово-экономических и (или) иных процессах в рамках выполнения функций (полномочий) или осуществления видов деятельности субъекта КИИ;

в) состав информации, обрабатываемой объектами КИИ, сервисы по управлению, контролю или мониторингу, предоставляемые объектами КИИ;

г) декларация промышленной безопасности опасного производственного объекта, декларация безопасности гидротехнического сооружения и паспорт объекта топливно-энергетического комплекса в случае, если на указанных объектах функционирует объект КИИ (если разработка указанных деклараций и паспорта предусмотрена законодательством Российской Федерации);

д) сведения о взаимодействии объекта КИИ с другими объектами КИИ и (или) о зависимости функционирования объекта КИИ от других таких объектов;

е) перечень угроз безопасности информации в отношении объекта КИИ, а также имеющихся данных, в том числе статистических, о компьютерных инцидентах, произошедших ранее на объектах КИИ соответствующего типа.

3.1.2. Привлекать к своей работе работников (служащих) администрации Алатырского МО и ее подведомственных подразделений.

3.1.3. Привлекать на безвозмездной или возмездной основе иные организации для получения необходимых консультаций, проведения работ, оказания услуг, необходимых для проведения категорирования объектов КИИ.

3.2. Комиссия обязана:

3.2.1. Определять управленческие, технологические, производственные, финансово-экономические и (или) иные процессы, в рамках выполнения функций (полномочий) или осуществления видов деятельности субъекта КИИ.

3.2.2. Выявлять наличие критических процессов у субъекта КИИ.

3.2.3. Выявлять объекты КИИ, которые обрабатывают информацию, необходимую для обеспечения выполнения критических процессов, и (или) осуществляют управление, контроль или мониторинг критических процессов, готовить предложения для включения в перечень объектов, а также оценивать необходимость категорирования вновь создаваемых информационных систем, автоматизированных систем управления, информационно-телекоммуникационных сетей.

3.2.4. Рассматривать возможные действия нарушителей в отношении объектов КИИ, а также иные источники угроз безопасности информации.

3.2.5. Анализировать угрозы безопасности информации, которые могут привести к возникновению компьютерных инцидентов на объектах КИИ.

3.2.6. Оценивать в соответствии с перечнем показателей критериев значимости масштаб возможных последствий в случае возникновения компьютерных инцидентов на объектах КИИ, определяет значения каждого из показателей критериев значимости или обосновывает их неприменимость.

3.2.7. Устанавливать каждому из объектов КИИ одну из категорий значимости либо принимать решение об отсутствии необходимости присвоения им категорий значимости.

3.2.8. При изменении значимого объекта КИИ, в результате которого такой объект перестал соответствовать критериям значимости и показателям их значений, и ему не может быть присвоена ни одна из категорий значимости, комиссия должна направить об этом сведения в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю.

**4. Порядок проведения заседаний комиссии**

4.1. Заседание комиссии созывается председателем комиссии.

4.2. Секретарь комиссии своевременно уведомляет членов комиссии о месте, дате и времени проведения заседания.

4.2. Заседание комиссии считается правомочным, если на нем присутствует 2/3 общего числа ее членов.

4.3. Решения комиссии принимаются простым большинством голосов от числа присутствующих на заседании членов комиссии.

4.4. При голосовании каждый член комиссии имеет один голос.

4.5. Голосование осуществляется открыто. Принятие решения членами комиссии путем проведения заочного голосования, а также делегирование ими своих полномочий иным лицам не допускается.

4.6. В случае, если член комиссии не согласен с принятым решением или содержанием протокола заседания комиссии, он имеет право в письменной форме изложить свое мнение по рассмотренному вопросу или предоставить замечания на протокол заседания комиссии, которые подлежат приобщению к протоколу заседания.

4.7. Решение комиссии оформляется актом, который должен содержать сведения об объекте КИИ, сведения о присвоенной объекту КИИ категории значимости либо об отсутствии необходимости присвоения ему одной из таких категорий.

Допускается оформление единого акта по результатам категорирования нескольких объектов КИИ, принадлежащих одному субъекту КИИ.

Акт подписывается членами комиссии по категорированию и утверждается руководителем субъекта КИИ.

Субъект КИИ обеспечивает хранение акта до вывода из эксплуатации объекта КИИ или до изменения категории значимости.

4.8. Ведение делопроизводства комиссии, хранение и использование ее документов, ответственность за их сохранность, а также контроль за исполнением принятых комиссией решений возлагаются на секретаря комиссии.

**5. Ответственность членов комиссии**

5.1. Члены комиссии, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации и настоящего положения, несут дисциплинарную, гражданско-правовую, административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Члены комиссии не вправе распространять сведения, составляющие государственную, служебную или коммерческую тайну, ставшие известными им в ходе осуществления своей деятельности.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

Алатырского муниципального округа

от \_\_. 03.2023 г. № \_\_\_

ТИПОВАЯ ФОРМА

УТВЕРЖДАЮ

Глава

Алатырского муниципального округа

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись) (Ф.И.О.)

«\_\_.»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_ г.

**Акт категорирования объекта критической информационной инфраструктуры**

**Алатырского муниципального округа Чувашской Республики**

Настоящий акт составлен о том, что в период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(число, месяц, год) (число, месяц, год)

комиссией по категорированию объектов КИИ Алатырского МО в составе:

Председателя комиссии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы руководителя субъекта критической информационной инфраструктуры)

Членов комиссии:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(должность, фамилии, инициалы работников субъекта критической информационной инфраструктуры)

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(далее - комиссия) в соответствии с положениями Федерального закона от 26 июля 2017 г. N 187-ФЗ "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации", постановления Правительства РФ от 8 февраля 2018 г. N 127 "Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений" проведено категорирование объекта критической информационной инфраструктуры, а именно:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(информационной системы/информационно-телекоммуникационной сети/автоматизированной системы управления субъектов критической информационной инфраструктуры/иное)

(далее - объект КИИ).

Комиссией установлено следующее:

1. Сведения об объекте КИИ:

- наименование объекта КИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- адрес размещения объекта КИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(указать адрес)

- архитектура объекта КИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- назначение объекта КИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- область (сфера) деятельности, в которой применяется объект КИИ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- критические процессы, которые обеспечиваются объектом КИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(вписать нужное)

2. Сведения о программных и программно-аппаратных средствах, используемых на объекте КИИ:

- программные средства: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- программно-аппаратные средства: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- программное обеспечение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

- средства защиты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(вписать нужное)

3. Сведения о взаимодействии объекта КИИ с другими объектами КИИ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(вписать нужное)

4. Сведения о зависимости функционирования объекта КИИ от других объектов КИИ:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(вписать нужное)

5. Перечень угроз безопасности информации в отношении объекта КИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(вписать нужное)

6. Данные, в том числе статистические, о компьютерных инцидентах, произошедших на объекте КИИ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(вписать нужное)

7. Возможные последствия в случае возникновения компьютерных инцидентов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(вписать нужное)

8. Перечень показателей критериев значимости объекта КИИ и их значения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Показатель** | **Значение показателя** | **Категория** |
| **1. Социальная значимость** | | | |
| 1 | причинение ущерба жизни и здоровью людей (человек) |  |  |
| 2 | прекращение или нарушение функционирования объектов обеспечения жизнедеятельности населения, оцениваемые: |  |  |
|  | а) на территории, на которой возможно нарушение обеспечения жизнедеятельности населения  б) по количеству людей, условия жизнедеятельности которых могут быть нарушены (тыс. человек) |  |  |
| 3 | прекращение  или нарушение функционирования объектов транспортной инфраструктуры, оцениваемые: |  |  |
|  | а) на территории, на которой возможно нарушение транспортного сообщения или предоставления транспортных услуг |  |  |
|  | б) по количеству людей, для которых могут быть недоступны транспортные услуги (тыс. человек) |  |  |
| 4 | прекращение или нарушение функционирования сети связи, оцениваемые по количеству абонентов, для которых могут быть недоступны услуги связи (тыс. человек) |  |  |
| 5 | отсутствие доступа к государственной услуге, оцениваемое в максимальном допустимом времени, в течение которого государственная услуга может быть недоступна для получателей такой услуги (часов) |  |  |
| **2. Политическая значимость** | | | |
| 6 | прекращение или нарушение функционирования государственного органа в части невыполнения возложенной на него функции (полномочия) |  |  |
| 7 | нарушение условий международного договора Российской Федерации, срыв переговоров или подписания планируемого к заключению международного договора Российской Федерации, оцениваемые по уровню международного договора Российской Федерации |  |  |
| **3. Экономическая значимость** | | | |
| 8 | возникновение ущерба субъекту критической информационной инфраструктуры, который является государственной корпорацией, государственным унитарным предприятием, государственной компанией, стратегическим акционерным обществом, стратегическим предприятием, оцениваемого в снижении уровня дохода (с учетом налога на добавленную стоимость, акцизов и иных обязательных платежей) по всем видам деятельности (процентов от годового объема доходов, усредненного за прошедший 5-летний период) |  |  |
| 9 | возникновение ущерба бюджетам Российской Федерации, оцениваемого в снижении выплат (отчислений) в бюджеты Российской Федерации, осуществляемых субъектом критической информационной инфраструктуры (процентов прогнозируемого годового дохода федерального бюджета, усредненного за планируемый 3-летний период) |  |  |
| 10 | прекращение или нарушение проведения клиентами операций по банковским счетам и (или) без открытия банковского счета или операций, осуществляемых субъектом критической информационной инфраструктуры, являющимся в соответствии с законодательством Российской Федерации системно значимой кредитной организацией, оператором услуг платежной инфраструктуры системно и (или) социально значимых платежных систем или системно значимой инфраструктурной организацией финансового рынка, оцениваемые среднедневным (по отношению к числу календарных дней в году) количеством осуществляемых операций (млн единиц) (расчет осуществляется по итогам года, а для создаваемых объектов - на основе прогнозных значений) |  |  |
| **4. Экологическая значимость** | | | |
| 11 | вредные воздействия на окружающую среду, оцениваемые: |  |  |
|  | а) на территории, на которой окружающая среда может подвергнуться вредным воздействиям |  |  |
|  | б) по количеству людей, которые могут быть подвержены вредным воздействиям (тыс. человек) |  |  |
| **5. Значимость для обеспечения обороны страны, безопасности государства и правопорядка** | | | |
| 12 | прекращение или нарушение функционирования (невыполнение установленных показателей) пункта управления (ситуационного центра), оцениваемые в уровне (значимости) пункта управления или ситуационного центра |  |  |
| 13 | снижение показателей государственного оборонного заказа, выполняемого (обеспечиваемого) субъектом критической информационной инфраструктуры, оцениваемое: |  |  |
|  | а) в снижении объемов продукции (работ, услуг) в заданный период времени (процентов заданного объема продукции) |  |  |
|  | б) в увеличении времени выпуска продукции (работ, услуг) с заданным объемом (процентов установленного времени выпуска продукции) |  |  |
| 14 | прекращение или нарушение функционирования (невыполнение установленных показателей) информационной системы в области обеспечения обороны страны, безопасности государства и правопорядка, оцениваемые в максимально допустимом времени, в течение которого информационная система может быть недоступна пользователю (часов) |  |  |

В соответствии с перечнем показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений, утвержденных постановлением Правительства РФ от 8 февраля 2018 г. № 127 «Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений» объекту КИИ присваивается \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ категория значимости.

(значение)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_