

**УКРАЇНА**

**УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ**

**ІЗЮМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

**ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

## **НАКАЗ**

**02.02.2021 №45**

**Про навчання діям у надзвичайних**

**ситуаціях персоналу управління освіти**

**у 2021 році**

Керуючись вимогами Кодексу цивільного захисту України, ДСТУ 5058:2008 «Безпека у надзвичайних ситуаціях. Навчання населення діям у НС. Основні положення», постанови КМУ від 26.06.2013 № 444 «Про затвердження Порядку здійснення навчання населення діям у НС», наказу ДСНС України 08.08.2014 № 458 «Про внесення змін до Програми загальної підготовки працівників підприємств, установ та організацій до дій у НС», наказу МВС України від 28.11.2019 № 991 «Про затвердження Порядку організації та проведення спеціальних об'єктових навчань і тренувань з питань ЦЗ»,

НАКАЗУЮ:

1. Навчальний рік в системі ЦЗ розпочати 03 лютого і закінчити 30 листопада 2021 року. Місяць грудень використовувати для підбиття підсумків та планування заходів з ЦЗ на наступний рік.

2. Створити навчальні групи для проведення теоретичних занять згідно з додатками 1-4.

2.1. Проводити заняття:

2.1.1. З працівниками і службовцями, які не призначені до складу формувань

ЦЗ, - за «Програмою загальної підготовки діям у надзвичайних ситуаціях персоналу» згідно з додатком 5, шляхом проходження курсового та індивідуального навчання;

2.1.2. Зі складом формувань ЦЗ - за «Програмою спеціальної підготовки до дій у надзвичайних ситуаціях формувань цивільного захисту управління освіти” згідно з додатком 6**.**

2.2. Керівникам навчальних груп:

2.2.1. Розробити та подати на затвердження розклади занять, журнали обліку

проведення навчання;

2.2.2. Домагатися у слухачів глибоких знань з питань захисту від радіоактивних, небезпечних хімічних речовин, природних катаклізмів та в умовах терористичного акту.

2.3. Проводити заняття за «Програмою прискореної підготовки персоналу

управління освітидо дій в особливий період” згідно з додатком 7*)***.** Навчання персоналу за даною Програмою розпочинається одночасно з уведенням в дію «Плану цивільного захисту на особливий період управління освіти».

3. Створити комісію перевірки засвоєння персоналом управління освіти змісту програм загальної, спеціальної та прискореної підготовки у складі:

голова комісії – Мартинов В.О. перший*,* заступник голови комісії з питань НС;

члени комісії:

- Нестеров В.В. - начальник групи з централізованого господарського обслуговування закладів та установ освіти управління освіти;

- Васько Н.О., начальник відділу змісту та якості освіти управління освіти.

- Рєпіна Л.С., секретар комісії, інженер з охорони праці групи з централізованого господарського обслуговування закладів та установ освіти управління освіти.

Враховуючи, що у листопаді заплановано проведення на об’єкті спеціального об’єктового тренування, провести у жовтні перевірку знань в усній формі за змістом програм загальної та спеціальної підготовки.

4. Відповідальному з питань цивільного захисту Мартинову В.О.:

4.1. Систематично вести «Облік проходження навчання керівного складу і

фахівців, діяльність яких пов’язана з організацією і здійсненням заходів з

питань цивільного захисту».

5. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Юрист групи з централізованого

 господарського обслуговування закладів

 та установ освіти управління освіти Леонід Науменко

 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021

 З наказом ознайомлений:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.О.Васько

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.О.Мартинов

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В.Нестеров

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.С.Рєпіна

Віктор Мартинов 0574322377

Додаток 1

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**Перелік навчальних груп**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Навчальна група | Кількістьосіб вгрупі | Прізвище, ім’я,по батьковікерівника групи | Посадакерівникагрупи |
| **1**  | **Навчальна група № 1.**Ланка зв’язку та оповіщення  | 2 | Яценко І.А. | завідувач канцелярії управління освіти |
| **2**  | **Навчальна група № 2.**Медична ланка  | 3 | Васько Н.О. | начальник відділу змісту та якості освіти управління освіти |
| **3**  | **Навчальна група № 3.**Протипожежна ланка | 3 | Нестеров В.В. | начальник групи з централізованого господарського обслуговування закладів та установ освіти |

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

 «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Додаток 2

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**Навчальна група № 1**

«Працівники ланки зв’язку та оповіщення»

**Керівник групи -** Яценко І.А., завідувач канцелярії управління освіти

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Посадау формуванні ЦЗ об’єкта | Прізвище,ім’я, по батькові | Посадана об’єкті |
| 1. | Зв’язківець | Соляник І.В. | фахівець з тендерних закупівель управління освіти.  |

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

 «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Додаток 3

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**Навчальна група № 2**

«Працівники медичної ланки»

**Керівник групи** - Васько Н.О., начальник відділу змісту та якості освіти управління освіти

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Посадау формуванні ЦЗ об’єкта | Прізвище,ім’я, по батькові | Посадана об’єкті |
| 1. | сандружинниця  | Крикун О.В. | головний спеціаліст відділу науково-методичного та інформаційного забезпечення |
| 2. | сандружинниця  | Плетенник Л.М. | економіст І категорії (фахівець І категорії). |

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

 «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Додаток 4

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**Навчальна група № 3**

«Працівники протипожежної ланки»

**Керівник групи** - Нестеров В.В., начальник групи з централізованого господарського обслуговування закладів та установ освіти

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Посадау формуванні ЦЗ об’єкта | Прізвище,ім’я, по батькові | Посадана об’єкті |
| 1. | пожежний  | Демко Л.О. | слюсар – сантехнік групи з централізованого господарського обслуговування закладів та установ освіти |
| 2. | пожежний  | Еесалу Р.К. | інженер - електронік І категорії (фахівець І категорії) управління освіти. |

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

 «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Додаток 5

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**ПРОГРАМА**

**загальної підготовки до дій у надзвичайних ситуаціях**

**персоналу управління освіти,**

**який не призначений до складу формувань ЦЗ**

**І. Загальні положення**

1.1. Програма загальної підготовки працівників до дій у надзвичайних ситуаціях (далі - Програма) розроблена відповідно до Кодексу цивільного захисту України, постанови Кабінету Міністрів України від 26.06.2013 № 444 «Про затвердження Порядку здійснення навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях», наказу ДСНС України від 06.06.2014 № 458 з метою встановлення змісту різних форм навчання, а також навчального часу на їх проведення.

1.2. В процесі вивчення Програми рекомендується:

ознайомлення із завданнями та особливостями організації заходів цивільного захисту на об’єкті;

вивчення основних способів захисту працівників від уражаючих факторів

надзвичайних ситуацій (далі - НС) з урахуванням особливостей виробничої діяльності;

ознайомлення з інформацією, що міститься в «Плані реагування управління освіти Ізюмської міської ради Харківської області, сил і структурних підрозділів на надзвичайні ситуації місцевого рівня»;

набуття практичних вмінь щодо користування засобами індивідуального і

колективного захисту, первинними засобами пожежогасіння і сприяння проведенню рятувальних та інших невідкладних робіт під час ліквідації НС;

оволодіння навичками з надання домедичної допомоги потерпілим.

**ІІ. Обсяг засвоєних знань та вмінь за Програмою**

2.1. У результаті проходження навчання за Програмою рекомендується ***знати***:

основні небезпечні виробничі фактори, техногенні та природні небезпеки, що

ймовірні для місця розташування об’єкта;

основні принципи функціонування об’єктової системи цивільного захисту,

організацію оповіщення про загрозу і виникнення надзвичайної ситуації;

засоби індивідуального та колективного захисту, порядок і правила користування ними;

обов’язки і дії працівників під час загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій згідно з «Планом реагування управління освіти Ізюмської міської ради Харківської області, сил і структурних підрозділів на надзвичайні ситуації місцевого рівня»;способи та засоби запобігання пожежам та вибухам, типові дії працівників при їх виникненні, способи застосування первинних засобів пожежогасіння;

заходи щодо сприяння проведенню на об’єкті аварійно-рятувальних та інших

невідкладних робіт в умовах виникнення НС.

2.2. У результаті проходження навчання за Програмою рекомендується ***вміти***:

запобігати створенню умов, що можуть привести до виникнення НС;

чітко діяти за сигналами оповіщення, практично виконувати заходи згідно з «Планом реагування управління освіти Ізюмської міської ради Харківської області, сил і структурних підрозділів на надзвичайні ситуації місцевого рівня»;

користуватися засобами індивідуального і колективного захисту, первинними

засобами пожежогасіння;

сприяти проведенню аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт в умовах виникнення НС;

дотримуватися режимів радіаційного захисту;

надавати домедичну допомогу потерпілим у НС.

2.3. За підсумками навчання за Програмою рекомендується сформувати психологічну готовність до адекватних дій в умовах стресового впливу уражаючих чинників НС.

**ІІІ. Розподіл навчального часу за розділами Програми та формами навчання**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Найменування розділу*** | ***Форма навчання, години*** |
| ***Курсове навчання*** | ***Індивідуальне навчання*** |
| Теоретична складова |
| Основні способи захисту і загальні правила поведінки вумовах загрози та виникнення НС | 3 | 2 |
| Надання домедичної допомоги потерпілим | 1 | 1 |
| Організація заходів цивільного захисту на об’єкті | 2 | -- |
| Перевірка знань | 1 година комісією перевірки засвоєння персоналом змісту програми загальної підготовки |
| Всього | 7 | 3 |

Курсове навчання передбачає формування навчальних груп і здійснюється на

навчально-виробничій базі об’єкта.

Індивідуальне навчання передбачає вивчення теоретичного матеріалу самостійно та у формі консультацій з керівниками навчальних груп.

**IV. Тематика та зміст тем за розділами Програми**

**1. Основні способи захисту і загальні правила поведінки в умовах загрози та виникнення НС**.

***Тема 1. Правила поведінки працівників під час НС природного характеру.***

Поняття про надзвичайні ситуації. Класифікація НС за масштабом розповсюдження та характером явищ, процесів, що лежать у їх основі.

Надзвичайних ситуацій природного характеру притаманні Рівненській області: повінь, град, снігопади, заметіль, спека, лісові пожежі.

***Тема 2. Безпека працівників під час радіаційних аварій і радіаційного забруднення місцевості. Режими радіаційного захисту.***

Ядерні установки та джерела іонізуючого випромінювання. Особливості радіаційного впливу на людину. Поняття про дози опромінення людини. Променева хвороба.

Побутові дозиметричні прилади, їх призначення та особливості користування. Режими радіаційного захисту. Санітарна обробка працівників. Дезактивація приміщень, обладнання, техніки, виробничої території тощо.

***Тема 3. Правила поведінки працівників при аваріях з викидом небезпечних хімічних речовин.***

Характеристики основних небезпечних хімічних речовин. Особливості їх впливу на організм людини. Наслідки аварій з викидом небезпечних хімічних речовин.

Загальні правила поведінки та дії працівників при аваріях з викидом небезпечних хімічних речовин.

Принцип дії, індивідуальний підбір та правила користування протигазами,

респіраторами. Індивідуальні протихімічні пакети.

Проведення заходів з ліквідації наслідків аварій з викидом небезпечних хімічних речовин. Дегазація приміщень, обладнання, виробничої території тощо.

***Тема 4. Вибухо та пожежонебезпека на виробництві. Рекомендації щодо дій під час виникнення пожежі.***

Основні поняття вибухонебезпеки виробництва. Небезпечні фактори вибуху і захист від них. Правила поведінки при виявленні вибухонебезпечних предметів.

Стисла характеристика пожежної небезпеки об’єкта. Протипожежний режим на робочому місці. Можливість виникнення та (або) розвитку пожежі. Небезпечні фактори пожежі.

Дії працівників у разі загрози або при виникненні пожежі. Гасіння пожеж. Засоби пожежогасіння, протипожежне устаткування та інвентар, порядок та правила їх використання під час пожежі.

***Тема 5. Правила поведінки і дії в умовах масового скупчення людей та в осередках інфекційних захворювань.***

Безпека при масових скупченнях людей. Психологія натовпу. Правила безпечної поведінки у місцях масового перебування людей.

Рекомендації щодо поведінки у разі захоплення у заручники та в умовах загрози або вчинення терористичних актів. Захист від терористичних вибухових пристроїв, їх загальна класифікація, варіанти застосування.

Поширення інфекційних хвороб серед населення. Джерела збудників інфекцій. Основні механізми передавання збудників інфекції.

Режимно-обмежувальні заходи (посилене медичне спостереження, обсервація, карантин). Правила поведінки в осередках інфекційних захворювань, особиста гігієна в цих умовах. Протиепідемічні заходи.

Основні напрямки профілактики інфекційних хвороб. Методи і засоби дезінфекції, дезінсекції, дератизації. Основні дезінфекційні засоби.

**2. Надання домедичної допомоги потерпілим**.

***Тема 6. Порядок і правила надання домедичної допомоги при різних типах***

***ушкоджень.***

Основні правила надання домедичної допомоги в невідкладних ситуаціях. Проведення первинного огляду потерпілого. Способи виклику екстреної медичної допомоги.

Ознаки порушення дихання. Забезпечення прохідності дихальних шляхів. Проведення штучного дихання. Ознаки зупинки роботи серця. Проведення непрямого масажу серця.

Домедична допомога при ранах і кровотечах. Способи зупинки кровотеч. Правила та прийоми накладання пов’язок на рани.

Домедична допомога при переломах. Прийоми та способи іммобілізації із

застосуванням табельних або підручних засобів.

***Тема 7. Порядок і правила надання домедичної допомоги при ураженні***

***небезпечними речовинами, при опіках тощо.***

Невідкладна та домедична допомога при отруєннях чадним газом, аміаком, хлором, іншими небезпечними хімічними речовинами.

Домедична допомога при хімічних та термічних опіках, радіаційних ураженнях, втраті свідомості, тепловому та сонячному ударах.

Медичні засоби, що входять до індивідуальних аптечок та їх призначення.

Індивідуальний перев’язочний пакет.

Способи і правила транспортування потерпілих.

**3. Організація заходів цивільного захисту на об’єкті.**

**Тема 8. Забезпечення виконання на об’єкті завдань з цивільного захисту.**

Повноваження суб’єктів забезпечення цивільного захисту. Організаційна структура управління цивільним захистом об’єкта. Комісія з питань НС та комісія з питань евакуації.

Відомості щодо формувань цивільного захисту об’єкта. Система керівництва

рятувальними роботами, координація дій виробничого персоналу та залучених підрозділів і сил цивільного захисту, які беруть участь у ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

Права і обов’язки працівників у сфері цивільного захисту. Сприяння проведенню аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт з ліквідації наслідків НС у разі їх виникнення. Заходи життєзабезпечення постраждалих та соціального захисту і відшкодування матеріальних збитків постраждалим внаслідок НС.

***Тема 9. Виконання заходів захисту та дії працівників об’єкта згідно з Планомреагування на НС.***

„План реагування на НС назва суб’єкта господарювання”. Прогнозовані природні загрози, територіальне розміщення, небезпечні виробничі фактори, характерні причини аварій (вибухів, пожеж тощо) на виробництві.

Об’єктова система оповіщення працівників. Попереджувальний сигнал „Увага всім!”.

Інформування щодо розвитку НС, місць розгортання і маневрування аварійно-рятувальних сил, залучення необхідних ресурсів, технічних і транспортних засобів, заходів безпеки в зоні НС.

Дії персоналу щодо аварійної зупинки виробництва. Виведення персоналу з

небезпечної зони, шляхи евакуації.

Порядок забезпечення працівників об’єкта засобами індивідуального захисту.

Порядок заповнення сховища та правила поведінки працівників, які укриваються в ньому.

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

 «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Додаток 6

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**ПРОГРАМА**

**спеціальної підготовки до дій у надзвичайних ситуаціях**

**формувань цивільного захисту управління освіти**

**І. Загальні положення**

1.1. Програма спеціальної підготовки до дій у надзвичайних ситуаціях формувань цивільного захисту (далі - Програма) розроблена відповідно до Кодексу цивільного захисту України та постанови Кабінету Міністрів України від 26.06.2013 № 444 «Про затвердження Порядку здійснення навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях» з метою встановлення змісту різних форм навчання, а також навчального часу на їх проведення.

1.2. ***Метою*** організації навчального процесу за Програмою є:

ознайомлення із завданнями та особливостями організації заходів цивільного захисту на об’єкті;

ознайомлення з обов’язками, матеріальною частиною, технікою, приладами і табельним майном формувань ЦЗ, засобами захисту, вивчення порядку приведення їх у готовність, проведення рятувальних та інших невідкладних робіт;

набуття практичних навичок щодо користування технічними засобами та майном, взаємодії з іншими виконавцями із забезпечення безпеки та надання домедичної допомоги у складі формувань ЦЗ об’єкта.

1.3. ***Завданнями*** Програми є підвищення рівня компетенції працівників формувань ЦЗ за такими показниками:

обсягу знань (оновленої або розширеної інформації) та практичного досвіду їх застосування відповідно до переліку знань і умінь, які мають набути формування ЦЗ та надання критеріїв, що дозволяють оцінити їм ефективність застосування набутих знань і умінь;

правовий показник, який передбачає ознайомлення з правами та обов’язками фахівців у сфері цивільного захисту;

показник можливості самовдосконалення шляхом поповнення знань і умінь для вирішення на робочих місцях конкретних виробничих проблем із запобігання НС залежно від специфіки об’єкта, підтримки готовності і здатності до реагування на них та вжиття заходів щодо усунення і мінімізації їх наслідків.

**ІІ. Обсяг засвоєних знань та вмінь за Програмою**

2.1. У результаті проходження навчання за Програмою рекомендується ***знати***:

нормативно-правові акти, що регулюють діяльність з ліквідації наслідків НС, права та обов’язки працюючого персоналу, який призначений до складу формувань ЦЗ;

вимоги керівних документів з питань запобігання та ліквідації НС, аварій та подій, порядок організації робот та взаємодії при оперативному реагуванні на них та ліквідації наслідків, правила поведінки в зоні НС;

сигнали оповіщення про НС;

шкідливі фактори навколишнього середовища, небезпечні фактори та шкідливі речовини, які використовуються (зберігаються, транспортуються) на виробництві;

основні принципи функціонування об’єктової системи цивільного захисту, організацію оповіщення про загрозу і виникнення надзвичайної ситуації;

засоби індивідуального та колективного захисту, порядок і правила користування ними;

обов’язки і дії працівників формувань ЦЗ під час загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій згідно з «Планом реагування на НС управління освіти»;

способи та засоби запобігання пожежам та вибухам, типові дії працівників при їх виникненні, способи застосування первинних засобів пожежогасіння;

заходи щодо сприяння проведенню на об’єкті аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт в умовах виникнення НС.

2.2. У результаті проходження навчання за Програмою рекомендується ***вміти***:

запобігати створенню умов, що можуть привести до виникнення НС;

чітко діяти за сигналами оповіщення, практично виконувати заходи згідно з «Планом реагування на НС управління освіти;

виконувати заходи з ліквідації аварійних ситуацій на робочому місці, на виробничій ділянці особисто та в складі формування ЦЗ;

діяти в складі формування ЦЗ об’єкта при рятуванні персоналу, ліквідації наслідків надзвичайної ситуації на території об’єкта, а також у взаємодії з іншими силами ЦЗ об’єкта;

користуватися засобами індивідуального та колективного захисту, табельним

аварійно-рятувальним майном, надавати домедичну допомогу (само- та взаємодопомогу) постраждалим, здійснювати заходи, що передбачені планом евакуації та укриття у захисній споруді.

**ІІІ. Розподіл навчального часу за розділами Програми та формами навчання**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ |  | Форма навчання, години |  |
|  | Курсове навчання | Індивідуальне |  |
| тем | Назва теми |  |  | навчання |  |
|  |  | Групове | Практичне |  |  |
|  |  | заняття | заняття |  |  |
| Загальна складова |  |  |
|  |  |
| 1 | Правила поведінки працівників під час НС природного характеру |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 | Безпека працівників під час | 1 |  |  |  |
|  | радіаційних аварій і радіаційного |  |  |  |  |
|  | забруднення місцевості. Режими |  |  |  |  |
|  | радіаційного захисту |  |  |  |  |
| 3 | Правила поведінки працівників при |  |  | 1 |  |
|  | аваріях з викидом небезпечних |  |  |  |  |
|  | хімічних речовин |  |  |  |  |
| 4 | Вибухо та пожежонебезпека на | 1 |  |  |  |
|  | виробництві. Рекомендації щодо дій |  |  |  |  |
|  | під час виникнення пожежі |  |  |  |  |
| 5 | Правила поведінки і дії в умовах |  |  | 1 |  |
|  | масового скупчення людей та в |  |  |  |  |
|  | осередках інфекційних захворювань |  |  |  |  |
| 6 | Порядок і правила надання домедичної допомоги при різних |  | 1 |  |  |
|  | типах ушкоджень |  |  |  |  |
| 7 | Порядок і правила надання домедичної |  | 1 |  |  |
|  | допомоги при ураженні небезпечними речовинами, |  |  |  |  |  |
|  | при опіках тощо |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Виконання заходів захисту та дії працівників об’єкта згідно |  | 1 |  |  |  |  |
|  | з Планом реагування на НС |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Спеціальна складова |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1-4 | Тематика занять залежить від |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  | призначення формування цивільного |  |  |  |  |  |
|  | захисту |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 година. Здійснюється комісією перевірки |  |
|  | Перевірка знань |  | засвоєння персоналом змісту програм |  |
|  |  |  | загальної та спеціальної підготовки |  |
|  | Всього: |  | 5 | 4 |  | 3 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Курсове навчання передбачає | формування навчальних груп і | здійснюється на |  |
| навчально-виробничій базі об’єкта. |  |  |  |  |  |  |

Індивідуальне навчання передбачає вивчення теоретичного матеріалу самостійно та у формі консультацій з керівниками навчальних груп.

**ІV. Тематика та зміст тем за розділами Програми**

**4.1. Загальна складова**

***Тема 1. Правила поведінки працівників під час НС природного характеру.***

Поняття про надзвичайні ситуації. Класифікація НС за масштабом розповсюдження та характером явищ, процесів, що лежать у їх основі.

Надзвичайних ситуацій природного характеру притаманні Рівненській області: повінь, град, снігопади, заметіль, спека, лісові пожежі.

***Тема 2. Безпека працівників під час радіаційних аварій і радіаційного забруднення місцевості. Режими радіаційного захисту.***

Ядерні установки та джерела іонізуючого випромінювання. Особливості радіаційного впливу на людину. Поняття про дози опромінення людини. Променева хвороба.

Побутові дозиметричні прилади, їх призначення та особливості користування. Режими радіаційного захисту. Санітарна обробка працівників. Дезактивація

приміщень, обладнання, техніки, виробничої території тощо.

***Тема 3. Правила поведінки працівників при аваріях з викидом небезпечних хімічних речовин.***

Характеристики основних небезпечних хімічних речовин. Особливості їх впливу на організм людини. Наслідки аварій з викидом небезпечних хімічних речовин.

Загальні правила поведінки та дії працівників при аваріях з викидом небезпечних хімічних речовин.

 Принцип дії, індивідуальний підбір та правила користування протигазами, респіраторами. Індивідуальні протихімічні пакети.

Проведення заходів з ліквідації наслідків аварій з викидом небезпечних хімічних речовин. Дегазація приміщень, обладнання, виробничої території тощо.

***Тема 4. Вибухо та пожежонебезпека на виробництві. Рекомендації щодо дій під час виникнення пожежі.***

Основні поняття вибухонебезпеки виробництва. Небезпечні фактори вибуху і захист від них. Правила поведінки при виявленні вибухонебезпечних предметів.

Стисла характеристика пожежної небезпеки об’єкта . Протипожежний режим на робочому місці. Можливість виникнення та (або) розвитку пожежі. Небезпечні фактори пожежі.

Дії працівників у разі загрози або при виникненні пожежі. Гасіння пожеж. Засоби пожежогасіння, протипожежне устаткування та інвентар, порядок та правила їх використання під час пожежі.

***Тема 5. Правила поведінки і дії в умовах масового скупчення людей та в осередках інфекційних захворювань.***

Безпека при масових скупченнях людей. Психологія натовпу. Правила безпечної поведінки у місцях масового перебування людей.

Рекомендації щодо поведінки у разі захоплення у заручники та в умовах загрози або вчинення терористичних актів. Захист від терористичних вибухових пристроїв, їх загальна класифікація, варіанти застосування.

Поширення інфекційних хвороб серед населення. Джерела збудників інфекцій.

Основні механізми передавання збудників інфекції.

Режимно-обмежувальні заходи (посилене медичне спостереження, обсервація, карантин). Правила поведінки в осередках інфекційних захворювань, особиста гігієна в цих умовах. Протиепідемічні заходи.

Основні напрямки профілактики інфекційних хвороб. Методи і засоби дезінфекції, дезінсекції, дератизації. Основні дезінфекційні засоби.

***Тема 6. Порядок і правила надання домедичної допомоги при різних типах ушкоджень.***

Основні правила надання домедичної допомоги в невідкладних ситуаціях. Проведення первинного огляду потерпілого. Способи виклику екстреної медичної допомоги.

Ознаки порушення дихання. Забезпечення прохідності дихальних шляхів. Проведення штучного дихання. Ознаки зупинки роботи серця. Проведення непрямого масажу серця.

Домедична допомога при ранах і кровотечах. Способи зупинки кровотеч. Правила та прийоми накладання пов’язок на рани.

Домедична допомога при переломах. Прийоми та способи іммобілізації із застосуванням табельних або підручних засобів.

***Тема 7. Порядок і правила надання домедичної допомоги при ураженні небезпечними речовинами, при опіках тощо.***

Невідкладна та домедична допомога при отруєннях чадним газом, аміаком, хлором, іншими небезпечними хімічними речовинами.

Перша допомога при хімічних та термічних опіках, радіаційних ураженнях, втраті свідомості, тепловому та сонячному ударах.

Медичні засоби, що входять до індивідуальних аптечок та їх призначення.

Індивідуальний перев’язочний пакет.

Способи і правила транспортування потерпілих.

 ***Тема 8. Виконання заходів захисту та дії працівників об’єкта згідно з Планом реагування на НС.***

Організаційна структура управління цивільним захистом об’єкта. Комісія з питань НС та комісія з питань евакуації.

Відомості щодо формувань цивільного захисту об’єкта. Система керівництва рятувальними роботами, координація дій виробничого персоналу та залучених підрозділів і сил цивільного захисту, які беруть участь у ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

«План реагування на НС управління освіти». Прогнозовані природні загрози, територіальне розміщення, небезпечні виробничі фактори, характерні причини аварій (вибухів, пожеж тощо) на виробництві.

Об’єктова система оповіщення працівників. Попереджувальний сигнал „Увага всім!”. Інформування щодо розвитку НС, місць розгортання і маневрування аварійно-рятувальних сил, залучення необхідних ресурсів, технічних і транспортних засобів, заходів безпеки в зоні НС.

Дії персоналу щодо аварійної зупинки виробництва. Виведення працівників з небезпечної зони, шляхи евакуації.

Порядок забезпечення працівників об’єкта засобами індивідуального захисту. Порядок заповнення сховища та правила поведінки працівників, які укриваються в ньому.

**4.2. Спеціальна складова**

**Для ланки зв’язку:**

Тема 1. Обов’язки особового складу формування ЦЗ при приведенні його в готовність. Розподіл функціональних обов’язків серед працівників формування ЦЗ.

Тема 2. Організація та забезпечення сталого зв’язку у районах стихійного лиха, аварій та катастроф. Вимоги, що пред’являються до зв’язку та оповіщення.

Тема 3. Своєчасне забезпечення оповіщення працівників об’ єкта при загрозі чи виникненні надзвичайних ситуацій. Розгортання та експлуатація засобів зв’язку.

Тема 4. Заходи безпеки при діях формування ЦЗ в різних умовах. Соціальний захист учасників ліквідації НС. Страхування від нещасних випадків.

**Для протипожежної ланки:**

Тема 1. Обов’язки формування ЦЗ при приведенні його в готовність. Розподіл функціональних обов’язків серед працівників формування ЦЗ.

Тема 2. Організація медичного забезпечення

Тема 3. Здійснення заходів медичного захисту населення

Тема 4. Заходи безпеки при діях формування ЦЗ в різних умовах. Соціальний захист учасників ліквідації НС. Страхування від нещасних випадків.

**Для медичної ланки:**

Тема 1. Обов’язки формування ЦЗ при приведенні його в готовність. Розподіл функціональних обов’язків серед працівників формування ЦЗ.

Тема 2. Протипожежні профілактичні заходи на об’єкті . Категорія приміщень за вибухо-пожежною i пожежною небезпекою. Класи пожеж та їх характеристики. Рекомендації щодо оснащення приміщень переносними вогнегасниками.

Тема 3. Способи та прийоми гасіння пожежі на об’єкті. Пожежно-технічне спорядження. Вогнегасні речовини та їх застосування.

Тема 4. Заходи безпеки при діях формування ЦЗ в різних умовах. Соціальний захист учасників ліквідації НС. Страхування від нещасних випадків.

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

 «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Додаток 7

до наказу управління освіти

від 02.02.2021 №45

**ПРОГРАМА**

**прискореної підготовки персоналу управління освіти**

**до дій в особливий період**

**І. Загальні положення**

Програма прискореної підготовки працівників *назва суб’єкта господарювання* до дій в особливий період ( далі – Програма) розроблена відповідно до Порядку здійснення навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26.06.2013 № 444.

Навчання працівників об’єкта за Програмою розпочинається одночасно з уведенням в дію «Плану реагування управління освіти Ізюмської міської ради Харківської області, сил і структурних підрозділів на надзвичайні ситуації місцевого рівня».

Програма має за мету навчання працівників способам захисту від надзвичайних ситуацій, спричинених застосуванням засобів ураження в особливий період.

**ІІ. Обсяг засвоєних знань та вмінь за Програмою**

За результатами вивчення Програми кожен працівник об’єкта повинен:

***а) знати:***

порядок дій за сигналами оповіщення;

місце розташування сховища на об’єкті та свої дії при його заповненні;

порядок проведення евакуації у період воєнного стану;

засоби індивідуального захисту та прийоми користування ними;

порядок проведення знезараження, часткової санітарної обробки;

способи надання домедичної допомоги постраждалим від застосування військових засобів ураження.

***б) вміти:***

чітко діяти за сигналами оповіщення;

займати сховище та дотримуватись правил поведінки у них; використовувати індивідуальні засоби захисту дихання та шкіри;

 пристосовувати одяг до захисту від радіоактивних, отруйних речовин і бактеріальних засобів;

захищати від забруднення продукти харчування та воду; надавати домедичну само - та взаємодопомогу при ураженнях;

знезаражувати приміщення, робоче місце, одяг, взуття, засоби захисту і особисті речі, проводити часткову санітарну обробку.

**ІІІ. Розподіл навчального часу за розділами Програми та формами навчання**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№*** |  | ***Назва теми*** |  | ***Кількість*** | ***Форма*** |  |
| ***теми*** |  |  | ***годин*** | ***заняття*** |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 | Порядок дій працівників об’єкта відповідно до вимог„Плану цивільного захисту на особливий період” та засигналами оповіщення | 1 | груповезаняття |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 2 | Підготовка працівників об’єкта до дій в умовах загрози або | 0.5 | групове |  |
|  | вчинення терористичних актів |  | заняття |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Засоби колективного захисту | 1 | групове заняття |  |
|  |
|  |
| 4 | Засоби індивідуального захисту, порядок користування ними. Знезараження і часткова санітарна обробка | 1 | групове заняття |
|  |
| 5 | Порядок проведення евакуації працівників у разі виникнення надзвичайних ситуацій воєнного характеру | 1 | групове заняття |  |
|  |
|  |
| 6 | Надання домедичної допомоги постраждалим в осередках ураження | 1 | групове заняття |  |
|  |  |  |  |  |
| 7 | Перевірка знань за змістом Програми | 0.5 | усний залік |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 8 | Разом | 6 |  |  |
|  |
|  |

**IV. Тематика та зміст тем за розділами Програми**

***Тема 1. Порядок дій працівників об’єкта відповідно до вимог „Плану цивільного захисту на особливий період” та за сигналами оповіщення.***

Інформування працівників об’єкта щодо дій відповідно до вимог „Плану цивільного захисту на особливий період”. Зокрема, про розвиток можливих надзвичайних ситуацій, про місця розгортання і маневрування аварійно-рятувальних сил, залучення необхідних ресурсів, технічних і транспортних засобів.

Порядок оповіщення при загрозі виникнення аварій, катастроф, застосування зброї масового знищення.

Дії за сигналом „Увага всім!”:

* при забрудненні місцевості небезпечними хімічними речовинами;
* при радіаційному забрудненні місцевості;
* при повітряній тривозі, артилерійському обстрілі.

***Тема 2. Підготовка працівників об’єкта діям в умовах загрози або вчинення терористичних актів.***

Сучасні військові засоби ураження людей та об’єктів економіки, їх основні характеристики.

Вибухонебезпечні предмети (боєприпаси, вибухові речовини, вибухові пристрої).

Правила поведінки при виявленні вибухонебезпечних предметів.

 Дії населення у разі виявлення підозрілих предметів, що можуть бути використані для вчинення терористичних актів.

Дії населення у разі захоплення в заручники або у випадку перебування в районі проведення бойових дій (антитеристичної операції).

***Тема 3. Засоби колективного захисту***.

Характеристика захисних споруд. Їх складові

Приведення захисних споруд у готовність до використання за призначенням. Порядок заповнення захисних споруд і перебування у них Правила поведінки людей, які укриваються в захисних спорудах.

***Тема*** ***4.*** ***Засоби індивідуального захисту, порядок користування*** ***ними.***

***Знезараження і часткова санітарна обробка.***

Призначення, будова і правила користування протигазом, респіратором.

Призначення і види спеціального захисного одягу.

Простіші засоби індивідуального захисту. Медичні засоби захисту.

Класифікація, призначення, будова, технічні характеристики приладів радіаційної, хімічної розвідки і дозиметричного контролю.

Організація дозиметричного контролю.

Технічне обслуговування та зберігання приладів.

Робота з приладами радіаційного та хімічного спостереження.

Заходи безпеки при користуванні засобами індивідуального захисту.

Режими радіаційного захисту.

Дегазація та дезактивація приміщень, обладнання, техніки, виробничої території

тощо.

***Тема 5. Порядок проведення евакуації працівників у разі виникнення надзвичайних ситуацій воєнного характеру.***

Функціональні обов’язки евакоорганів, які створені на об’єкті.

Ознайомлення з районом розміщення об’єкта після евакуації.

Вимоги до працівників, які евакуюються з членами родини.

***Тема 6. Надання домедичної допомоги постраждалим в осередках ураження.***

Основні правила надання домедичної допомоги постраждалим:

при раптовій зупинці серця;

при підозрі на пошкодження хребта, на травму голови (черепно-мозкова травма), на пошкодження живота, на травму грудної клітки, на перелом кісток кінцівок;

при травматичній ампутації;

при позиційному стисканні м’яких тканин;

при порушенні прохідності дихальних шляхів - обтурації стороннім тілом;

при наявності декількох постраждалих;

постраждалим з опіками;

при травмах та пошкодженнях очей;

при падінні з висоти;

постраждалим без свідомості;

при ураженні небезпечною хімічною речовиною.

Вимоги до проведення йодної профілактики у випадку радіоактивного забруднення місцевості:

Начальник управління освіти О.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

 Візи:

 Заступник начальника управління освіти Віктор Мартинов

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_