



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 мая 2018 года № 166

г. Анадырь

О внесении изменения в Постановление
Правительства Чукотского автономного округа
от 4 июля 2016 года № 371

В целях приведения нормативного правового акта Чукотского автономного округа в соответствие с законодательством Российской Федерации, Правительство Чукотского автономного округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Постановление Правительства Чукотского автономного округа от 4 июля 2016 года № 371 «Об установлении предельного размера платы за проведение технического осмотра транспортных средств по Чукотскому автономному округу» следующее изменение:

приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Комитет государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа (Игнатенко Е.К.).

Председатель Правительства



Р.В. Копин

Приложение
к Постановлению Правительства
Чукотского автономного округа
от 11 мая 2018 года № 166

«Приложение
к Постановлению Правительства
Чукотского автономного округа
от 4 июля 2016 года № 371

**ПРЕДЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПЛАТЫ
за проведение технического осмотра транспортных средств
по Чукотскому автономному округу**

№ п/п	Категории транспортных средств	Предельный размер платы за проведение технического осмотра в рублях
1	2	3
Основные категории транспортных средств:		
1.	M1 – Транспортные средства (автомобили легковые), используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения	940,0
2.	M2 – Транспортные средства (автобусы, специализированные пассажирские транспортные средства и их шасси), используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых не превышает 5 тонн	1850,0
3.	M3 – Транспортные средства (автобусы, специализированные пассажирские транспортные средства), используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых превышает 5 тонн	2260,0
4.	N1 – Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 тонн	1000,0
5.	N2 – Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу свыше 3,5 тонн, но не более 12 тонн	1980,0
6.	N3 – Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 тонн	2135,0
7.	O1,2 – Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых не более 0,75 тонн. Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 0,75 тонн, но не более 3,5 тонн	785,0
8.	O3,4 – Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 3,5 тонн, но не более 10,0 тонн. Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 10,0 тонн	1380,0
9.	L – Мототранспортные средства	315,0
Специальные транспортные средства оперативных служб:		
10.	на базе M1	1000,0
11.	на базе M2	1850,0

12.	на базе М3	2135,0
13.	на базе N1 – транспортные средства – цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, фургоны, имеющие места для перевозки людей, автоэвакуаторы	1070,0
14.	на базе N2 – транспортные средства с грузоподъемными устройствами, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов, автоэвакуаторы	2070,0
1	2	3
15.	на базе N3 – транспортные средства с грузоподъемными устройствами, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов, автоэвакуаторы	2230,0
16.	на базе O1, O2 – транспортные средства – цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов	815,0
17.	на базе O3, O4 – транспортные средства с грузоподъемными устройствами, цистерны, цистерны для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, фургоны, транспортные средства для перевозки пищевых продуктов, автоэвакуаторы	1445,0
18.	на базе L	345,0
Специализированные транспортные средства:		
19.	на базе N1 – транспортные средства – цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов	1160,0
20.	на базе N2 – транспортные средства – цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов, фургоны, имеющие места для перевозки людей	2260,0
21.	на базе N3 – транспортные средства – фургоны, имеющие места для перевозки людей, цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов	2450,0
22.	на базе O1, O2	910,0
23.	на базе O3, O4	1600,0
Специальные транспортные средства для коммунального хозяйства и содержания дорог:		
24.	на базе N1	1100,0
25.	на базе N2 – транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-ропуска	2165,0
26.	на базе N3 – транспортные средства для перевозки грузов с использованием прицепа-ропуска	2355,0
27.	на базе O1, O2 – транспортные средства – цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов	880,0
28.	на базе O3, O4 – транспортные средства – цистерны для перевозки и заправки нефтепродуктов	1505,0
Транспортные средства для перевозки опасных грузов:		
29.	на базе N1	1320,0
30.	на базе N2	2575,0
31.	на базе N3	2760,0
32.	на базе O1, O2	940,0
33.	на базе O3, O4	1665,0

Примечание:

1. В соответствии с подпунктом 17.2 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации освобождается от обложения налогом на добавленную стоимость реализация услуг по проведению технического осмотра, оказываемых операторами технического осмотра в соответствии с законодательством в области технического осмотра транспортных средств.

2. Продолжительность технического диагностирования транспортных средств установлена Правилами проведения технического осмотра транспортных средств, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2011 года № 1008 «О проведении технического осмотра транспортных средств».

».