



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2023 г. № 636

г. Южно-Сахалинск

### **О предельных размерах платы за проведение технического осмотра транспортных средств на территории Сахалинской области на 2024 год**

В соответствии с Федеральным законом от 01 июля 2011 года № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Правительство Сахалинской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить предельные размеры платы за проведение технического осмотра транспортных средств на территории Сахалинской области на 2024 год (прилагаются).
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости», на официальном сайте Губернатора и Правительства Сахалинской области, на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).
3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2024 года.

Председатель Правительства  
Сахалинской области



А.В.Белик

**УТВЕРЖДЕНЫ**постановлением Правительства  
Сахалинской областиот 19 декабря 2023 г. № 636**ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ  
платы за проведение технического осмотра транспортных средств  
на территории Сахалинской области на 2024 год**

№ пп.	Категория и тип транспортных средств	Размер платы в рублях (НДС не облагается)		
		Зона 1	Зона 2	Зона 3
1	2	3	4	5
1.	М <sub>1</sub> - транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более 8 мест для сидения - легковые автомобили	1348,9	1444,0	1483,2
2.	М <sub>2</sub> - транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых не превышает 5 тонн	2653,0	2841,0	2916,0
3.	М <sub>3</sub> - транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых превышает 5 тонн	3238,4	3466,8	3559,7
4.	Н <sub>1</sub> - транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 тонны	1438,4	1540,3	1581,7
5.	Н <sub>2</sub> - транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу свыше 3,5 тонны, но не более 12 тонн	2833,2	3033,6	3114,2

1	2	3	4	5
6.	N <sub>3</sub> - транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 тонн	3057,1	3275,4	3361,6
7.	O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> - 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	1123,9	1203,4	1235,8
8.	O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> - 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	1978,0	2119,0	2175,0
9.	L - мототранспортные средства	450,0	481,3	494,8
10.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе M <sub>1</sub> )	1438,4	1540,3	1581,7
11.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе M <sub>2</sub> )	2653,0	2841,0	2916,0
12.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе M <sub>3</sub> )	3057,1	3275,4	3361,6
13.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе N <sub>1</sub> ), транспортные средства - цистерны (на базе N <sub>1</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе N <sub>1</sub> ), транспортные средства - фургоны (на базе N <sub>1</sub> ), транспортные средства - фургоны, имеющие места для перевозки людей (на базе N <sub>1</sub> ), автоэвакуаторы (на базе N <sub>1</sub> )	1528,0	1637,7	1681,3
14.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе N <sub>2</sub> ), автоэвакуаторы (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства с грузоподъемными устройствами (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства - цистерны (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки сжиженных	2967,5	3178,0	3263,1

1	2	3	4	5
	углеводородных газов (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства - фургоны (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства - цистерны (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе N <sub>2</sub> )			
15.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе N <sub>3</sub> ), автоэвакуаторы (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства с грузоподъемными устройствами (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства - цистерны (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства - фургоны (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе N <sub>3</sub> )	3192,5	3419,8	3509,3
16.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> ), транспортные средства - цистерны (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> ), транспортные средства - фургоны (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> ), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> )	1168,7	1251,5	1285,1
17.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> ), автоэвакуаторы (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> ), транспортные средства с грузоподъемными устройствами (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> ), транспортные средства - цистерны (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> ), транспортные средства - фургоны (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> ), транспортные средства для перевозки пищевых продуктов (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> )	2068,7	2215,3	2274,6
18.	Специальные транспортные средства оперативных служб (на базе L)	494,8	529,5	542,9

1	2	3	4	5
19.	Специализированные транспортные средства (на базе N <sub>1</sub> ) транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе N <sub>1</sub> )	1663,4	1782,1	1829,1
20.	Специализированные транспортные средства (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства - фургоны, имеющие места для перевозки людей (на базе N <sub>2</sub> )	3238,4	3466,8	3559,7
21.	Специализированные транспортные средства (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства - фургоны, имеющие места для перевозки людей (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе N <sub>3</sub> )	3507,1	3755,6	3856,3
22.	Специализированные транспортные средства (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> )	1304,1	1395,9	1434,0
23.	Специализированные транспортные средства (на базе O <sub>3</sub> , O <sub>4</sub> )	2292,5	2456,0	2520,9
24.	Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе N <sub>1</sub> )	1572,8	1684,7	1729,5
25.	Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе N <sub>2</sub> ), транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-ропуса (на базе N <sub>2</sub> )	3101,9	3322,4	3411,9
26.	Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе N <sub>3</sub> ), транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-ропуса (на базе N <sub>3</sub> )	3372,8	3611,2	3707,5
27.	Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе O <sub>1</sub> , O <sub>2</sub> ), транспортные средства -	1259,3	1348,9	1383,6

1	2	3	4	5
	цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе О <sub>1</sub> , О <sub>2</sub> )			
28.	Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог (на базе О <sub>3</sub> , О <sub>4</sub> ), транспортные средства - цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов (на базе О <sub>3</sub> , О <sub>4</sub> )	2158,2	2312,7	2373,1
29.	Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе N <sub>1</sub> )	1888,4	2021,6	2076,5
30.	Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе N <sub>2</sub> )	3687,3	3949,2	4054,5
31.	Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе N <sub>3</sub> )	3957,1	4238,0	4351,1
32.	Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе О <sub>1</sub> , О <sub>2</sub> )	1348,9	1444,0	1483,2
33.	Транспортные средства для перевозки опасных грузов (на базе О <sub>3</sub> , О <sub>4</sub> )	2382,1	2552,2	2620,5

Территориальные зоны:

1 зона – муниципальные образования: городской округ «Город Южно-Сахалинск», «Анивский городской округ», городской округ «Долинский» Сахалинской области Российской Федерации, «Холмский городской округ» Сахалинской области, Корсаковский городской округ Сахалинской области, «Невельский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации, «Томаринский городской округ» Сахалинской области, Углегорский городской округ Сахалинской области, «Макаровский городской округ» Сахалинской области, городской округ «Александровск-Сахалинский район» Сахалинской области, «Тымовский городской округ», Поронайский городской округ, городской округ «Смирныховский»;

2 зона – муниципальные образования: «Городской округ Ногликский», городской округ «Охинский» Сахалинской области;

3 зона – муниципальные образования: Северо-Курильский городской округ, «Курильский городской округ», «Южно-Курильский городской округ».