| **Категория ТС** | **Техническая категория ТС** |
| --- | --- |
| M | L1 (но не велосипеды), L6 |
| A | L3 |
| A1 | L3 на <= 125 см3 и макс. мощностью <= 11 киловатт (но не L1) |
| B | M1/N1, разрешенная максимальная масса которых не превышает 3,5 тонн; M1/N1+O1; M1/N1 |
| BE | M1, разрешенная максимальная масса которых не превышает 3,5 тонн, с прицепом тяжелей его (выше 3.5 тонн вместе) |
| B1 | L2, L4, L5, L7 |
| С | M1/N2/N3, разрешенная максимальная масса которых превышает 3,5 тонны (но не M2/M3) |
| С1 | M1/N2, разрешенная максимальная масса которых 3,5-7,5 тонн (но не M2/M3), можно с O1 |
| С1E | M1/N2, разрешенная максимальная масса которых 3,5-7,5 тонн (но не M2/M3), с прицепом >750кг (до 12 тонн вместе) |
| СE | M1/N2/N3, разрешенная максимальная масса которых превышает 3,5 тонны (но не M2/M3) сцеплённые с прицепом >750кг |
| D | M2/M3, можно с O1 |
| D1 | M2/M3 не более чем с 16ю пассажирскими сидячими местами, можно с O1 |
| D1E | M2/M3 не более чем с 16ю пассажирскими сидячими местами и с O1, не предназначенным для пассажиров (до 12 тонн вместе) |
| DE | M2/M3 с с прицепом >750 кг; сочленённые автобусы, дуобусы. |
| Tm | M2/M3, являющиеся трамваями |
| Tb | M2/M3, являющиеся троллейбусами |

Вам необходимо импортировать следующие данные в вашу систему: