

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**Учебный центр «Профиль»**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
АНОДПО УЦ «Профиль»



Н.И. Чемезов  
*08* 2024г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Требования промышленной безопасности на взрывопожароопасных  
объектах хранения и переработки растительного сырья»**

**Срок освоения программы – 40 часов**

г. Ангарск  
2024г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

АНО ДПО УЦ «Профиль»



Н.И. Чемезов

08 2024г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

#### «Требования промышленной безопасности на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья»

Категория обучающихся	работники ОПО или иные лица, имеющие (или получающие) среднее профессиональное и (или) высшее образование: - лица, ответственные за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими ОПО; - лица, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности; - лица, являющиеся специалистами, осуществляющими авторский надзор в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации ОПО; - лица, осуществляющие функции строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта ОПО.
Срок освоения программы	40 часов
Форма обучения	очная, очно-заочная, заочная с применением электронного обучения (ЭО) и дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Наименование тем	Количество часов	Форма контроля
1.	Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	16	зачет
2.	Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	14	
3.	Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	6	
4.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	3	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1</b>	тестирование
	<b>ИТОГО:</b>	<b>40</b>	