

# МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО (РОСАВТОДОР) ПРИКАЗ

POCABIOJOP Pacn. No 155 or 30.07.2021

30.04.2021

Москва

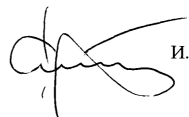
№ <u>155</u>

# Об утверждении методики формирования официальной статистической информации, необходимой для мониторинга достижения показателей национального проекта «Безопасные качественные дороги»

В соответствии с частью 3 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», в целях исполнения раздела R Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, приказываю:

- 1. Утвердить методику формирования официальной статистической информации, необходимой для мониторинга достижения показателей национального проекта «Безопасные качественные дороги» и федеральных проектов в его составе (далее Методика), и методики расчета показателей согласно приложениям  $N \ge 1-11$  к настоящему приказу.
- 2. Управлению регионального развития и реализации национального проекта (П.А. Брюхов) организовать практическое применение и соблюдение Методики при реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги».
- 3. Возложить на федеральное казенное учреждение «Дороги России» Федерального дорожного агентства» функции по сбору и обобщению официальной статистической информации о показателях национального проекта «Безопасные качественные дороги» в соответствии с Методикой.
- 4. Признать утратившим силу приказы Федерального дорожного агентства от 4 марта 2020 г. № 1049 «Об утверждении методологии формирования официальной статистической информации о показателях, необходимых для мониторинга достижения целей национального проекта «Безопасные автомобильные качественные дороги» и от 8 февраля 2021 **№** 18 «Об утверждении методики расчета показателя «Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии».
  - 5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель руководителя



И.В. Костюченко

Приложение № 9 к приказу Федерального дорожного агентства от *30.07. 2021* № 155

### **МЕТОДИКА**

# РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ «ОСУЩЕСТВЛЕНО СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО, МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (НАКОПЛЕННЫМ ИТОГОМ)»

### І. Общие положения

Настоящая применяется методика ДЛЯ расчета расчета показателя «Осуществлено реконструкция автомобильных строительство И дорог регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом)» ФП РМДС (далее – Методика, Показатель).

Информация об увеличении протяженности построенных и реконструированных автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом) в рамках результата «Субъектами Российской Федерации выполнены работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения» вносится субъектами Российской Федерации в СОУ «Эталон» не позднее 2 рабочего дня после получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

Показатель рассчитывается на федеральном уровне в целом по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации на ежемесячной и ежегодной основе нарастающим итогом.

При расчете Показателя за единицу измерения принимаются километры.

# II. Порядок расчета ежегодного значения показателя

Показатель рассчитывается по субъектам Российской Федерации, а также в целом по Российской Федерации, на конец отчетного периода по следующей формуле:

$$O_p \! = L_{o \delta u u n} + L_i$$

где:

 $O_p$  — осуществлено строительство и реконструкция автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (накопленным итогом), км;

 $L_{\text{общ} n}$  — общая протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом) в рамках результата «Субъектами Российской Федерации выполнены работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения» на конец предшествующего года, км;

 $L_{\rm i}$ . протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом) в рамках результата «Субъектами Российской Федерации выполнены работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения» в текущем году, км.

## III. Порядок расчета ежемесячного значения показателя

Расчет Показателя осуществляется автоматически в СОУ «Эталон» по следующей формуле:

$$O_p = \Gamma_{oomu} + \Gamma_i$$

где:

 $L_{\text{общ} n}$  общая протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом) в рамках результата «Субъектами Российской Федерации выполнены работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения» на конец года, предшествующего отчетному, км;

 $L_{i}$  протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом) в рамках результата «Субъектами Российской Федерации выполнены работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения» в отчетном месяце, км.

## IV. Сроки представления

Периодичность представления ежемесячной информации по Показателю — на 2-й рабочий день месяца, следующего за отчетным.

Периодичность предоставления ежегодной информации по Показателю – в соответствии Методикой (приложение № 1).