

Міністерство освіти і науки
України

Національний
юридичний університет
імені Ярослава Мудрого



кафедра
трудового права

МАТЕРІАЛИ

VII - ї студентської
наукової інтернет-конференції

***«БЕЗПЕКА ЛЮДИНИ І РЕАЛІЗАЦІЯ ПРАВА
НА ПРАЦЮ В СУЧАСНИХ УМОВАХ ЖИТТЄ-
ДІЯЛЬНОСТІ»***

21 – 22 квітня 2016 року

м. Харків

Матеріали VII-ї студентської наукової інтернет-конференції Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого «Безпека людини і реалізація права на працю в сучасних умовах життєдіяльності», 21 – 22 квітня 2016 р. – Х.: Нац. юрид. ун-т, 2016. – 480 с.

У збірнику наукових праць конференції розміщено матеріали 150 тез доповідей 166 студентів-учасників та їх 53 наукових керівників з 24 навчальних закладів України та 1 іноземного (Польща).

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Гетьман Анатолій Павлович – голова організаційного комітету, доктор юридичних наук, професор, проректор з наукової роботи Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого; академік Національної академії правових наук України

Жернаков Володимир Володимирович – співголова організаційного комітету, кандидат юридичних наук, професор, завідувач кафедри трудового права Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого

Ковжого Сергій Олексійович – заступник співголови організаційного комітету, кандидат хімічних наук, доцент, доцент кафедри трудового права Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого; академік Міжнародної Академії культури безпеки, екології та здоров'я; заступник начальника штабу Цивільного захисту Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого

Карманний Євгеній Вадимович – науковий секретар конференції, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри трудового права Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого; академік Міжнародної Академії культури безпеки, екології та здоров'я; керівник студентського наукового гуртка з безпеки життєдіяльності, цивільного захисту та охорони праці в галузі; співробітник штабу цивільного захисту Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого

Второе – это MAC-адрес. - это уникальный идентификатор, присваиваемый каждой единице активного оборудования. То есть, он есть у каждой единицы техники, которая может подключаться к интернету.

А вот все вместе – это уже угроза, ведь если кому-то нужно вычислить пользователя, и у него есть оба главных адреса, то найти пользователя - это уже дело желаний.

Также стоит быть очень аккуратными при использовании социальных сетей, ведь если раньше злоумышленникам приходилось искать жертв на улице, то сегодня они это могут делать не выходя из дома. По фото они с легкостью поймут с кем общается человек, чем интересуется и как живет, поэтому необходимо беречь личную информацию, даже такую незаметную как IP и MAC адреса.

Переписка с друзьями в социальных сетях, тоже открыта тем людям кому это нужно и, даже если были удалены все сообщения, то в любом случае они сохраняются в памяти социальных сетей, поэтому следует оставлять в социальных сетях как можно меньше достоверной информации о себе и своей семье.

И если воспользоваться всеми рекомендациями, и в действительности помнить эти основы, то пользование Интернетом никогда не принесет вреда компьютеру и личным данным пользователя.

Єрьоменко Владислав Ігорович, курсант факультету
оперативно-рятувальних сил, 3 курс, група ПБ-13-231

Науковий керівник: **Пономаренко Роман Володимирович**, заступник
начальника кафедри пожежної та рятувальної підготовки, кандидат
технічних наук, старший науковий співробітник

Національний університет цивільного захисту України, м. Харків

ДО ПИТАННЯ ЩОДО РЯТУВАННЯ ЛЮДЕЙ ПІД ЧАС ЛІКВІДАЦІЇ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

На сьогоднішній день на території України постійно існує висока імовірність виникнення пожеж, причому більшість з них виникає в житловому секторі, що в свою чергу провокує появу великої кількості постраждалих, які не можуть самостійно евакуюватися з осередку пожежі. Одним з основних завдань Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту Державної служби України з надзвичайних ситуацій є рятування людей в умовах виникнення надзвичайних ситуацій. В умовах пожежі цей процес ускладнюється наявністю небезпечних факторів (підвищеної температури, задимленості, загазованості та інше).

Розглянемо основні позиції вимог безпеки праці під час рятування людей на пожежі та саморятування.

Під час рятування людей на пожежі (аварії, стихійному лиху) керівник гасіння пожежі зобов'язаний визначити порядок і способи рятування людей залежно від обставин і стану людей, яким необхідно надати допомогу.

Для організації рятування людей з висоти використовуються стаціонарні та переносні ручні пожежні драбини, автодрабини і автопідйомники, рятувальні мотузки, рятувальні рукава та інші пристрої.

Рятувальні роботи проводяться швидко, але з дотриманням запобіжних заходів, щоб не заподіяти шкоди людям, яких рятують. Заходи безпеки при цьому регламентуються вимогами та Правилами безпеки праці.

Забороняється користуватися для рятування та саморятування мокрими та вологими рятувальними мотузками, а також тими, що не знаходяться у оперативному розрахунку.

Рятування та саморятування можна починати тільки переконавшись, що довжина мотузки забезпечує повний спуск на землю (балкон і та ін.), рятувальна петля надійно закріплена на особі, яку рятують (при саморятуванні – за конструкцію споруди), а рятувальна мотузка правильно намотана на карабін. Саморятування і рятування проводиться особовим складом у рукавицях, щоб запобігти травм рук.

Вимоги щодо безпечного застосування пожежно-технічного обладнання, штатного інструменту, засобів індивідуального і групового захисту викладені у відповідних розділах Правил безпеки праці. У разі використання позаштатних технічних засобів необхідно керуватися рекомендаціями, які викладені в інструкціях з їх експлуатації.

Дотримання цих вимог під час рятування людей та само рятування дозволить зменшити час затрачений на процес рятування та знизити імовірність завдання шкоди потерпілому.

Єфіменко Анастасія Юріївна, студентка механічного факультету, 4 курс, група ММ-41

Науковий керівник: **Богатов Олег Ігорович**, заступник завідувача кафедри метрології та безпеки життєдіяльності, кандидат технічних наук, доцент *Харківський національний автомобільно-дорожній університет, м. Харків*

АВТОТРАНСПОРТ І ЕКОЛОГІЧНИЙ РИЗИК ЗДОРОВ'Ю НАСЕЛЕННЯ ТА СТАНУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Автотранспорт є одним із найбільших забруднювачів атмосферного повітря. На його частку приходиться порядку 60% - викидів оксиду вуглецю, 30% - оксидів азоту в атмосферу.

Специфіка рухливих джерел забруднення (автомобілів) виявляється

Дроботов А.В., Древаль Ю.Д. До питання про сутність нагляду і контролю у сфері охорони праці.....	116
Дробчак Л.В., Карманний Є.В. Право людини на самозахист – право на зброю.....	117
Евграфова К.А., Шапкина Т.И. Национальная система оповещения о чрезвычайных ситуациях на мобильные устройства.....	123
Ермаков Р.Р., Шапкина Т.И. Безопасность компьютера и персональных данных при пользовании интернетом	127
Єжак А.В., Кручина В.В. Актуальність екологічного виховання в Україні.....	125
Єрмоменко В.І., Пономаренко Р.В. До питання щодо рятування людей під час ліквідації надзвичайних ситуацій.....	129
Єфіменко А.Ю., Богатов О.І. Автотранспорт і екологічний ризик здоров'ю населення та стану навколишнього середовища	130
Жуковський Є.М., Карманний Є.В. Стан та перспективи розвитку сонячної енергетики в Україні	133
Журавльова І.О., Ковжого С.О. Культура безпеки, як елемент загальної культури суспільства.....	141
Заворотна М.Г., Костромицький А.І. Сучасні джерела виникнення і наслідки надзвичайних ситуацій техногенного, природного, соціально-політичного, економічного, військового і транскордонного характеру	144
Зайченко Є.А., Вальченко О.І. Космоєкологія – наука майбутнього....	147
Закарян К.А., Клєєвська В.Л. Прогнозування наслідків аварій на Запорізькій АЕС з використанням програмного продукту.....	149
Заліська В.В., Маніна Л.І. Психологічні фактори, що визначають особисту небезпеку людини.....	151
Зеленська М.А., Карманний Є.В. Історичні аспекти та сьгоднішні реалії використання напрацювань Зелінського М.Д. для засобів індивідуального захисту органів дихання.....	152
Зелінський В.І., Карманний Є.В. Історичні аспекти створення протигазу та його використання у цивільному захисті сьгодні.....	156
Іванов А.В., Игнатъев С.А., Букин Н.П. Обеспечение безопасности правоохранителей в условиях применения правонарушителями зажигательных смесей.....	165
Іванов О.М., Трегуб В.В. Особливості організації та правового регулювання охорони праці на автомобільному транспорті.....	161
Іванюта М.О., Ковтунов Ю.О. Особливості обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів в Україні.....	168
Іващенко С.С., Клєєвська В.Л. Пожежі: причини, наслідки, попередження	173
Ігнатенко А.А., Іванов О.М., Трегуб В.В. Законодавчі аспекти охорони праці у вугільних шахтах	175