

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 1 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

**Утверждаю:**  
Ректор \_\_\_\_\_ Т.В.Ляшенко  
Приказ № 01/03-18 от 22.03.2018 г.

**ПАМЯТКИ  
ПО ПРОПАГАНДЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ  
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА И  
ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ**

**Санкт-Петербург  
2018**

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 2 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

## Содержание

1. Назначение и область применения .....	3
2. Основные задачи .....	3
3. Основные направления в рамках реализации задач .....	3
Приложение 1 .....	6
Приложение 2 .....	7
Приложение 3 .....	8
Приложение 4 .....	9
Приложение 5 .....	10
Приложение 6 .....	11
Приложение 7 .....	13
Приложение 8 .....	14

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 3 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

## 1 Назначение и область применения

Назначением памяток по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций и террористических актов является влияние на жизненную позицию людей и их поведение в различных ситуациях при возникновении или угрозе возникновения различных аварий и чрезвычайных ситуаций, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности людей.

Памятки ориентированы на распространение информации, знаний, умений и представлений о безопасности жизнедеятельности в качестве учебно-наглядных пособий.

Главной задачей распространения памяток среди работников и обучающихся, как раздаточного материала, и размещения на официальном сайте ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (далее – Институт) [www.vhutein.ru](http://www.vhutein.ru), является пропаганда знаний и навыков, направленных на снижение рисков возникновения и смягчение чрезвычайных ситуаций, повышение уровня защищенности работников и обучающихся Института и членов их семей от угроз техногенного характера и террористических проявлений.

## 2 Основные задачи

2.1 **В области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций** – совершенствование системы подготовки и предупреждения чрезвычайных ситуаций и защиты работников, обучающихся и членов их семей, выполнение приоритетных мероприятий по снижению рисков и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

2.2 **В области пожарной безопасности** – осуществление мер, направленных на повышение противопожарной устойчивости Института. Создание необходимых условий для борьбы с возможными пожарами, возникающими в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2.3 **В области антитеррористической защищенности** – совершенствование знаний по предотвращению террористических актов.

## 3 Основные направления в рамках реализации задач

3.1 Обеспечение выполнения положений законодательных и нормативных правовых актов по агитации и пропаганде в подготовке работников и обучающихся Института в области гражданской обороны и защиты от возникновения или угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций.

3.2 Формирование правильного общественного мнения и понимания работниками, обучающимися и членами их семей социальной и экономической значимости мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

3.3 Воспитание у работников, обучающихся и членов их семей сознательной необходимости участия в мероприятиях по предупреждению и умелым действиям при авариях, катастрофах и стихийных бедствиях.

3.4 Обеспечение повышения уровня знаний по действиям в чрезвычайных ситуациях, приобретение всеми работниками, обучающимися и членами их семей знаний и навыков в использовании средств защиты, соблюдении требований безопасности и антитеррористической защищенности.

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 4 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

Приложение 1

## **ПАМЯТКА по соблюдению мер пожарной безопасности**

*Основные правила пожарной безопасности просты и доступны каждому. Их соблюдение сохранит от уничтожения имущества и предотвратит гибель от огня на территории ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА*

### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- Загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами эвакуационные пути, проходы, выходы, коридоры, тамбуры, подступы к пожарным кранам и огнетушителям;
  - Проводить лакокрасочные работы, работы по чистке стен, мебели, приборов и т.п. с использованием горючих жидкостей (бензин, керосин, растворители);
    - Накапливать мусор. Вынос мусора из помещений должен осуществляться ежедневно;
  - Использовать временную электропроводку, а также не сертифицированные удлинители для питания электроприборов;
  - Крепить открытую электропроводку непосредственно к стене гвоздями;
  - Связывать, скручивать, оттягивать открытую электропроводку, использовать электровыключатели, электророзетки для подвешивания каких-либо предметов;
  - Пользоваться поврежденными (неисправными), а также плохо закрепленными на стенах электророзетками и электровыключателями.
  - Включать в электророзетки неисправные электроприборы, а также вставлять в них посторонние предметы;
  - Самостоятельно изменять схему электроснабжения: монтировать, демонтировать электропроводку, электророзетки, электровыключатели;
    - Сверлить отверстия в стенах, вбивать в стены гвозди, дюбеля, и т.п.
  - Перегружать электросеть, т.е. включать в одну электророзетку несколько электроприборов.
  - Эксплуатировать дополнительные бытовые, а также электроприборы не заводского изготовления (не имеющие соответствующих сертификатов);
    - Оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть бытовые электроприборы,
- в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут или должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- Использовать электрооборудование в условиях, не соответствующих руководству по эксплуатации, или имеющее неисправности, способствующие возникновению пожара, а также

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 5 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

эксплуатировать провода и кабели с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляцией;

- Оставлять без надзора включенные газовые плиты и электроплиты.
- Использовать пожарный инвентарь не по назначению.
- Применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, разжигать костры, устраивать фейерверки и другие световые опасные эффекты, которые могут привести к пожару.
- Обёртывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать их со снятыми колпаками (рассеивателями).
- Сушить над электро- и газовыми плитами, а также ближе 2 метров от них какие-либо предметы (в том числе белье, обувь и т.п.).

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	Стр. 6 из 13

## Приложение 2

# ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ ПЛИТАМИ

*Будьте внимательны при пользовании газом.*

*Во избежание несчастных случаев соблюдайте правила  
безопасного пользования газовыми плитами*



	<p>Перед эксплуатацией газовой плиты откройте форточку и <b>проветрите помещение</b></p>		<p><b>Нельзя загромождать</b> газовую плиту посторонними предметами, класть возле нее легковозгораемые предметы (тряпки, бумаги и т.п.)</p>
	<p>Убедитесь, что <b>все краны</b> на плите <b>закрыты</b></p> <p>После этого <b>полностью откройте кран</b> на газопроводе к плите (положение крана «открыто»/ «закрыто» показывает флажок или риска на кране: если флажок крана поперек трубы, это означает «закрыто»)</p>		<p><b>Нельзя</b> оставлять без присмотра газовую плиту с зажженными горелками, а также использовать горелки газовой плиты для <b>обогрева помещения</b></p>
	<p>Поднесите зажженную спичку к газовой горелке, затем откройте краник включаемой горелки. <b>Газ</b> при этом должен загореться <b>во всех отверстиях рассекателя</b> горелки. Горение газа нормально, если пламя горелки спокойное, голубоватое или фиолетовое, при этом пламя не должно «выбиваться» из-под посуды</p>		<p><b>Нельзя</b> пользоваться плитой <b>при неисправной вентиляции</b> и закрытой форточке</p>
	<p><b>По окончании</b> пользования горелкой <b>закройте</b> ее краник, а по окончании пользования плитой – <b>кран на газопроводе</b></p>		<p><b>Нельзя допускать</b> к пользованию газовой плитой <b>детей</b> дошкольного возраста или лиц, <b>незнакомых с правилами</b> пользования газовыми приборами</p>
	<p>При <b>внезапном прекращении подачи газа</b> закрыть немедленно краны горелок газовых приборов и <b>сообщить службе охраны</b></p>		<p>При появлении в помещении <b>запаха газа</b> необходимо <b>закрыть</b> газовый кран перед плитой, а также все краны плиты, открыть окна, <b>проветрить помещение</b></p>
	<p><u>При использовании духового шкафа:</u> <b>Проветрите</b> духовку 2-3 минуты, открыв дверку</p>		<p>До устранения утечек газа не производить никаких операций, связанных с огнем и искрообразованием: <b>не курить, не включать освещение, электроприборы</b> и т.п.</p>
	<p>Поднесите горящую спичку или зажигалку для плит к горелке духовки. <b>Газ должен загореться во всех отверстиях горелки.</b> Убедитесь, что газ горит нормальным пламенем</p>		<p><b>Нельзя спать</b> в помещении, где установлена газовая плита</p>
	<p>Закройте дверцу духовки. <b>Через 10-15 минут</b> она равномерно нагреется и будет <b>готова к использованию</b></p>		<p><b>Нельзя привязывать</b> над газовой плитой <b>веревки</b> для развешивания белья и других вещей</p>
	<p>При приготовлении блюд дверцу духовки <b>не открывайте часто</b>, так как при этом духовка охлаждается, в результате чего время приготовления пищи увеличивается</p>		<p><b>Запрещается допускать заливание горелок жидкостями</b></p>
	<p>Для того, чтобы плита работала безотказно, необходимо заботиться о ее исправности и чистоте</p>		<p><b>Нельзя самостоятельно производить ремонт и переустановку газовой плиты</b></p>

ВХУТЕИИ	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИИ)	Стр. 7 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

## Приложение 3



# ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ



Небрежная эксплуатация электрических приборов может привести к пожару, ожогу и даже к летальному исходу.

Чтобы этого не случилось, в повседневной жизни нужно соблюдать несложные правила безопасного обращения с электроприборами.

- *Включайте и выключайте электроприборы с помощью специального выключателя;*
- *Не включайте в одну розетку одновременно несколько электроприборов;*
- *Не пользуйтесь неисправными или самодельными электроприборами;*
- *Соблюдайте порядок включения электроприборов в сеть: сначала подключается шнур к прибору, затем к сети. Отключение прибора производится в обратном порядке;*
- *Никогда не оставляйте подключенный к сети электроприбор без присмотра;*
- *Не накрывайте электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;*
- *Не прикасайтесь к включенному электроприбору мокрыми руками. Помните! Нельзя пользоваться включенными электроприборами находясь в воде;*
- *Не заливайте загоревшийся электроприбор водой;*
- *Не прикасайтесь к оборванному проводу;*
- *При эксплуатации электроприборов соблюдайте Инструкцию по применению;*
- *Не используйте электроприборы не по назначению!*



**БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ С ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ!**

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 8 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

## Приложение 4

### Действия в случае возникновения пожара

При обнаружении пожара или признаков горения  
(сильное задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.)

**необходимо:**

◆ немедленно сообщить по телефону в пожарную охрану (назвать адрес объекта, место возникновения пожара, свою фамилию);

◆ Отключить в комнате все электроприборы, закрыть окна, форточки, двери - плотно, не на ключ.

◆ Закрыть органы дыхания подручными средствами (носовой платок, шарф и т.д.).

◆ Эвакуироваться из помещения согласно поэтажным планам эвакуации, при этом принять меры к эвакуации других людей из здания, оповещая о пожаре голосом или путём нажатия кнопок ИПР (извещатель пожарный ручной), расположенных на стенах коридоров.

◆ Передвигаться в задымлённом помещении следует вдоль стен согнувшись, поскольку внизу концентрация дыма меньше.

◆ Собраться в установленных местах (в 100 м от здания, согласно проводимым тренировкам по эвакуации), для сверки численности.



НО





ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 9 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

Приложение 5

# ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ОГнетушителем

## ПОДГОТОВКА ОГнетушителя К РАБОТЕ



Сорви пломбу  
и выдерни чеку



Направь сопло  
на огонь и нажми на рычаг

## РАБОТА С ОГнетушителем

Находиться с наветренной стороны



Начинать тушить с основания



В нишах тушить сверху



Тушить одновременно группой людей



Убедиться в невозможности возобновления горения



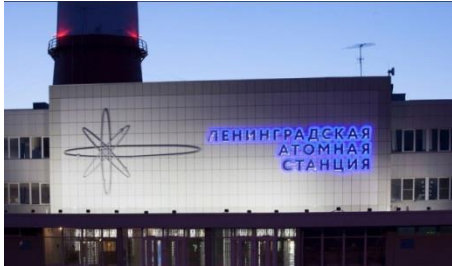
Использованные огнетушители сдать на перезарядку



ВХУТЕИИ	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИИ)	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	Стр. 10 из 13

## Приложение 6

# ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ТЕХНОГЕННЫХ АВАРИЯХ



**РАДИАЦИОННАЯ АВАРИЯ** – это нарушение правил безопасной эксплуатации ядерной энергетической установки, оборудования или устройств, при котором произошел выход радиоактивных продуктов или ионизирующего излучения за предусмотренные проектом пределы их безопасной эксплуатации, приводящий к облучению населения и загрязнения окружающей среды.

Основным поражающим фактором таких аварий являются радиационное воздействие и радиоактивное загрязнение. Аварии могут сопровождаться взрывами и пожарами.

Радиационное воздействие на человека заключается в нарушении жизненных функций различных органов (главным образом органов кроветворения, нервной системы, желудочно-кишечного тракта) и развитии лучевой болезни под влиянием ионизирующих излучений.

Радиоактивное загрязнение вызывается воздействием альфа-, бета- и гамма- ионизирующих излучений и обуславливается выделением при аварии непрореагированных элементов и продуктов деления ядерной реакции (радиоактивный шлак, пыль, осколки ядерного продукта), а также образованием различных радиоактивных материалов и предметов (например, грунта) в результате их облучения.

Узнав об аварии на АЭС находясь на улице, немедленно защитите органы дыхания платком (шарфом) и поспешите укрыться в помещении. Оказавшись в укрытии, снимите верхнюю одежду и обувь, поместите их в пластиковый пакет и примите душ. Закройте окна и двери. Находясь дома или на работе, включить радиоточку, прослушать информационное сообщение Главного Управления МЧС о случившемся и порядке действий. В первые дни наибольшую опасность для людей представляет облучение щитовидной железы – вот почему необходима йодная профилактика. Заключается она в приеме внутрь йодистого калия в таблетках. Если таблеток нет, йодистую настойку можно приготовить самим: три-пять капель 5% раствора йода на стакан воды, детям до 2 лет – одну - две капли, хорошо размешать. Принимать лучше равными частями три раза в день. Из помещений выходить только в крайнем случае и на короткое время, используя при этом респиратор, плащ, резиновые сапоги и перчатки. На открытой местности не раздеваться, не садиться на землю, не курить, не купаться в открытых водоемах, исключить сбор ягод, овощей. Территорию возле дома необходимо периодически увлажнять, а в помещении ежедневно проводить влажную уборку с применением моющих средств. Перед входом в помещение необходимо вымыть обувь, вытряхнуть и почистить щеткой верхнюю одежду. Тщательно мыть перед едой руки и полоскать рот 0,5% раствором питьевой соды рот. Готовясь к эвакуации, приготовьте средства индивидуальной защиты, в том числе подручные (накидки, плащи из пленки, резиновые сапоги, перчатки), сложите в чемодан или рюкзак одежду и обувь по сезону, однодневный запас продуктов, нижнее белье, документы, деньги и другие необходимые вещи. Оберните чемодан (рюкзак) полиэтиленовой пленкой.

При эвакуации отключите все электро- и газовые приборы, вынесите в мусоросборник быстро портящиеся продукты, а на дверь прикрепите объявление «В квартире №\_\_ никого нет». При посадке на транспорт или формировании пешей колонны зарегистрируйтесь у представителя эвакукомиссии. Прибыв в безопасный район, примите душ и смените белье и обувь на незараженные.



**ХИМИЧЕСКАЯ АВАРИЯ** - это нарушение технологических процессов на производстве, повреждение трубопроводов, емкостей хранилищ, транспортных средств, приводящих к выбросу аварийно химически опасных веществ (АХОВ) в атмосферу в количествах, представляющих опасность для жизни и здоровья людей, функционировании биосферы.

Крупными запасами АХОВ, главным образом аммиака, хлора, сернистого ангидрида, формалина располагают ТЭЦ,

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 11 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

водопроводно-канализационное хозяйство, хладокомбинаты, пивзаводы, кондитерские фабрики, овощебазы. Опасность химической аварии для людей и животных заключается в нарушении нормальной жизнедеятельности организма и возможности отдаленных генетических последствий, а при определенных обстоятельствах – в летальном исходе, при попадании АХОВ в организм через органы дыхания, кожу, слизистые оболочки, раны и вместе с пищей. Химическая авария может сопровождаться взрывами и пожарами.

При сигнале «Внимание всем!» включите радиоприемник и телевизор для получения достоверной информации об аварии и рекомендуемых действиях. Закройте окна, отключите электробытовые приборы и газ. Наденьте резиновые сапоги, плащ, возьмите документы, необходимые теплые вещи, 3-х суточный запас непортящихся продуктов, оповестите соседей и быстро, но без паники, выходите из зоны возможного заражения перпендикулярно направлению ветра, на расстояние не менее 1,5 км от предыдущего места пребывания. Для защиты органов дыхания используйте противогаз, а при его отсутствии – ватно-марлевую повязку и подручные изделия из ткани, смоченные в воде, 2,5%-ном растворе пищевой соды (для защиты от хлора), 2%-ном растворе лимонной или уксусной кислоты (для защиты от аммиака).

При невозможности покинуть зону заражения плотно закройте двери, окна, вентиляционные отверстия и дымоходы. Имеющиеся в них щели заклейте бумагой или скотчем. Не укрывайтесь на первых этажах зданий, в подвалах и полуподвалах.

При авариях на железнодорожных и автомобильных магистралях, связанных с транспортировкой АХОВ, опасная зона устанавливается в радиусе 200 метров от места аварии. Приближаться к этой зоне и входить в нее категорически запрещено.



**ГИДРОДИНАМИЧЕСКАЯ АВАРИЯ** – чрезвычайная ситуация, связанная с разрушением плотины, при этом возникает волна прорыва, которая приводит к затоплению огромной территории и наносит большой материальный и экологический ущерб. В случае прорыва плотины для оповещения населения используются все средства: сирены, радио, телевидение, телефон и средства громкоговорящей связи. Получив сигнал, надо немедленно эвакуироваться на ближайшие возвышенные участки. В безопасном месте находиться до тех пор, пока не спадет вода или не будет получено сообщение о том, что опасность миновала.

Оказавшись в воде, вплавь или с помощью подручных средств выбирайтесь на сухое место, лучше всего на дорогу или дамбу, по которым можно добраться до незатопленной территории.

При подтоплении Вашего дома отключите его электроснабжение, подайте сигнал о нахождении в доме (квартире) людей путем вывешивания из окна днем флага из яркой ткани, а ночью – фонаря. Для получения информации используйте радиоприемник с автономным питанием. Наиболее ценное имущество переместите на верхние этажи и чердаки. Организуйте учет продуктов питания и питьевой воды, их защиту от воздействия прибывающей воды и экономное расходование

Готовясь к возможной эвакуации по воде, возьмите документы, предметы первой необходимости, одежду и обувь с водоотталкивающими свойствами, подручные спасательные средства (надувные матрасы, подушки).

Не пытайтесь эвакуироваться самостоятельно. Это возможно только при видимости незатопленной территории, угрозе ухудшения обстановки, необходимости получения медицинской помощи, израсходовании продуктов питания и отсутствии перспектив в получении помощи со стороны.

При возвращении на прежние места остерегаться оборванных проводов. Не употреблять продукты, которые находились в контакте с водными потоками. Воду из открытых колодцев не брать. Прежде чем войти в дом, надо внимательно осмотреть его и убедиться, что нет опасности разрушения. Перед входом в здание обязательно проветрить его. Спичками не пользоваться - возможно присутствие газа. Принять все меры для просушивания здания, полов и стен. Убрать весь влажный мусор.

ВХУТЕИН	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИН)	Стр. 12 из 13
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	

## Приложение 7

### ПАМЯТКА ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ



#### **Будьте наблюдательны!**

Только вы способны своевременно обнаружить подозрительные предметы и подозрительных людей на территории Дома студентов.

#### **Будьте бдительны!**

Обращайте внимание на поведение окружающих, наличие бесхозных и не соответствующих обстановке предметов. Не делайте вид, что ничего не замечаете при опасном поведении попутчиков в транспорте. Вы имеете полное право защищать свой временный дом. Никогда не принимайте на хранение или для передачи другому лицу предметы, даже самые безопасные.

#### **Обращайте внимание!**

Обнаружение подозрительного предмета в неподходящем (безлюдном) месте не должно ослабить вашу осторожность. Злоумышленник мог попросту бросить его, испугавшись чего-либо. Даже если у вас имеется личный опыт общения со взрывчатыми веществами, не пытайтесь манипулировать ими. Самодельные взрыватели бывают сверхчувствительными и изощрённо хитроумны. Не приближайтесь, а тем более — не прикасайтесь к подозрительному предмету: это может стоить вам жизни.

Соблюдайте меры безопасности: не разговаривайте на улице с незнакомыми, не приводите в гости мало знакомых людей и не открывайте дверь незнакомым, не подбирайте бесхозные вещи, не прикасайтесь к находкам и т.п.

ВХУТЕИИ	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ	Памятки по пропаганде гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и террористических актов
	АНО ВО «ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ВХУТЕИИ)	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	Стр. 13 из 13

## Приложение 8

### ПАМЯТКА ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПРЕДМЕТА, ПОХОЖЕГО НА ВЗРЫВООПАСНЫЙ

#### ПРИЗНАКИ, КОТОРЫЕ МОГУТ УКАЗЫВАТЬ НА НАЛИЧИЕ ВЗРЫВНОГО УСТРОЙСТВА

ОБНАРУЖЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ДОМАШНЕГО  
ОБИХОДА (ЧАЩЕ ДОРОГОСТОЯЩИХ), ЯКОБЫ  
УТЕРЯННЫХ ИЛИ ЗАБЫТЫХ

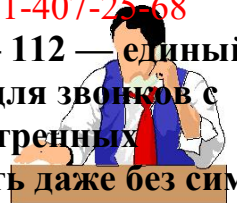
НАЛИЧИЕ НА ОБНАРУЖЕННОМ ПРЕДМЕРЕ  
ПРОВОДОВ, ИЗОЛЕНТЫ, ВЕРЕВОК

ПОДОЗРИТЕЛЬНЫЕ ЗВУКИ  
(ЩЕЛЧКИ, ТИКАНИЕ ЧАСОВ  
И Т.П.) ИЗДАВАЕМЫЕ  
ПРЕДМЕТОМ

ОТ ПРЕДМЕТА ИСХОДИТ НЕОБЫЧНЫЙ ЗАПАХ



1. НЕ ПОДХОДИТЕ и НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к подозрительному предмету.
2. НЕМЕДЛЕННО сообщите ближайшему должностному лицу (охраннику) лично или по тел. **272-23-48, 8-921-407-25-68**
3. ПОЗВОНИТЕ в МЧС — 112 — единый номер службы спасения для звонков с сотовых телефонов в экстренных ситуациях (можно звонить даже без сим-карты, без денег на счете и с заблокированной клавиатурой телефона)



О замеченных подозрительных лицах и предметах можно сообщить по специальным телефонам ГУВД Санкт-Петербурга:  
**573-21-81, 573-21-84, 573-23-09**