



ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
УГМК



Негосударственное частное образовательное учреждение высшего образования
«Технический университет УГМК»
(НЧОУ ВО «ТУ УГМК»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор НЧОУ ВО «ТУ УГМК»

В.А. Лапин



ПРОГРАММА
повышения квалификации

«Состояние охраны труда и промышленной безопасности на предприятиях УГМК. Последние изменения законодательства в области охраны труда и промышленной безопасности»

Верхняя Пышма
2020

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

Совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности: способность организовывать процесс внесения изменений в ЛНА организации.

1.2. Планируемые результаты обучения

Слушатель должен **знать**:

1. Требования охраны труда при организации и проведении работ на предприятии.
2. Требования промышленной безопасности при организации и проведении работ на предприятии.
3. Планируемые изменения с 01.01.2021г. – регуляторная гильотина.

Слушатель должен **уметь**:

1. Организовывать процесс внесения изменений в ЛНА организации.

1.3. Требования к уровню подготовки слушателя

Работники предприятий УГМК, имеющие высшее или среднее профессиональное образование в области охраны труда и/или промышленной безопасности без предъявления требований к опыту работы.

1.4. Программа разработана с учетом:

профессионального стандарта 40.054 «Специалист в области охраны труда» (зарегистрировано в Минюсте РФ 20 августа 2014г., рег.№ 33671)

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

Наименование раздела		Трудоемкость, час	Всего, ауд. час.	в том числе, час.			СРС, час	Промежуточная аттестация	
				лекции	лаборат орные работы	прак. занятия, семинары		Зачет	Экзамен
1		2	3	4	5	6	7	11	12
1.	Открытие программы, вступительное слово.	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-
2.	Итоги работы организаций УГМК за 9 месяцев 2020 года по промышленной безопасности и охране труда.	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-
3.	Регуляторная гильотина в стандартах по промышленной безопасности.	4	1	-	-	1	3	-	-
4.	Ответы на вопросы по экспертизам ПБ, обучению и аттестации работников в области ПБ, расчете численности служб ПК.	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-
5.	Изменения в трудовом законодательстве.	4	1	-	-	1	3	-	-
6.	Проводимые и планируемые мероприятия по улучшению ведения горных работ, ПБ и ОТ в АО «УК «КРУ». Опыт организации взаимодействия с дирекциями компании по осуществлению проведения комплексных проверок филиалов, ОСП и ДЗО.	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-
7.	Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых в редакции, действующей с 01.01.2021. Особенности, пути решения.	1	1	-	-	1	-	-	-
8.	Новые нормативные и правовые акты в области ПБ в металлургической промышленности.	3	1	-	-	1	2	-	-
9.	Изменения в ТР ТС 019/2011. Маркировка одежды и обуви.	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-
10.	Выбор средств защиты от 2019 nCov. Маркеры соответствия их назначению, проверка на подлинность представленных документов по соответствию качеству и безопасности, финансирование ФСС РФ за счёт страховых выплат.	0,5	0,5	-	-	0,5	-	-	-
Итого		15	7	-	-	7	8	-	-
Итоговая аттестация: круглый стол (обмен мнениями, подведение итогов).		1	1						
Всего		16	8						

(при отсутствии СРС, текущего контроля, промежуточной аттестации соответствующие графы можно исключить)

2.2. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование раздела и тем	Трудоемкость, час	Всего, ауд. час.	в том числе, час.			СРС, час
				лекции	лабораторные работы	прак. занятия, семинары	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Открытие программы, вступительное слово.	0,5	0,5	-	-	0,5	-
2.	Итоги работы организаций УГМК за 9 месяцев 2020 года по промышленной безопасности и охране труда.	0,5	0,5	-	-	0,5	-
3.	Регуляторная гильотина в стандартах по промышленной безопасности.	4	1	-	-	1	3
4.	Ответы на вопросы по экспертизам ПБ, обучению и аттестации работников в области ПБ, расчете численности служб ПК.	0,5	0,5	-	-	0,5	-
5.	Изменения в трудовом законодательстве.	4	1	-	-	1	3
6.	Проводимые и планируемые мероприятия по улучшению ведения горных работ, ПБ и ОТ в АО «УК «КРУ». Опыт организации взаимодействия с дирекциями компании по осуществлению проведения комплексных проверок филиалов, ОСП и ДЗО.	0,5	0,5	-	-	0,5	-
7.	Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых в редакции, действующей с 01.01.2021. Особенности, пути решения.	1	1	-	-	1	-
8.	Новые нормативные и правовые акты в области ПБ в металлургической промышленности.	3	1	-	-	1	2
9.	Изменения в ТР ТС 019/2011. Маркировка одежды и обуви.	0,5	0,5	-	-	0,5	-
10.	Выбор средств защиты от 2019 nCov. Маркеры соответствия их назначению, проверка на подлинность представленных документов по соответствию качеству и безопасности, финансирование ФСС РФ за счёт страховых выплат.	0,5	0,5	-	-	0,5	-
Итого		15	15	-	-	7	8
Итоговая аттестация: круглый стол		1	1	1			
Всего		16	16	16			

2.3. Примерный календарный учебный график

Период обучения (дни, недели) ¹⁾	Наименование раздела
Первый день	Регуляторная гильотина в стандартах по промышленной безопасности (3 часа). Изменения в трудовом законодательстве (3 часа). Новые нормативные и правовые акты в области ПБ в металлургической промышленности. (2 часа).
Второй день	Открытие программы, вступительное слово. Итоги работы организаций УГМК за 9 месяцев 2020 года по промышленной безопасности и охране труда. Регуляторная гильотина в стандартах по промышленной безопасности. Ответы на вопросы по экспертизам ПБ, обучению и аттестации работников в области ПБ, расчете численности служб ПК. Изменения в трудовом законодательстве. Проводимые и планируемые мероприятия по улучшению ведения горных работ, ПБ и ОТ в АО «УК «КРУ». Опыт организации взаимодействия с дирекциями компании по осуществлению проведения комплексных проверок филиалов, ОСП и ДЗО. Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых в редакции, действующей с 01.01.2021. Особенности, пути решения. Новые нормативные и правовые акты в области ПБ в металлургической промышленности. Изменения в ТР ТС 019/2011. Маркировка одежды и обуви. Выбор средств защиты от 2019 nCov. Маркеры соответствия их назначению, проверка на подлинность представленных документов по соответствию качеству и безопасности, финансирование ФСС РФ за счёт страховых выплат.
¹⁾ Даты обучения будут определены в расписании занятий при наборе группы на обучение	

2.4. Рабочие программы разделов

№, наименование темы	Наименование практических занятий или семинаров (количество часов)	Виды СРС (количество часов)
1	2	3
1.	Открытие программы, вступительное слово.	-
2.	Итоги работы организаций УГМК за 9 месяцев 2020 года по промышленной безопасности и охране труда.	-
3.	Регуляторная гильотина в стандартах по промышленной безопасности.	Регуляторная гильотина в стандартах по промышленной безопасности (3 часа).
4.	Ответы на вопросы по экспертизам ПБ, обучению и аттестации работников в области ПБ, расчете численности служб ПК.	-
5.	Изменения в трудовом законодательстве.	Изменения в трудовом законодательстве (3 часа).
6.	Проводимые и планируемые мероприятия по улучшению ведения горных работ, ПБ и ОТ в АО «УК «КРУ». Опыт организации взаимодействия с дирекциями компании по осуществлению проведения комплексных проверок филиалов, ОСП и ДЗО.	-
7.	Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых в редакции, действующей с 01.01.2021. Особенности, пути решения.	-
8.	Новые нормативные и правовые акты в области ПБ в металлургической промышленности.	Новые нормативные и правовые акты в области ПБ в

		металлургической промышленности (2 часа).
9.	Изменения в ТР ТС 019/2011. Маркировка одежды и обуви.	-
10.	Выбор средств защиты от 2019 nCov. Маркеры соответствия их назначению, проверка на подлинность представленных документов по соответствию качеству и безопасности, финансирование ФСС РФ за счёт страховых выплат.	-

2.5. Оценка качества освоения программы (формы аттестации, оценочные и методические материалы)

2.5.1. Форма промежуточной и итоговой аттестации

Итоговая аттестация проводится в форме зачета в виде круглого стола. Промежуточная аттестация по программе не предусмотрена.

2.5.2. Оценочные материалы

Критерии оценки уровня освоения программы.

- Минимальный уровень – соответствует оценке «удовлетворительно» и обязательный для всех слушателей по завершении освоения программы обучения.
- Базовый уровень – соответствует оценке «хорошо» и характеризуется превышением минимальных характеристик сформированности компетенции.
- Повышенный уровень – соответствует оценке «отлично» и характеризуется максимально возможной выраженностью компетенции, важен как качественный ориентир для самосовершенствования.

Оценка «зачтено» соответствует одному из уровней сформированности компетенций: минимальный, базовый, повышенный.

Оценка «не зачтено» ставится слушателю, имеющему существенные пробелы в знании основного материала по программе, а также допустившему принципиальные ошибки при изложении материала.

2.5.3. Методические материалы:

Положение об итоговой аттестации слушателей по дополнительным профессиональным программам в Негосударственном частном образовательном учреждении высшего образования «Технический университет УГМК».

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-технические условия

Наименование специализированных учебных помещений	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Для обучающихся – не требуются. Для преподавательского состава - аудитории ТУ УГМК или не требуются.	Практические занятия.	Мультимедийное оборудование, компьютер, подключенный к сети Интернет, интернет-браузер.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение.

Нормативно-правовая документация из открытых источников

1. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/>
2. Информационно-правовой портал «Гарант» <http://www.garant.ru/>

3.3. Кадровые условия

Кадровое обеспечение программы осуществляют преподаватели-практики - работники предприятий УГМК, отвечающие за ПБ и ОТ, работники контрольно-надзорных органов (ГИТ, Ростехнадзор).

3.4. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды:

Электронные информационные ресурсы	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Открытые информационно-правовые системы «Гарант», «Консультант+»	СРС	ПК, доступ в интернет.
Виртуальная конференция ZOOM	Практические занятия	ПК, доступ в интернет, ссылка для доступа к виртуальной конференции ZOOM (предоставляется ТУ УГМК).

4. РУКОВОДИТЕЛЬ И СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ

Руководитель программы:

Рогозина Татьяна Валерьевна, специалист УДПО НЧОУ ВО «ТУ УГМК».

Составитель программы:

Друкман Станислав Эрихович, начальник управления промышленной безопасности и охраны труда ОАО «УГМК».