

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение Высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет»



Центр дополнительного образования ФГБУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет» приглашает сотрудников профильных предприятий и организаций пройти специальный, образовательный курс, «**Технологии и оборудование для утилизации нефтяных шламов, буровых шламов, попутной нефтяной воды, с возможностью извлечения фракции, содержащей цветные, драгоценные, благородные, металлы, а также их соединения, из перерабатываемого сырья и растворов**», согласно профессиональному стандарту «**Специалист обращения с отходами**».





Цель подготовки – совершенствование уровня квалификации сотрудников государственных, муниципальных производственных компаний и организаций, специализирующихся в сфере утилизации и переработки нефтешламов, буровых шламов, а также переработки и очистки грунтов и растворов, загрязнённых углеводородами, тяжёлыми металлами и их соединениями.

Слушатели познакомятся с мировой и Российской практикой, извлечения металлоконцентратов, в рамках комплексного подхода, для решения технологических задач. Курс максимально направлен на знакомство с технологиями, трансформирующими промышленные отходы, в конечный продукт, имеющий рыночную стоимость, или востребованный непосредственно в процессе добычи и транспортировки минерального сырья.

Комплексные решения в недропользовании, это как правило новейшие разработки, ведущих мировых компаний. Передовые мировые технологии, в данной области, оборудование, аналитические и измерительные приборы, средства автоматизации и т.д., непрерывно развиваются и совершенствуются. Прохождение данного курса, в рамках профессионального стандарта – *«Специалист в области обращения с отходами»*, позволит слушателям уверенно применять в профессиональной деятельности инновационные мировые разработки и оборудование.

Ведущие эксперты и специалисты России расскажут слушателям курса, как применять Федеральное законодательство в интересах своих предприятий и регионов. Ознакомят учащихся с последними нововведениями в нормативных и правовых базах природоохранных и контролирующих организаций.

При разработке программы использовались «Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных образовательных программ, с учётом соответствующих профессиональных стандартов № ДЛ-1/05ВН». Утверждено министром образования и науки Российской Федерации 22.01.2015.

Общий объём программы составляет 144 часа.



**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение Высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет»**



Курс направлен на формирование навыков максимально быстрого внедрения современных технологий в промышленность и сектор реальной экономики. На навыки применения оптимальных решений, минимизирующих инвестиции в переработку техногенного сырья. На знание эффективных методов решения технических, экологических и природоохранных задач.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет»



-По окончании курса, слушателям выдаётся диплом - сертификат государственного образца, подтверждающий соответствие специального образовательного курса, профессиональному стандарту, «Специалист по обращению с отходами».

<https://www.youtube.com/watch?v=z61sbUefFwQ>



