



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

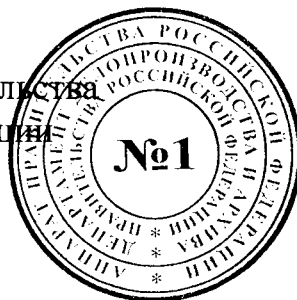
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 14 ноября 2014 г. № 2268-р

МОСКВА

В соответствии со статьей 36 Федерального закона "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" установить, что использование участка автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-4 "Дон" от г. Москвы через гг. Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до г. Новороссийска (км 1119,5 - км 1195) в Краснодарском крае с характеристиками согласно приложению № 1 осуществляется на платной основе до 1 мая 2109 г., а альтернативный бесплатный проезд транспортных средств осуществляется по автомобильным дорогам с характеристиками согласно приложению № 2.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 14 ноября 2014 г. № 2268-р

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К И

**участка автомобильной дороги общего пользования
федерального значения М-4 "Дон" от г. Москвы через гг. Воронеж,
Ростов-на-Дону, Краснодар до г. Новороссийска (км 1119,5 - км 1195)
в Краснодарском крае, используемого на платной основе**

1. Начальный и конечные пункты - км 1119+500 - км 1195.
2. Перечень пересечений с другими автомобильными дорогами и примыканий к другим автомобильным дорогам:
 - км 1121+770 - транспортная развязка в разных уровнях на примыкании подъезда к хутору Цукерова Балка;
 - км 1123+545 - примыкание автомобильной дороги с. Алексеевское - с. Полтавченское;
 - км 1128+210 - примыкание автомобильной дороги с. Ильинское - с. Полтавченское;
 - км 1133+743 - примыкание подъезда к хутору Глебовка;
 - км 1139+690 - транспортная развязка в разных уровнях на примыкании подъезда к станции Кущевская;
 - км 1142+000 - примыкание автомобильной дороги станция Староминская - станция Кущевская;
 - км 1144+000 - примыкание автомобильной дороги станция Кущевская - станция Кугоейская - хутор Сиротино;
 - км 1145+000 - транспортная развязка в разных уровнях на примыкании автомобильной дороги станция Стародеревянковская - станция Ленинградская - станция Кисляковская;
 - км 1176+300 - транспортная развязка в разных уровнях на пересечении с автомобильной дорогой станция Октябрьская - станция Павловская - станция Новопластуновская;

км 1176+889 - примыкание подъезда к железнодорожной станции Крыловская;

км 1182+000 - транспортная развязка в разных уровнях на примыкании автомобильной дороги пос. Темп - пос. Решетиловский;

км 1187+180 - транспортная развязка в разных уровнях на примыкании подъезда к станции Новопетровская;

км 1192+140 - транспортная развязка в разных уровнях на примыкании автомобильной дороги станция Павловская - станция Веселая - станция Незамаевская.

3. Технические характеристики:

категория - IБ;

число полос движения - 4 штуки;

ширина земляного полотна - 26,5 - 27,5 метра;

ширина проезжей части - 2x7,5 метра;

ширина разделительной полосы - 4 - 5 метров;

тип дорожной одежды - капитальный;

вид покрытия - асфальтобетон;

расчетные нагрузки - А14, НК-80;

мостовые сооружения - 22 штуки/1595 метров;

транспортные развязки в разных уровнях - 19 штук.

4. Протяженность - 75,5 км.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 14 ноября 2014 г. № 2268-р

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К И
автомобильных дорог, по которым осуществляется
альтернативный бесплатный проезд транспортных средств

Маршрут - южный подъезд к г. Ростов-на-Дону - западный обход г. Ростов-на-Дону, автомобильная дорога г. Ростов-на-Дону (от автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-4 "Дон") - г. Азов, восточный обход г. Азова, г. Азов - станция Александровка - станция Староминская, станция Староминская - станция Ленинградская - станция Павловская, станция Октябрьская - станция Павловская - станция Новопластуновская, обход станции Павловской

Протяженность - 214 км

Категория - I Б - IV

Число полос движения - 2 - 4 штуки

Ширина земляного полотна - 10 - 27,5 метра

Ширина проезжей части - 6 - 2x7,5 метра

Тип дорожной одежды - капитальный

Вид покрытия - асфальтобетон
