



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Минтранс России



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО  
**РОСАВТОДОР**

## «Актуальные вопросы внедрения битумных материалов в дорожном хозяйстве и межлабораторных испытаний модифицированных продуктов»

Заместитель руководителя Росавтодора  
Астахов Игорь Георгиевич

Москва, 2018 г.



В Послании Президента Российской Федерации Федеральному  
Собранию Российской Федерации от 1 марта 2018 года  
поставлена задача удвоить за 6 лет расходы  
на строительство и обустройство автомобильных дорог  
из всех источников



28.03.2018  
секрет (ред. И.И. Хажиев)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

 НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПНСТ  
СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

2018

① ② Дороги автомобильные общего пользования  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕЖЕСТКИХ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД

Издание официальное

Москва  
Стандартинформ  
2018

ЭЛЕКТРОННАЯ БЕССЕРИЙНАЯ ПОЛУЧКА  
ЗАМ. И.И. ХАЖИЕВ, СРО  
ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТИНФОРМ

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»  
В НАБОР № 8

Технический комитет по стандартизации



# TK 418

## Дорожное хозяйство

TK 418    **Стандартизация**    Техническое регулирование    MTK418    Обратная связь

### Обсуждение стандартов

ПНСТ «Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование нежестких дорожных одежд»

#### Окончательная редакция

Дата начала обсуждения:  
Дата окончания обсуждения:  
[Набор ПНСТ](#)

#### Доработанная редакция 2

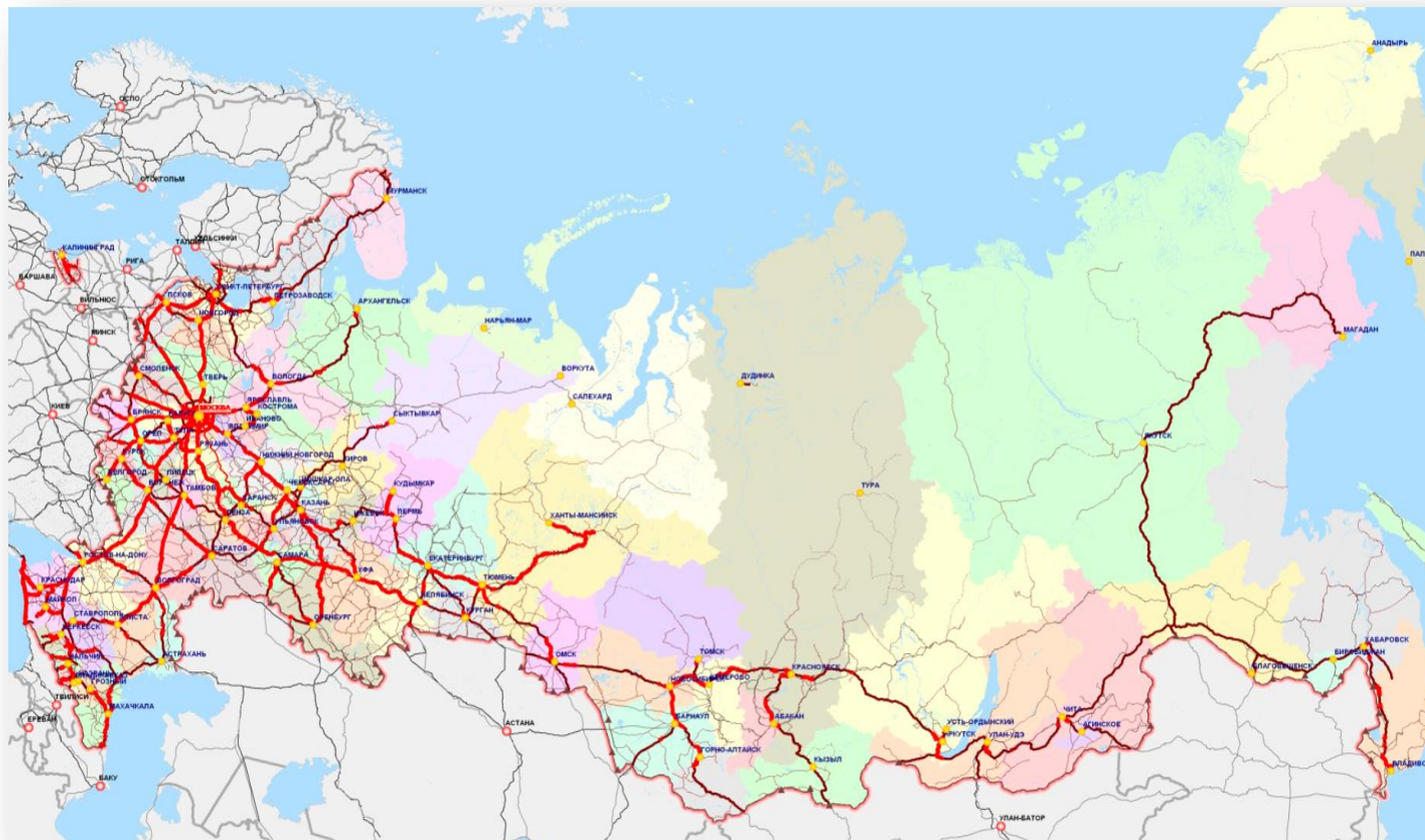
Дата начала обсуждения: 05.12.2017  
Дата окончания обсуждения: 18.12.2017  
[ДПР 2 ПНСТ](#)  
[ПЗ](#)  
[СЭИП\\_1](#)  
[СЭИП\\_2](#)

#### Доработанная редакция

Дата начала обсуждения: 05.09.2017  
Дата окончания обсуждения: 05.10.2017  
[ДПР 1 ПНСТ](#)  
[ПЗ](#)

#### Первая редакция

Дата начала обсуждения: 22.05.2017  
Дата окончания обсуждения: 30.06.2017  
[ПР ПНСТ](#)  
[ПЗ](#)



**ОБЩАЯ  
ПРОТЯЖЕННОСТЬ**  
**1445,6 ТЫС. КМ**

**В ТОМ ЧИСЛЕ:**

**РЕГИОНАЛЬНОГО И  
МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ**  
**515,7 ТЫС. КМ**

**ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ**  
**51,89 ТЫС. КМ**

**УЛИЧНО-ДОРОЖНАЯ СЕТЬ**  
**912, 1 ТЫС. КМ**

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(МГС)  
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION  
(ISO)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

ГОСТ  
33133—  
2014

Дороги автомобильные общего пользования  
**БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЯЗКИЕ**

Технические требования

Издание официальное



ГОСТ 22245-90 Битумы нефтяные дорожные вязкие.  
Технические условия (с Изменением N 1)

ГОСТ 22245-90

Группа Б43

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЯЗКИЕ

Технические условия

Viscous petroleum road bitumens.  
Specifications

МКС 75.140  
ОКП 02.5612

Дата введения 1991-01-01

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством химической и нефтеперерабатывающей промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

В.В.Фрозов, канд. техн. наук; И.И.Шершова, С.Л.Александрова, канд. хим. наук;  
И.А.Чернобрюшино, Т.П.Жамалова, В.М.Хомашев, канд. техн. наук; И.А.Полынова, канд. техн.  
наук; П.М.Голман, канд. техн. наук; Е.М.Гурарий, канд. техн. наук; А.Г.Давыдова, канд. техн. наук.

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12.02.90 N 191

Изменение N 1 принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и

2017 год:

Битумные материалы по  
**ГОСТ 22245-90 – 789 781,06 тонн;**

Битумные материалы по  
**ГОСТ 33133-2014 – 80 163,41 тонн.**

План на 2018 год:

Битумные материалы по  
**ГОСТ 22245-90 – 768 870,00 тонн;**

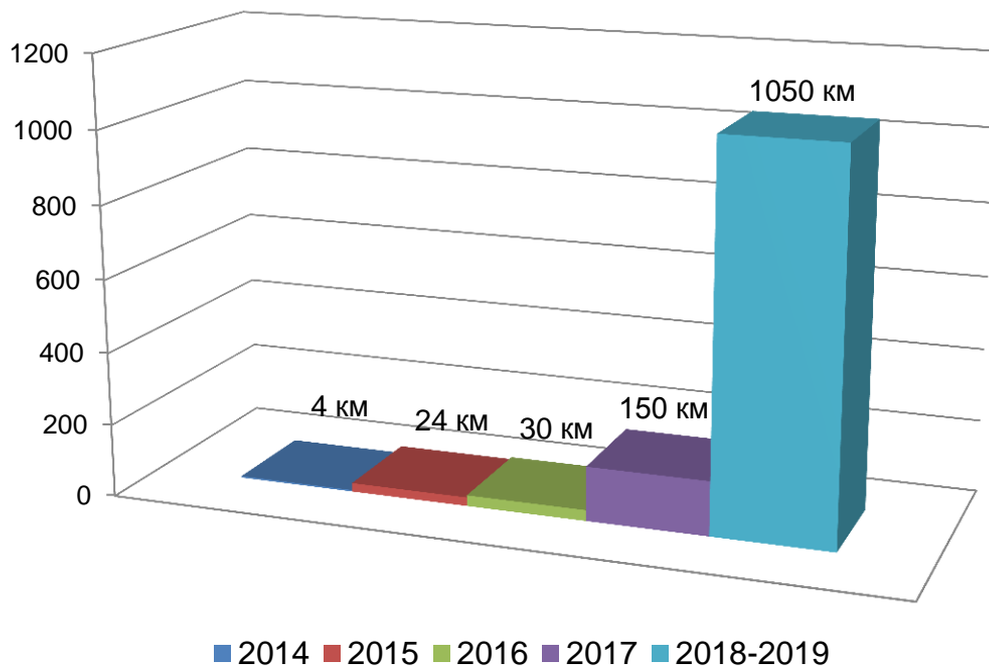
Битумные материалы по  
**ГОСТ 33133-2014 – 297 350,00 тонн.**



**новые подходы к проведению испытаний с целью получения долговечных смесей для асфальтобетонных смесей»**



Общая протяженность участков устроенных по методологии СПАС  
в период с 2014 года по 2017 год составляет 208 км





ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО  
**РОСАВТОДОР**