## Тема: Транспортный налог

Транспортный налог является прямым региональным налогом. Регулируется главой 28

«Транспортный налог», Налогового Кодекса РФ и законами субъектов РФ.

**Плательщиками** налога признаются лица, на которых в соответствии с законодательством Российской Федерации зарегистрированы транспортные средства, признаваемые объектом налогообложения. Эти лица объединены в две группы – юридические и физические лица, для каждой из которых предусмотрен свой порядок исчисления налога.

**Объектом налогообложения** признаются автомобили, мотоциклы, мотороллеры, автобусы и другие самоходные машины и механизмы на пневматическом и гусеничном ходу, водные и воздушные транспортные средства.

Определение **налоговой базы** имеет свои особенности в зависимости от вида транспортного средства

1. для транспортных средств, имеющих двигатели, налоговая база представляет собой мощность двигателя в лошадиных силах;
2. для водных несамоходных (буксируемых) транспортных средств – это [валовая вместимость](consultantplus://offline/ref%3DD8709FDB00437AE796F349AFC63F6D404F594598F56AA5C5342D8E8F4B7EEAD3EB5DEA6E271BCFyCn2H) в регистровых тоннах;
3. как [единица транспортного средства](consultantplus://offline/ref%3DD8709FDB00437AE796F349AFC63F6D404F594598F56AA5C5342D8E8F4B7EEAD3EB5DEA6E271BCFyCn1H) – для всех остальных водных и воздушных транспортных средств.

**Налоговым периодом** признается календарный год.

**Отчетными периодами** для налогоплательщиков – организаций признаются первый квартал, второй квартал, третий квартал.

**Ставки**, предусмотренные, федеральным законодательством, могут быть увеличены или уменьшены законодательными актами субъектов РФ в 10 раз.

## Порядок исчисления суммы налога и сумм авансовых платежей по налогу.

Сумма налога исчисляется по итогам налогового периода:

Сумма налога = Ставка налога \* Налоговая база

Организации исчисляют налог самостоятельно, физическим лицам налог рассчитывают налоговые органы на основе данных органов, регистрирующих транспортные средства. Организации уплачивают авансовые квартальные платежи, срок уплаты для физических лиц устанавливается региональным законодательством.[1,4]

**Вопросы для самоконтроля**

* 1. Плательщики транспортного налога
  2. Объект налогообложения транспортного налога
  3. Налогооблагаемая база по транспортному налогу
  4. Налоговый и отчетные периоду по транспортному налогу
  5. Порядок исчисления суммы налога и сумм авансовых платежей по транспортному налогу

1. **Список литературы**

|  |
| --- |
| **Налоги и налогообложение**  **Основная литература** |
| Скворцов О.В. Налоги и налогообложение . Учебник для СПО.15-е изд. Рекомендовано ФГАУ «ФИРО» М.- Академия 2018г.- 272с.. |
| Налоги и налогообложение : учебник и практикум для СПО / Л. И. Гончаренко [и др.] ; отв. ред. Л. И. Гончаренко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 524 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-4244-6. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-430407](http://www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-430407) |
| **Дополнительные источники** |
| Скворцов О.В. Налоги и налогообложение . Практикум. Учебное пособие для СПО.12-е изд. Рекомендовано ФГАУ «ФИРО» М.- Академия 2017 г.- 208с.. |
| Черник, Д. Г. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для СПО / Д. Г. Черник, Ю. Д. Шмелёв ; под ред. Д. Г. Черника. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 408 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03088-4. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-433306](http://www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-433306) |
| Налоги и налогообложение : учебник и практикум для СПО / Г. Б. Поляк [и др.] ; под ред. Г. Б. Поляка, Е. Е. Смирновой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 385 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06431-5. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-433400](http://www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-433400) |
| Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для СПО / В. Г. Пансков. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 436 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06335-6. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-433279](http://www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-433279) |
| Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение. Практикум : учеб. пособие для СПО / В. Г. Пансков, Т. А. Левочкина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 319 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01097-8. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-praktikum-433338](http://www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-praktikum-433338) |
| Налоги и налогообложение. Практикум : учеб. пособие для СПО / Д. Г. Черник [и др.] ; под ред. Д. Г. Черника, Ю. Д. Шмелёва. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 384 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05097-4. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-praktikum-433313](http://www.biblio-online.ru/book/nalogi-i-nalogooblozhenie-praktikum-433313) |

**Самостоятельная работа № 13**

**Тема «Транспортный налог»**

**Пояснения.** Транспортный налог — [налог](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3), взимаемый с владельцев зарегистрированных [транспортных средств](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE). Транспортный налог относится к [региональным налогам](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%A0%D0%B5%D0%B3%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3&action=edit&redlink=1). Величина налога, порядок и сроки его уплаты, формы отчётности, а также [налоговые льготы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%BB%D1%8C%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%B0) устанавливают органы [законодательной власти](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%B2%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [субъектов РФ](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%83%D0%B1%D1%8A%D0%B5%D0%BA%D1%82_%D0%A0%D0%A4). [Федеральное законодательство](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B9_%D0%BA%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D0%BA%D1%81_%D0%A0%D0%A4) определяет [объект налогообложения](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%B1%D1%8A%D0%B5%D0%BA%D1%82_%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F), порядок определения [налоговой базы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0), [налоговый период](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B9_%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BE%D0%B4), [порядок исчисления налога](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%9F%D0%BE%D1%80%D1%8F%D0%B4%D0%BE%D0%BA_%D0%B8%D1%81%D1%87%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F_%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B0&action=edit&redlink=1) и пределы [налоговых ставок](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D0%BA%D0%B0). Объектом налогообложения признаются [автомобили](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D1%8C), [мотоциклы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D1%82%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%BA%D0%BB), [мотороллеры](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%BB%D0%B5%D1%80), [автобусы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%81) и другие самоходные машины и механизмы на пневматическом и гусеничном ходу, [самолёты](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B0%D0%BC%D0%BE%D0%BB%D1%91%D1%82), [вертолёты](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%BE%D0%BB%D1%91%D1%82), [теплоходы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B5%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%85%D0%BE%D0%B4), [яхты](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AF%D1%85%D1%82%D0%B0), парусныесуда, катера,  [снегоходы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BD%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%85%D0%BE%D0%B4),  [мотосани](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D1%82%D0%BE%D1%81%D0%B0%D0%BD%D0%B8), [моторные лодки](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BB%D0%BE%D0%B4%D0%BA%D0%B0), [гидроциклы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B4%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%BA%D0%BB" \o "Гидроцикл), несамоходные (буксируемые суда) и другие водные и воздушные транспортные средства, зарегистрированные в установленном порядке в соответствии с законодательством [Российской Федерации](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F).

Налоговые ставки устанавливаются [законами](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD_(%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE)) субъектов Российской Федерации соответственно в зависимости от [мощности](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D1%89%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) [двигателя](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C), [тяги](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%A2%D1%8F%D0%B3%D0%B8&action=edit&redlink=1) [реактивного двигателя](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%B5%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C) или валовой вместимости транспортных средств, [категории транспортных средств](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%9A%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F_%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2&action=edit&redlink=1) в расчёте на одну [лошадиную силу](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%BE%D1%88%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%81%D0%B8%D0%BB%D0%B0) мощности двигателя транспортного средства, один [килограмм-силы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC-%D1%81%D0%B8%D0%BB%D0%B0) тяги реактивного двигателя, одну регистровую тонну транспортного средства или единицу транспортного средства в следующих размерах.

Ставки могут быть увеличены (уменьшены) законами субъектов РФ, но не более чем в 10 раз. Кроме того, законами субъектов РФ могут быть установлены дифференцированные налоговые ставки в отношении каждой категории транспортных средств, а также с учётом [срока полезного использования](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%A1%D1%80%D0%BE%D0%BA_%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%B8%D1%81%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F&action=edit&redlink=1) транспортных средств.

**Задание.** Решение практических ситуаций по начислению и уплате транспортного налога. Ставки применить действующие на территории Алтайского края.

**Задание** **1.** На организацию зарегистрирован автомобиль ГАЗ-3110 с мощностью двигателя 130 л. с. Этот автомобиль числился за организацией до продажи 25 февраля текущего года. Других автомобилей у организации нет. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, организовать аналитический учет.

**Задание** **2.** Организация зарегистрировала автомобиль ВАЗ-21093 с мощностью двигателя 85 л. с. с 4 марта текущего года, 23 августа он был снят с учета в связи с продажей. Других автомобилей у орга­низации нет. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, организовать аналитический учет.

**Задание** **3.** Организация зарегистрировала автобус с мощностью дви­гателя 220 л. с. Других автомобилей у организации нет. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, организовать аналитический учет.

**Задание** **4.** Организация приобрела импортный грузовой автомобиль с мощностью двигателя 120 л. с. Автомобиль был зарегистрирован в органах ГИБДД 30 сентября текущего года. Других автомобилей у орга­низации нет. Необходимо определить сумму транспортного налога, организовать аналитический учет.

**Задание** **5.** Организация зарегистрировала мотороллер «Муравей» с мощностью 25 л. с. Других транспортных средств у организации нет. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, организовать аналитический учет.

**Задание** **6.** В апреле текущего года ООО «Норд» купило и зарегистрировало в ГИБДД Алтайского края автомобиль ВАЗ-2105, мощность дви­гателя 70 л. с. и эксплуатировало его до конца года. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, которую должно уплатить ООО «Норд», организовать аналитический учет с бюджетом по начислению и уплате транспортного налога.

**Задание** **7.** В августе текущего года организация приобрела легковой автомо­биль с мощностью двигателя 72 л.с. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога и указать сроки его уплаты.

**Задание** **8.** У индивидуального предпринимателя В. Н. Баранкина 12 апреля текущего года угнали автомобиль модностью двигателя 120 л.с. О хищении автомобиля был составлен акт и сообщено в ФНС. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, которую должен заплатить индивидуальный предприниматель В. Н. Баранкин.

**Задание** **9.** Организации принадлежит: 2 грузовых автомобиля «КамАЗ» с мощностью двигателя 400 л.с.; 3 грузовых автомобиля «ЗиЛ» с мощностью двигателя 240 л.с.; 3 легковых автомобиля «Жигули» с мощностью двигателя 80 л.с.; 4 легковых автомобиля «ГАЗ» с мощ­ностью двигателя 110 л.с.; 1 автобус с мощностью двигателя 150 л.с. Необходимо рассчитать транспортный налог, который должна заплатить организация, организовать аналитический учет по начислению и уплате налога в бюджет.

**Задание** **10.** Организация имеет на балансе 2 легковых автомобиля мощностью 75 и 100 л.с., а также 3 грузовых автомобиля мощно­стью 300, 400 и 500 л.с. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, организовать аналитический учет по начислению и уплате налога в бюджет.

**Задание** **11.** Гражданин Н.Н. Сомов купил 10 июля текущего года автомо­биль Audi А4 (мощность двигателя — 130 л.с.) и 14 июля поставил его на регистрационный учет в органах ГИБДД. 30 июля передал право владения и пользования автомобилем своему брату гражданину М. Н. Сомову сроком на 3 года. Передача права владения и пользования автомобилем была произведена с соблю­дением законодательства. Однако гражданин Н.Н.Сомов не уве­домил соответствующий налоговый орган о том, что была произ­ведена передача прав владения и пользования автомобилем Audi А4 другому гражданину.

Необходимо рассчитать сумму транспортного налога. Должен ли был гражданин Н.Н.Сомов ставить в известность налоговый орган о передаче прав владения и пользования автомобилем? Пре­дусмотрена ли ответственность в случае несообщения в налого­вый орган о передаче прав владения и пользования автомобилем? Кто будет плательщиком транспортного налога в текущем году: гражда­нин Н.Н.Сомов или гражданин М.Н.Сомов?

**Задание** **12.** Место нахождения ООО «Альфа» г. Пермь. В собствен­ности организации имеются следующие транспортные средства: автобус с двигателем мощностью 160 л. с.; легковой автомобиль ВАЗ-21099 с двигателем мощностью 75 л. с.; легковой автомо­биль ВАЗ-2108 с двигателем мощностью 64 л. с. Право владения и пользования автомобилем было передано гражданину Л. Л. Нико­лаеву 19 июля текущего года сроком на 3 года, о чем ООО «Альфа» уведо­мила соответствующий налоговый орган надлежащим образом; лег­ковой автомобиль ВМ\У 28 А1рта с мощностью двигателя 380 л. с. был приобретен организацией 23 марта текущего года. и зарегистрирован 26 марта; два грузовых автомобиля ГАЗ-3307 с мощностью двигателя по 200 л. с. каждый, один из которых был продан и 6 июня текущего года снят с регистрации.

Необходимо рассчитать сумму транспортного налога, организовать аналитический учет по начислению и уплате налога в бюджет.

**Задание** **13.** Организация в январе текущего года приобрела 3 грузовых авто­мобиля мощностью двигателя 150 л.с. и 7 легковых автомобилей мощностью двигателя 70 л.с. В апреле текущего года организация сдала в аренду 3 легковых и 2 грузовых автомобиля. Необходимо рассчитать сумму транспортного налога организа­ции, организовать аналитический учет по начислению и уплате налога в бюджет.

**Задание** **14.** Спортивное общество «Ракета» (место нахождения — Алтайский край) приобрело в январе текущего года два спортивных парусных суд­на, мощность одного — 145 л. с., мощность второго — 168 л. с. Необходимо рассчитать будут ли облагаться транспортным на­логом эти спортивные парусные суда в текущем году. Если «да», то в каком размере?

**Инструкция выполнения работы:**

1 Изучить порядок начисления и уплаты транспортного налога.

2 Проанализировать условия практических ситуаций.

3 Составить бухгалтерские проводки.

4 Произвести необходимые расчеты.

**Пример решения задач**.

**Пример**. ООО «Альфа-Эксперт» осуществляет на основе соответствующей лицензии торговлю легковыми автомобилями «Волга». Организация расположена в Пермском крае. Необходимо определить, является ли ООО «Альфа-Эксперт» плательщиком транспортного налога. Обоснуйте выводы ссылка­ми на нормативные правовые акты и соответствующие статьи из них.

**Решение**. Согласно ч. 1 ст. 357 Налогового кодекса РФ нало­гоплательщиком транспортного налога является лицо, на которое зарегистрировано транспортное средство. В соответствии с п. 3 Постановления Правительства РФ от 12.08.94 г. № 938 «О государ­ственной регистрации автотранспортных средств и других видов самоходной техники на территории РФ» юридические лица и ин­дивидуальные предприниматели, осуществляющие торговлю транс­портными средствами в предусмотренном законодательством по­рядке, не регистрируют транспортные средства, предназначен­ные для продажи. Следовательно, ООО «Альфа-Эксперт» не должно регистриро­вать легковые автомобили «Волга» и, соответственно, уплачивать за них транспортный налог.