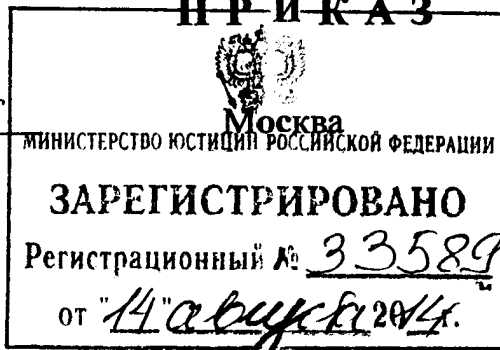




**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРАНС РОССИИ)**

**П Р И К А З**

23 июля 2014г.



№ 196

**Об установлении Перечня объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, не подлежащих категорированию по видам транспорта**

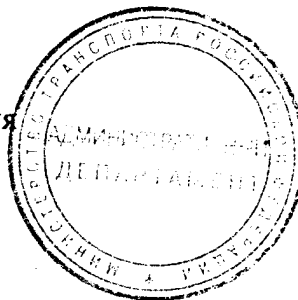
В соответствии с частью 5 статьи 6 Федерального закона от 9 февраля 2007 г. № 16-ФЗ «О транспортной безопасности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 7, ст. 837; 2008, № 30, ст. 3616; 2009, № 29, ст. 3634; 2010, № 27, ст. 3415; 2011, № 7, ст. 901; № 30, ст. 4569, 4590; 2013, № 30, ст. 4041, 4058; 2014, № 6, ст. 566) п р и к а з ы в а ю:

Установить Перечень объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, не подлежащих категорированию по видам транспорта, согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

М.Ю. Соколов

Верно:  
Главный специалист-эксперт  
отдела документационного обеспечения



О.С. Колушкина

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, не подлежащих**  
**категорированию по видам транспорта**

<b>I. Объекты транспортной инфраструктуры</b>
<b>Дорожное хозяйство</b>
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)
<b>Автомобильный транспорт</b>
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
<b>Морской транспорт</b>
Акватории морских портов
<b>Речной транспорт</b>
Участки внутренних водных путей в границах Южного федерального округа Российской Федерации, пункты отстоя судов
<b>Воздушный транспорт</b>
Вертодромы, предназначенные полностью или частично для взлета, посадки, руления и стоянки вертолетов Посадочные площадки, предназначенные для взлета, посадки или для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов
<b>Объекты единой системы организации воздушного движения</b>
<b>Объекты радиолокации:</b> 1. Трассовые радиолокационные комплексы 2. Обзорные радиолокаторы трассовые 3. Аэродромные радиолокационные комплексы 4. Обзорные радиолокаторы аэродромные 5. Автономные вторичные радиолокаторы 6. Посадочные радиолокаторы 7. Радиолокаторы обзорного поля
<b>Объекты радионавигации:</b> 1. Автоматические радиопеленгаторы 2. Курсовые радиомаяки 3. Глиссадные радиомаяки

<ul style="list-style-type: none"> <li>4. Наземные всенаправленные радиомаяки азимутальные</li> <li>5. Наземные всенаправленные радиомаяки дальномерные</li> <li>6. Радиотехнические системы ближней навигации</li> <li>7. Отдельные приводные радиостанции</li> <li>8. Отдельные маркерные радиомаяки</li> <li>9. Ближние приводные радиостанции с маркерными радиомаяками</li> <li>10. Дальние приводные радиостанции с маркерными радиомаяками</li> <li>11. Авиационные локальные контрольно-корректирующие станции</li> </ul>
<b>Объекты авиационной электросвязи:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Передающие радиоцентры</li> <li>2. Приемные радиоцентры</li> <li>3. Центры коммутации сообщений федерального и регионального уровней</li> <li>4. Автономные ретрансляторы авиационной воздушной связи</li> </ul>
<b>II. Транспортные средства</b>
<b>Железнодорожный транспорт</b>
Железнодорожный подвижной состав, эксплуатирующийся исключительно на железнодорожных путях необщего пользования
Вагоны, используемые исключительно для перевозок технологическим железнодорожным транспортом для собственных нужд промышленных предприятий
<b>Автомобильный транспорт</b>
Транспортные средства автомобильного транспорта категории М1, 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 М2 и М3, используемые для перевозки учащихся от места проживания к месту обучения и обратно, на безвозмездной основе
<b>Воздушный транспорт</b>
Воздушные суда авиации общего назначения:
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Вертолеты, максимальный взлетный вес которых составляет менее 3100 килограмм включительно</li> <li>2. Самолеты, максимальный взлетный вес которых составляет менее 5700 килограмм включительно</li> </ul>