

МДК 03.01. Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами

06.11.2024

группа Э-220931

(пара №3)  
Практическая работа №20

**Тема:** Организация расчетов налогов при специальных налоговых режимах. Выбор оптимальной системы налогообложения для организаций и ИП

1. ИП занимается ремонтом мебели, среднее число работников -9 человек. ИП оформлено в г.Новосибирске. Определить стоимость патента для полного года и если деятельность будет вестись до октября 2024 включительно.
2. *Рассчитать стоимость патента в 2024 году для оказания парикмахерских и косметических услуг предпринимателем без работников в г.Новосибирске.*
3. *Определить размер стоимости годового патента на розничную торговлю непродовольственными товарами, торговая точка площадью 35 кв.м в Новосибирской области. Город Тогучин.*
4. *Сформулировать задание на определение стоимости патента на любой вид деятельности, пользуясь Законом Новосибирской области от 29.11.2012 N 277-ЗС. Рассчитать стоимость патента для полного года и любого периода на выбор (от 1 до 12 месяцев).*
5. ИП занимается ремонтом автомобилей. Работает 7 человек, включая ИП. Сумма заработной платы в месяц сотрудникам- 25 000 руб. Сумма взносов – (определить по ставке 30%). Расходы, не включая заработную плату и взносы в ГВФ) составляют в год -1 500 000 руб. Доходы за год – 4 500 000 руб. Определить, какая система налогообложения будет наиболее оптимальна для данного ИП. Выбор и расчет произвести для всех доступных для данного бизнеса специальных налоговых режимов.
6. ИП занимается оказанием услуг (маникюр, педикюр) в городе Новосибирске. Работают 7 человек. Расходы в месяц: аренда студии -20 000 руб., расходы на материалы – 30 000 руб. Доходы в год – определить, если известно, что одним мастером в день обслуживается 4 клиента, рабочих дней в неделе -5., средняя стоимость услуги -2 500 руб. Заработная плата работников составляет 40% от стоимости услуг за каждого клиента.  
Определить сумму налогов при УСН «Д», УСН «Д-Р», патент и НПД. выбрать наиболее оптимальный режим налогообложения. Обосновать выбор. **(Эту работу показывала на последней паре как делать)**
7. ООО «Эверест» планирует открыть магазин непродовольственных товаров в г. Новосибирске. Имеются следующие данные:
  - предполагаемый оборот (доход) от реализации в месяц 2 200 000 руб.
  - предполагаемые расходы в месяц – 1 850 000 руб.
  - площадь торгового зала – 50 кв.м.
  - число работников -7 человек.
  - сумма взносов в месяц за работников -20 000 руб.Сравните налоговую нагрузку при разных видах систем налогообложения.

