



Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «Профессионал»

**РАССМОТРЕНО**

на заседании методической комиссии  
ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»  
Протокол № 01 от «14» 01 2021 г.  
Председатель методической комиссии  
 **Н.Н. Петров**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор  
ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»  
 **Р.П. Петрова**  
«14» января 2021 г.



**ПРОГРАММА**

**«Охрана труда при производстве цемента»**

Смоленск  
2021-2022 гг.

## Пояснительная записка

Программа обучения по охране труда при производстве цемента разработана в соответствии с Постановлением Минтруда РФ, Минобразования РФ от 13.01.2003 N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций", приказом Минтруда и соцзащиты от 16 ноября 2020 года N 781н «Об утверждении правил по охране труда при производстве цемента».

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда при производстве цемента, соответствие производства работ требованиям законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов в сфере охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профилактики профессиональных заболеваний.

Обучение проходит как на базе учебного центра, так и с выездом преподавателей на предприятия, а также возможна реализация данной программы в дистанционном формате. Кабинет для дистанционного обучения соответствует материально-техническому оснащению, который включает в себя: компьютер, веб-камеру, микрофон, проектор, флипчарт, наглядные пособия и актуальное программное обеспечение для осуществления видеосвязи.

В основу программы положена практическая направленность обучения предотвращения производственных травм и профессиональных заболеваний, а также аварий и инцидентов.

В результате обучения по данной программе слушатели приобретают знания о правах и обязанностях лиц, об основах охраны труда в организации, основных требований при выполнении работ, основных требований охраны труда при работе на высоте, знания об оказании первой доврачебной помощи пострадавшему, о социальной защите пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Организация обучения по охране труда по данной программе рассчитана на 24 часа учебного времени. Контрольная проверка знаний проходит в виде зачёта. К зачету допускаются слушатели, выполнившие требования учебной программы. По окончании курса, при условии успешной сдачи зачета, выдаются удостоверения установленного образца.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН по программе: «Охрана труда при производстве цемента»

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самоподготовка	Зачет
<b>1</b>	<b>Нормы трудового права в вопросах охраны труда</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	
1.1	Трудовое законодательство в вопросах охраны труда	2	1		1	
<b>2</b>	<b>Основы управления охраной труда</b>	<b>5</b>	<b>2,5</b>		<b>2,5</b>	
2.1.	Права, обязанности и ответственность работников и работодателя по соблюдению трудового законодательства и требований охраны труда	1	0,5		0,5	
3.2	Организация работ по охране труда. Необходимая документация по охране труда Обучение, проверка знаний по охране труда и допуск персонала к выполнению работ	1	0,5		0,5	
3.3	Устройство санитарно-бытовых помещений, их ремонт и содержание	1	0,5		0,5	
3.4	Медицинские осмотры. Специальная оценка условия труда.	1	0,5		0,5	
3.5	Требования к средствам индивидуальной и коллективной защиты.	1	0,5		0,5	
<b>4</b>	<b>Специальные вопросы по охране труда при производстве цемента</b>	<b>13</b>	<b>10</b>		<b>3</b>	
4.1	Требования охраны труда, предъявляемые к производственным помещениям (производственным площадкам).	1	0,5		0,5	
4.2	Требования охраны труда, предъявляемые к организации рабочих мест	1	0,5		0,5	
4.3	Требования охраны труда при техническом обслуживании и ремонте оборудования	0,5	0,5			
4.4	Требования охраны труда при эксплуатации мазутного хозяйства	1	0,5		0,5	
4.5	Требования охраны труда при эксплуатации складов твердого топлива	1	0,5		0,5	
4.6	Требования охраны труда при эксплуатации технологического транспорта	0,5	0,5			
4.7	Требования охраны труда при отборе проб и упаковке продукции	1	0,5		0,5	
4.8	Требования охраны труда при эксплуатации печных агрегатов с вращающимися печами	0,5	0,5			
4.9	Требования охраны труда при эксплуатации автоматических шахтных печей	0,5	0,5			
4.10	Требования охраны труда при эксплуатации помольных установок (мельничных агрегатов)	1	0,5		0,5	
4.11	Требования охраны труда при эксплуатации сушильных агрегатов	0,5	0,5			

4.12	Требования охраны труда при эксплуатации дробильных установок	0,5	0,5			
4.13	Требования охраны труда при эксплуатации компрессорных установок	0,5	0,5			
4.14	Требования охраны труда при эксплуатации пневматических камерных насосов	0,5	0,5			
4.15	Требования охраны труда при эксплуатации весовых и объемных дозаторов	0,5	0,5			
4.16	Требования охраны труда при эксплуатации упаковочных машин	0,5	0,5			
4.17	Требования охраны труда при эксплуатации центробежных вентиляторов и насосов	0,5	0,5			
4.18	Требования охраны труда при эксплуатации систем вентиляции, пылеподавления, аспирационных устройств, газоочистных и пылеулавливающих установок	0,5	0,5			
4.19	Требования охраны труда при эксплуатации газоиспользующих установок	0,5	0,5			
4.20	Требования охраны труда при хранении исходных материалов, полуфабрикатов и готовой продукции	0,5	0,5			
<b>5</b>	<b>Оказание первой помощи пострадавшим на производстве</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	
<b>6</b>	<b>Итоговая проверка</b>	<b>2</b>				<b>2</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>24</b>				