

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ ПО  
ПРОФЕССИИ: «АНТИКОРРОЗИЙЩИК»

УТВЕРЖДАЮ:


 Генеральный директор  
 ООО «ЛИДЕРПРОФЭКСПЕРТ»  
 Афонина К.Р.  
 «24» августа 2022г.

**Цель:** изучение устройства оборудования и технологии выполнения работ, приобретение знаний, умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме требований 3-го разряда квалификационной характеристики профессии «Антикоррозионщик».

**Квалификация:** 3 разряд

**Срок обучения:** 120 часов

**Форма обучения:** очная

**Режим занятий:** 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Вводное занятие	2	2	-
2.	Материаловедение	10	10	-
3.	Антикоррозионные покрытия. Их классификация. Требования к антикоррозионным покрытиям, их толщине. Срок службы.	6	6	-
4.	Подготовка внутренней и наружной поверхности резервуара к антикоррозионному покрытию	6	6	-
5.	Подготовка материалов, оборудования, оснастки и устройств	6	6	-
6.	Проведение работ по антикоррозионной защите внутренней и наружной поверхности резервуара	10	10	-
7.	Ремонт поврежденных участков	6	6	-
8.	Контроль качества и приемка покрытия. Контрольно-измерительные приборы.	6	6	-
9.	Охрана труда, электробезопасность, пожарная безопасность, охрана окружающей среды. Оказание доврачебной помощи пострадавшим.	10	10	-
10.	Производственное обучение	50	-	50
11.	Консультации	2	2	-
12.	Квалификационный экзамен	6	6	-
	<b>ИТОГО</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>50</b>

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ ПО  
ПРОФЕССИИ: «АНТИКОРРОЗИЙЩИК»

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
ООО «ЛИДЕРПРОФЭКСПЕРТ»  
Афонина К.Р.  
«24» августа 2022г.



**Цель:** совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков в объеме требований 4-го разряда квалификационной характеристики профессии «Антикоррозионщик».

**Квалификация:** 4 разряд

**Срок обучения:** 80 часов

**Форма обучения:** очная

**Режим занятий:** 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Вводное занятие	2	2	-
2.	Материаловедение	4	4	-
3.	Антикоррозионные покрытия. Их классификация. Требования к антикоррозионным покрытиям, их толщине. Срок службы.	4	4	-
4.	Подготовка внутренней и наружной поверхности резервуара к антикоррозионному покрытию	4	4	-
5.	Подготовка материалов, оборудования, оснастки и устройств	4	4	-
6.	Проведение работ по антикоррозионной защите внутренней и наружной поверхности резервуара	6	6	-
7.	Ремонт поврежденных участков	4	4	-
8.	Контроль качества и приемка покрытия. Контрольно-измерительные приборы.	4	4	-
9.	Охрана труда, электробезопасность, пожарная безопасность, охрана окружающей среды. Оказание доврачебной помощи пострадавшим.	8	8	-
10.	Производственное обучение	32	-	32
11.	Консультации	2	2	-
12.	Квалификационный экзамен	6	6	-
	<b>ИТОГО</b>	<b>80</b>	<b>48</b>	<b>32</b>