

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Власов, В. М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей / В. М. Власов, С. В. Жанказиев, С. М. Круглов — М: Академия, 2007. — 480 с.
2. Автомобильный интернет-портал «Автоезда» – [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.autoezda.com/ekspluation/849bezopasnostautomobileu.html> - Дата доступа 08.01.2019.
3. Интернет-портал «Студопедия» – [Электронный ресурс] - Режим доступа: [https://studopedia.ru/6\\_79944\\_klassifikatsiya-tehnicheskikh-sredstv-odd.html](https://studopedia.ru/6_79944_klassifikatsiya-tehnicheskikh-sredstv-odd.html) - Дата доступа 11.01.2019.
4. Гудков, В.А. Безопасность транспортных средств (автомобили) / В. А. Гудков, Ю. Я. Комаров, А. И. Рябчинский, В. Н. Федотов. Учебное пособие для вузов. - М.: Горячая линия-Телеком, 2010. - 431 с.
5. Вахламов, В.К. Автомобили. Основы конструкции: Учебник для вузов. — 4-е изд., стер. / В.К. Вахламов. – М: Академия, 2008. - 528с.
6. Кузнецов, Е.С. Техническая эксплуатация автомобилей / Е.С. Кузнецов.— М.: Транспорт, 1991. – 413 с.
7. Шумик С.В. Техническая эксплуатация автомобилей / С.В. Шумик, Е.Л. Савич. Мн.: Вышэйшая школа, 1996. – 355 с.
8. Савич, Е.Л. Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей: Учеб.пособие / Е.Л.Савич, М.М.Болбас, В.К.Ярошевич; Под общ.ред. Е.Л.Савича. – Мн.: Выш.шк., 2001. – 479 с.
9. Власов, В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: Учебник / Под ред. В.М.Власова. – 2-е изд., стереотип. – М.: Академия, 2004. – 480 с.
10. Интернет-портал Устройство-автомобиля – [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://ustroistvo-avtomobilya.ru/bez-rubriki/nadezhnost-avtomobilya-i-ee-osnovny-e-harakteristiki/> - Дата доступа 15.01.2019.
11. Союз организаций по контролю и диагностике технического состояния транспортных средств ТехЭксперт – [Электронный ресурс]- Режим доступа: <http://www.tehexpert.org/about.php> - Дата доступа 15.01.2019.
12. УП «Белтехосмотр» – [Электронный ресурс]- Режим доступа: <https://gto.by> - Дата доступа 15.01.2019;
13. О дорожном движении: Закон Респ. Беларусь от 5 января 2008 г. № 313-З: в ред. от 08.05.2009 N 17-З, от 07.01.2011 N 240-З, от 04.01.2012 N 337-З, от 10.07.2012 N 426-З, от 12.07.2013 N 62-З, от 11.07.2014 N 176-З, от 13.07.2016 N 397-З: Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2008. – № 2/1410
14. Положение о порядке проведения государственного технического осмотра транспортных средств и их допуска к участию в дорожном движении [Электронный ресурс]: утв. постановлением Сов. Мин. Респ. Беларусь, 30 апреля 2008 г., № 630 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – Режим доступа: [http://pravo.by/document/?guid=2012&oldDoc=2008-110/2008-110\(023-096\).pdf&oldDocPage=44](http://pravo.by/document/?guid=2012&oldDoc=2008-110/2008-110(023-096).pdf&oldDocPage=44). – Дата доступа: 15.01.2019.

15. Интернет-портал «Курсач37» – [Электронный ресурс]- Режим доступа: <http://kursach37.com/metody-issledovaniya-v-nauchnoy-rabote>- Дата доступа 18.01.2019.
16. Адлер, Ю.П. Планирование эксперимента при поиске оптимальных условий/ Ю.П. Адлер, Е.В. Маркова, Ю.В. Грановский. - Москва: Наука, 1976. - 279 с.
17. Автомобильный интернет-портал «Автомалиновка» – [Электронный ресурс]- Режим доступа: [https://av.by/news/index.php?event=View&news\\_id=43647](https://av.by/news/index.php?event=View&news_id=43647) - Дата доступа 18.01.2019.
18. Транспорт дорожный. Требования к техническому состоянию по условиям безопасности движения. Методы проверки: СТБ 1641-2006. – Введ. 28.04.2006 (с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ 25478-91). – Минск: Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2006. – 36 с.
19. О мерах по повышению безопасности дорожного движения: Указ Президента Республики Беларусь. 28 ноября 2005 г. № 551 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2005. – № 189. – 1/6961.
20. Государственный технический осмотр транспортных средств. Порядок проведения проверки технического состояния транспортных средств: ТКП 309-2011 (02190). – Введ. 12.05.2011. – Минск: БелНИИТТранстехника, 2011. – 58 с.
21. Автомобильные шины. Нормы и правила обслуживания: ТКП 299-2011(02190). – Введ. 21.03.2011. Минск: БелНИИТТранстехника, 2011.–37 с.
22. Транспорт дорожный. Метод измерения коэффициента светопропускания стекол: СТБ 1640-2006. – Введ. 28.04.2006. Минск : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2006. – 6 с.
23. Транспортные средства, оснащенные двигателями с воспламенением от сжатия. Дымность отработавших газов. Нормы и методы измерения: СТБ 2169-2011. – Введ. 31.12.2011(с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ 21393-75). - Минск : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2006. – 7 с.
24. Транспортные средства, оснащенные двигателями с принудительным зажиганием. Выбросы загрязняющих веществ в отработавших газах. Нормы и методы измерения: СТБ 2170-2011. – Введ. 31.12.2011 (с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ 17.2.2.03-87). - Минск : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2006. – 7 с.