

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
Московский государственный машиностроительный университет**



**Центр повышения квалификации специалистов
по промышленной и экологической безопасности
(ЦПК ПЭБ)**

Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере
образования и науки на право ведения образовательной
образовательной деятельности серия 90Л01 №0000788
регистрационный № 0735 от 17.05.2013 г. (бессрочная)

Уважаемые коллеги!

Приглашаем на обучение руководящих работников и специалистов предприятий и организаций.

Ваши знания, умения и навыки являются необходимым условием для успешного развития промышленности нашей страны.

Цель ЦПК ПЭБ – повышать профессиональный уровень работников с учетом научно-технического прогресса и международных стандартов. Уверены, что средства, направленные на образование, помогут повысить ваши позиции на рынке труда.

Ждем Вас на повышение квалификации, предаттестационную подготовку и переподготовку в ЦПК ПЭБ!

Директор Р.М. Малышев

ЦПК ПЭБ является одним из ведущих центров в сфере дополнительного профессионального образования для работников химического и нефтегазового машиностроения, химического комплекса, специальной химии, других смежных отраслей промышленности и осуществляет следующие виды обучения:

Повышение квалификации

Обучение ведется по учебным программам и учебным планам, охватывающим актуальные проблемы в создании, модернизации и эксплуатации техники и технологии обычных и взрывопожароопасных и токсически опасных производств:

I. Новая техника и прогрессивная технология

1. Высокоэффективные смесители для перемешивания сыпучих, жидких и вязких материалов..
2. Новые виды оборудования для дробления, измельчения и классификации сыпучих материалов и твердых отходов.
3. Гидроциклонные аппараты – опыт промышленного использования и пути совершенствования.
4. Современная технология и техника литья пластмасс под давлением.
5. Техника и технология производства полимерной тары.
6. Сушка и грануляция.
7. Роторные и роторно-конвейерные машины и линии.
8. Техника и технология переработки полимерных материалов методом экструзии.

II. Эксплуатация, ремонт и диагностика оборудования

9. Расчет на прочность сосудов и аппаратов.
10. Современные методы и способы герметизации разъемных соединений машин и агрегатов химических производств, способы контроля соединений.
11. Определение безопасного ресурса емкостного, колонного и теплообменного оборудования.
12. Экспертиза промышленной безопасности сосудов, трубопроводов и компрессоров промышленных установок.
13. Современное состояние и развитие холодильной и криогенной техники.

III. Проблемы экологии

14. Промышленная экология.
15. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления.
16. Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля.
17. Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами.
18. Охрана окружающей среды, рациональное природопользование, экологическая безопасность.
19. Деятельность по обращению с опасными отходами I–IV класса опасности.

IV. Промышленная безопасность

ЦПК ПЭБ проводит предаттестационную подготовку и повышение квалификации для руководителей и специалистов потенциально опасных производств и объектов по учебному курсу:

– Взрывопожаробезопасность и токсическая безопасность промышленных объектов.

Полученные знания позволяют слушателям проходить аттестацию по промышленной безопасности в Центральной аттестационной комиссии и в территориальных комиссиях Ростехнадзора.

Слушателям, успешно завершившим курс обучения, вручается Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

V. Профессиональная переподготовка

Для выполнения нового вида профессиональной деятельности обучение ведется по программам:

– Безопасность жизнедеятельности в промышленных производствах химического комплекса;

– Инженерная защита окружающей среды.

Слушателям, успешно выполнившим учебную программу и успешно защитившим квалификационную аттестационную работу, выдается Диплом о дополнительном (к высшему) образовании.

Обучение по индивидуальным программам дополнительного профессионального образования

Программы дополнительного профессионального образования составляются с учетом индивидуальных требований, предъявляемых к конкретному рабочему месту специалиста, его базового образования, необходимых сроков и форм обучения.

Индивидуальные программы обучения, учебно-тематические планы, формы отчетности согласовываются с направляющей организацией и с поступающим на обучение специалистом.

По окончании обучения специалисту выдаются документы о повышении квалификации или профессиональной переподготовки установленного образца.

Обучение с выездом на предприятия и в организации

Обучение проводится для сформированных на предприятии групп специалистов по программам, входящим в план ЦПК ПЭБ, или по тематикам, предложенным предприятиями и организациями.

Программы могут быть обзорного характера или узконаправленными, конкретными. В зависимости от содержания программы и условий выездного обучения подготавливается нормативная, справочная, методическая литература, раздаточный материал. Все условия проведения выездных занятий согласовываются при заключении договора на обучение.

По окончании обучения специалисту выдаются документы о повышении квалификации или профессиональной переподготовки установленного образца.

107023, Москва, Б. Семеновская ул., дом 38

ЦПК ПЭБ Малышеву Р.М.

Телефоны: (499) 267-10-28; (499) 267-19-85

Факс: (499) 267-10-28

E-mail: ipb_msuie@mail.ru

