Приложение № 1 к приказу БОФ ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» от 17.11.2025 № 265-од

ПРОГРАММА

проведения вводного инструктажа по действиям при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. Общие положения

- 1.1. Настоящая Программа разработана для проведения вводного инструктажа по действиям при ЧС с работниками Беломорско-Онежского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» (далее филиал) в соответствии с требованиями Федерального закона РФ от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и постановления Правительства РФ от 18.09.2020 № 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».
- 1.2. Вводный инструктаж по действиям при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее вводный инструктаж по ЧС) это форма подготовки работающего населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществляемая работодателем, направленная на ознакомление нанимаемых работников с информацией о наиболее вероятных опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях (далее ЧС) природного и техногенного характера, с учетом особенностей деятельности и месторасположения объектов филиала, а также основ защиты от этих опасностей, установленных в филиале.
 - 1.3. Вводный инструктаж по ЧС проводится с целью доведения до работников:
 - прав и обязанностей 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.
- 1.4. Вводный инструктаж по ЧС проводит лицо, назначенное ответственным за проведение вводного инструктажа по ЧС по настоящей Программе.
 - 1.5. Вводный инструктаж по ЧС проходят:

вновь принятые на работу лица, независимо от образования, трудового стажа по профессии (должности), гражданства;

лица, командированные в организацию на срок более 30 календарных дней. особенностей деятельности и места расположения объектов филиала, а также основ защиты от этих опасностей, установленных в филиале.

1.6. Вводный инструктаж по ЧС проводится в течение первого месяца с момента трудоустройства.

1.7. Результаты проведения вводного инструктажа по ЧС заносятся в Журнал учёта вводного инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях.

2. План проведения вводного инструктажа по ЧС

| № п/п | Наименование темы | Время изучения темы (мин.) |
|----------|---|----------------------------------|
| 1 | Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера. | 5 |
| 2 | Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения университета и опасности, присущие этим ЧС. | 5 |
| 3 | Принятые в университете способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для района расположения, а также при военных конфликтах. | 10 |
| 4 | Установленные в университете способы доведения сигналов гражданской обороны и информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам. | 10 |
| 5 | Порядок действий работника Филиала при получении сигналов гражданской обороны и оповещения о возникновении чрезвычайной ситуации. | 10 |
| 6 | Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно-химически опасных веществ и радиоактивные загрязнением, в т.ч. по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания. | 10 |
| 7 | Порядок действий работника при получении и использовании индивидуальных средств защиты органов дыхания и кожи. | 5 |
| 8 | Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: - по эвакуации работников; - по эвакуации материальных ценностей. | 5 |
| Всего | · · | 60 |

3. Содержание учебных вопросов инструктажа по ГО

Вопрос № 1.

Основные термины и определения. Общие положения.

Основные термины и определения. Общие положения. Цели инструктажа. Планируемые результаты прохождения инструктажа по ЧС. Права и обязанности работников в области защиты от ЧС. Задачи филиала в области защиты от ЧС. Финансирование мероприятий по защите от ЧС.

Вопрос №2.

Общие сведения о специфике и особенностях деятельности филиала.

Расположение объектов филиала. Обязанности руководителей структурных подразделений. Принятие решения о наступлении ЧС на объектах филиала. Потенциально опасные объекты и опасные производственные объекты, расположенные рядом с объектами филиала.

Вопрос № 3.

Понятие о ЧС. Классификация ЧС. ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения объектов филиала и опасности, возникающие при ЧС.

Понятие о ЧС. Классификация ЧС по причинам возникновения. ЧС природного характера. ЧС техногенного характера. Понятие авария. Радиационная авария. Авария на химически опасном объекте. ЧС экологического характера. ЧС военного характера. ЧС социального характера. ЧС политического характера. Классификация ЧС по скорости распространения. Классификация ЧС по масштабам распространения в тяжести последствий.

Классификация ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения объектов филиала. Аварии систем жизнеобеспечения зданий и помещений. Террористические акты. Опасности, возникающие при ЧС.

Вопрос № 4.

Оповещение населения о СС. Сигналы оповещения. Порядок оповещения. Порядок действий при получении сигналов оповещения. Действия работников филиала по сигналам оповещения.

Оповещение населения о ЧС. Системы оповещения. Сигналы оповещения. Определение. Назначение. Используемые ресурсы. Порядок оповещения. Примерные тексты оповещения. Установленные в филиале способы доведения сигналов оповещения и информации об угрозе и возникновении ЧС природного и техногенного характера.

Действия работников по сигналам оповещения. «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» «РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ»). «ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА».

Вопрос № 5.

Подготовка к действиям по предупреждению и ликвидации ЧС. Правила поведения при возникновении ЧС.

Мероприятия по подготовке к предупреждению и ликвидации ЧС.

Способы защиты от опасных поражающих факторов, возникающих при ЧС.

Действия работников при ЧС. Действия при объявлении штормового предупреждения. Действия при наводнении. Действия при угрозе радиационного заражения. Действия при пожаре. Действия при угрозе химического заражения. Рекомендации по действиям при угрозе совершения террористических актов.

Правила поведения при возникновении ЧС.

Вопрос № 6.

Средства индивидуальной защиты. Порядок накопления, хранения, выдачи и применения СИЗ.

Средства индивидуальной защиты (далее – СИЗ).

Классификация СИЗ. СИЗ органов дыхания. Противогазы. Респираторы. Самоспасатели. СИЗ кожи. Медицинские средства индивидуальной защиты. Номенклатура и объемы резерва материальных ресурсов для защиты от ЧС природного и техногенного характера, создаваемого в филиале. Порядок накопления, хранения, освежения, использования и применения СИЗ. Контроль за накоплением СИЗ. Порядок выдачи СИЗ на объектах филиала. Лица, ответственные за выдачу СИЗ.

Вопрос № 7.

Защитные сооружения. Порядок действий при укрытии в средствах коллективной защиты.

Защитные сооружения. Виды защитных сооружений. Убежище. Противорадиационное укрытие. Простейшие укрытия. Порядок укрытия населения

в защитных сооружениях. Правила пребывания в убежищах и противорадиационных укрытиях.

Места расположения защитных сооружений для работников филиала.

Вопрос № 8.

Права и обязанности граждан РФ в области защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Права и обязанности граждан РФ 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. Ответственность за нарушение требований нормативных правовых актов в области защиты от ЧС.