

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

www.pb.nalog.ru/calculator.html

Для чего рассчитывается средняя налоговая нагрузка и заработная плата?

Налоговая нагрузка и заработная плата – важнейшие индикаторы дисциплины уплаты налогов

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

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 заработка платы 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 заработка платы – прозрачный расчет по полученным справкам 2-НДФЛ

Создан интерактивный сервис «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки»

Доступен каждому на портале ФНС по адресу www.pb.nalog.ru/calculator.html

1. Просто введите свой регион, отрасль и год

Налоговый период:

ВЫБЕРИТЕ НАЛОГОВЫЙ ПЕРИОД

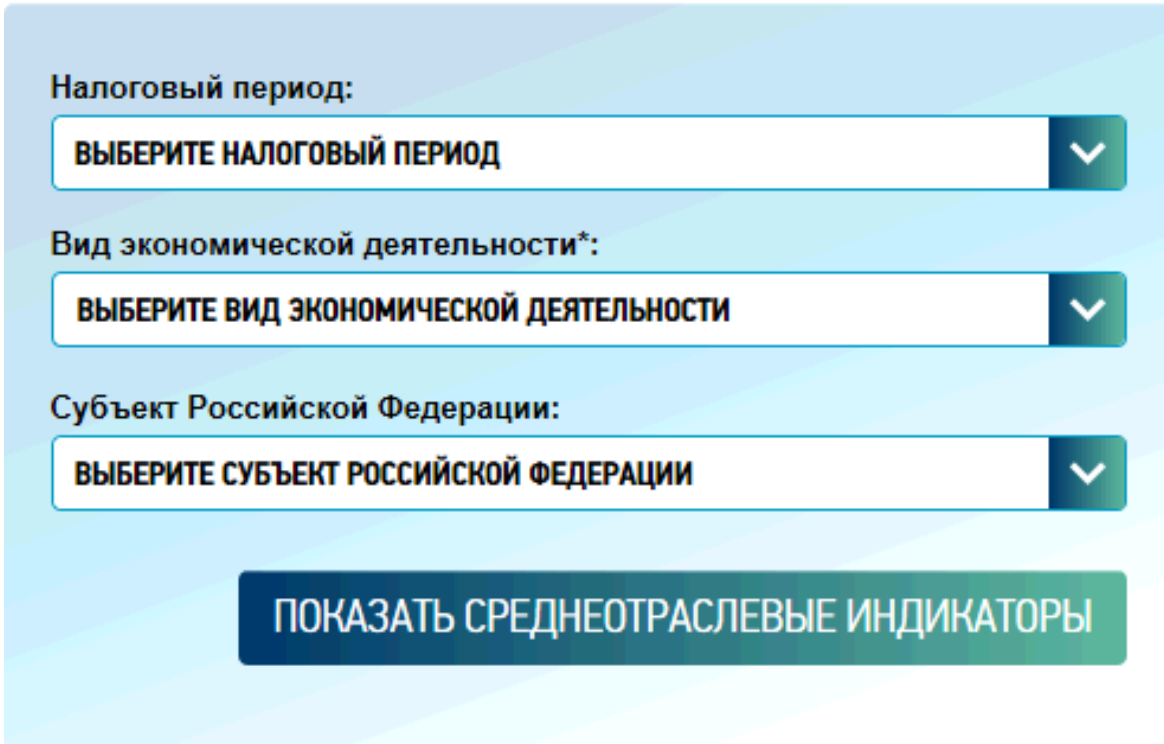
Вид экономической деятельности*:

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 НДПИ и акцизов), %	1.64	-	-
Совокупная нагрузка (с учетом НДПИ и акцизов), %	1.64	-	-
Нагрузка по налогу на прибыль, %	0.34	-	-
Нагрузка по НДС, %	1.23	-	-

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

Для сравнения данных по своей компании воспользуйтесь калькулятором налоговой нагрузки



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. 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.:

100 000 ×

(без учета сумм уплаченных налога на прибыль организаций с дивидендов, НДФЛ, страховых взносов)

из них:

НДПИ и акцизы, тыс. руб.:

10 000 ×

Налог на прибыль организаций, тыс. руб.:

50 000 ×

НДС, тыс. руб.:

25 000 ×

Сумма доходов, всего, тыс. руб.:

1 500 000 ×

(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 НДПИ и акцизов), %	1.64	6.00	▲ 4.36
Совокупная нагрузка (с учетом НДПИ 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.

*Просто перейдите
по ссылке и вам
откроется
всплывающее окно*

ЗАКРЫТЬ

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»)

Что дальше?

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

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

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