

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению  
Правительства  
Хабаровского края  
от 22 декабря 2025 г. № 559-пр

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ПЛАТЫ**  
за проведение технического осмотра  
транспортных средств на территории Хабаровского края  
на 2026 год

| №<br>п/п | Тип транспортного средства <sup>1</sup>  | Категория<br>транспортных<br>средств<br>(или категория<br>транспортного<br>средства, на<br>базе которого<br>изготовлено<br>специальное<br>транспортное<br>средство) <sup>2</sup> | Предельный<br>размер<br>платы<br>(рублей) |
|----------|--|--|---|
| 1        | 2  | 3  | 4   |
| 1.       | Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более 8 мест для сидения – легковые автомобили   | M <sub>1</sub>   | 1 215                                     |
| 2.       | Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых не превышает 5 тонн | M <sub>2</sub>   | 2 388                                     |
| 3.       | Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых превышает 5 тонн    | M <sub>3</sub>   | 2 914                                     |
| 4.       | Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 тонны   | N <sub>1</sub>   | 1 315                                     |
| 5.       | Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу свыше 3,5 тонны, но не более 12 тонн   | N <sub>2</sub>   | 2 551                                     |
| 6.       | Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 тонн  | N <sub>3</sub>   | 2 754                                     |

| 1   | 2   | 3                               | 4     |
|-----|---|---------------------------------|-------|
| 7.  | Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых не более 0,75 тонны, и прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 0,75 тонны, но не более 3,5 тонны  | O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> | 1 012 |
| 8.  | Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 3,5 тонны, но не более 10 тонн, и прицепы, технически допустимая максимальная масса которых более 10 тонн   | O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> | 1 782 |
| 9.  | Мототранспортные средства   | L                               | 423   |
| 10. | Специальные транспортные средства оперативных служб   | M <sub>1</sub>                  | 1 296 |
| 11. | Специальные транспортные средства оперативных служб   | M <sub>2</sub>                  | 2 388 |
| 12. | Специальные транспортные средства оперативных служб   | M <sub>3</sub>                  | 2 753 |
| 13. | Специальные транспортные средства оперативных служб, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, фургоны, имеющие места для перевозки людей, автоэвакуаторы  | N <sub>1</sub>                  | 1 378 |
| 14. | Специальные транспортные средства оперативных служб, автоэвакуаторы, транспортные средства с грузоподъемными устройствами, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов | N <sub>2</sub>                  | 2 672 |
| 15. | Специальные транспортные средства оперативных служб, автоэвакуаторы, транспортные средства с грузоподъемными устройствами, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов | N <sub>3</sub>                  | 2 875 |
| 16. | Специальные транспортные средства оперативных служб, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов  | O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> | 1 051 |
| 17. | Специальные транспортные средства оперативных служб, автоэвакуаторы, транспортные средства с грузоподъемными устройствами, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных   | O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> | 1 862 |

| 1   | 2  | 3                               | 4     |
|-----|--|---------------------------------|-------|
|     | газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов  |                                 |       |
| 18. | Специальные транспортные средства оперативных служб  | L                               | 446   |
| 19. | Специализированные транспортные средства, цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов   | N <sub>1</sub>                  | 1 499 |
| 20. | Специализированные транспортные средства, цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов, транспортные средства – фургоны, имеющие места для перевозки людей | N <sub>2</sub>                  | 2 914 |
| 21. | Специализированные транспортные средства, фургоны, имеющие места для перевозки людей, цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов                         | N <sub>3</sub>                  | 3 159 |
| 22. | Специализированные транспортные средства   | O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> | 1 173 |
| 23. | Специализированные транспортные средства   | O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> | 2 064 |
| 24. | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог   | N <sub>1</sub>                  | 1 418 |
| 25. | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог, транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-ропуса   | N <sub>2</sub>                  | 2 793 |
| 26. | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог, транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-ропуса   | N <sub>3</sub>                  | 3 037 |
| 27. | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог, транспортные средства – цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов     | O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> | 1 135 |
| 28. | Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог, транспортные средства – цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов     | O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> | 1 944 |
| 29. | Транспортные средства для перевозки опасных грузов   | N <sub>1</sub>                  | 1 701 |
| 30. | Транспортные средства для перевозки опасных грузов   | N <sub>2</sub>                  | 3 320 |
| 31. | Транспортные средства для перевозки опасных грузов   | N <sub>3</sub>                  | 3 564 |
| 32. | Транспортные средства для перевозки опасных грузов   | O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> | 1 215 |

| 1   | 2  | 3                               | 4     |
|-----|--|---------------------------------|-------|
| 33. | Транспортные средства для перевозки опасных грузов                                       | O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> | 2 145 |
| 34. | Транспортные средства городского наземного электрического транспорта – троллейбусы       | M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> | 2 025 |
| 35. | Транспортные средства городского наземного электрического транспорта – трамвайные вагоны | -                               | 2 025 |

<sup>1</sup>Типы транспортных средств указаны в соответствии с Правилами проведения технического осмотра транспортных средств городского наземного электрического транспорта, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1433, приложением № 2 к Правилам проведения технического осмотра транспортных средств, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1434.

<sup>2</sup>Категории транспортных средств соответствуют классификации, установленной в приложении № 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011).

Примечание: При оказании услуг по проведению технического осмотра транспортных средств в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях применять повышающий коэффициент 1,2.