

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Арматурщик	УП-УЦ-4-25-2021
Редакция №1		стр. 1 из 2



УТВЕРЖДАЮ:
Директор
ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»
С.А.Полосин
"10" марта 2021 г.

УП-УЦ-4-25-2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы
«Арматурщик»
код 11121

Продолжительность обучения по программе повышения квалификации составляет **80 часов**, из них:

Теоретическое обучение - 30 часов

- теоретические занятия – 22 часа
- итоговая аттестация – 8 часов

Практическое обучение – 50 часов

- практические занятия – 42 часа
- квалификационная (пробная) работа – 8 часов

Форма обучения - очная.

№ п/п	Курсы, предметы			Кол- во часов	График изучения предметов	
					Недели	
					1	2
				80	40	40
I	Теоретическое обучение	Тема		30	22	8
1	Экономический курс:			1	1	-
1.1	Основы рыночной экономики и предпринимательства	1	Введение в экономику. Экономические условия работы фирмы (предприятия).	1	1	-
2	Общетеchnический курс:			7	7	-
2.1	Основы материаловедения	1	Строительные растворы и бетоны. Изоляционные и герметизирующие материалы.	2	2	-
		2	Металлические и железобетонные изделия. Арматурные стали	4	4	-
2.2	Черчение (чтение чертежей, строительных схем)	1	Чтение чертежей.	1	1	-

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Арматурщик	УП-УЦ-4-25-2021
Редакция №1		стр. 2 из 2

3	Специальный курс:			14	14	-
3.1	Технология производства арматурных работ	1	Технология общестроительных работ	2	2	-
		2	Производство арматурных изделий и закладных деталей	8	8	-
3.2	Общие требования техники безопасности арматурных работ	1	Охрана труда, пожарная безопасность и электробезопасность. Охрана окружающей среды. Производственная санитария и гигиена труда рабочих	4	4	-
П	Практическое обучение:			50	18	32
4	Практика			42	18	24
4.1	Производственное обучение	1	Приобретение навыков по рубке и гнутью арматурной стали на ручных станках. Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность.	2	2	-
		2	Приобретение навыков по вязке простых плоских каркасов	2	2	-
4.2	Производственная практика	1	Подготовительные и вспомогательные работы при арматурных работах. Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность.	4	4	-
		2	Самостоятельное выполнение работ арматурщиком	34	10	24
5	Квалификационная (пробная) работа			8	-	8
6	Итоговая аттестация			8	-	8
	Итого			80		