

## Программы повышения квалификации

### по промышленной безопасности для руководителей и специалистов

*В связи с изменениями в законодательстве, регулиющими подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности (Постановление Правительства РФ от 25.10.2019 №1365, Приказ Ростехнадзора от 06.11.2019 №424), каждому работнику, направляемому на аттестацию в Ростехнадзор, необходимо подтвердить квалификацию по заявленной области аттестации копией документа о квалификации по результатам дополнительного профессионального образования в области промышленной безопасности, полученным в течение 5 лет, предшествующих дате подачи заявления об аттестации.*

*НЧОУ ВО ТУ УГМК приглашает работников предприятий на обучение по программам повышения квалификации в соответствии с требованиями Ростехнадзора.*

### Преимущества обучения по промышленной безопасности в ТУ УГМК:

- Копии на e-mail при условии успешного прохождения теста
- Регистрация удостоверений о повышении квалификации в Реестре Рособрнадзора - ФИС ФРДО
- Актуальные программы обучения на 2020 год
- Обучение доступно 24 часа в сутки 7 дней в неделю
- Отправка оригиналов заказным письмом Почтой России **БЕСПЛАТНО**

Программы повышения квалификации	Кол-во часов	Срок освоения программы	Цена, руб.
<b>Общие требования промышленной безопасности</b> (область аттестации А.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов</b> (область аттестации Б.1.23) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к литейному производству черных и цветных металлов</b> (область аттестации Б.3.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к медно-никелевому производству</b> (область аттестации Б.3.2) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500

<b>Требования промышленной безопасности к обогащению полезных ископаемых</b> (область аттестации Б.4.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к разработке месторождений полезных ископаемых подземным способом</b> (область аттестации Б.4.4) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недрами и их проектированием</b> (область аттестации Б.6.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации систем газораспределения и газопотребления</b> (области аттестации Б.7.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах</b> (область аттестации Б.8.21) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах</b> (область аттестации Б.8.22) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах</b> (области аттестации Б.8.23) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к наполнению, техническому освидетельствованию и ремонту баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах</b> (область аттестации Б.8.25) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов</b> (области аттестации Б.9.31) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей</b> (область аттестации Б.9.32) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800

<b>Требования промышленной безопасности к монтажу, наладке, ремонту, реконструкции или модернизации подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов</b> (область аттестации Б.9.33) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации объектов химии и нефтехимии</b> (область аттестации Б1.3) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации электроустановок</b> (область аттестации Г.1.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500
<b>Требования промышленной безопасности к эксплуатации тепловых энергоустановок и тепловых сетей</b> (область аттестации Г.2.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	1800
<b>Требования промышленной безопасности к гидротехническим сооружениям объектов промышленности</b> (область аттестации Д.1) Программа повышения квалификации	40	5 дней	2500