


**Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Сибирский Межрегиональный Образовательный Центр»
(НОЧУ ДПО «СМОЦ»)**

Образовательная программа рассмотрена
и принята Педагогическим советом
Протокол от № 3 от «12» декабря 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор НОЧУ ДПО «СМОЦ»
В.Ю. Екименко
Приказ №10-п от «12» декабря 2021 года



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительного профессионального образования
повышения квалификации «Бухгалтер со знанием 1С:Бухгалтерия».**

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации состоит из следующих разделов:

1. Теория бухгалтерского учета.
2. Бухгалтерский учет в организации
2. Налоги и налогообложение
4. 1С: Бухгалтерия 8.
5. Итоговая аттестация.

Программа предполагает:

- модульный принцип обучения;
- применение интерактивных видов и форм организации обучения;
- использование в учебном процессе информационно-коммуникационных технологий.

Освоение программы предусматривает сочетание аудиторных занятий и самостоятельной работы, ориентированной на включение освоенного опыта в реальную практику слушателей для решения конкретных проблем своей профессиональной деятельности.

Программа закрепляет теоретические знания системой практических занятий, семинаров и стажировки. Предусматриваются групповые и индивидуальные консультации по запросам слушателей.

Итоговая аттестация заключается в сдаче экзамена.

Форма обучения: очная.

Нормативный срок освоения программы: 72 часа.

№ п/п	Наименование разделов	Трудоемкость, час	Всего, ауд. час.	Виды учебных занятий и учебных работ			Промежуточная аттестация		Итоговая аттестация	Форма аттестации
				Лекции	прак. занятия, семинары	СРС, час	Зачет	Экзамен		
1	2	3	4	5	6	7	20	21	22	23
1.	Теория бухгалтерского учета	16	16	10	3	1	-	2	-	экзамен
2.	Бухгалтерский учет в организации	16	16	7	6	1	2	-	-	зачет
3.	Налоги и налогообложение	12	12	7	2	1	2	-	-	зачет
4.	1С: Бухгалтерия 8.	24	24	-	20	2	-	2	-	экзамен
5.	Итоговая аттестация	4	4						4	экзамен
Всего:		72	72	24	31	5	4	4	4	