

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ФГБОУ ВО ИРНИТУ
Корняков М.В.
«07» 02 2024 г.

ИНСТРУКЦИЯ

сотрудникам университета по действиям при угрозе совершения или совершении теракта с применением химических отравляющих веществ или биологических средств.

Первыми признаками применения аварийно-химических опасных веществ являются:

- разлив неизвестной жидкости на поверхности;
- появление капель, дымов и туманов неизвестного происхождения;
- специфические посторонние запахи;
- крики о помощи, возникшая паника, начальные симптомы поражения.

Первыми признаками поражения для групп аварийно-химически опасных веществ (АХОВ) могут быть:

- миоз, головная боль, удушье, судороги, страх;
- резь в глазах, слезы, кашель, удушье, остановка дыхания;
- слезотечение, боль в груди, удушье, тошнота, кома;
- резь в глазах, кашель, головная боль, слабость;
- ожоги, головная боль, слабость, тошнота, судороги, диарея (возможна потеря сознания);
- головная боль, тошнота, судороги, (возможно - боль в груди, удушье, ожоги).

При подозрении на возможность химического или биологического заражения необходимо:

- сообщить об этом в дежурную службу университета по телефону **40-50-02**;
- не прикасаться к предмету и не позволять это делать другим лицам;
- если есть возможность, огородить (в виде барьера) предмет или накрыть его колпаком (не прикасаясь к предмету);

- запретить использование радиоизлучающих устройств, в том числе мобильных телефонов;
- принять меры к эвакуации людей из закрытых помещений до прихода сотрудников правоохранительных органов и силовых структур, а в местах массового скопления людей, кроме того, переместить их (людей) в наветренную сторону;
- не сообщать окружающим о причине принимаемых мер, чтобы не спровоцировать панику.

При совершении террористической акции внутри помещения, сотрудники объекта, не участвующие в ликвидации ЧС, должны немедленно выйти из зоны заражения к эвакуационному выходу или в безопасное место в направлении или в сторону, перпендикулярную направлению ветра, желательно на хорошо проветриваемый участок местности, где необходимо находиться до получения дальнейших распоряжений. При этом для защиты органов дыхания можно использовать подручные средства:

- ватно-марлевые повязки, платки, шарфы, изделия из тканей, предварительно смоченные водой или лучше 2-5 % растворами питьевой соды (от хлора), уксусной или лимонной кислоты (от аммиака).

Следует помнить, что хлор, тяжелее воздуха и будет проникать в нижние этажи зданий и подвальные помещения, в низины и овраги, а аммиак легче воздуха, наоборот и будет подниматься, и заполнять более высокие пространства. Если нет возможности выйти из зоны заражения, нужно немедленно укрыться в помещении и загерметизировать его, принять меры к оказанию первой помощи пострадавшим.

Начальник отдела ГО и ЧС

О.А. Драницикова