

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Н А К А З

“ 2 ” 06 2023 р.

Київ

№ 558

**Про забезпечення безпеки життєдіяльності
учасників освітнього процесу у літній період**

Відповідно до листа МОН України № 1/6900-23 від 16.05.2023 р. та на виконання пункту 13 розділу V Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності в закладах, установах, організаціях, підприємствах, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 18.04.2006 № 304 (в редакції наказу Міністерства освіти і науки України від 22.11.2017 № 1514), зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 14.12.2017 за № 1512/31380, з урахуванням відкритої широкомасштабної збройної агресії російської федерації та у зв'язку із закінченням навчального року та з метою посилення контролю за збереженням життя й здоров'я здобувачів освіти, здійснення заходів з охорони праці, безпеки життєдіяльності, цивільного захисту, попередження надзвичайних ситуацій у НУБіП України

НАКАЗУЮ:

1. Директорам ННІ, деканам факультетів та директору студентського містечка до 14.06.2023 р.

- організувати проведення інструктажів із здобувачами освіти з питань безпеки життєдіяльності перед початком літнього періоду (зокрема з питань дій у випадку надзвичайних ситуацій, дій у разі оголошення про загрозу виникнення надзвичайної ситуації, у тому числі сигналу «Повітряна тривога», правил пожежної безпеки, електробезпеки, безпеки дорожнього руху, профілактики шлунково-кишкових захворювань, дотримання обмежень задля запобігання поширення гострої респіраторної хвороби COVID – 19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV – 2, правил поведінки в громадських місцях, а також поведження з незнайомими людьми та предметами, користування громадським транспортом, попередження травмування на об'єктах залізничної інфраструктури, правилах поведження на річках і водоймах тощо) за відповідними інструкціями з реєстрацією у відповідних журналах;

- перевірити знання порядку дій у разі оголошення сигналу «Повітряна тривога», загальної інструкції з пожежної та техногенної безпеки у працівників охорони, вахтерів, чергових служб об'єктів, а також порядок здійснення контролю за додержанням протипожежного стану, огляду територій і приміщень, порядку знеструмлення електромережі та дій у разі виявлення пожежі або спрацювання засобів пожежної сигналізації та автоматичного пожежогасіння;

- поінформувати учасників освітнього процесу та інших працівників про заборони та ризики відвідування лісових масивів та територій, які можуть бути замінованими або наближені до районів бойових дій, довести рекомендації Державної служби України з надзвичайних ситуацій стосовно дій населення в умовах надзвичайних ситуацій воєнного характеру, в тому числі поводження з вибухонебезпечними та підозрілими предметами;

- утримувати наявні укриття захисних споруд цивільного захисту в готовності до використання за призначенням та у разі оголошення сигналу «Повітряна тривога» забезпечити розміщення персоналу та студентів університету.

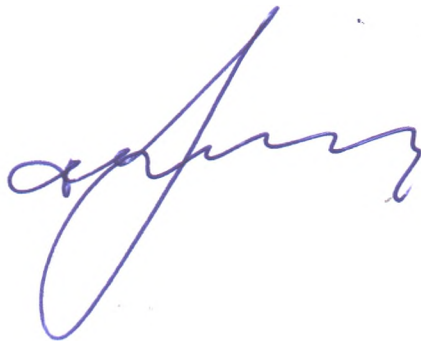
2. Керівникам служб проректора з навчально-науково-виробничих питань і адміністративно-господарської діяльності, головному інженеру Самсонюку О.П., директору студентського містечка Стецюку С.В., начальнику відділу комплексної безпеки та експлуатаційно-технічного забезпечення об'єктів охорони Моїсєєву В.В. до 14.06.2023 р. організувати та забезпечити проведення позапланових інструктажів з охорони праці і безпеки життєдіяльності щодо безпеки життєдіяльності під час літнього періоду, правил проживання у гуртожитках, пожежної і техногенної безпеки, збереження майна працівникам підпорядкованих підрозділів, забезпечити контроль за дотримання режиму в базовому закладі НУБіП України.

3. При проведенні інструктажів керуватись: «Інструкцією з безпеки життєдіяльності та охорони праці №17/19 Вступний інструктаж з безпеки життєдіяльності для студентів НУБіП України», затвердженою наказом ректора НУБіП України від 18.06.2019 р. № 632, «Інструкцією з охорони праці № 5/20 під час виконання робіт в умовах карантину», затвердженою наказом ректора НУБіП України від 06.11.2020 р. № 861, Інструкцією з питань цивільного захисту та дій у надзвичайних ситуаціях, затвердженою наказом ректора НУБіП України від 09.12.2020 р. № 1029, та нормативно-правовими актами з охорони праці, Правилами пожежної безпеки України, електробезпеки, безпеки дорожнього руху, правилами поведінки у громадських місцях, а також поводження з незнайомими людьми та предметами.

4. Т. в. о. начальника відділу охорони праці Єременку О.І. та начальнику відділу надзвичайних ситуацій Антоненку В.М. забезпечити контроль за проведенням інструктажів в НУБіП України.

5. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Ректор



Станіслав НІКОЛАЄНКО

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ІНСТРУКЦІЯ

з безпеки життєдіяльності та охорони праці № 77/19
Вступний інструктаж з безпеки життєдіяльності для
студентів НУБіП України

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ректора НУБіП України

№ 632 від 18.06.2019р.

ІНСТРУКЦІЯ

з безпеки життєдіяльності та охорони праці № 17/19
Вступний інструктаж з безпеки життєдіяльності для
студентів НУБіП України

1. Загальні відомості про навчальний заклад, його структуру
Національний університет біоресурсів і природокористування України (далі НУБіП України) відповідно до статусу вищих навчальних закладів має IV рівень акредитації, є закладом дослідницького типу, який проводить освітню, науково-дослідну, науково-інноваційну, навчально-виробничу та інформаційно-консультаційну діяльність.

До складу НУБіП України входять структурні підрозділи:

- навчально-наукові та науково-дослідні інститути;
- факультети;
- кафедри, навчально-наукові, навчально-науково-виробничі та навчально-виробничі центри;
- проблемні, наукові та навчальні лабораторії; технологічні підприємства, цехи, ферми, майстерні;
- філії, вищі навчальні заклади I-III рівнів акредитації, навчально-дослідні господарства та дослідні станції

На території базового закладу НУБіП України розміщені головний корпус, навчальні корпуси, гуртожитки, спортивні майданчики, допоміжні приміщення, автостоянки, склади та ін.

Охорона праці – це система правових, соціально-економічних, організаційно-технічних, санітарно-гігієнічних і лікувально-профілактичних заходів та засобів, спрямованих на збереження життя, здоров'я і працездатності людини в процесі трудової діяльності.

Безпека життєдіяльності (БЖД) — це галузь знання та науково-практична діяльність, спрямована на формування безпеки і попередження небезпеки шляхом вивчення загальних закономірностей виникнення небезпек, їхніх властивостей, наслідків їхнього впливу на організм людини, основ захисту здоров'я та життя людини і середовища її проживання від небезпек.

2. Загальні правила поведінки студентів під час навчально-виховного процесу. Безпека життєдіяльності та охорона праці учасників навчально-виховного процесу ґрунтується на свідомому і сумлінному виконанні правил поведінки. Основні види життєдіяльності у закладі освіти – навчання, наполеглива праця, творчість.

Виконання вимог правил з охорони праці та безпеки життєдіяльності студентами є обов'язковим у роботі, спрямованій на організацію безпечних і здорових умов праці та навчання студентів НУБіП України у навчальних кабінетах, кабінетах підвищеного ризику, спортивному залі, спортивних майданчиках, механічній та слюсарній майстернях. Під час знаходження у НУБіП України необхідно чітко усвідомлювати наслідки своїх дій та дій оточуючих, створити щодо запобігання створенню небезпечної ситуації. Необхідно розуміти, що безпека, перш за все, залежить від кожної людини, її ставлення до навколишнього середовища та інших людей. Обов'язковим, впродовж усього навчання в університеті, є інструктування та засвоєння студентами безпечних методів навчання та праці, надання першої невідкладної допомоги потерпілим від нещасних випадків, правильних дій при виникненні

надзвичайних ситуацій, правил дорожнього руху. Виконання вимог інструкцій, нормативних актів з безпеки життєдіяльності, правил безпечної роботи під час навчально-виховного процесу, співпраця з адміністрацією НУБіП України щодо створення безпечних умов для навчання, є запорукою безпеки студентів та оточуючих.

Обставинами та причинами найбільш характерних нещасних випадків, що сталися у навчальних закладах за останні роки є:

- травмування внаслідок протиправних дій інших осіб (бійки між студентами, учнями під час перерв у коридорах, на вулиці);

- невиконання студентами, учнями правил безпеки під час проведення занять з фізичної культури і спорту у спортивному залі та на спортивному майданчику;

- невиконання студентами, учнями вимог інструкцій з безпеки життєдіяльності (бігання по коридорах навчальних закладів під час перерв, пустоці під час прийому їжі у їдальні ітд.), вживання алкогольних напоїв.

Повсякденними обов'язками студентів є:

- виконання вимог з безпеки життєдіяльності, передбачені відповідними правилами та інструкціями, дотримання дисципліни, навчатися сумлінно;

- збереження обладнання, інвентарю, матеріалів, підручників і навчальних посібників тощо, бережливе ставлення до майна НУБіП України;

- сумлінне дотримання правил внутрішнього розпорядку НУБіП України, особистої гігієни і санітарних норм як на місці навчання та праці, так і в гуртожитках.

Студент зобов'язаний:

- виконувати лише ту роботу, яку доручив керівник, викладач;

- не входити до кабінету, аудиторії без дозволу керівника, викладача;

- не підходити до відкритих вікон, починаючи з другого поверху;

- не бігати в аудиторіях, кабінетах НУБіП України під час навчально-виховного процесу;
- не підходити близько до внутрішніх балконів та не перекилятися через них, не спускатися перилами сходів;
- не допускати грубощів, образ, застосування протиправних дій у вирішенні конфліктних ситуацій до оточуючих;
- не приносити до НУБіП України небезпечні предмети (ріжучі, колючі, вибухові, вогнебезпечні предмети, газові балончики, петарди та інше);
- не палити в приміщеннях та на території НУБіП України;
- не виносити з приміщень НУБіП України матеріальні цінності;
- зобов'язаний дбати про особисту безпеку і здоров'я, а також про безпеку і здоров'я оточуючих людей в процесі виконання будь-яких робіт та навчальних занять, виконувати вимоги нормативно-правових актів з охорони праці.
- співпрацювати з адміністрацією НУБіП України щодо створення безпечних умов для навчання та праці (своєчасно повідомляти про недоліки, які можуть призвести до небезпеки життєдіяльності під час навчально-виховного процесу).

Проведення інструктажів та перевірка знань студентів з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності здійснюється у межах навчальної програми і оформлюється відповідно у журналі інструктажів з охорони праці. Перед початком навчальних занять, один раз на рік, проводиться вступний інструктаж. Студенти, які інструктуються, розписуються у журналі реєстрації інструктажів.

В навчальних лабораторіях з підвищеним ризиком ураження перед кожною лабораторною або практичною роботою студенти отримують інструктаж щодо роботи на тому чи іншому приладі, устаткуванні тощо. Під час практичних та лабораторних занять, у кабінетах підвищеного ризику, необхідно виконувати лише ту роботу, з якої пройдено інструктаж, чітко дотримуючись вимог інструкції з охорони праці.

Жоден студент не повинен приступати до практичних занять чи самостійної роботи з приладом або на станку без належної перевірки знань з охорони праці, відносно спеціальності. Навчальне місце студента повинно бути організовано так, щоб попередити можливість нещасного випадку. Кожне робоче місце повинно бути обладнане спеціальними пристроями, полицями для зберігання необхідного обладнання та інструменту і т.п. Зокрема, для підлітків 17-18 років встановлені граничні норми переміщення та підймання вручну вантажу, а саме: - для юнаків – 12,6 кг; - для дівчат – 6,3 кг.

3 Вимоги пожежної безпеки у НУБіП України. Правила пожежної безпеки.

Кожен студент НУБіП України зобов'язаний знати та точно виконувати правила пожежної безпеки, а при виникненні пожежі, заспокоївшись, чітко виконувати вимоги інструкції та вказівки щодо виходу у безпечне місце. У приміщеннях та на території НУБіП України суворо забороняється палити, розпивати спиртні напої, знаходитися у стані алкогольного та наркотичного сп'яніння. У приміщеннях не можна застосовувати відкритий вогонь (паяльні лампи, факели тощо). На території НУБіП України не дозволяється розкладання вогнищ, спалювання сміття, відходів, пакувальних матеріалів. Ні в якому разі не залишати без нагляду ввімкнені електроприлади.

Під час експлуатації електроустановок не дозволяється:

- використовувати кабелі і проводи із пошкодженою ізоляцією;
- переносити ввімкнені прилади та ремонтувати обладнання, яке знаходиться під напругою;
- залишати без нагляду ввімкнені в електромережу нагрівальні прилади, обладнання;
- користуватись пошкодженими (несправними) розетками, вимикачами; - зав'язувати і скручувати електропроводи;
- застосовувати саморобні подовжувачі.

Забороняється самостійно усувати несправності електромережі та електрообладнання. Черговим студентам обов'язково після закінчення занять необхідно зачинити вікна в аудиторії, кабінеті, вимкнути освітлення, електроживлення приладів та обладнання, оглянути приміщення, переконатись у відсутності порушень, що можуть призвести до пожежі, і тільки після цього замкнути двері кабінету, аудиторії. У разі виникнення будь-яких порушень, терміново доповісти керівнику, викладачу.

Студент, який виявив пожежу або її ознаки (задимлення, запах горіння, тління різних матеріалів, підвищення температури у приміщенні тощо), повинен негайно повідомити про це за тел. 101 до пожежної частини, при цьому слід чітко назвати адресу об'єкту, місце виникнення пожежі, кількість поверхів, а також своє прізвище. Після цього розпочати евакуацію з будівлі у безпечне місце, під керівництвом викладачів або відповідальних осіб, згідно з планом евакуації.

3.1 Правила поведінки студента під час пожежі у навчальному закладі.

1. Якщо пожежа виникла у приміщенні де знаходиться студент у цю мить:

- негайно заспокоїтись. якщо є можливість вийти з приміщення через двері, необхідно рятуватися самому і допомогти іншим людям;

- якщо вихід перекрито вогнем, але студент знаходиться не вище другого поверху або поруч є дерево чи пожежна драбина, треба вибиратися з приміщення через вікно;

- під час пожежі не можна ховатися у глухі кути, під парти, шафи тощо;

- необхідно захищати органи дихання і, по можливості, закрити щілини під дверима (краще вологими ганчірками);

- подавати сигнали рятувальникам.

2. Якщо пожежа виникла у коридорі навчального закладу:

- негайно заспокоїтись

- перш ніж визирнути у коридор, треба обережно торкнутися тильною стороною долоні ручки вхідних дверей. Якщо вона гаряча, не можна відчиняти дверей – там пожежа;

- якщо ручка дверей холодна, можна визирнути у коридор. Якщо там вогонь або багато диму, негайно треба зачинити двері;

- якщо диму не багато, але він іде знизу, це означає, що пожежа на нижніх поверхах. Донизу спускатися не можна. Необхідно зайти до приміщення (кабінет, аудиторія), зачинити щільно двері та чекати на допомогу рятувальників;

- якщо ж неможливо залишити приміщення та у студента є мобільний зв'язок, терміново треба зателефонувати за номером 101, щоб повідомити про себе.

4. Дії у разі надзвичайних ситуацій природного та техногенного характеру.

Можливі виникнення таких надзвичайних ситуацій (НС):

- радіаційне забруднення та зараження місцевості, у разі аварії на АЕС або терористичного акту;

- зараження при перевезенні сильнодіючих отруйних речовин (СДОР) при виникненні аварії на залізниці (автотранспорті) – розташованих у трьох кілометровій зоні;

- пожежі на об'єктах господарювання;

- часткове затоплення міста при прориві ГЕС, ГАЕС тощо;

- затоплення при інтенсивному таненні снігу у весняний період та паводковому розливі річок;

- стихійні лиха, що спричиняються явищами природи (снігові бурі, смерчі, урагани та інші.).

Про загрозу та виникнення НС радіоактивного, хімічного, бактеріологічного зараження, катастрофічного затоплення та інших видів небезпеки, місцевий штаб ЦЗ обов'язково сповіщає за допомогою радіо, телебачення, преси та інших можливостей. Якщо отримане таке повідомлення, або ця інформація була отримана у НУБіП України, необхідно чітко виконати усі рекомендації, щоб не наражати себе та оточуючих людей на небезпеку.

1. Правила безпечної поведінки під час грози:

- якщо гроза застала в аудиторії або вдома, зачиніть вікна, двері, вимкніть з розеток електроприлади, не виходьте з будинку;
- якщо гроза застала надворі, намагайтеся сховатися в найближчому приміщенні;
- якщо під час грози знаходитесь на відкритому місці, сховайтеся у яру, під кущами;
- не ховайтеся від грози під високим поодиноким деревом, високовольтною лінією електропередач, у річці;
- відкладіть від себе усі металеві речі на 15-20 метрів;
- якщо гроза застала у автомобілі – залишайтеся у ньому.

2. Як урятуватись під час пожежі у степу (лісі): - відчувши сильний запах диму або побачивши вогонь, перш за все заспокойтесь і визначте напрям вітру; - якщо вітер дме у напрямку пожежі – йдіть проти вітру; - якщо у лісі горить тільки пригрунтовий покрив (листя, хвоя, трава), це означає, що пожежа низова. Її фронт можна швидко перебігти, рухаючись проти вітру і захищаючи органи дихання верхнім одягом; - якщо у лісі горять дерева або у степу висока трава, це означає, що виникла дуже небезпечна верхова пожежа; - якщо поблизу є водойма, за змогою перечекайте у воді, поки пройде фронт вогню, захищайте

органи дихання вологим одягом; - якщо поблизу немає водойми, рухайтесь перпендикулярно до напрямку вітру.

3. Правила безпечної поведінки під час землетрусу:

- до значних руйнувань призводять землетруси силою більше 5-ти балів;
- під час землетрусу намагатися швидко і без паніки вийти з будинку;
- при неможливості вийти з будинку у приміщенні необхідно ховатися у прийомах внутрішніх дверей, в арках капітальних стін;
- на відкритому місці триматися на безпечній відстані від лінії електропередач, великих будівель, мостів.

4. Опинившись під завалом у зруйнованому будинку:

- покликати на допомогу будь яким доступним способом (по мобільному телефону, стукайте по трубах опалення, голосно кличте на допомогу) - якщо хтось відгукнувся, повідомити місце перебування і що сталося;

- спокійно чекати, поки розберуть завал;

- очікуючи на допомогу, намагайтеся уникнути переохолодження, а саме: постеліть щось на підлогу, ляжте на бік, підклавши під себе руку, коліна підтягніть до грудей;

- якщо ніхто не чує, спробувати вивільнити руки і ноги, роздивитись, якими предметами завалений, якщо вони не надто важкі, обережно розбирати завал. Намагатися не зачепити те, на чому все тримається;

- якщо не видно, чим завалений, або предмети, які на вас впали, дуже важкі, терпляче кликати на допомогу кілька годин, якщо ніхто не чує, все-таки спробувати розібрати завал;

- звільнившись, оглянути себе.

Якщо необхідно, надати собі першу допомогу: зупинити кровотечу, зафіксувати зламану кінцівку тощо.;

5. Правила поведінки на підтопленій території: - якщо повинь застала вдома, вимкніть електрику та газ, перенесіть необхідні речі на верхні поверхи, на горище, взуйте гумові чоботи, одягніть куртку. Візьміть запас води і продуктів харчування; - якщо немає можливості вибратися з будинку і пройти до пункту евакуації або на підвищене місце, перейдіть на верхній поверх або горище і кличте на допомогу; - якщо вода застала в лісі або полі, знайдіть предмет, який допоможе утриматися на воді, вийдіть на підвищене місце або залізьте на дерево і кличте на допомогу

5. Безпека дорожнього руху. Поведінка на вулиці. Учасниками дорожнього руху є особи, які використовують автомобільні дороги, вулиці, залізничні переїзди або інші місця, призначені для пересування людей та перевезення вантажів за допомогою транспортних засобів. До учасників дорожнього руху відносяться водії та пасажирів транспортних засобів, пішоходи, велосипедисти, особи які пересуваються в інвалідних візках , погоничі тварин.

Маршрут руху громадського транспорту прокладено по території університету. Ходити пішоходам дозволено по пішохідним доріжкам. У тих випадках, коли немає пішохідних доріжок, ходити можна ліворуч проїзної частини.

Студенти НУБіП України зобов'язані:

- вивчати правила дорожнього руху і неухильно дотримуватись їх та інших нормативних актів з питань безпеки дорожнього руху;

створювати безпечні умови для дорожнього руху, не завдавати своїми діями або бездіяльністю шкоди підприємствам, установам, організаціям, НУБіП України, собі та оточуючим.

Студенти НУБіП України під час знаходження на вулиці за межами навчального закладу повинні:

- поводитися спокійно та впевнено; - якщо пізно повертаєтеся додому, уникайте задвірків, пустирів, густих заростей;

- рухатися по тротуарах, пішохідних доріжках, узбіччях, а у разі їх відсутності – по краю проїжджої частини автомобільної дороги чи вулиці назустріч руху автотранспорту;

- перетинати проїжджу частину автомобільної дороги, вулиці по пішохідних переходах, а у разі їх відсутності – на перехрестях по лінії тротуарів і узбіч;

- керуватися сигналами світлофора в місцях, де дорожній рух регулюється

- не зупинятися, без потреби, на проїжджій частині автомобільної дороги, вулиці, залізничному переїзді;

- утримуватися від переходу проїжджої частини при наближенні транспортного засобу з ввімкненим проблісковим маячком та спеціальним звуковим сигналом;

- не виходити на проїжджу частину із-за нерухомого транспортного засобу або іншої перешкоди, що обмежує видимість, не переконавшись у відсутності транспортних засобів, що наближаються;

- здійснювати посадку і висадку лише після повного припинення руху транспортного засобу;

- не відволікати увагу водія від керування транспортним засобом.

6. Безпечна поведінка під час перебування та відпочинку біля водоймища

6.1. Фактори небезпеки, що виникають під час відпочинку біля води.

6.1.1. Під час відпочинку біля води та купання у водоймищах людина знаходиться у не звичному становищі, що може призвести до травмування чи загибелі людини.

6.1.2. Травмування чи загибель людини під час відпочинку біля води та купання у водоймищах настає у разі:

- невиконання елементарних правил безпеки;
- порушень правил поведження під час купання;
- харчових отруєнь неякісними чи зіпсованими харчами;
- незнання правил першої медичної допомоги у разі утоплення;
- отримання теплових чи сонячних ударів.

6.2. ДО НЕВИКОНАНЬ ЕЛЕМЕНТАРНИХ ПРАВИЛ БЕЗПЕКИ НАЛЕЖАТЬ:

- необережне поведження під час відпочинку біля води на необладнаних пляжах призводить до падінь з обривів, у хащі, заглибини, ями, що призводить до отримання переломів, забиття та ін.;
- ходіння по берегу водоймища без взуття призводить до порізів ніг кореневищами, мушлями тощо;
- невміння користуватися ріжучими та колючими предметами призводить до отримання ріжучих та колючих травм кінцівок та тулуба;
- необачливе ставлення до різного природного роду загроз (блискавка, сильний вітер тощо.).

6.2.1. До порушень правил поведження під час купання належать:

- стрибки з обривистих берегів;
- занурювання під воду у незнайомих водоймищах;
- купання у зарослих травою водоймищах тощо.

6.2.2. До харчових отруєнь належать випадки, коли людина вживає їжу, що тривалий час пролежала на сонці й зіпсувалася.

6.2.3. Незнання правил надання першої допомоги потерпілому у разі утоплення призводить до втрати часу і загибелі людини.

2.4. Отримання теплових чи сонячних ударів (перегрівання) настає у разі ненормованого знаходження людини на відкритому просторі під сонцем.

7. Побутовий травматизм, попередження та дії у разі нещасних випадків у побуті.

Під нещасними випадками у побуті слід розуміти не пов'язані з навчально-виховним процесом травми, у тому числі отримані внаслідок заподіяних тілесних ушкоджень іншою особою, отруєння, самогубства, опіки, обмороження, утоплення, ураження електричним струмом, блискавкою, травми, отримані внаслідок стихійного лиха, контакту з тваринами тощо, які призвели до ушкодження здоров'я потерпілих. Лікувально-профілактичні заклади, до яких звернулись або були доставлені потерпілі, ведуть реєстрацію нещасних випадків в окремому журналі за встановленою формою. Причинами нещасного випадку у побуті можуть бути: - події, пов'язані з транспортом, а саме: вхід і вихід з транспорту; - дорожньо-транспортні пригоди (наїзд або зіткнення транспортних засобів); - нещасні випадки, пов'язані з дорожньо - будівельною, сільськогосподарською технікою; - травми отримані у процесі використання газу у побуті; - випадкові падіння потерпілого під час пересування; - дія предметів та деталей, що рухаються, обертаються: - ураження електричним струмом у разі доторкання до лінії електропередач або обірваних проводів; - ураження електричним струмом у разі користування несправними побутовими електроприладами; - вплив екстремальних температур (опіки, теплові удари); - випадкові отруєння: продуктами харчування, алкогольними та безалкогольними напоями, наркотичними засобами, психотропними речовинами, грибами, ліками, медикаментозними препаратами та іншими речовинами; - використання холодної та вогнепальної зброї; - техногенне та стихійне лихо, дія сил природи. Місцем виникнення нещасного випадку у побуті може бути: - навчально-виховний заклад ; - адміністративний будинок, лікувально-профілактичний

заклад або донорський пункт; - видовищний або спортивний заклад; - місце організованого або неорганізованого відпочинку ; - місце для занять спортом; - торгівельний об'єкт або об'єкт громадського харчування; - місце проживання, дача, садова та присадибна ділянка, гараж, город; - дорога, вулиця, тротуар, стежка, сходи, ліфти будинків, транспортні засоби. Одним з видів нещасних випадків у побуті є ураження електричним струмом. Особливості електротравматизму: - організм людини не наділений властивістю, за допомогою якої можна було б визначити наявність електроструму; - електротравма може виникнути без безпосереднього контакту зі струмопровідниками, частинами обладнання (ураження через електричну дугу, крокову напругу тощо); - електричний струм, проходячи через тіло людини, діє не тільки в місцях контактів і на шляху проходження через організм, а й на центральну нервову систему, що спричиняє ураження внутрішніх органів (порушення нормальної діяльності серця, зупинку дихання тощо). Дія електричного струму на організм людини супроводжується зовнішнім ураженням тканин та органів у вигляді механічних ушкоджень, електричних знаків, електрометалізації шкіри, опіків. Тривалість проходження електричного струму через організм людини впливає на кінцевий результат ураження – чим довше проходження струму, тим більша можливість тяжкого і смертельного наслідку.

7.1. Правильне користування електричною енергією виключає випадки ураження електричним струмом, а саме: - справний стан ізоляції електропроводів, електроприладів та апаратів, електричних щитків, вимикачів, штепсельних розеток, лампових патронів і світильників, а також електрошнурів, з допомогою яких вмикають в електромережу електроприлади. Тому необхідно слідкувати за станом ізоляції, забезпечуючи своєчасний ремонт; - захист від коротких замикань у електропроводі повинен бути завжди справним (автомати, пробкові запобіжники); - заміна заводських запобіжників, навіть тимчасово, усілякими металевими провідниками «жучками», може стати причиною нещасного випадку чи пожежі; **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:** - підвішувати

електропровід на цвяхах, металевих і дерев'яних предметах; - перекручувати проводи; - закладати провід і шнури за газові і водопровідні труби, за батареї опалення; - витягати вилку з розетки за шнур; - забивати у довільні місця стіни цвяхи, костилі тощо у будинках, де скрита електропроводка. Ці роботи можна здійснювати лише після того, коли переконалися у відсутності в данному місці електропроводки; - проводити чистку освітлювальної арматури при ввімкненому вимикачі мокрими чи вологими ганчірками; - замінювати під напругою пошкоджені вимикачі, лампові патрони, штепсельні розетки, електроприлади і апарати; - торкатися одночасно батареї опалення, водопровідних труб та інших заземлених металевих конструкцій при користуванні переносними електроінструментами.

7.2. Небезпека ураження електричним струмом може виникнути також у таких випадках: - при користуванні електроприладами у несправному стані; - при користуванні електроприладами із пошкодженою ізоляцією; - при користуванні електроплиткою із відкритою спіраллю або саморобною електроплиткою; - при заповненні водою електронагрівальних приладів, вже увімкнених в електромережу (чайників, каструль, самоварів тощо); - при застосуванні оголених кінців проводу замість штепсельних вилок; - при встановленні вимикачів, штепсельних розеток у вологих приміщеннях (підвали, ванні кімнати, туалети); - при встановленні пральних машин у вологих приміщеннях.

7.3. Пам'ятка для тих, хто опинився у небезпечній ситуації: - необхідно терміново оцінити рівень небезпеки і заспокоїтись. Якщо ситуація загрожує життю, часу на роздуми немає – негайно дійте; - якщо загрози життю немає, спочатку заспокойтеся, заспокойте оточуючих, оцініть ситуацію і тільки тоді дійте; - якщо потрібно і є можливість (мобільний чи стаціонарний телефон), викличте «швидку допомогу» за телефоном 103; - при потребі надайте потерпілому першу (долікарську) допомогу; - якщо не впораєтеся із ситуацією, складіть якнайшвидше план дій і виконуйте його; - якщо потрібна допомога і є

можливість, зверніться до рятувальних служб, родичів, сусідів, випадкових перехожих; - якщо допомога не надходить, не втрачайте надії, не впадайте у відчай - ситуація може змінитися на краще наступної миті.

7.4. Безпечне користування газовими приладами у побуті: Щоб не сталося біди у ваших оселях з вами, вашими рідними, близькими людьми, друзями, знайомими, сусідами необхідно обов'язково дотримуватись правил користування природним газом, а саме: - забороняється допускати до користування газовими приладами не проінструктованих осіб, неповнолітніх, осіб в наркотичному та нетверезому стані; - перед ввімкненням газових приладів необхідно обов'язково перевірити тягу; - не дозволяється використовувати газові печі, духовки для опалення приміщень та сушіння білизни; - перед початком і впродовж опалювального сезону, всі побутові газові прилади, котли і печі, а також вентиляційні отвори та димарі необхідно перевіряти на справність, регулярно очищати від золи та нагару; - монтажні (демонтажні), ремонтні та профілактичні роботи на газовому обладнанні, мають виконувати лише фахівці; - якщо у приміщенні відчувається запах газу, слід негайно вимкнути усі газові прилади, здійснити провітрювання і терміново викликати аварійну газову службу по телефону 104; - категорично забороняється у загазованому приміщенні вмикати світло та електроприлади. Такі дії можуть призвести до вибуху або інших непередбачуваних наслідків. - при отруєнні чадним газом необхідно терміново викликати швидку допомогу по телефону 103.

8. Перша (долікарська) допомога у разі нещасних випадків, надзвичайних ситуацій, подій тощо. При нещасних випадках дуже важливо до приїзду лікаря своєчасно надати потерпілому першу (долікарську) допомогу. Контроль за організацією надання першої (долікарської) допомоги, наявністю та комплектністю аптечок, справністю пристосувань та засобів надання першої допомоги, а також навчання студентів НУБіП України у наданні долікарської допомоги, покладається на медичних працівників та адміністрацію навчального закладу. Послідовність дій при наданні першої (долікарської) допомоги: - вивести (винести) потерпілого з оточення, де стався нещасний випадок; -

вибрати потерпілому найбільш зручне положення, що забезпечує спокій; - визначити вид травми (перелом, поранення, опік тощо); - визначити загальний стан потерпілого, встановити, чи не порушені функції життєво важливих органів; - зупинити кровотечу; - зафіксувати місце перелому; - вжити реанімаційних заходів (оживлення): штучне дихання, зовнішній масаж серця; - обробити ушкоджені частини тіла. Одночасно з наданням долікарської допомоги необхідно викликати швидку допомогу або підготувати транспорт для відправки потерпілого до найближчої медичної установи. Повідомити адміністрацію НУБіП України про те, що трапилось. Дуже важливо знати обставини, за яких сталася травма, умови, час, годину і навіть хвилини, особливо, коли потерпілий втратив свідомість. У разі різкого порушення або відсутності дихання, зупинки серця, негайно зробити штучне дихання, та зовнішній масаж серця і викликати за телефоном 103 швидку медичну допомогу.

8.1. Надання першої допомоги при ураженні електричним струмом: якнайшвидше звільнити потерпілого від дії електричного струму, а саме: - вимкнути рубильник або викрутити запобіжник; - вимкнути мережу живлення; - сухою палицею відкинути від потерпілого провід, який знаходиться під напругою (якщо не вдається знеструмити установку чи проводи); - відтягти потерпілого від електричних проводів, від струмопровідних частин установки; - при напрузі в установках до 1000 В, можна взятися за сухий одяг потерпілого не торкаючись відкритих частин його тіла. Слід при цьому користуватися гумовими рукавичками або намотати на руку шарф чи будь-який шматок сухої тканини, прогумований плащ. Рекомендується також стати на ізольований предмет (суху дошку, на згорток сухого спецодягу). - при напрузі в електричних установках понад 1000 В, рятівник повинен одягти діелектричні боти, рукавиці і діяти діелектричною штангою. Якщо потерпілий при свідомості, його кладуть у зручне положення, накривають теплим покривалом і залишають у стані спокою до прибуття лікаря. - якщо після звільнення від дії електротоку потерпілий не дихає, то йому потрібно негайно зробити штучне дихання «з рота в рот» або «з

рота в ніс» і непрямий (зовнішній) масаж серця. Штучне дихання робиться таким чином: стають з лівого боку від потерпілого, підкладають під його потилицю ліву руку, а правою тиснуть на його лоб. Це забезпечить вільну прохідність гортані. Під лопатки потерпілому кладуть валик зі скрученого одягу, а рот витирають від слизу. Зробивши 2-3 глибоких вдихи, особа, яка надає допомогу, вдуває через марлю або хустку повітря із свого рота в рот або ніс потерпілого. При вдуванні повітря через рот особа, яка надає допомогу, закриває пальцями ніс потерпілого, а при вдуванні повітря через ніс, потерпілому закривають рот. Після закінчення вдування повітря в рот чи ніс, потерпілому дають можливість вільного видиху. Частота вдування повітря потерпілому повинна бути 12-13 разів на хвилину. За відсутності у потерпілого дихання і пульсу, йому потрібно разом із штучним диханням робити масаж серця. Масаж серця робиться так: потерпілого кладуть на спину на підлозі і звільняють грудну клітку від одягу. Особа яка надає допомогу, знаходиться з лівого боку від потерпілого. Долонями двох рук натискає на нижню частину грудної клітки потерпілого з силою, щоб змістити її на 3-4 см. Після кожного натискування, потрібно швидко забирати руки з грудної клітки, щоб дати можливість їй випростатись. У такій ситуації операції чергуються, а саме: після 2 вдувань повітря, роблять 30 натискань на грудну клітку. Не можна натискувати на верхню частину грудної клітки. Не можна натискувати також на нижню частину ребер – це може призвести до їх перелому. Не можна натискувати нижче краю грудної клітки (на м'які тканини), щоб не пошкодити внутрішні органи. Для перевірки появи пульсу, масаж припиняють на 2-3 секунди. Перші ознаки того, що потерпілий приходить до свідомості це поява самостійного дихання, зменшення синюватості шкіри та поява пульсу. Констатувати смерть має право лише лікар.

8.2. Надання першої допомоги при переломах, вивихах, розтягу зв'язок, суглобів, ударах. При переломах, вивихах необхідно надати потерпілому зручне положення, яке виключає рухи пошкодженої частини тіла. Це досягається шляхом накладання шини, а за її відсутності, палиці, дошки,

фанери тощо. Шина повинна бути накладена так, щоб були надійно зафіксовані два сусідні з місцем ушкодження суглоби (вище і нижче), а якщо перелом плеча чи стегна – то три суглоби. Накладають шину поверх одягу або кладуть під неї що-небудь м'яке – вату, шарф, рушник тощо. Шина повинна бути накладена так, щоб центр її знаходився на рівні перелому, а кінці накладалися на сусідні суглоби по обидва боки перелому. Фіксація відкритого перелому вимагає дотримання додаткових умов. З метою попередження забруднення рани, необхідно змастити поверхню шкіри навколо рани йодом, попередньо зупинивши кровотечу та накласти стерильну пов'язку. Особливо небезпечні травми хребта. У таких випадках необхідно обережно, не піднімаючи потерпілого, підсунути під його спину дошку, щит, двері тощо. При переломі ребер необхідно міцно забинтувати груди або стягнути їх рушником під час видиху. При ушкодженні кісток тазу, необхідно обережно стягнути його широким рушником, покласти потерпілого на тверді ноші, а під зігнуті і розведені колінні суглоби підкласти валик. При переломах і вивихах кисті та пальців рук – кисть руки з вкладеним у долоню жмутом вати, бинта (пальці зігнуті), прикладають до шини, яка повинна починатися біля середини передпліччя і закінчуватися біля кінців пальців та перебинтовуюють. При розтягу зв'язок суглобів – підняти хвору кінцівку догори, накласти холодний компрес та тісну пов'язку, створити спокій до прибуття лікаря. При ударах забезпечити потерпілому повний спокій, накласти на місце удару холодний компрес. При ударах із синцями не слід класти примочки, місце удару змастити йодом і накласти пов'язку.

8.3 Надання першої допомоги при опіках, теплових ударах: При наданні першої допомоги при опіках, теплових ударах слід швидко припинити дію високої температури. Це має особливо велике значення при займанні одягу і при опіках рідиною через одяг. При займанні одягу необхідно загасити полум'я, негайно накинувши на людину, яка горить, будь-яку цупку тканину та щільно притиснути її до тіла. Тліючий одяг знімають або обливають його водою. При промоканні одягу гарячою водою, його також необхідно облити холодною

водою або швидко зірвати. Швидке занурення обпеченого лица у холодну воду, зменшує біль і тяжкість опіку. Місце опіків кислотами ретельно промивають струменем води протягом 10-15 хвилин. Обпечене місце необхідно промити 5% розчином перманганату калію або 10% розчином питної соди (одна чайна ложка на склянку води). На місце опіку накладають бинт. Місце опіків їдкими лугами (каустичною содою, негашеним вапном) промивають проточною водою протягом 10-15 хвилин, а потім слабким розчином оцтової кислоти. Місце опіків накривають марлею. При опіках не слід розрізати пухирі, видаляти смолистих речовин, що прилипли до обпеченого місця, віддирати шматки одягу які прилипли до рани. При опіках очей електричною дугою, роблять холодні примочки з розчину борної кислоти, а потім потерпілого направляють у медичний заклад. При появі різних ознак теплового або сонячного удару, потерпілого негайно виводять на свіже повітря, кладуть його, розстібають одяг, що утруднює дихання. На голову і на серце кладуть холодні компреси, дають пити велику кількість холодної води, а у тяжких випадках потерпілого обливають холодною водою. При припиненні

8.4. Перша допомога при обмороженні, переохолодженні: Обмороження виникає при місцевій дії холоду на тіло. Холод, діючи на судини, спричиняє їх звуження, внаслідок чого відбувається недостатнє кровопостачання певної ділянки тіла, що проявляється у зблідненні шкіри. Якщо вчасно не буде надано першу допомогу, то це може спричинити відмирання тканини. Розрізняють три ступені обмороження: - перша – побіління і втрата чутливості; - друга – почервоніння і поява «пухирів»; - третя – омертвіння тканин, які набувають буро-червоного кольору. При обмороженні 1-ого ступеня, слід розтерти обморожені ділянки тіла сухою теплою тканиною до почервоніння. При обмороженні II-III-ого ступенів, необхідно накласти стерильні сухі пов'язки і забезпечити негайну доставку потерпілого до лікарні. При легкому ступені переохолодження, тіло розігрівають розтиранням, дають випити кілька склянок теплої рідини. При середньому і тяжкому ступенях – тіло енергійно розтирають вовняною тканиною до почервоніння шкіри, дають багато пити. Надання першої

допомоги при пораненні, кровотечі: Перша допомога при пораненні та кровотечі зводиться до обережного накладання на рану індивідуального пакета. При цьому мити рану водою, змивати кров з рани забороняється. Якщо індивідуального пакета немає, використовуйте чисту носову хустинку. У цьому випадку приготовлену для перев'язування тканину змочіть йодом так, щоб пляма йоду трохи перебільшувала розміри рани. При кровотечі необхідно підняти поранену кінцівку, закрити рану перев'язувальним матеріалом і притиснути ділянку біля неї на 4-5 хв., не торкаючись рани пальцем. Після цього рану треба забинтувати. При необхідності накладання джгута (якщо кровотеча продовжується), спочатку місце накладання обгортають м'яким матеріалом (тканиною, ватою тощо). Потім джгут розтягують і туго перетягують ним попередньо обгорнуту ділянку кінцівки доти, поки не припиниться кровотеча. Якщо джгута немає, застосовують інші матеріали (мотузку, ремінь, рушник тощо). Такий джгут зав'язують вузлом на зовнішньому боці кінцівки і використовують як закрутку. У вузол просувають важіль (паличку, металевий стержень), яким закручують закрутку до припинення кровотечі. Через одну годину після накладання джгута, його попускають на 5-10 хв., щоб не виникла небезпека омертвіння знекровленої кінцівки. При пораненні великих судин шиї і верхньої частини грудної клітки джгут не накладається. Кровотеча зупиняється при натисканні пальцем на поранену судину у самому місці поранення. При великій кровотечі необхідно терміново викликати лікаря.

8.5. Перша допомога при отруєнні: Причиною отруєння є проникнення в організм людини різних токсичних речовин. Захворювання починається через 2-3 години, інколи через 20-26 годин. Якщо причиною отруєння є вдихання продуктів горіння, то потерпілому необхідно забезпечити приплив свіжого повітря. Звільнити від одягу, який утруднює дихання, дати понюхати нашатирний спирт. На голову і груди покласти холодний компрес. У разі припинення дихання необхідно терміново робити штучне дихання. При отруєнні кислотою, якщо немає симптомів, що свідчать про прорив шлунку або стравоходу (нестерпний біль за грудною кліткою або в ділянці шлунка),

потерпілого слід напоїти розчином питної соди, водою. При отруєнні лугом, потерпілому дають пити оцтової води, лимонного соку. За наявності підозри на прорив, потерпілому не можна нічого давати пити, а негайно транспортувати до лікарні. При харчовому отруєнні потерпілому кілька разів промивають шлунок, примушуючи випити 1,5-2 л. води, а потім викликають блювання подразненням кореня язика до появи чистих промивних вод. Можна дати 8-10 таблеток активованого вугілля. Потім дають багато пити чаю, а ось будь-яку їжу давати не можна. Якщо після отруєння пройшло 1-2 години, необхідно давати потерпілому проносне (дві ст. ложки солі на склянку води). Для зменшення всмоктування отрути слизовою оболонкою шлунково-кишкового тракту, потерпілому можна дати розведені крохмаль або молоко. Щоб запобігти зупинці дихання і кровообігу, необхідне постійне спостереження за потерпілим. Як діяти при харчовому отруєнні: - за перших ознак харчового отруєння необхідно звернутися до лікаря або викликати швидку допомогу; - якщо є підозра, що отруєння спричинили гриби, негайно викликати швидку допомогу, бо у цьому випадку кожна хвилина може коштувати життя; - до прибуття лікарів бажано промити шлунок, а потім випити води або несолодкого чаю. Перша допомога при ураженні хімічними речовинами: - діти і люди похилого віку потребують негайної госпіталізації навіть при незначному ураженні хімічними речовинами; - за перших ознак отруєння хімічними речовинами слід негайно викликати швидку допомогу. До лікарні обов'язково треба взяти посуд та етикетку від хімічної речовини, яка викликала отруєння; - якщо хімічна речовина рідка, її треба негайно змити проточною водою протягом 15-30 хв; - якщо хімічна речовина потрапила в очі, слід промивати їх холодною водою протягом 15-30 хв. Око треба розплющити, а струмінь води спрямувати до його внутрішнього куточка; - якщо речовина суха, її треба струсити чи зняти сухою хусточкою і ні в якому разі не здувати, щоб порошок не потрапила в очі. Тільки після цього уражене місце промивають водою; - дію деяких хімічних речовин можна знешкодити. Місце, обпечене оцтовою есенцією, можна обробити мильною водою чи слабким розчином харчової соди (одна чайна ложка на склянку води).

А якщо опік спричинено засобом для чищення каналізаційних труб, знадобиться розчин лимонної кислоти (1/2 чайної ложки лимонної кислоти на склянку води) чи розведений наполовину харчовий оцет.

РОЗРОБНИК:

Начальник відділу охорони праці НУБіП України

 В. Голуб

УЗГОДЖЕНО:

Проректор з навчальної і виховної роботи

 С. Кваша

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Ректора НУБіП України
С.М. Ніколасенко

6.11.2020р. № 861

**ІНСТРУКЦІЯ
з ОХОРОНИ ПРАЦІ № 5120
ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ РОБІТ В УМОВАХ КАРАНТИНУ.**

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Дія інструкції поширюється на всі підрозділи Національного університету біоресурсів і природокористування України далі НУБіП України, що працюють в умовах карантину (зокрема, пандемії коронавірусної інфекції), як додаток до інструкцій з охорони праці за професіями, що діють на підприємстві.

1.2. Цю інструкцію розроблено на підставі статті 11 Закону України «Про захист населення від інфекційних хвороб»; Рекомендацій Державної служби України з питань праці від 29.04.2020 «Організація порядку внесення змін до актів підприємств у сфері безпеки та здоров'я на роботі щодо недопущення поширення коронавірусної хвороби»; Порядку опрацювання і затвердження роботодавцем нормативних актів з охорони праці, що діють на підприємстві, затвердженого наказом Державного комітету України по нагляду за охороною праці від 21.12.1993 № 132; Рекомендацій для підприємств та роботодавців для запобігання поширенню гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS - Cov-2 (додаток до листа МОЗ України на виконання доручення Прем'єр-міністра України від 23.03.2020 № 11814/1/1-20).

1.3. Вимоги цієї інструкції є обов'язковими для виконання працівниками НУБіП України, які після пом'якшення карантинних обмежень повернулися на свої робочі місця. Інструктаж за цією інструкцією проводиться відповідно до наказу ректора НУБіП України.

1.4. Коронавірус SARS-Cov-2 передається переважно контактним шляхом: потрапляє на слизові оболонки носа, очей та рота через руки чи предмети, якими користується людина. Більший ризик важкого перебігу хвороби COVID-19 можливий для осіб літнього віку, людей із захворюваннями серця й органів дихання та хворих на цукровий діабет.

1.5. Коронавірус SARS-Cov-2 не відноситься до небезпечного виробничого чинника для працівників підприємства (окрім медичних працівників та працівників, діяльність яких пов'язана з усуненням наслідків гострої респіраторної хвороби COVID-19).

1.6. У санвузлах завжди повинні бути в наявності мило, одноразові рушники, дезінфікуючі

засоби для рук із вмістом спирту не менше 60%. Ці дезінфікуючі засоби (антисептики) та одноразові серветки для протирання робочих поверхонь потрібно розташовувати на підприємстві на видних місцях. Сміттєвіки потрібно алаштуувати так, щоб до них не можна було б торкнутися руками (наприклад, сміттєвіки з педаллю). Для утилізації одноразових масок (фільтрів для масок), рукавичок передбачити окремі спеціальні урни.

1.7. Для запобігання поширенню гострої респіраторної хвороби COVID-19 працівник зобов'язаний:

- використовувати дезінфікуючі засоби (антисептики), захисну маску та гумові рукавички;
- у разі користування особистим транспортом дезінфікувати поверхню салону;
- дотримуватися правил особистої гігієни;
- уникати контакту з особами, які мають симптоми гострих респіраторних захворювань.

1.8. Не допускаються до роботи працівники:

- які мають температуру тіла вище 37 °С;
- які мають ознаки гострого респіраторного захворювання (кашель, задихка, лихоманка);

- у стані алкогольного, наркотичного або медикаментозного сп'яніння, у хворобливому або стомленому стані.

1.9. Особа, яка транспортує хворого працівника додому або до лікувального закладу, повинна використовувати респіратор, окуляри, гумові рукавички. Під час транспортування хворого має бути в захисній масці.

1.10. Вимоги безпеки під час проведення робіт конкретизують інструкції за професіями.

1.11. Невиконання цих вимог є порушенням трудової дисципліни, за яке можуть застосуватися заходи, передбачені Правилами внутрішнього трудового розпорядку НУБіП України.

2. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПЕРЕД ПОЧАТКОМ РОБОТИ

2.1. Перед початком робочого дня пройти температурний скринінг.

2.2. Провітрити приміщення.

2.3. Продезінфікувати поверхні на робочому місці та проходів до нього, яких часто торкаються, - дверні ручки, вмикачі, поручні, столи, телефони, клавіатура, ручки керування виробничим обладнанням тощо.

2.4. Вимити руки з милом протягом не менше ніж 40 секунд, амтерти їх рушником або просушити.

2.5. Підготувати для використання захисну маску та гумові рукавички, а також робоче місце відповідно до вимог інструкцій з охорони праці за професією або окремим видом робіт.

2.6. Працівники, які відбувають у відрядження, перед початком подорожі повинні перевірити себе на наявність симптомів гострого респіраторного захворювання, а в разі їх виявлення - повідомити про це безпосереднього керівника та залишитися вдома.

3. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ РОБОТИ

3.1. Дотримуватися відстані між людьми, що перебувають на території НУБіП України (працівники, відвідувачі, підрядники та замовники (клієнти)), не менше ніж 1,5 м.

3.2. Періодично дезінфікувати у робочій зоні робочі поверхні та поверхні, яких часто торкають ся.

3.3. Провітрювати приміщення щогодини протягом не менше ніж 10 хв.

3.4. Не торкатися немитими руками очей, носа та рота, за потреби використовувати одноразові серветки.

3.5. Під час кашлю чи чхання прикривати рот і ніс серветкою. Викинути використану серветку в окремий смітник. Після цього вмити руки з милом протягом не менше ніж 40 с або обробити їх антисептиком.

3.6. Не користуватися посудом, рушниками та іншими предметами індивідуального використання спільно з іншими людьми.

3.7. Дотримуватися правил особистої гігієни, вживати їжу у спеціально відведених місцях.

4. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ РОБОТИ

4.1. Використані одноразові маски (фільтри для масок), рукавички викидати лише до окремих смітників (урні), спеціально передбачених для утилізації цих засобів.

4.2. Продезінфікувати мобільні засоби зв'язку, що використовувались, та вмити руки з милом протягом не менше ніж 40 с. Витерти руки рушником або їх просушити.

5. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ В АВАРІЙНИХ СИТУАЦІЯХ

5.1. Якщо у працівника після прибуття на роботу або протягом дня виявляються симптоми гострого респіраторного захворювання (температури тіла вище 37 °С, кашель тощо), такий працівник повинен негайно припинити роботу, повідомити свого керівника та йти додому. Вдома повідомити сімейного лікаря про свій стан і виконувати його рекомендації.

5.2. Якщо у працівника після прибуття на роботу або протягом дня підвищилася температура тіла понад 38 °С або розвинувся невідомий стан (задишка, стійкий біль у грудній клітці), такий працівник повинен негайно звернутися за екстреною медичною допомогою за номером телефону 103.

5.3. У разі виявлення COVID-19 у працівника або члена його сім'ї працівник зобов'язаний повідомити про це роботодавця з метою попередження поширення хвороби.

5.4. Якщо працівник контактував з особами, у яких було виявлено COVID-19, він повинен повідомити свого безпосереднього керівника, залишитися вдома в самоізоляції, повідомити сімейного лікаря і виконувати його рекомендації щодо дій у самоізоляції. Рішення про припинення самоізоляції приймається в кожному випадку окремо, після консультації з медичними працівниками відповідно до правил, встановлених місцевими органами охорони здоров'я.

Т.в.о начальника відділу охорони праці



В. Клевако

Узгоджено:

Проректор з науково-педагогічної роботи,
міжнародної діяльності та розвитку



В. Ткачук

Голова профспілкового комітету

Р. Тарасенко