**[Продолжительность технического диагностирования транспортных средств отдельных категорий](http://pddrussia.ru/?page_id=877)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | [**Категория**](http://pddrussia.ru/?page_id=877#6)**транспортного средства <**[**\***](http://pddrussia.ru/?page_id=877#6)**>** | **Продолжительность технического диагностирования, минут** |
| **1.** | M1 | **30** |
| **2.** | M2 | **59** |
| **3.** | M3 | **72** |
| **4.** | N1 | **32** |
| **5.** | N2 | **63** |
| **6.** | N3 | **68** |
| **7.** | O1, O2 | **25** |
| **8.** | O3, O4 | **44** |
| **9.** | L | **10** |
| **10.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе M1) | **32** |
| **11.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе M2) | **59** |
| **12.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе M3) | **68** |
| **13.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе N1), транспортные средства — цистерны (на базе N1), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе N1), транспортные средства — фургоны (на базе N1), транспортные средства — фургоны, имеющие места для перевозки людей (на базе N1), автоэвакуаторы (на базе N1) | **34** |
| **14.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе N2), автоэвакуаторы (на базе N2), транспортные средства с грузоподъемными устройствами (на базе N2), транспортные средства — цистерны (на базе N2), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе N2), транспортные средства — фургоны (на базе N2), транспортные средства — цистерны (на базе N2), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе N2) | **66** |
| **15.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе N3), автоэвакуаторы (на базе N3), транспортные средства с грузоподъемными устройствами (на базе N3), транспортные средства — цистерны (на базе N3), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе N3), транспортные средства — фургоны (на базе N3), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе N3) | **71** |
| **16.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе O1, O2), транспортные средства — цистерны (на базе O1, O2), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе O1, O2), транспортные средства — фургоны (на базе O1, O2), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе O1, O2) | **26** |
| **17.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе O3, O4), автоэвакуаторы (на базе O3, O4), транспортные средства с грузоподъемными устройствами (на базе O3, O4), транспортные средства — цистерны (на базе O3, O4), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе O3, O4), транспортные средства — фургоны (на базе O3, O4), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе O3, O4) | **46** |
| **18.** | Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе L) | **11** |
| **19.** | Специализированные транспортные средства (на базе N1), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе N1) | **37** |
| **20.** | Специализированные транспортные средства (на базе N2), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе N2), транспортные средства — фургоны, имеющие места для перевозки людей (на базе N2) | **72** |
| **21.** | Специализированные транспортные средства (на базе N3), транспортные средства — фургоны, имеющие места для перевозки людей (на базе N3), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе N3) | **78** |
| **22.** | Специализированные транспортные средства (на базе O1, O2) | **29** |
| **23.** | Специализированные транспортные средства (на базе O3, O4) | **51** |
| **24.** | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе N1) | **35** |
| **25.** | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе N2), транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска (на базе N2) | **69** |
| **26.** | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе N3), транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска (на базе N3) | **75** |
| **27.** | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе O1, O2), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе O1, O2) | **28** |
| **28.** | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе O3, O4), транспортные средства — цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе O3, O4) | **48** |
| **29.** | Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе N1) | **42** |
| **30.** | Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе N2) | **82** |
| **31.** | Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе N3) | **88** |
| **32.** | Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе O1, O2) | **30** |
| **33.** | Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе O3, O4) | **53** |

<\*> [Категории](http://pddrussia.ru/?page_id=877#6) транспортных средств соответствуют классификации, установленной в приложении N 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

**Для справки:** ТР ТС — технический регламент Таможенного союза. Ниже представлена упрощённая классификация категорий транспортных средств в соответствии с Приложением N 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

**L** — Мототранспортные средства.

**M1** — Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения.

**M2** — Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых не превышает 5 тонн.

**M3** — Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых превышает 5 тонн.

**N1** — Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 тонн.

**N2** — Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу свыше 3,5 тонн, но не более 12 тонн.

**N3** — Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 тонн.

**O1** — Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых не более 0,75 тонн.

**O2** — Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 0,75 т, но не более 3,5 тонн.

**O3** — Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 3,5 т, но не более 10 тонн.

**O4** — Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых более 10 тонн.

Примечания:

**1.** Транспортное средство, предназначенное для перевозки пассажиров и грузов, имеющее, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения, относится к категории:

**M**, если произведение предусмотренного конструкцией числа пассажиров на условную массу одного пассажира (68 кг) превышает массу перевозимого одновременно с пассажирами груза;

**N**, если это условие не выполняется.

Транспортное средство, предназначенное для перевозки пассажиров и грузов, имеющее, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, относится к категории M.

**2.** В случае полуприцепов и прицепов с центрально расположенной осью (осями) под технически допустимой максимальной массой принимается статическая вертикальная нагрузка, передаваемая на грунт осью или осями максимально загруженного сцепленного с тягачом полуприцепа и прицепа с центрально расположенной осью (осями).