Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 14 августа 2014 г. N 33589

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 23 июля 2014 г. N 196

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПЕРЕЧНЯ

ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ТРАНСПОРТНЫХ

СРЕДСТВ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИХ КАТЕГОРИРОВАНИЮ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА

В соответствии с частью 5 статьи 6 Федерального закона от 9 февраля 2007 г. N 16-ФЗ "О транспортной безопасности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 7, ст. 837; 2008, N 30, ст. 3616; 2009, N 29, ст. 3634; 2010, N 27, ст. 3415; 2011, N 7, ст. 901; N 30, ст. 4569, 4590; 2013, N 30, ст. 4041, 4058; 2014, N 6, ст. 566) приказываю:

Установить [Перечень](#P27) объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, не подлежащих категорированию по видам транспорта, согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

М.Ю.СОКОЛОВ

Приложение

к приказу Минтранса России

от 23 июля 2014 г. N 196

ПЕРЕЧЕНЬ

ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ТРАНСПОРТНЫХ

СРЕДСТВ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИХ КАТЕГОРИРОВАНИЮ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА

|  |
| --- |
| I. Объекты транспортной инфраструктуры |
| Дорожное хозяйство |
| Искусственные дорожные сооружения длиной до 25 м включительно (мосты, путепроводы, тоннели), надземные и подземные пешеходные переходы, противкамнепадные, противолавинные и селепроводные сооружения, скотопрогоны, а также деревянные, наплавные и временные мосты (путепроводы) |
| Автомобильный транспорт |
| Автомобильные вокзалы и станции, расположенные в границах населенных пунктов с численностью населения менее 100 тысяч человек, в работе которых в течение двух лет подряд не совершено и/или предотвращено ни одного акта незаконного вмешательства (за исключением заведомо ложных сообщений об угрозе совершения и/или совершении акта незаконного вмешательства) и среднесуточный пассажиропоток которых составляет менее 100 пассажиров в сутки |
| Морской транспорт |
| Акватории морских портов |
| Речной транспорт |
| Участки внутренних водных путей в границах Южного федерального округа Российской Федерации, пункты отстоя судов |
| Воздушный транспорт |
| Вертодромы, предназначенные полностью или частично для взлета, посадки, руления и стоянки вертолетовПосадочные площадки, предназначенные для взлета, посадки или для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов |
| Объекты единой системы организации воздушного движения |
| Объекты радиолокации:1. Трассовые радиолокационные комплексы2. Обзорные радиолокаторы трассовые3. Аэродромные радиолокационные комплексы4. Обзорные радиолокаторы аэродромные5. Автономные вторичные радиолокаторы6. Посадочные радиолокаторы7. Радиолокаторы обзорного поля |
| Объекты радионавигации:1. Автоматические радиопеленгаторы2. Курсовые радиомаяки3. Глиссадные радиомаяки4. Наземные всенаправленные радиомаяки азимутальные5. Наземные всенаправленные радиомаяки дальномерные6. Радиотехнические системы ближней навигации7. Отдельные приводные радиостанции8. Отдельные маркерные радиомаяки9. Ближние приводные радиостанции с маркерными радиомаяками10. Дальние приводные радиостанции с маркерными радиомаяками11. Авиационные локальные контрольно-корректирующие станции |
| Объекты авиационной электросвязи:1. Передающие радиоцентры2. Приемные радиоцентры3. Центры коммутации сообщений федерального и регионального уровней4. Автономные ретрансляторы авиационной воздушной связи |
| II. Транспортные средства |
| Железнодорожный транспорт |
| Железнодорожный подвижной состав, эксплуатирующийся исключительно на железнодорожных путях необщего пользования |
| Вагоны, использующиеся исключительно для перевозок технологическим железнодорожным транспортом для собственных нужд промышленных предприятий |
| Автомобильный транспорт |
| Транспортные средства автомобильного транспорта категории M1, выполняющие перевозки пассажиров по заказу |
| Транспортные средства автомобильного транспорта, осуществляющие перевозки по заказу в целях оказания ритуальных услуг |
| Автомобильные прицепы, автомобильные полуприцепы, используемые для перевозки опасных грузов |
| Транспортные средства категории M2 и M3, используемые для перевозки учащихся от места проживания к месту обучения и обратно, на безвозмездной основе |
| Воздушный транспорт |
| Воздушные суда авиации общего назначения:1. Вертолеты, максимальный взлетный вес которых составляет менее 3100 килограмм включительно2. Самолеты, максимальный взлетный вес которых составляет менее 5700 килограмм включительно |