

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	УП-УЦ-4-02-2020
Редакция №1		стр. 1 из 3



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор  
ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»  
С.А.Полосин  
10 сентября 2020 г.

УП-УЦ-4-02-2020

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН программы

### «Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций» код 14612

Продолжительность обучения по программе профессиональной переподготовки составляет **160 часов**, из них:

**Теоретическое обучение - 60 часов**

-теоретические занятия – 52 часа

-итоговая аттестация – 8 часов

**Практическое обучение – 100 часов**

-практические занятия – 92 часа

-квалификационная (пробная) работа – 8 часов

Форма обучения - очная.

№ п/п	Курсы, предметы			Кол- во часов	График изучения предметов			
					Недели			
					1	2	3	4
				<b>160</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>I</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>Тема</b>		<b>60</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
<b>1</b>	<b>Экономический курс:</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>1.1</b>	Основы рыночной экономики и предпринимательства	<b>1</b>	Введение в экономику. Экономические условия работы фирмы (предприятия).	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>2</b>	<b>Общетехнический курс:</b>			<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>2.1</b>	Материалы и изделия, применяемые при производстве строительно-монтажных работ	<b>1</b>	Введение. Основные сведения о строительных материалах. Природные и искусственные каменные материалы.	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>2</b>	Строительные растворы и бетоны.	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>3</b>	Металлы и металлические изделия.	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	УП-УЦ-4-02-2020
Редакция №1		стр. 2 из 3

		4	Бетонные и железобетонные изделия.	4	4	-	-	-
		5	Изоляционные, герметизирующие и антикоррозионные материалы.	1	1	-	-	-
2.2	Черчение (чтение чертежей, строительных схем)	1	Общие сведения о строительных чертежах. Чтение чертежей.	2	2	-	-	-
2.3	Основы электротехники	1	Постоянный и переменный ток. Электрические машины и инструменты.	1	1	-	-	-
2.4	Основы геодезии	1	Геодезия в строительстве. Оборудование и инструменты для геодезических работ.	1	1	-	-	-
		2	Последовательность выполнения геодезических работ.	2	2	-	-	-
<b>3</b>	<b>Специальный курс:</b>			<b>31</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	-	-
3.1	Введение	1	Виды строительного-монтажных работ.	1	1	-	-	-
		2	Части зданий и сооружений	2	2	-	-	-
3.2	Технология производства строительного-монтажных работ	1	Технология общестроительных работ	4	4	-	-	-
		2	Технология монтажных работ	16	8	8	-	-
3.3	Общие требования техники безопасности монтажных работ	1	Производственная санитария и гигиена труда рабочих	2	2	-	-	-
		2	Охрана труда, пожарная безопасность и электробезопасность. Охрана окружающей среды	6	2	4	-	-
<b>II</b>	<b>Практическое обучение:</b>			<b>100</b>	-	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>32</b>
<b>4</b>	<b>Практика</b>			<b>92</b>	-	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>24</b>
4.1	Производственное обучение	1	Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность.	2	-	2	-	-
		2	Приобретение навыков работы с ручным слесарным и сборочно-монтажным инструментом.	4	-	4	-	-

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	УП-УЦ-4-02-2020
Редакция №1		стр. 3 из 3

		3	Приобретение навыков работы с грузозахватными и такелажными приспособлениями и оборудованием.	4	-	2	2	-
4.2	Производственная практика	1	Подготовительные и вспомогательные работы при монтаже конструкций. Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность.	6	-	4	2	-
		2	Самостоятельное выполнение работ монтажника по монтажу стальных и железобетонных конструкций.	76	-	16	36	24
5	Квалификационная (пробная) работа			8	-	-	-	8
6	Итоговая аттестация			8	-	-	-	8
	<b>Итого</b>			<b>160</b>				