

НОВОСТИ

NEWS

Всемирный день охраны труда

Всемирный день охраны труда, или О востребованности на рынке труда выпускника института экологии: эколог vs специалист по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, охране окружающей среды (EHS-специалист)

28 апреля отмечается Всемирный день охраны труда, ежегодно проводимая на международном уровне кампания по содействию безопасным, здоровым и достойным условиям труда. В Российском университете дружбы народов им. Патриса Лумумбы вопросы охраны труда находятся на высоте – приводятся необходимые инструктажи (вводные, первичные на рабочем месте, по пожарной безопасности), тренировки по эвакуации и другие мероприятия, направленные на обеспечение безопасности сотрудников и студентов, а также на базе института экологии осуществляется профессиональная подготовка кадров – EHS-специалистов как в рамках магистерской программы «HSE-менеджмента», так и деятельности ПСО (профессионального студенческого объединения) «Школа EHS-менеджмента» (EHS – Environmental, Health and Safety).



Все больше внимания уделяется не только вопросам охраны окружающей среды, но и смежным областям – охране труда, промышленной и пожарной безопасности. И нередко экологи работают в крупных компаниях EHS-специалистами.

Прокомментировал востребованность EHS-специалистов на рынке труда доцент института экологии РУДН им. Патриса Лумумбы, кандидат экологических наук **Пинаев Владимир**:

«Печальная статистика как на промышленных, так и на гражданских объектах говорит о том, что управление вопросами охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, охраны окружающей среды (EHS-management – Management of Environment, Health and Safety) все еще далека от совершенства и в XXI в. Вы спросите, а какое ко всему этому имеют отношение выпускники-экологи? Самое прямое. Выпускник института экологии РУДН, особенно программы «HSE-менеджмента», может успешно работать по специальности, в том числе специалистом по охране труда, и будет востребован – рынок труда не пересыщен.

Помимо позиций в профильных министерствах и ведомствах, например Минприроды России, МЧС России, Департаменте природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, имеются экологические или EHS-службы на всех крупных предприятиях, а специалисты по охране труда, на которых возлагаются и вопросы по охране окружающей среды и пожарной безопасности, даже на мелких – от 50 человек численностью.

Имеются подходящие EHS-специалистам позиции в консалтинговых компаниях, как чисто экологических, так и специализирующихся на вопросах охраны труда, промышленной и пожарной безопасности».

Таким образом, можно сделать вывод о том, что специалист, готовый развиваться в смежных направлениях, имеет больше шансов на успешную карьеру. Для развития компетентностей в полном спектре EHS-менеджмента и формирования профессиональных навыков, а точнее погружения в профессиональную среду, создано ПСО «Школа EHS-менеджмента»: общение со специалистами-практиками и экспертами в сфере EHS, участие студентов в профессиональных мероприятиях и посещение консалтинговых компаний данного профиля – приближает к реалиям жизни.

Поздравляем специалистов по охране труда с наступившим Всемирным днем охраны труда и желаем никогда не оказываться участником происшествия на рабочем месте, как, впрочем, и в быту. Берегите себя!

Справочно:

Профессиональное студенческое объединение «Школа EHS-менеджмент» (EHS – Environmental, Health and Safety) создано на кафедре прикладной экологии экологического факультета РУДН в 2017 г., с 2021 г. находится на базе департамента экологической безопасности и менеджмента качества продукции института экологии РУДН.

Руководитель: кандидат экологических наук, доцент ПИНАЕВ Владимир Евгеньевич.
Председатель: Фадеев Владислав Викторович.

Цель ПСО «Школа EHS-менеджмент» – формирование профессиональных навыков экологов на предприятиях в управлении вопросами охраны окружающей среды, охраны труда, промышленной и пожарной безопасности; погружение в профессиональную среду и повышение компетенций; лоббирование экологических инициатив.

Приглашаем всех желающих присоединиться к деятельности ПСО «Школа EHS-менеджмент»!



Контакты:

E-mail: hse@hse-man.ru

Тел.: 8 985 425-13-35

Ссылка: https://vk.com/pso_hseman



Непрерывное экологическое образование: РУДН разработал новые программы в области низкоуглеродного развития

Российским университетом дружбы народов (РУДН) и Национальным институтом аккредитации Росаккредитации (НИАР) при поддержке Минприроды России и Федеральной службы по аккредитации в течение 2023 г. будет реализован комплекс образовательных мероприятий по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, ориентированных на разные категории и уровни подготовки кадров в сфере зеленой экономики.

«С учетом вступления в силу новых нормативных правовых актов и национальных стандартов в области ограничения выбросов парниковых газов нами разработан комплекс образовательных программ, который позволяет предприятиям подготовить на нашей базе специалистов, способных на местах выполнять конкретные практические задачи по реализации политики низкоуглеродного развития», – Елена Савенкова, директор института экологии РУДН.

Занятия по программам стартуют на единой образовательной платформе национальной системы аккредитации в апреле и пройдут в два потока.

В рамках обучения, организованного при поддержке Департамента международного сотрудничества и климатических изменений Минприроды России, слушатели получают актуальную информацию и практические знания по количественному определению объемов выбросов и поглощений парниковых газов, планированию и организации деятельности по предотвращению изменения климата, формированию и предоставлению углеродной отчетности.

При рассмотрении вопросов аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов экспертами Национального института аккредитации Росаккредитации особое внимание будет уделено требованиям ГОСТ Р ИСО/МЭК 17029-2022 «Оценка соответствия. Общие принципы и требования к органам по валидации и верификации», подготовленного Национальным институтом аккредитации Росаккредитации на основе выполненного им же официального перевода на русский язык англоязычной версии международного стандарта ISO/IEC 17029:2019 «Conformity assessment — General principles and requirements for validation and verification bodies».

Справочно: вниманию слушателей будет представлен следующий комплекс образовательных мероприятий по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, ориентированных на разные категории и уровни подготовки кадров в сфере зеленой экономики:

- программа профессиональной переподготовки «Управление парниковыми газами». URL: <https://training.niakk.ru/greenhouse-managment-module/module/>;
- дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования к органам по валидации и верификации парниковых газов». URL: https://training.niakk.ru/greenhouse-managment-module/module_1/;

- дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Формирование углеродной отчетности организации. Количественное определение объемов выбросов и поглощений парниковых газов». URL: https://training.niakk.ru/greenhouse-managment-module/module_2;
- дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Количественное определение, мониторинг и составление отчетной документации на проекты сокращения выбросов парниковых газов или увеличения их поглощения». URL: https://training.niakk.ru/greenhouse-managment-module/module_3;
- дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Количественное определение углеродного следа продукции». URL: https://training.niakk.ru/greenhouse-managment-module/module_4.