

**Налоговый калькулятор по расчету  
налоговой нагрузки:  
новый интерактивный сервис для  
самостоятельной оценки налоговых  
рисков**

---

**<https://pb.nalog.ru/calculator.html>**

# Для чего рассчитывается средняя налоговая нагрузка и заработная плата?

Налоговая нагрузка и заработная плата – важные индикаторы полноты уплаты налогов

$$\text{Налоговая нагрузка} = \frac{\text{сумма уплаченных налогов (без агентских платежей)}}{\text{доходы (без дивидендов)}}$$

Сравнивая налоговую нагрузку и уровень заработной платы по своей компании со средним значением по отрасли можно оценить свои **налоговые риски** или вероятность проведения **выездной проверки**.

*(В соответствии с Концепцией планирования выездных налоговых проверок, опубликованной на сайте ФНС России).*

## Обратите внимание!

---

Отклонение налоговой нагрузки и заработной платы от среднеотраслевых значений – не является достаточным основанием для доначисления налогов.

Для этого налоговому органу необходимо доказать факт получения необоснованной налоговой выгоды – нарушения налогового законодательства.

Поэтому систематическое проведение самостоятельной оценки рисков по результатам своей финансово-хозяйственной деятельности позволяет при необходимости своевременно уточнить свои налоговые обязательства.

## Что изменилось?

---

Переход на новые технологии администрирования, централизация баз данных о налогоплательщиках с использованием Big Data позволили ускорить и детализировать расчет средней налоговой нагрузки и заработной платы

# Преимущества:

---

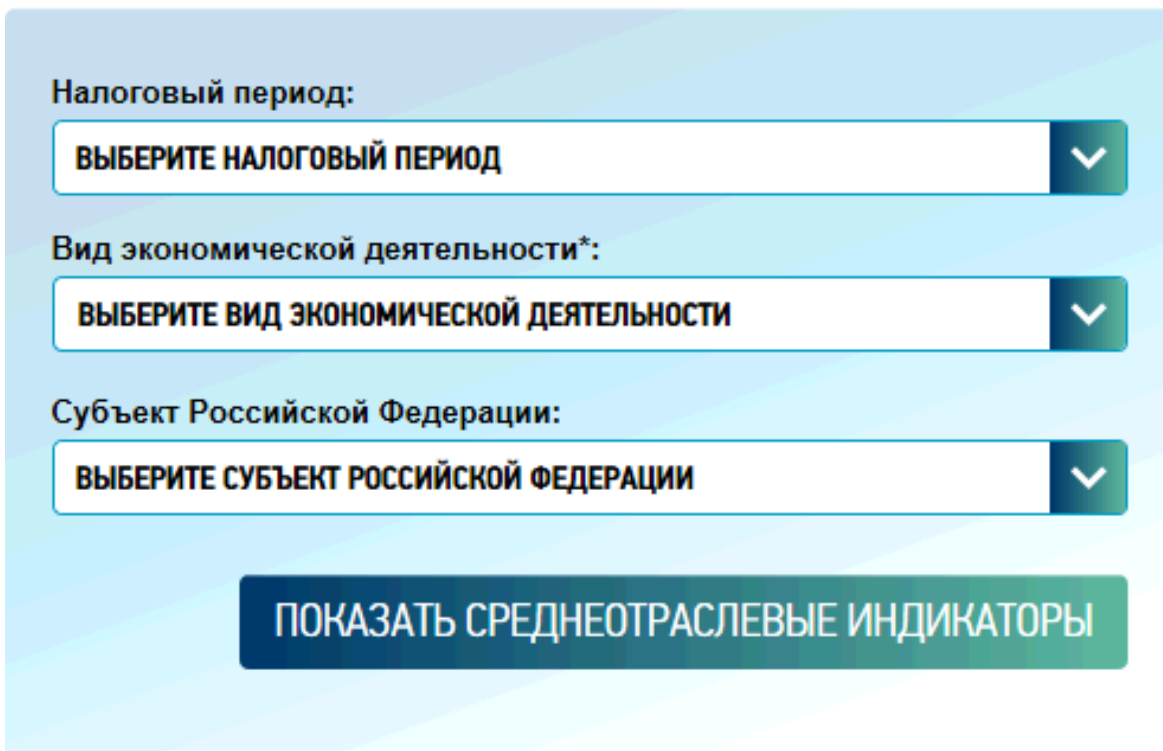
- **Централизованная база – единые правила формирования информации о каждом налогоплательщике для всех налоговых органов**
- **Налоговая нагрузка и заработная плата рассчитываются отдельно по каждому налогоплательщику, затем формируется выборка наиболее типичных значений – средние индикаторы не завышаются**
- **Детализированный перечень отраслей – каждый может найти данные по своей отрасли**
- **Данные в региональном разрезе – учитывается региональная специфика ведения бизнеса (климатические условия, логистика, стоимость трудовых ресурсов и т.д.)**
- **Средняя заработная плата – прозрачный расчет по полученным справкам 2-НДФЛ**

# Создан интерактивный сервис «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки»

<https://pb.nalog.ru/calculator.html>

Доступен каждому на портале ФНС по адресу

## 1. Просто введите свой регион, отрасль и год



Налоговый период:  
ВЫБЕРИТЕ НАЛОГОВЫЙ ПЕРИОД

Вид экономической деятельности\*:  
ВЫБЕРИТЕ ВИД ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Субъект Российской Федерации:  
ВЫБЕРИТЕ СУБЪЕКТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОКАЗАТЬ СРЕДНЕОТРАСЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

*Чтобы было еще проще –  
тут же можно  
посмотреть короткий  
обучающий ролик*

# Создан интерактивный сервис «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки»

## 2. Вы получите среднеотраслевые значения налоговой нагрузки с детализацией по ключевым налогам и рентабельности

Показатели	Показатели налоговой нагрузки		Отклонение от среднеотраслевой нагрузки
	Среднеотраслевая	Фактическая*	
Совокупная нагрузка (без НДС и акцизов), %	1.64	-	-
Совокупная нагрузка (с учетом НДС и акцизов), %	1.64	-	-
Нагрузка по налогу на прибыль, %	0.34	-	-
Нагрузка по НДС, %	1.23	-	-

*Для сравнения данных по своей компании воспользуйтесь калькулятором налоговой нагрузки*

\* Для сравнения показателей фактической налоговой нагрузки Вашего предприятия со средними значениями в отрасли воспользуйтесь [налоговым калькулятором](#) ↗

### УВАЖАЕМЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ!

Дополнительно рекомендуем обратить внимание на показатель рентабельности продаж в отрасли.

Показатели	Среднеотраслевые индикаторы
Рентабельность продаж, %	3.46

# Создан интерактивный сервис «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки»

## 3. Просто введите данные о доходе за год и сумме уплаченных налогов

ДЛЯ СРАВНЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФАКТИЧЕСКОЙ НАЛОГОВОЙ НАГРУЗКИ ВАШЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ СО СРЕДНИМИ ЗНАЧЕНИЯМИ В ОТРАСЛИ, ЗАПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДАННЫЕ:

Сумма фактически уплаченных налогов, всего, тыс. руб.:

*(без учета сумм уплаченных налога на прибыль организаций с дивидендов, НДС/П, страховых взносов)*

из них:

НДПИ и акцизы, тыс. руб.:

Налог на прибыль организаций, тыс. руб.:

НДС, тыс. руб.:

Сумма доходов, всего, тыс. руб.:

*(по данным формы №2 бухгалтерской отчетности без учета сумм доходов от участия в других организациях)*

РАССЧИТАТЬ ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ



# Создан интерактивный сервис

## «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки»

4. И Вы сможете увидеть свою компанию «глазами налоговых органов» - сравнить со среднеотраслевыми значениями по налогоплательщикам из вашего региона и увидеть по какому налогу у вас есть риски

Показатели	Показатели налоговой нагрузки		Отклонение от среднеотраслевой нагрузки
	Среднеотраслевая	Фактическая*	
Совокупная нагрузка (без НДС и акцизов), %	1.64	6.00	▲ 4.36
Совокупная нагрузка (с учетом НДС и акцизов), %	1.64	6.67	▲ 5.03
Нагрузка по налогу на прибыль, %	0.34	3.33	▲ 2.99
Нагрузка по НДС, %	1.23	1.67	▲ 0.44

\* Для сравнения показателей фактической налоговой нагрузки Вашего предприятия со средними значениями в отрасли воспользуйтесь [налоговым калькулятором](#) ↑.

### УВАЖАЕМЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ!

Дополнительно рекомендуем обратить внимание на показатель рентабельности продаж в отрасли.

Показатели	Среднеотраслевые индикаторы
Рентабельность продаж, %	3.46

# Создан интерактивный сервис

## «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки»

### 5. Также в сервисе представлена информация об уровне средней заработной платы

При определении уровня уплаты НДФЛ, страховых взносов рекомендуем учитывать значение показателя «средняя заработная плата».



#### СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ\* (РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ)

Вид экономической деятельности	Наименование субъекта РФ	2017
14 - Производство одежды	Г.Москва	43 899

\* По данным информационных ресурсов ФНС России, содержащих сведения налоговой отчетности по форме 2-НДФЛ по организациям с численностью работников не менее 15 человек, отработавших 12 месяцев.

\*\* - для отсутствующих значений средней заработной платы в субъекте Российской Федерации по определенному виду экономической деятельности рекомендуется ориентироваться на значение заработной платы по виду экономической деятельности в соответствующем году в ближайших регионах.

ЗАКРЫТЬ

*Просто перейдите по ссылке и вам откроется всплывающее окно*

## Что дальше?

---

Мы понимаем, что на налоговую нагрузку и заработную плату влияют масштабы бизнеса  
Это будет реализовано уже в 2019 году:

Масштаб компании	Выручка*, млн. рублей	Доп. градация (по выручке)
микро	120	до 30; 30-120
малое	800	120-500; 500-800
среднее	2000	

*В соответствии с действующими критериями:*

*(ст. 4 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»)*

---

<https://pb.nalog.ru/calculator.html>

## Что дальше?

---

Дополнительно уже в 2019 уровень среднеотраслевой заработной платы по 2-НДФЛ году будет рассчитан в каждом регионе :

- в разрезе каждого городского округа – это самые крупные муниципальные образования
- агрегированно по прочим видам муниципальных образований

Это повысит точность данных в Сервисе, а значит доверие к нему