

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 повышения квалификации рабочих по профессии  
 15220 «Облицовщик-плиточник»  
 Квалификация: 6-й разряд



Форма обучения – очная

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
<b>Обязательная часть учебных циклов и практика</b>		<b>234</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>22</b>	
ОП.01	Основы природоохранной деятельности	8	ОК 3 ПК 1.1, ПК 1.2
ОП.02	Охрана труда и промышленная безопасность	8	ОК 3-4 ПК 1.1, ПК 1.2
ОП.03	Материаловедение	6	ОК 3-4 ПК 1.1, ПК 1.2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл*</b>	<b>212</b>	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	68	
ПМ.01	Выполнение сложных работ при облицовке поверхностей	68	ОК 3-4 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3
МДК.01.01	Технология декоративной облицовки поверхностей	68	ОК 3-4 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3
<b>ПР.00</b>	<b>Практика**</b>	<b>144</b>	
УП.00	Учебная практика	16	ОК 1-6 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3
ПП.00	Производственная практика	128	ОК 1-6 ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3
<b>Оценка результатов обучения</b>		<b>22</b>	
	Консультации	8	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Экзамены	6	
	Практическая квалификационная работа	8	
<b>Всего</b>		<b>256</b>	

\* Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебная спецдисциплина «Специальная технология») и практику.

\*\* Практика включает в себя суммарное время на два вида практики: на учебную практику (проводится в учебных мастерских) и на производственную практику (проводится непосредственно на производстве).

Примечание – Рабочий по профессии «облицовщик-плиточник» 6-го разряда должен пройти проверку знаний по электробезопасности в установленном порядке и получить соответствующую группу по электробезопасности. В случае отсутствия возможности получения данного допуска в результате профессионального обучения по данной профессии на базе образовательной организации, данный допуск должен быть получен в этом случае на производстве до выполнения работ по профессии.