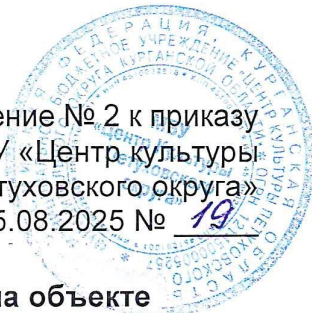


Приложение № 2 к приказу
МБУ «Центр культуры
Петуховского округа»
от 25.08.2025 № 19



**Алгоритм действий
работников объекта и иных лиц, находящихся на объекте
(территории), в случае размещения взрывного устройства**

1 . Применяемые термины и сокращения

Взрывное устройство - предмет, вызывающий подозрения при его обнаружении (имеющий признаки взрывного устройства), который может выглядеть как сумка, сверток, пакет или коробка, бесхозно находящиеся в зоне возможного одновременного присутствия большого количества людей, вблизи взрывоопасных, пожароопасных объектов, различного рода коммуникаций, в том числе при наличии на обнаруженном предмете проводов, веревок, изоленды, издаваемых звуков, исходящих запахов.

Горючая жидкость - жидкость, способная воспламеняться при использовании источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления.

Место сбора (безопасная зона) - участок местности (здание), расположенный вблизи объекта, обладающий достаточной площадью для размещения людей, подлежащих эвакуации, обеспечивающий безопасное удаление от поражающих факторов взрыва и возможных последствий разрушения конструкций объекта. В целях исключения обморожения людей в зимнее время года местом сбора могут назначаться близлежащие здания достаточной площади иного назначения (формы собственности) по согласованию с руководителем, оперативными службами и правообладателями таких зданий.

Объект - строения (территория) Учреждения.

Оперативные службы - представители территориальных органов безопасности, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделения вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации), Министерства внутренних дел Российской Федерации и Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Сотрудник охранной организации (работник охраны) - сотрудник (персонал) ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, сотрудник (персонал) частной охранной организации, осуществляющий охрану объекта.

**Алгоритм действия
заведующего либо лица его замещающего при
обнаружении взрывного устройства**

1. При обнаружении взрывного устройства на входе (при попытке проноса):

- дать сотруднику охраны распоряжение об оцеплении опасной зоны, (при нехватке собственных сил охрана может привлечь персонал охраняемого объекта);
- незамедлительно информировать оперативные службы об обнаружении взрывного

устройства (попытка его проноса);

- дать сотруднику охраны распоряжение о передаче посредством системы оповещения или любым доступным способом сообщения:

«ВНИМАНИЕ ВСЕМ! ЭВАКУАЦИЯ, ОБНАРУЖЕНО ВЗРЫВНОЕ УСТРОЙСТВО!»;

- обеспечить открытие и доступность коридоров и эвакуационных выходов;
- обеспечить контроль за осуществлением эвакуации людей в соответствии с планом эвакуации, исключая маршрут движения вблизи опасной зоны;
- находиться вблизи объекта до прибытия оперативных служб;
- после завершения работы оперативных служб и по их рекомендациям обеспечить проведение мероприятий по ликвидации последствий происшествия.

2. При обнаружении взрывного устройства в здании:

- незамедлительно прибыть на место обнаружения предмета, похожего на взрывное устройство (кроме случаев получения информации о минировании посредством телефонных звонков и сообщений), оценить обстановку (возможно с привлечением сотрудника охраны) и принять решение об информировании оперативных служб и эвакуации людей;

- незамедлительно информировать оперативные службы об обнаружении взрывного устройства;

- дать сотруднику охраны распоряжение о передаче посредством системы оповещения или любым доступным способом сообщения:

«ВНИМАНИЕ ВСЕМ! ЭВАКУАЦИЯ, ОБНАРУЖЕНО ВЗРЫВНОЕ УСТРОЙСТВО!»;

- обеспечить открытие и доступность коридоров и эвакуационных выходов;
- обеспечить контроль за осуществлением эвакуации людей в соответствии с планом эвакуации, исключая маршрут движения вблизи опасной зоны;
- находиться вблизи объекта до прибытия оперативных служб;
- после завершения работы оперативных служб и по их рекомендациям обеспечить проведение мероприятий по ликвидации последствий происшествия.

Алгоритм действия сотрудников (персонала), иных лиц при обнаружении взрывного устройства

1. При обнаружении взрывного устройства на входе (при попытке проноса):

- при получении сигнала **«ВНИМАНИЕ ВСЕМ! ЭВАКУАЦИЯ, ОБНАРУЖЕНО ВЗРЫВНОЕ УСТРОЙСТВО!»** посредством системы оповещения либо иным способом, необходимо уточнить место обнаружения взрывного устройства (опасная зона);

- эвакуироваться к месту сбора в соответствии с планом эвакуации, исключая маршрут движения вблизи опасной зоны;

- при нахождении в помещении, не допуская паники, отключить все имеющиеся в помещении средства связи и иные приборы (приспособления);

- по возможности отключить на объекте электричество, предварительно убедившись в отсутствии людей в лифтах и других помещениях, выход из которых может быть заблокирован при отключении электричества;

- по возможности открыть все окна и двери для рассредоточения ударной волны при

возможной повторной детонации;

- по указанию руководителя объекта осуществить проверку помещений на предмет эвакуации людей и о результатах сообщить руководителю объекта или назначенному им лицу.
- после проведения эвакуации, не покидать место сбора до прибытия оперативных служб;
- после завершения работы оперативных служб и по распоряжению руководителя объекта обеспечить проведение мероприятий по ликвидации последствий происшествия.

2. При обнаружении взрывного устройства в здании:

- при получении сигнала **«ВНИМАНИЕ ВСЕМ! ЭВАКУАЦИЯ, ОБНАРУЖЕНО ВЗРЫВНОЕ УСТРОЙСТВО!»** посредством системы оповещения либо иным способом, необходимо уточнить место обнаружения взрывного устройства (опасная зона);
- эвакуироваться к месту сбора в соответствии с планом эвакуации, исключая маршрут движения вблизи опасной зоны;
- при нахождении в помещении, не допуская паники, отключить все имеющиеся в помещении средства связи и иные приборы (приспособления);
- по возможности отключить на объекте электричество, предварительно убедившись в отсутствии людей в лифтах и других помещениях, выход из которых может быть заблокирован при отключении электричества;
- по возможности открыть все окна и двери для рассредоточения ударной волны при возможной повторной детонации;
- по указанию руководителя объекта осуществить проверку помещений на предмет эвакуации людей и о результатах сообщить руководителю объекта или назначенному им лицу;
- после проведения эвакуации, не покидать место сбора до прибытия оперативных служб;
- после завершения работы оперативных служб и по распоряжению руководителя объекта обеспечить проведение мероприятий по ликвидации последствий происшествия.