

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИБРАЭ РАН  
Л. В. Матвеев  
Л. В. Матвеев

24 января 2023 г.

ПРОГРАММА  
ИНСТРУКТАЖА ПО ДЕЙСТВИЯМ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ,  
ПРОВОДИМОГО ЕЖЕГОДНО

I. Общие положения

1. Настоящая программа разработана в соответствии с письмом МЧС России от 27 октября 2020 г. № ИВ-11-85 «О примерном порядке реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях» и предназначена для использования при проведении ежегодных инструктажей работников ИБРАЭ РАН по действиям в чрезвычайных ситуациях.

2. Инструктаж работников ИБРАЭ РАН по действиям в чрезвычайных ситуациях проводится на основании требований постановления Правительства РФ от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

3. Инструктаж по действиям в чрезвычайных ситуациях – это форма подготовки работающего населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществляемая работодателем, направленная на ознакомление называемых работников с информацией о наиболее вероятных опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС) природного и техногенного характера, с учетом особенностей деятельности и месторасположения организации, а также основ защиты от этих опасностей, установленных в организации.

4. Инструктаж по действиям в ЧС проводится с целью доведения до работников ИБРАЭ РАН:

- прав и обязанностей работников в области защиты от ЧС природного и техногенного характера;
- возможных опасностей, возникающих при ЧС природного и техногенного характера;
- основных требований по выполнению мероприятий защиты от ЧС природного и техногенного характера;
- способов защиты от опасностей, возникающих при ЧС природного и техногенного характера;
- порядка действий по сигналам оповещения;
- правил поведения и действий при возникновении ЧС природного и техногенного характера;
- информации об ответственности за нарушения требований в области защиты от ЧС природного и техногенного характера.

5. Инструктаж по действиям в ЧС проводится ежегодно со всеми работниками ИБРАЭ РАН, независимо от их образования, трудового стажа по профессии (должности) и гражданства. Инструктаж может проводиться как индивидуально с каждым работником, так и с группой работников, имеющих схожие условия работы. Лица, ответственные за проведение инструктажа по действиям в ЧС (инструкторы), назначаются приказом или распоряжением директора ИБРАЭ РАН.

6. Сведения о прохождении инструктажа по действиям в ЧС вносятся в журнал учета проведения инструктажа с указанием даты проведения инструктажа, фамилии, имени, отчества и должности инструктируемого лица, фамилии инструктирующего лица. Каждая запись содержит отметку об усвоении информационного материала и подписи инструктируемого и инструктирующего лиц.

## II. Планируемые результаты прохождения инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях

1. По завершении прохождения инструктажа по действиям в ЧС инструктируемый должен:

а) знать:

- потенциальные источники опасностей, которые могут привести к ЧС в организации (на территории организации), виды ЧС, характерные для территории расположения организаций;

- установленные в организации способы оповещения при угрозе и возникновении ЧС;

- принятые в организации основные способы защиты от опасностей, возникающих при указанных ЧС, правила действий при угрозе и возникновении данных опасностей;

- места хранения средств индивидуальной защиты и расположения средств коллективной защиты;

б) уметь:

- действовать по сигналам оповещения;

- действовать при объявлении эвакуации;

- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты.

2. В целях проверки усвоения информационного материала, доведенного в ходе инструктажа по действиям в ЧС, в завершении занятия инструктор в устной форме производит опрос инструктируемых лиц в рамках содержания настоящей программы. В случае удовлетворительного ответа считается, что материал усвоен, в журнал учета вносится отметка «зачет» или «да», в противном случае – отметка «незачет» или «нет».

Вне зависимости от результата прохождения инструктажа по действиям в ЧС, лица, его прошедшие, допускаются к исполнению трудовой деятельности. В отношении лиц, не усвоивших информационный материал инструктажа по действиям в ЧС, следует повторно провести инструктаж по действиям в ЧС в течение 30 календарных дней с даты последнего инструктажа.

## III. Тематический план инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях

№ п/п	Учебные вопросы	Время на отработку (мин.)
1.	Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации	10
2.	Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения организации и опасности, присущие этим ЧС	10
3.	Принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения организации	5

№ п/п	Учебные вопросы	Время на отработку (мин.)
4.	Установленные в организации способы доведения информации об угрозе и возникновении ЧС	5
5.	Порядок действий работника при получении сигналов оповещения о возникновении ЧС	5
6.	Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в том числе по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания	10
7.	Порядок действий работника при использовании индивидуальных средств защиты (если предусмотрено для работника)	10
8.	Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты	10
9.	Порядок действий работника при проведении эвакуационных мероприятий	10
10.	Действия работников организации при угрозе или при совершении террористического акта или диверсии на территории организации	10
11.	Права и обязанности граждан Российской Федерации в области защиты от ЧС природного и техногенного характера	5

#### IV. Содержание учебных вопросов инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях

Вопрос 1. Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации.

Наиболее опасные места, расположенные на территории организации по признаку возникновения аварий, катастроф, чрезвычайных ситуаций.

Исходя из должностных обязанностей инструктуируемого работника и правил, установленных в организации, возможные действия работника, которые могут привести к аварии, катастрофе или чрезвычайной ситуации и возможные их последствия.

Вопрос 2. Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения организации и опасности, присущие этим ЧС.

Потенциально опасные объекты, опасные производственные объекты, эксплуатируемые в организации и находящиеся в районе расположения организации, возможные последствия аварий на них.

ЧС, характерные для географического месторасположения и производственной деятельности организации, присущие им опасности и возможные последствия их возникновения.

Вопрос 3. Принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения организации.

Установленные в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС техногенного и природного характера.

Основы их реализации.

**Вопрос 4. Установленные в организации способы доведения информации об угрозе и возникновении ЧС.**

Установленные способы и средства доведения сигналов оповещения до работников организации.

Порядок доведения информации о ЧС.

Типовые тексты информационных сообщений.

**Вопрос 5. Порядок действий работника при получении сигналов оповещения о возникновении ЧС.**

Действия работников организации при получении сигналов оповещения в случае нахождения:

на рабочем месте;

вне рабочего места.

**Вопрос 6. Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в том числе по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания.**

Установленные способы защиты работников при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением.

Действия работника при угрозе и возникновении данных ЧС.

Порядок изготовления и применения подручных средств защиты органов дыхания.

Порядок действий при необходимости герметизации помещения.

**Вопрос 7. Порядок действий работника при использовании индивидуальных средств защиты (если предусмотрено для работника).**

Средства индивидуальной защиты (далее – СИЗ), имеющиеся в организации и их защитные свойства.

Правила применения СИЗ.

Демонстрация порядка практического применения СИЗ.

**Вопрос 8. Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты.**

Места расположения средств коллективной защиты (далее – СКЗ) на территории организации или на территории муниципального образования, в которых предусмотрено укрытие работников организации.

Обязанности укрываемых в СКЗ.

Вещи, рекомендуемые и запрещенные при использовании СКЗ.

Порядок заполнения СКЗ и пребывания в них.

Правила поведения при укрытии в СКЗ.

**Вопрос 9. Порядок действий работника при проведении эвакуационных мероприятий.**

Действия работника при проведении эвакуационных мероприятий.

Маршрут эвакуации от рабочего места работника организации до выхода из здания.

Правила поведения при срочной эвакуации из помещений и здания организации.

Места расположения запасных выходов из здания. Характерные ошибки при эвакуации из помещений и зданий. Использование лифта в организации при эвакуации.

Вопрос 10. Действия работников организации при угрозе или при совершении террористического акта или диверсии на территории организации.

Меры по противодействию терроризму.

Действия работников организации при поступлении сообщения об угрозе террористического акта.

Действия работников организации при обнаружении подозрительных предметов.

Действия работников организации при взрыве и при захвате заложников.

Вопрос 11. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Права и обязанности граждан Российской Федерации в области защиты от ЧС природного и техногенного характера, установленные федеральными законами и другими нормативными правовыми актами.

Обязанности работника по выполнению мероприятий по защите от ЧС природного и техногенного характера в соответствии с трудовым договором или дополнительным соглашением.

#### V. Форма журнала учета инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях

*Обложка*

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ БЕЗОПАСНОГО РАЗВИТИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

#### ЖУРНАЛ № \_\_\_\_\_ учета инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях

Начат \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.  
Окончен \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

*Разворот*

Дата			Фамилия, имя, отчество инструкти- руемого лица	Должность инструкти- руемого лица	Подпись		Отметка о проверке знаний
трудоуст- ройства (прибы- тия)	проведе- ния инструк- тажа по ЧС	проведе- ния еже- годного инструк- тажа по ЧС			инст- рукти- руемого	инст- рукти- рующе- го	

Начальник отдела ГО, ЧС и МП

С. В. Кучеренко