|  |
| --- |
| **Утверждаю**Заместитель главы администрации Озерского городского округа |
| В.В. Черкасов |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке выявления и реагирования
на инциденты информационной безопасности**

**в администрации Озерского городского округа**

1. **. Общие положения**
	1. Настоящее Положение устанавливает порядок управления инцидентами (одним событием или группой событий), способными привести к сбоям или нарушению функционирования информационной системе в администрации Озерского городского округа (далее – Администрация округа) и (или) возникновению угроз безопасности конфиденциальной информации Организации (далее – инциденты ИБ), а также регулирует порядок проведения служебного расследования нарушений режима коммерческой тайны (далее – служебное расследование) в Администрации округа.
	2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Положением по организации и проведению работ по обеспечению безопасности конфиденциальной информации при ее обработке в информационной системе администрации Озерского городского округа. Процесс управления инцидентами ИБ включает:
	* учет и регистрацию инцидентов ИБ;
	* оповещение ответственного лица о возникновении инцидентов ИБ;
	* расследование обнаруженных инцидентов ИБ;
	* устранение причин и последствий инцидентов ИБ;
	* определение плана корректирующих и превентивных мероприятий.
	1. Требования настоящего Положения являются обязательными для выполнения всеми работниками Администрация округа.
2. **. Учет и регистрация инцидентов информационной безопасности**
	1. Для выявления инцидентов ИБ должны использоваться встроенные механизмы регистрации и учета событий безопасности операционных систем, систем управления базами данных, прикладного программного обеспечения и средств защиты информации, а также специализированные средства анализа защищенности информационных систем Организации.
	2. В обязательном порядке должны регистрироваться следующие события безопасности:
	* попытки входа (выхода) пользователей в операционную систему (из операционной системы);
	* загрузка и инициализация операционной системы и ее программного останова для рабочих станций и серверов;
	* попытка доступа к средствам виртуализации;
	* факт изменения конфигурации средств виртуализации;
	* запуск и остановка служб (системных сервисов) средств виртуализации;
	* попытки подключения к рабочим станциям и серверам мобильных устройств и внешних носителей информации.
	1. В параметрах регистрации событий безопасности в обязательном порядке должны указываться следующие параметры:
	* тип события;
	* дата и время события;
	* результат события;
	* источник события;
	* идентификатор пользователя информационной системы, предъявленный при попытке доступа.
	1. Хранение информации об инцидентах ИБ должно осуществляться в течение срока, достаточного для проведения служебного расследования.
	2. Учет инцидентов ИБ осуществляется администратором информационной безопасности информационных систем (далее – администратор ИБ), назначенным приказом по Организации. Допускается ведение учета инцидентов ИБ в электронном виде.
	3. При обнаружении инцидента ИБ администратор ИБ проводит его классификацию в соответствии с приложением №1 к настоящему Положению. Инциденты ИБ и их последствия классифицируются по значимости на текущие, значимые и имеющие признаки преступления.
3. **. Порядок оповещения ответственного лица о возникновении инцидентов информационной безопасности**

Средства защиты информации должны обеспечивать возможность информирования администратора ИБ о критических событиях безопасности в информационной системе по электронной почте или посредством смс.

В случае, если зафиксированный инцидент ИБ был классифицирован как «значимый» или «имеющий признаки компьютерного преступления», администратор ИБ обязан незамедлительно сообщить о выявленном инциденте ИБ ответственному за обеспечение безопасности конфиденциальной информации по электронной почте или иному средству связи.

Ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации должен провести внеплановый анализ выявленного инцидента ИБ и, в случае необходимости, инициировать процедуру служебного расследования в соответствии с порядком, установленным данным Положением.

1. **. Порядок расследования обнаруженных инцидентов
информационной безопасности**

Проведение служебного расследования инициируется приказом заместителя главы Администрации округа, ответственного за вопросы разработки, принятия и внедрения мер защиты информации (далее – заместитель главы администрации). В этом же приказе устанавливается состав Комиссии для проведения служебного расследования (далее – Комиссия).

Служебное расследование может быть возбуждено:

* + по решению заместителя главы администрации Черкасова В.В.;
	+ по инициативе любого работника Администрации округа на основании служебной записки в произвольной форме на имя заместителя главы администрации Черкасова В.В.;
	+ по устному докладу Гребенюку С.А.

В состав Комиссии входят следующие работники Администрации округа:

* + 1. В обязательном порядке:
	+ Председатель Комиссии – ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации;
	+ администратор ИБ;
	+ старший электроник службы информационного и программного обеспечения.
		1. В случае необходимости Комиссия вправе привлекать к расследованию:
	+ администратора информационных систем Администрации округа;
	+ руководителя структурного подразделения, в котором произошел инцидент ИБ;
	+ непосредственного руководителя работника, в отношении которого проводится служебное расследование;
	+ экспертов из других структурных подразделений и, при необходимости, представителей сторонних организаций.

Комиссия для проведения служебного расследования в рабочем порядке в максимально короткие сроки, привлекая все необходимые ресурсы, проводит служебное расследование.

Результаты работы Комиссии оформляются в виде аналитического экспертного заключения на имя главы Администрации округа, с предложениями:

* + по внесению изменений в организационные и (или) технические меры по защите конфиденциальной информации;
	+ по внесению изменений и улучшений в комплект организационно-распорядительной документации Администрации округа;
	+ по расширению или дополнению списка инцидентов ИБ, установленного данным Положением, если это необходимо.

В аналитическом экспертном заключении должен быть приведен перечень ответственных за выполнение запланированных работ и сроки выполнения запланированных работ.

Материалы служебного расследования, его выводы и заключения могут быть использованы как основание для реализации уголовной, гражданской, административной или дисциплинарной ответственности, в порядке, определяемом действующим законодательством и локальными правовыми актами Организации.

1. **. Устранение причин и последствий инцидентов
информационной безопасности**
	1. Для инициирования работ по устранению причин и последствий инцидентов ИБ ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации направляет аналитическое экспертное заключение по электронной почте главе округа и ответственным за выполнение запланированных работ.

Если ответственный за выполнение запланированных работ не согласен с установленными сроками, он вправе обратиться к ответственному за обеспечение безопасности конфиденциальной информации с просьбой перенести срок с обоснованием причин переноса.

При изменении сроков реализации действий, ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации вносит необходимые изменения в экспертное заключение и информирует о них по электронной почте ответственного за выполнение запланированных работ и заместителя главы администрации Озерского городского округа Черкасова В.В.

* 1. После реализации запланированных работ ответственное лицо должно направить по электронной почте ответственному за обеспечение безопасности конфиденциальной информации подтверждение выполнения работ, не позднее срока реализации, установленного в экспертном заключении.
	2. Ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации вправе запросить у назначенного лица информацию о выполнении в случае, если ему не поступило подтверждение выполнения работ в течение 2 (Двух) рабочих дней с даты, установленной в экспертном заключении.
	3. Оценку результативности предпринятых мер осуществляет ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации ежемесячно на основании анализа информации, содержащейся в отчетах о проведении служебного расследования и в сводном отчете об инцидентах ИБ.
	4. О результативности предпринятых корректирующих и превентивных мер свидетельствует отсутствие повторных инцидентов ИБ.
1. **. Определение плана корректирующих и
превентивных мероприятий**

Ежемесячно администратор ИБ готовит сводный отчет по инцидентам ИБ, предоставляемый ответственному за обеспечение безопасности конфиденциальной информации Администрации округа.

В сводном отчете администратор ИБ должен провести анализ выявленных инцидентов ИБ, в качестве приложения к отчету должен быть предложен перечень корректирующих и превентивных мероприятий, направленных на устранение причин и последствий инцидентов ИБ и на предотвращение подобных нарушений в будущем. Данный перечень должен устанавливать сроки реализации и ответственных за проведение указанных мероприятий.

После согласования указанного перечня с ответственным за обеспечение безопасности конфиденциальной информации, данная информация доводится администратором ИБ до всех работников, назначенных ответственными за проведение корректирующих и превентивных мероприятий.

Контроль за своевременным и качественным выполнением работ по проведению корректирующих и превентивных мероприятий осуществляет ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации.

1. **. Ответственность**
	1. Ответственность за проведение служебного расследования и за контроль своевременного и качественного выполнения работ по проведению корректирующих и превентивных мероприятий несет ответственный за обеспечение безопасности конфиденциальной информации.
	2. Ответственность за обеспечение своевременной регистрации инцидентов ИБ несет администратор ИБ, назначенный распоряжением главы Озерского городского округа.
	3. Ответственность за выделение требуемых ресурсов (в том числе финансовых и трудовых) для реализации положений настоящего документа несет заместитель руководителя, ответственный за вопросы разработки, принятия и внедрения мер защиты информации (далее – заместитель главы округа).

Приложение №1

к Положению о порядке выявления и реагирования
на инциденты информационной безопасности

**ПЕРЕЧЕНЬ
инцидентов информационной безопасности**

**Организации**

| **№** **п/п** | **Описание инцидента информационной безопасности** |
| --- | --- |

| 1 | 2 |
| --- | --- |
|  **Текущие нарушения** |
|  | Ошибка при регистрации в информационной системе: ввод неправильных персональных регистрационных данных (пароля, имени пользователя и т.п.) более трех раз подряд (однократная) |
|  | Периодические попытки неудачного доступа к объектам: компьютерам, принтерам, файлам, документам  |
|  | Несанкционированный перевод времени на рабочей станции либо на других элементах информационной инфраструктуры Организации |
|  | Выполнение производственных обязанностей с использованием компьютерного оборудования в нерабочее время |
|  | Оставление работающего (включенного) компьютерного оборудования без запущенного хранителя экрана в нерабочее время |
|  | Перезагрузка рабочей станции при сбоях в работе (однократная), в том числе аварийная перезагрузка путем нажатия кнопки горячей перезагрузки или полного отключения питания |
|  | Нецелевое использование элементов информационной инфраструктуры Организации (печать, сервисы сети Интернет, электронная почта, и т.п.) |
|  **Значимые нарушения** |
|  | Ошибка при регистрации в информационной системе: ввод неправильных персональных регистрационных данных (пароля, имени пользователя и т.п.) более трех раз подряд (многократная) |
|  | Неоднократное оставление работающего (включенного) компьютерного оборудования без запущенного хранителя экрана в нерабочее время |
|  | Утрата учтенного магнитного, оптического или иного носителя конфиденциальной информации |
|  | Утрата носителя информации с резервной копией |
|  | Неудачная попытка регистрации в информационной системе под чужими регистрационными данными (именем пользователя, паролем и т.п.) (многократная)  |
|  | Удачная попытка регистрации в информационной системе под чужими регистрационными данными (именем пользователя, паролем и т.п.) |
|  | Нерегламентированная очистка журналов событий безопасности информационных систем Организации |
|  | Нерегламентированное подключение неучтенных внутренних и (или) периферийных устройств и носителей информации |
|  | Нерегламентированное изменение аппаратной конфигурации компьютерного оборудования  |
|  | Нерегламентированное копирование информации (файлов) на флеш-накопители или иные внешние носители информации, а также нерегламентированная передача подобной информации с использованием сервисов электронной почты, мгновенных сообщений (ICQ и т.п.) и других сервисов сети Интернет |
|  | Нерегламентированная установка (удаление) прикладного программного обеспечения, не разрешенного к использованию на рабочих станциях и серверах Организации |
|  | Попытка получения привилегированного доступа к рабочей станции или к другим ресурсам информационных систем Организации (повышение уровня прав доступа, получение прав на отладку программ и т.п.) |
|  | Заражение программного обеспечения рабочих станций и серверов вредоносным кодом (непреднамеренное) |
|  | Нерегламентированное использование сканирующего (на различные уязвимости) программного обеспечения |
|  | Нерегламентированное использование анализаторов протоколов (снифферов) |
|  | Нерегламентированный просмотр, вывод на печать, передача третьим лицам сведений, содержащих конфиденциальные данные (информацию, подлежащую защите) |
|  | Несанкционированное проведение обновления версий системного и прикладного программного обеспечения |
|  **Нарушения, имеющие признаки преступления** |
|  | Несанкционированное получение привилегированного доступа к любым элементам информационной инфраструктуры Организации |
|  | Несанкционированное изменение конфигурации элементов информационной инфраструктуры Организации |
|  | Утрата резервных копий |
|  | Утечка конфиденциальной информации (баз данных информационных систем и др.) |
|  | Подозрение в умышленном нарушении работоспособности информационной сети Организации, элементов информационной инфраструктуры Организации, системного и прикладного программного обеспечения  |
|  | Юридически необоснованная передача (распространение) конфиденциальной информации  |
|  | Несанкционированное внесение изменений в базы данных информационных систем Организации |
|  | Несанкционированное уничтожение конфиденциальной информации |
|  | Проведение обновления версии информационных систем Организации (равно как и другого программного обеспечения), повлекшее за собой потерю конфиденциальной информации |
|  | Намеренное заражение информационных систем Организации вредоносным кодом |