

**Державний вищий навчальний заклад
« Івано-Франківський національний медичний
університет»**

ПЛАН
РЕАГУВАННЯ НА НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ

м. Івано-Франківськ
2017 рік

ПОГОДЖЕНО

Начальник управління з питань надзвичайних ситуацій, мобілізаційно-оборонної роботи та діяльності правоохоронних органів Івано-Франківської міської ради

І.І. Влізло

« ____ » _____ 2017 р.

ЗАТВЕДЖЕНО

Ректор Державного вищого навчального закладу «Івано-Франківський національний медичний університет»

М.М. Рожко

« ____ » _____ 2017 р.

ПОГОДЖЕНО

Начальник міського відділу управління ДСНС України в Івано-Франківській області

В.В. Мацалак

« ____ » _____ 2017 р.

ПЛАН

**РЕАГУВАННЯ НА НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ
ДЕРЖАВНОГО ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ
«ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ»**

2017 рік

**ПЛАН
РЕАГУВАННЯ НА НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ
ДЕРЖАВНОГО ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ
«ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ»**

ВІДКОРЕГОВАНО

станом на « ____ » _____ 201__ року

станом на « ____ » _____ 201__ року

станом на « ____ » _____ 202__ року

станом на « ____ » _____ 202__ року

станом на « ____ » _____ 202__ року

ЗМІСТ

Розділ I. Загальні положення.....	5
Розділ II. Висновки з аналізу небезпеки на Державному вищому навчальному закладі «Івано-Франківський національний медичний університет».....	7
Розділ III. Організація і порядок виконання заходів щодо попередження НС (в режимі повсякденного функціонування).....	14
Розділ IV. Організація і порядок виконання заходів при загрозі та/або виникненні надзвичайних ситуацій.....	16
Розділ V. Організація забезпечення дій щодо реагування на надзвичайні ситуації.....	22
Додатки.....	25

РОЗДІЛ І

ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

План реагування Державного вищого навчального закладу «Івано-Франківський національний медичний університет» (далі університет) визначає організаційні і практичні заходи та порядок дій підрозділу (посадової особи) з питань цивільного захисту та персоналу при загрозі та/або виникненні надзвичайних ситуацій.

План реагування є основним документом, що регламентує діяльність персоналу і підрозділу (посадової особи) університету з питань цивільного захисту, територіальних підрозділів ДСНС, підрозділів цивільного захисту територіальної підсистеми та її ланок, взаємодіючих територіальних органів функціональних підсистем щодо реагування на надзвичайні ситуації об'єктового рівня.

План реагування призначений для координації і здійснення підрозділом (посадовою особою) з питань цивільного захисту, персоналом та взаємодіючими органами управління та силами, що залучаються до реагування на надзвичайні ситуації взаємоузгодженого комплексу організаційних і управлінських заходів спрямованих на:

- здійснення моніторингу, проведення оцінки обстановки та прогнозування її розвитку;
- своєчасне виявлення небезпечних процесів, що загрожують виникненням надзвичайних ситуацій та усунення причин, які сприяють їх подальшому розвитку;
- підготовку до реагування на надзвичайні ситуації в університеті;
- підтримання готовності підрозділу (посадової особи) з питань цивільного захисту (якщо такий підрозділ утворений) та персоналу до реагування та приведення навчального закладу у відповідний режим функціонування в залежності від обстановки, що склалася;
- припинення дії або впливу небезпечних факторів, викликаних нею;
- рятування персоналу, населення і майна;
- локалізації зони надзвичайної ситуації;
- ліквідації або мінімізації її наслідків, які становлять загрозу життю або здоров'ю населення, заподіяння шкоди території, навколишньому природному середовищу або майну;
- проведення відновлювальних робіт.

Мета та цілі плану реагування університету.

Мета плану реагування полягає у створенні планових документів, які визначають зміст та взаємоузгоджений порядок дій посадової особи з питань цивільного захисту та персоналу навчального закладу при загрозі або виникненні надзвичайних ситуацій.

Основними цілями реагування на надзвичайні ситуації в університеті, які необхідно досягти є:

- припинення дії або впливу небезпечних факторів, викликаних надзвичайними ситуаціями;
- рятування персоналу, обладнання, і майна;
- локалізації зони надзвичайної ситуації;
- ліквідації або мінімізації її наслідків, які становлять загрозу життю або здоров'ю персоналу, заподіяння шкоди території, навколишньому природному середовищу або майну.

Плану реагування розробляється посадовою особою з питань цивільного захисту, погоджується в управлінні з питань надзвичайних ситуацій, мобілізаційно-оборонної роботи та діяльності правоохоронних органів Івано-Франківської міської ради та міському відділі управління ДСНС України в Івано-Франківській області, що залучається до реагування на надзвичайні ситуації на території навчального закладу і затверджується ректором університету.

План реагування університету вводиться в дію поетапно.

Перший етап плану - це заходи, що визначають зміст та порядок виконання університетом заходів цивільного захисту в режимі повсякденного функціонування. Цей етап вводиться в дію після затвердження плану.

Другий етап - це заходи, що визначають зміст та порядок виконання університетом заходів цивільного захисту в режимі підвищеної готовності. Підставою для тимчасового введення режиму підвищеної готовності є загроза виникнення надзвичайної ситуації на території навчального закладу.

Цей етап вводиться в дію ректором університету з введенням режиму підвищеної готовності.

Третій етап - це заходи, що визначають зміст та порядок виконання університетом заходів цивільного захисту у режимі надзвичайної ситуації. Підставою для тимчасового введення режиму надзвичайної ситуації є виникнення надзвичайної ситуації в університеті.

Цей етап вводиться в дію ректором університету з введенням режиму надзвичайної ситуації.

Четвертий етап - це заходи, що визначають зміст та порядок виконання університетом заходів цивільного захисту при відновленні нормальних умов функціонування навчального закладу за наслідками надзвичайних ситуацій. Цей етап вводиться в дію після виконання заходів з реагування на надзвичайної ситуації.

РОЗДІЛ II

ВИСНОВКИ З АНАЛІЗУ НЕБЕЗПЕКИ НА ОБ'ЄКТАХ УНІВЕРСИТЕТУ

Університет розташований за юридичною адресою: місто Івано-Франківськ, вулиця Галицька, будинок 2.

Університет має 29 окремо розташованих об'єктів (приміщень), загальною площею 62479 м².

Площа навчального закладу складає 28,75 га.

Адміністративно-господарські будівлі:

- центральний корпус – 1;
- гаражі – 10;
- складські приміщення – 1;
- котельня – 1.

Навчальних корпусів - 24;

Студентських гуртожитків – 4.

Центральний корпус – це чотирьохповерхова, цегляна будівля, що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Галицька, 2. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 5972,7 м²; висота 17 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1894.

Віддаль до громадського центру міста – 0,1 км.

Віддаль до автовокзалу – до 1,13 км.

Віддаль до залізничного вокзалу – до 1,13 км.

Віддаль до аеропорту – до 3,75 км.

Морфологічний корпус – це чотирьохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська на майдані Шептицького, 21. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 4558,2 м²; висота 20 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1744.

Фізіологічний корпус – це двохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Грушевського, 7. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1476,9 м²; висота 10 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1904.

Стоматологічний корпус – це трьохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Незалежності, 17. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 2725 м²; висота 15 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1873.

Стоматологічна поліклініка – це шестиповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул.

Грушевського, 2. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 2957,3 м².; висота 16 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1986.

Навчальний корпус теоретичних наук – це трьохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська у Фортечному провулку, 3. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1269 м².; висота 13 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1903.

Бібліотека - це двоповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Галицька, 7. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1279,3 м².; висота 12 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1904.

Навчальний корпус – це трьохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Г.Мазепи, 34. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1192,7 м².; висота 14 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1913.

Навчальний корпус – це трьохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Г.Мазепи, 25. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1725,1 м².; висота 14 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1890.

Університетська клініка – це чотирьохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Короля Данила, 15. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 2612,3 м².; висота 12 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1960.

Лекційна аудиторія № 7 – це двохповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Г.Мазепи, 114в. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 961,9 м².; висота 9 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1997.

Віварій – це двохповерхова цегляна будівля; що розташована в південно-західній частині м. Івано-Франківська по вул. Чорновола, 155а. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 995 м².; висота 9 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1971.

Навчальний корпус (кафедри інфекційних хвороб) – це двоповерхова цегляна будівля; що розташована в м. Івано-Франківськ по вул. Максимовича, 5б. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 522,2 м².; висота 8 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1971.

Спортивний комплекс - розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Целевича, 34в:

центральный корпус - це двоповерхова цегляна будівля; Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 2259 м².; висота 10 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1989;

фізкультурно-оздоровчий корпус - це одноповерхова цегляна будівля; Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1098,6 м².; висота 9 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1991;

басейн - це двоповерхова ЗРМ будівля. Загальна площа 1404,6 м².; висота 9 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1992;

тенісний зал - це двоповерхова ЗРМ будівля. Загальна площа 790,1 м².; висота 9 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1995.

Навчальний корпус (фармацевтичного факультету) – це двоповерхова цегляна будівля; що розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Галицька, 124к. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 3836,1 м².; висота 10 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1985.

Котельня – це одноповерхова цегляна будівля; що розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Галицька, 124к. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 127,3 м².; висота 5 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 2001.

Лекційна аудиторія № 16,17 – це двохповерхова цегляна будівля; що розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Федьковича, 91а. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 1243,6 м².; висота 12 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1999.

Студентські гуртожитки:

гуртожиток №№ 1,2 – це десятиповерхова цегляна будівля; що розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Тролейбусна, 10. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 15288,5 м².; висота 30 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1986;

гуртожиток № 3 – це десятиповерхова цегляна будівля; що розташована в районі БАМ м. Івано-Франківська по вул. Г.Мазепа, 171. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 4348,1 м².; висота 30 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1977;

гуртожиток № 4 – це п'ятиповерхова цегляна будівля; що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська на Південному бульварі, 32. Фасад будівлі – обштукатурений. Загальна площа 3282,2 м².; висота 15 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1970.

Склади – це одноповерхова цегляна будівля, розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Целевича, 34а. Фасад – обштукатурений. Загальна площа 450 м²; висота 8 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1975.

Гаражі (10 боксів) – це одноповерхова цегляна будівля, розташована в південно-західній частині м. Івано-Франківська по вул. Чорновола, 155а. Фасад – обштукатурений. Загальна площа 319,8 м²; висота 8 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 1995.

Гаражі (6 боксів) – це одноповерхова цегляна будівля, розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська по вул. Короля Данила, 10г. Фасад – обштукатурений. Загальна площа 130,6 м²; висота 4 м.; ступінь вогнестійкості 1. Рік побудови 2001.

Енергопостачання об'єктів університету здійснюється від міської електромережі Івано-Франківського РЕМ ПАТ «Прикарпаттяобленерго» напругою 220-230. Резервне енергопостачання в університеті відсутнє.

Водопостачання та протипожежне водопостачання об'єктів університету здійснюється від міської водопровідної мережі КП «Івано-Франківськводокотехпром».

Водовідведення об'єктів університету здійснюється через міську каналізаційну мережу КП «Івано-Франківськводокотехпром»

Теплопостачання об'єктів університету здійснюється:

- **навчального корпусу (фармацевтичного факультету)** – розташованого в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Галицька, 124к., від власної окремо стоячої газової котельні;
- **навчального корпусу теоретичних наук** – розташованого в серединній зоні м. Івано-Франківська у Фортечному провулку, 3., від власної дахово-паливної газової котельні потужністю до 200кВт;
- **всіх решта об'єктів** - зовнішніми тепломережами комунальних теплопостачальних підприємств м.Івано-Франківська.

Під'їзди до об'єктів університету здійснюються автошляхами з асфальтовим покриттям.

Університет є юридичною особою державної форми власності, що діє згідно з виданою ліцензією на провадження освітньої діяльності на певних рівнях вищої освіти, проводить наукову, науково-технічну, інноваційну та/або методичну діяльність, забезпечує організацію освітнього процесу і

здобуття особами вищої медичної освіти, післядипломної освіти з урахуванням їхніх покликань, інтересів і здібностей.

Загальна чисельність працюючого персоналу складає 1811 осіб, в тому числі: адміністрація 53 особи, професорсько-викладацький склад 1494 особи, інженерно-технічний склад 264 особи.

Загальна кількість студентів 6464 особи.

Кількість студентів: всього - особи, з них:

1. Студентів, які вчаться на денній формі навчання (стаціонар):

- вітчизняних - 4499 осіб;
- іноземців – 1389 осіб.

2. Студентів, які вчаться на заочній формі навчання (інтерни):

- вітчизняних - 552 особи;
- іноземців – 24 особи.

Університет має вбудоване протирадіаційне укриття місткістю на 115 осіб.

Засобами індивідуального захисту і приладами радіаційної, хімічної розвідки та дозиметричного контролю обслуговуючий персонал забезпечений на 50%. В університеті створені 8 формувань цивільного захисту загальною кількістю 90 осіб у складі:

- ланка електромонтерів – 6 осіб;
- ланка сантехніків – 6 осіб;
- відділення пожежогасіння - 8 осіб;
- рятувальна ланка №1 – 8 осіб;
- рятувальна ланка №2 – 8 осіб;
- ланка охорони громадського порядку – 21 особа;
- ланка з обслуговування захисних споруд – 10 осіб;
- санітарна дружина – 23 особи.

Аналіз особливостей функціонування університету, надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, що характерні для території міста Івано-Франківська та Івано-Франківської області, надзвичайні ситуації соціального характеру, що можуть виникнути на об'єктах університету, дозволяють зробити висновки, щодо можливої обстановки в районі розташування навчального закладу.

Надзвичайні ситуації техногенного характеру, що можуть мати місце на території навчального закладу:

- пожежі, вибухи з руйнуванням обмежувачих конструкцій та подальшим горінням;
- аварії на мережах електро-, водо-, газопостачання.

Надзвичайні ситуації техногенного характеру, що можуть мати місце за межами території навчального закладу:

аварія на хімічно небезпечному об'єкті ПАТ «Завод тонкого органічного синтезу «Барва» з викидом небезпечної хімічної речовини (оксиди пропілену і етилену), в зону впливу якої потрапляє частина об'єктів університету:

- навчальний корпус (фармацевтичного факультету) по вул. Галицька, 124к.;
- гуртожиток №№ 1,2 по вул. Тролейбусна, 10;
- лекційна аудиторія № 16,17 по вул. Федьковича, 91а;
- навчальний корпус (кафедри інфекційних хвороб) по вул.Максимовича, 5б.

Хмара небезпечної хімічної речовини може досягти території об'єктів університету за 1 год 20 хвилин.

Для захисту працюючого персоналу здійснюються наступні заходи:

- евакуація учасників навчально-виховного процесу університету у безпечні місця, які визначаються органом місцевої виконавчої влади.

Пожежі та вибухи.

Наявність у системах забезпечення університету природного газу може призвести до пожежі або вибуху з подальшим горінням в наступних об'єктах навчального закладу:

- **окремо стояча газова котельня**, що розташована в районі Пасічна м. Івано-Франківська по вул. Галицька, 124к.;
- **дахово-паливна газова котельня потужністю до 200кВт**, що розташована в серединній зоні м. Івано-Франківська у Фортечному провулку,3.

Враховуючи, що ці надзвичайні події можуть статися в обмеженому просторі приміщень та призвести до виникнення високого тиску та температури горіння, руйнування конструкцій будівель та споруд, вони вимагатимуть негайного проведення евакуації працюючого персоналу, аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт, надання потерпілим необхідної допомоги.

Захист працюючого персоналу та студентів при загрозі забруднення території університету продуктами горіння буде проводитись виведенням їх у безпечне місце на території навчального закладу, яке не потрапляє під вплив аварії або шляхом укриття персоналу в інших приміщеннях.

Аварії на зовнішніх мережах електро-, газо-, водопостачання та каналізації.

Такі аварії обмежено впливають на сталість роботи навчального закладу, але вимагають від адміністрації, інженерно-технічного персоналу виконання комплексу заходів, щодо відновлення сталого функціонування університету.

В зону впливу надзвичайні ситуації техногенного характеру, що можуть мати місце за межами території навчального закладу університет не потрапляє.

Надзвичайні ситуації природного характеру, що можуть виникнути за місцем розташування університету:

- буревії, сильні ожеледі та ожеледиці, снігові замети, інфекційні захворювання, тощо.

При виникненні надзвичайних ситуацій природного характеру (буревію, сильній ожеледі та ожеледиці, снігових заметах, інфекційних захворюваннях).

Захист працюючого персоналу навчального закладу при загрозі виникнення стихійних лих буде проводитись на території навчального закладу шляхом укриття в безпечних місцях будівель навчального закладу з подальшим залученням працівників до проведення аварійно-відновлювальних робіт.

Надзвичайні ситуації соціального характеру, пов'язані з протиправними діями терористичного спрямування:

- при отриманні інформації від невідомої особи про загрозу вчинення теракту (анонімне замінування об'єктів університету);
- встановлення вибухових пристроїв на об'єктах університету.

РОЗДІЛ III

ОРГАНІЗАЦІЯ І ПОРЯДОК ВИКОНАННЯ ЗАХОДІВ ЩОДО ПОПЕРЕДЖЕННЯ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ (В РЕЖИМІ ПОВСЯКДЕННОГО ФУНКЦІОНУВАННЯ)

РЕЖИМ ПОВСЯКДЕННОГО ФУНКЦІОНУВАННЯ.

Режим повсякденного функціонування встановлюється за умов нормальної виробничо-промислової, радіаційної, хімічної, біологічної (в тому числі бактеріологічної), сейсмічної, гідрогеологічної та гідрометеорологічної обстановки, за відсутності епідемій, епізоотій, епіфітотій.

У режимі повсякденного функціонування органи управління, сили і засоби навчального закладу:

- здійснюють свою діяльність відповідно до річного плану роботи, нормативно-правових актів та інших керівних документів;
- реалізують державну політику у сфері цивільного захисту, що стосується заходів, які здійснюють суб'єкти господарювання;
- ведеться спостереження за станом довкілля, обстановкою на потенційно небезпечних об'єктах та території навчального закладу;
- прогнозується загроза виникнення надзвичайних ситуацій, оцінюється їх вплив на роботу навчального закладу та можливі наслідки;
- розробляються та впроваджуються заходи щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, забезпечення сталого функціонування навчального закладу;
- створюються запаси матеріальних засобів для забезпечення сталої роботи навчального закладу та захисту працюючого персоналу від надзвичайних ситуацій, проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт;
- організовується підготовка з питань цивільного захисту керівного складу, фахівців, особового складу формувань цивільного захисту та працівників.

Керівний склад та фахівці, діяльність яких пов'язана з організацією і здійсненням заходів з питань цивільного захисту проходять функціональне навчання на обласних та міста Івано-Франківська удосконалення керівних кадрів навчально-методичного центру цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Івано-Франківської області у відповідності до плану підготовки керівного складу і фахівців навчального закладу та плану комплектування курсів слухачами.

Працівники, які входять до складу формувань цивільного захисту, навчаються за програмами спеціальної підготовки у складі навчальних груп.

Керівниками навчальних груп є керівники формувань цивільного захисту. З особовим складом формувань цивільного захисту щороку проводяться спеціальні об'єктові тренування формувань цивільного захисту.

Працівники навчального закладу, які не входять до складу формувань цивільного захисту, навчаються щороку за програмами загальної підготовки працівників до дій у надзвичайних ситуаціях у складі навчальних груп.

Щороку з учасниками навчально-виховного процесу проводиться об'єктове тренування, на якому відпрацьовуються навчальні питання щодо дій у разі загрози або виникнення надзвичайних ситуацій у відповідності до плану реагування на надзвичайні ситуації.

Залучення студентів до відпрацювання навчальних питань, які потребують їх участі проводиться у найбільш зручний для навчального закладу час.

Згідно затвердженої керівником навчального закладу інструкції, що розроблена на доповнення до схематичного плану евакуації та визначає дії персоналу щодо забезпечення безпечної та швидкої евакуації людей, не рідше одного разу на півроку проводяться практичні тренування всіх задіяних працівників.

РОЗДІЛ IV

ОРГАНІЗАЦІЯ І ПОРЯДОК ВИКОНАННЯ ЗАХОДІВ ПРИ ЗАГРОЗИ ТА/АБО ВИНИКНЕННІ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

РЕЖИМ ПІДВИЩЕНОЇ ГОТОВНОСТІ.

Режим підвищеної готовності встановлюється органом виконавчої влади в разі істотного погіршення виробничо-промислової, радіаційної, хімічної, біологічної (у тому числі бактеріологічної), сейсмічної, гідрогеологічної та гідрометеорологічної обстановки, за наявності загрози виникнення надзвичайної ситуації.

У режимі підвищеної готовності органи управління здійснюють:

- оповіщення та збір керівного складу за допомогою стаціонарного та мобільного телефонного зв'язку, організацію чергування відповідальних осіб з числа адміністрації (відповідальний за оповіщення осіб керівного складу – секретар навчального закладу (у неробочий час - черговий охоронець);
- до працівників доводиться інформація про загрозу виникнення надзвичайної ситуації (працюючий персонал інформується через керівників структурних підрозділів);
- сторожова охорона переводиться на посилений режим чергування;
- уточнюється порядок оповіщення адміністрації і працівників при виникненні надзвичайної ситуації та порядок подальшого їх інформування;
- організацію систематичного отримання інформації про обстановку і характер можливої надзвичайної ситуації від міського управління з питань надзвичайних ситуацій та від установ та підприємств, що відповідають за нагляд за станом навколишнього середовища, газо-, водо-, тепло-, енергопостачання;
- приведення в готовність евакоорганів, формувань цивільного захисту (впродовж 2-х годин формування приводяться у готовність до ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій);
- ректор університету уточнює склад, оснащення та порядок приведення у готовність до дій за призначенням формувань цивільного захисту, їх завдання відповідно до положення та плану реагування на надзвичайні ситуації;
- уточнення порядку дій адміністрації, працівників та розрахунків по видах захисту у разі виникнення надзвичайних ситуацій, розрахунків та порядку забезпечення заходів та дій сил цивільного захисту;
- уточнення розрахунку сил, що за планом взаємодії повинні залучатись до проведення заходів (робіт) в інтересах навчального закладу;
- проведення організаційних, технічних, інженерних та інших заходів, щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, підвищення стійкості роботи навчального закладу і недопущення необґрунтованих матеріальних збитків у разі виникнення надзвичайних ситуацій;

- уточнення порядку управління та взаємодії в разі виникнення надзвичайних ситуацій.

- посилюється спостереження за територією, якій загрожує виникнення надзвичайної ситуації, зокрема, на якій розміщуються потенційно небезпечні об'єкти та об'єкти підвищеної небезпеки;

- проводиться засідання об'єктової комісії з питань надзвичайних ситуацій на якій: здійснюється уточнення завдань структурним підрозділам університету з урахуванням заходів передбачених планом реагування на надзвичайні ситуації, визначаються обсяги і порядок використання матеріальних резервів, фінансування заходів щодо реагування на надзвичайні ситуації;

- визначаються та обладнуються місця для забезпечення управління у режимі надзвичайної ситуації, на яких розміщуються посадова особа з питань цивільного захисту, комісія з питань надзвичайних ситуацій, комісія з питань евакуації, уточнюються їх склад та загальна чисельність працівників, приводиться у готовність система зв'язку, оповіщення та обміну інформацією;

- приводяться у готовність до використання за призначенням захисні споруди цивільного захисту;

- уточнюються (у разі необхідності) місця укриття працівників у спорудах подвійного призначення та найпростіших укриттях, порядок видачі засобів індивідуального захисту, маршрути евакуації;

- вживаються заходи щодо забезпечення сталого функціонування об'єктів університету та зменшення можливих матеріальних втрат;

- здійснюється, при потребі, уточнення плану реагування на надзвичайні ситуації;

- комісія з питань надзвичайних ситуацій виявляє причини погіршення обстановки, готує пропозиції щодо її нормалізації, а у разі потреби формує і висуває у зону виникнення НС об'єктову оперативну групу.

РЕЖИМ НАДЗВИЧАЙНОЇ СИТУАЦІЇ.

Режим надзвичайної ситуації встановлюється органом виконавчої влади в разі виникнення та під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

У режимі надзвичайної ситуації органи управління здійснюють:

- оповіщення та збір керівного складу за допомогою стаціонарного та мобільного телефонного зв'язку, організацію чергування відповідальних осіб з числа адміністрації (відповідальний за оповіщення осіб керівного складу – секретар навчального закладу (у неробочий час - черговий охоронець);

- до працівників доводиться інформація про виникнення надзвичайної ситуації, способи і методи захисту від дії факторів ураження (працюючий персонал інформується через керівників структурних підрозділів);

- вживаються заходи щодо негайного захисту працівників і студентів, матеріальних засобів на території навчального закладу (у відповідності до характеру надзвичайної ситуації здійснюються заходи радіаційного,

хімічного захисту з використанням засобів індивідуального захисту, медичний захист, укриття в захисних спорудах, евакуаційні заходи);

- перехід органів управління навчального закладу на цілодобовий режим роботи;

- визначення комісією з питань надзвичайних ситуацій межі території, на якій виникла надзвичайна ситуація;

- ректором університету призначається керівник робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації (впродовж 30 хв. у робочий час та 1 год. 30 хв. у неробочий час, керівник робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації формує і розпочинає роботу свого робочого органу - штабу з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації);

- організацію керівником робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації заходів, щодо її локалізації або ліквідації із залученням необхідних сил і засобів навчального закладу, які переходять у його підпорядкування;

- штабом з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації здійснюється оцінка обстановки та вживаються заходи, необхідні для надання невідкладної допомоги постраждалим із залученням формувань цивільного захисту, наявних матеріально-технічних та інших ресурсів і запасів;

- приведення, при потребі, у повну готовність формувань цивільного захисту для проведення аварійно-відновлювальних робіт на об'єктах університету, що висуваються у зону надзвичайної ситуації та переходять в оперативне підпорядкування керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації;

- забезпечення заходів та дій сил, що беруть участь у ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, першочергового життєзабезпечення постраждалих;

- здійснюється безперервний контроль за розвитком надзвичайної ситуації, станом на аварійних об'єктах і прилеглих до них територіях;

- уточнюються завдання і порядок взаємодії органів управління університету з аварійно-рятувальними службами та підрозділами, що залучаються до ліквідації наслідків надзвичайної ситуації;

- створюються необхідні умови для відновлення діяльності об'єктів університету, функціонування комунальних мереж;

- визначається розмір шкоди, заподіяної об'єктам університету, від наслідків надзвичайної ситуації;

- організовується надання необхідної допомоги постраждалим внаслідок НС;

- вивчаються обставини, що склалися, та готується інформація за підпорядкуванням про здійснені заходи щодо реагування на НС та причини її виникнення;

- оперативно доповідають органам місцевого рівня з питань цивільного захисту про розвиток надзвичайної ситуації, заходи, які виконуються і що пов'язані з реагуванням на надзвичайну ситуацію, інформують працівників.

У режимі надзвичайного стану вживаються заходи, передбачені Законом України “Про правовий режим надзвичайного стану”.

Організація управління, зв’язку, оповіщення та взаємодії.

Управління заходами та діями сил цивільного захисту у режимах підвищеної готовності та надзвичайної ситуації (надзвичайного стану) здійснюється з пункту управління, який обладнується в кабінеті ректора, або захищеному пункті управління, який може бути обладнаний у захисній споруді (протирадіаційне укриття ПРУ).

Відповідальний за організацію і забезпечення зв’язку та оповіщення заходів цивільного захисту в університеті - секретар університету Сорочинська Вікторія Володимирівна.

В режимі підвищеної готовності:

До «Ч»+ 0.30 приводяться в готовність органи управління:

- оповіщується та збирається на пункт управління комісії з питань надзвичайних ситуацій та з питань евакуації, які отримують робочі документи і займають свої робочі місця;
- перевіряється зв’язок по гілці управління – з міською комісією з питань ТЕБ та НС та управлінням з питань надзвичайних ситуацій, мобілізаційно-оборонної роботи та діяльності правоохоронних органів Івано-Франківської міської ради, по гілці взаємодії - з підприємствами, установами та організаціями, що залучаються до заходів з ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій;
- організується цілодобове чергування відповідальних осіб з числа керівного складу університету та членів комісії з питань надзвичайних ситуацій.

До «Ч» + 1.30 уточнюються:

- порядок управління та взаємодії при виникненні надзвичайних ситуацій;
- порядок захисту працівників і забезпечення сталої роботи університету;
- розрахунки готовності та оснащення сил цивільного захисту університету, що залучаються до реагування на надзвичайні ситуації;
- обсяги та порядок забезпечення дій сил цивільного захисту при виконанні заходів із запобігання, реагування на надзвичайні ситуації та ліквідацію їх наслідків;
- порядок приведення у готовність евакоорганів та проведення евакуації (при необхідності).

В режимі надзвичайної ситуації:

До «Ч» + 0.30 проводиться оповіщення та збір керівного складу, постійне інформування працюючого персоналу щодо їх дій, встановлення порядку взаємодії з міською комісією з питань ТЕБ та НС та управлінням з

питань надзвичайних ситуацій, мобілізаційно-оборонної роботи та діяльності правоохоронних органів Івано-Франківської міської ради, підприємствами, установами та організаціями, що залучаються до заходів з ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій;

- вводиться в дію «План реагування на надзвичайні ситуації» відповідно до виду надзвичайної ситуації, уточнюється обстановка та приймається рішення;

- виконуються заходи щодо захисту працівників, студентів і сталої роботи навчального закладу.

При виникненні надзвичайної ситуації об'єктового рівня безпосереднє керівництво проведенням аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт здійснюється керівником робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації університету через створений ним його робочий орган – штаб з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

Зв'язок організується:

- телефонами міської АТС – з міською комісією з питань ТЕБ та НС та управлінням з питань надзвичайних ситуацій, мобілізаційно-оборонної роботи та діяльності правоохоронних органів Івано-Франківської міської ради, підприємствами, установами та організаціями, що залучаються до заходів з ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій;

- телефонами міської АТС та засобами мобільного зв'язку – з керівним складом та фахівцями навчального закладу.

Оповіщення про загрозу та виникнення надзвичайних ситуацій здійснювати:

- осіб керівного складу та фахівців навчального закладу у робочий та неробочий час – за допомогою міської АТС та засобами мобільного зв'язку;

- працівників університету - за допомогою міської АТС та засобами мобільного зв'язку.

Порядок і термін подання інформації здійснювати відповідно до регламенту подання інформації, а при різких змінах – негайно.

Схема організації управління та взаємодії при реагуванні на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації приведена в додатку № 4.

Схема зв'язку при реагуванні на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації приведена в додатку № 5.

Сили, що залучаються для проведення заходів (робіт) у разі загрози та виникнення надзвичайних ситуацій.

Планується залучити, як власні сили, так і сили місцевого підпорядкування за рішенням органів місцевої влади.

В університеті створені 5 формувань цивільного захисту загальною кількістю 90 осіб у складі:

- ланка електромонтерів – 6 осіб;
- ланка сантехніків – 6 осіб;
- відділення пожежогасіння - 8 осіб;

- рятувальна ланка №1 – 8 осіб;
- рятувальна ланка №2 – 8 осіб;
- ланка охорони громадського порядку – 21 особа;
- ланка з обслуговування захисних споруд – 10 осіб;
- санітарна дружина – 23 особи.

Строки готовності формувань до дій, їх склад, оснащення наведені у робочих папках керівників формувань.

Для проведення заходів (робіт), пов'язаних з рятуванням постраждалих, гасінням пожеж, проведенням спеціальної обробки, на підставі рішення органів місцевої влади, залучаються сили цивільного захисту міського підпорядкування.

Докладний порядок виконання заходів (по кожному виду прогнозованих НС) в режимах повсякденного функціонування, підвищеної готовності і надзвичайної ситуації, характерних для навчального закладу, відповідальні виконавці, строки проведення та сили, що залучаються приведені в додатку № 2 «Календарний план підготовки та реагування на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації».

РОЗДІЛ V

ОРГАНІЗАЦІЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІЙ ЩОДО РЕАГУВАННЯ НА НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ

Спостереження та аналіз обстановки здійснюється з метою виявлення небезпеки радіаційного, хімічного забруднення та біологічного зараження.

Дані про результати спостереження доводяться до ректора університету управлінням з питань надзвичайних ситуацій Івано-Франківської міської ради або управлінням ДСНС України в Івано-Франківській області.

Інженерне забезпечення здійснюється з метою забезпечення відповідного рівня безпеки і надійності функціонування об'єктів навчального закладу та забезпечення захисту учасників навчально-виховного процесу в захисних спорудах.

Для укриття органів управління університету використовується протирадіаційне укриття ПРУ місткістю на 115 осіб, що знаходиться у підвальному приміщенні центрального корпусу за адресою вулиця Галицька 2.

Для укриття працівників та студентів використовуються підвальні приміщення об'єктів університету загальною місткістю до 1000 осіб.

Медичне забезпечення.

Медичне забезпечення в університеті здійснюється університетською клінікою.

Надання домедичної допомоги постраждалим у невідкладних станах здійснюється особовим складом санітарної дружини. Командир дружини – Фабрика Роберт Романович – старший викладач кафедри медицини катастроф, військової медицини.

Для надання домедичної допомоги створені запаси:

- санітарні сумки 5 шт.;
- ноші санітарні 5 шт.

Перша лікарська допомога надається силами бригад швидкої медичної допомоги;

Спеціалізована лікарська допомога надається стаціонарними лікувальними закладами після госпіталізації постраждалих.

Радіаційне та хімічне забезпечення.

Засоби індивідуального захисту зберігаються на складі університету та видаються на руки у персоналу за рішенням керівника навчального закладу.

Наявність в університеті засобів радіаційного та хімічного захисту.

Засоби індивідуального захисту органів дихання:
протигази марки ГП-5 у кількості 1000 шт.

Прилади радіаційної і хімічної розвідки та дозиметричного контролю:

- прилади радіаційної розвідки ДП-5В - 2 компл.;
- дозиметр-радіометр МКС-05 ТЕРРА-Н – 1 один.;
- комплект індивідуальних дозиметрів ІД-1 - 1 компл.;
- прилад хімічної розвідки ВПХР - 1 компл.;

Відповідальний за зберігання та видачу засобів індивідуального захисту - завідувач складу засобів цивільного захисту Данилюк Галина Іванівна.

Санітарна обробка працівників та студентів може проводитися шляхом використання душових у студентських гуртожитках.

Протипожежне забезпечення.

Організовується з метою захисту та рятування працівників навчального закладу і матеріальних цінностей від пожеж. Воно включає комплекс організаційно-технічних заходів з локалізації та гасіння пожеж.

Силами ланки пожежогасіння організовується гасіння пожежі на початковому її етапі з використанням наявних первинних засобів гасіння пожежі (вогнегасники, гідранти, протипожежні щити тощо). При виникненні пожежі, або вибуху з подальшим горінням, для гасіння осередку пожежі та проведення рятувальних робіт залучаються підрозділи пожежно-рятувальної служби міста (з обов'язковим повідомлення про пожежу оперативного чергового служби порятунку за телефоном «101»).

Відповідальними за протипожежне забезпечення та контроль за дотриманням працівниками правил протипожежної безпеки об'єктів університету – інженер з охорони праці та протипожежної безпеки Скусяк Тетяна Володимирівна.

Забезпечення пожежним майном та спорядженням:

а) первинні засоби гасіння пожеж :

- вогнегасники, 470 шт.,
- ящики з піском 25 шт.
- протипожежні щити 7 шт.

б) пожежні крани 240 шт.

Матеріальне забезпечення заходів цивільного захисту здійснює відділ постачання університету за рахунок завчасно створених запасів відповідно до плану матеріально-технічного забезпечення.

Відповідальний за матеріально-технічне забезпечення заходів цивільного захисту в університеті - заступник ректора з адміністративно-господарської роботи Дмитренко Анатолій Семенович.

Заходи із матеріального забезпечення під час проведення аварійно-рятувальних робіт та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій:

- заправка техніки паливно-мастильними матеріалами та підвезення матеріально-технічних засобів за кошти навчального закладу та за окремим

рішенням голови комісії з питань ТЕБ та НС виконавчого комітету міської ради;

- харчування особового складу сил, що залучаються до ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій – на базі їдальні навчального закладу.
- спеціальні види забезпечення (протирадіаційне, протихімічне, медичне, протипожежне, транспортне тощо).

Транспортне забезпечення.

Підвіз матеріально-технічних засобів під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій здійснювати власними транспортними засобами та, за окремим рішенням комісії з питань ТЕБ та НС виконавчого комітету міської ради, транспортними засобами міських підприємств, організацій.

Доставка потерпілих до лікувально-профілактичних закладів – транспортом бригад швидкої медичної допомоги.

Відповідальний за транспортне забезпечення заходів цивільного захисту в університеті - заступник ректора з адміністративно-господарської роботи Дмитренко Анатолій Семенович.

Організація всіх видів забезпечення здійснюється за рішенням керівника навчального закладу з використанням фінансових та матеріальних ресурсів навчального закладу.

Начальник служби цивільного захисту університету

В.М.Штефюк

ДОДАТКИ.

1. Аналітична довідка про результати аналізу небезпеки на об'єктах навчального закладу, яка має містити:

- використану вихідну інформацію або посилання на документи, в яких вона міститься;
- опис використаних методів аналізу й методик оцінки або відповідні посилання на них;
- результати розрахунків, оцінок, прогнозів.

2. Календарний план підготовки та реагування на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації.

3. Перелік органів управління, сил і засобів що залучаються до реагування на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації (у т. ч. взаємодіючих), їх реквізити, призначення та можливості.

4. Схема організації управління та взаємодії при реагуванні на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації.

5. Схема зв'язку при реагуванні на загрозу та/або виникнення надзвичайної ситуації.