

**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

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

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:

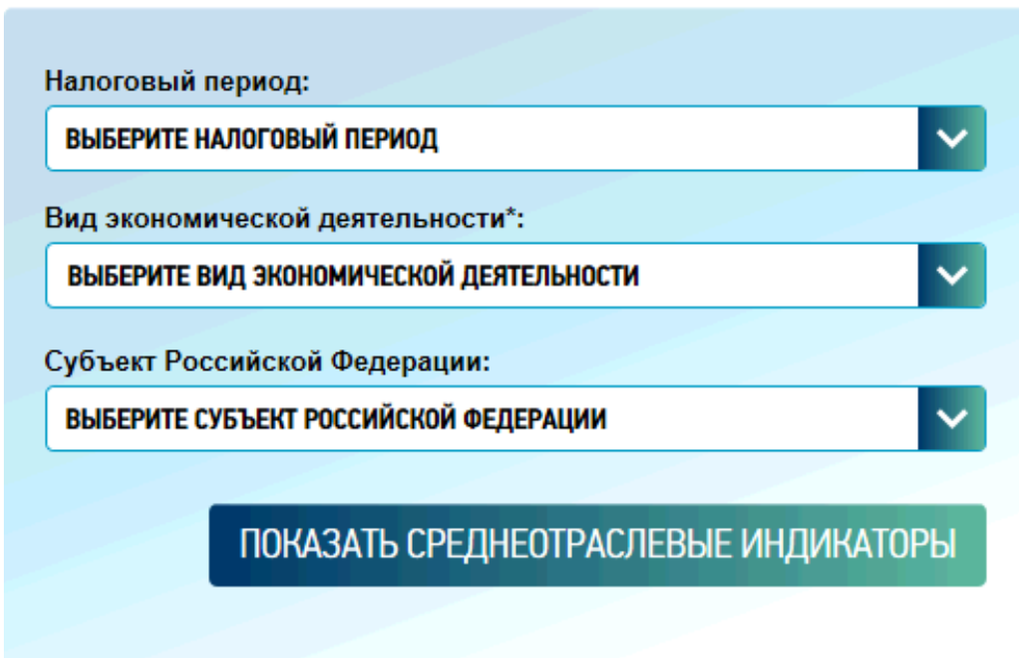
- **Централизованная база – единые правила формирования информации о каждом налогоплательщике для всех налоговых органов**
- **Налоговая нагрузка и заработная плата рассчитываются отдельно по каждому налогоплательщику, затем формируется выборка наиболее типичных значений – средние индикаторы не завышаются**
- **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»

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 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 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

3. «Налоговый калькулятор по расчету налоговой нагрузки» 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,
НДФЛ, 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