



**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ  
КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

## **ПРИКАЗ**

*31.01.2023*

№

*41*

Москва

**Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» и внесении изменений в некоторые приказы Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»**

В целях обеспечения расчета значений показателей федеральных проектов «Цифровое государственное управление» и «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

- 1) согласно приложению № 1 к настоящему приказу следующие методики расчета показателей федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»:
  - методику расчета показателя «Доля госуслуг, оказываемых онлайн»;
  - методику расчета показателя «Доля услуг по оформлению справок, социальных льгот и пособий оказываются онлайн»;
  - методику расчета показателя «Количество услуг, по которым обеспечено предоставление в режиме онлайн»;
  - методику расчета показателя «Количество услуг, обеспеченных возможностью их получения гражданами и организациями без очных визитов»;
  - методику расчета показателя «Доля государственных информационных систем, интегрированных с ЕПГУ»;

методику расчета показателя «Доля судебных дел в арбитражных судах, рассматриваемых в электронном виде»;

2) согласно приложению № 2 к настоящему приказу методику расчета показателя «Доля новых объектов дорожного строительства и жилых домов, обеспеченных инфраструктурой доступа к сети «Интернет» федерального проекта «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

2. Внести в приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 28 февраля 2022 г. № 143 «Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» и признании утратившими силу некоторых приказов Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – Приказ № 143) изменения, изложив в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу методику расчета показателя «Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ и использующих сервисы подписания документов ЕПГУ при получении государственных и коммерческих услуг (сервисов), от общего количества пользователей ЕПГУ» федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

3. Внести в приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 30 июня 2022 г. № 505 «Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» следующие изменения:

1) изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу методики расчета показателей «Доля электронного документооборота юридических лиц, осуществляемая с использованием механизма обмена электронными данными, в том числе с использованием системы межведомственного электронного взаимодействия» и «Доля данных по документам обязательной отчетности, обрабатываемая и хранящаяся в электронном виде, в том числе на ЕПГУ и РПГУ» федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

2) сноску 2 к разделу IV методики расчета показателя «Количество пользователей сервисом биометрической идентификации» федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (в редакции приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 30 ноября 2022 г. № 894) изложить в новой редакции:

«<sup>2</sup> Значение  $K_{ЕБС}$  в соответствии с приведенным в формуле определением применяется в расчете с 2023 года, после вступления в силу Федерального закона «О государственной информационной системе «Единая информационная система персональных данных, обеспечивающая обработку, включая сбор и хранение биометрических персональных данных, их проверку и передачу информации

о степени их соответствия предоставленным биометрическим персональным данным физического лица».

В 2022 году и 2023 году (до вступления в силу указанного федерального закона) значение показателя К приравнивается к количеству граждан (физических лиц), предоставивших биометрические персональные данные в государственную информационную систему «Единая биометрическая система» или в информационные системы организаций финансового рынка, обеспечивающие биометрическую идентификацию и (или) аутентификацию биометрических персональных данных физических лиц, и в установленном порядке давших согласие на их использование, по состоянию на конец отчетного периода.».

Министр



М.И. Шадаев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Министерства цифрового  
развития, связи и массовых  
коммуникаций  
Российской Федерации  
от 31.01. 2023 г. № 71

## МЕТОДИКА

**расчета показателя «Доля новых объектов дорожного строительства и жилых домов, обеспеченных инфраструктурой доступа к сети «Интернет» федерального проекта «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»**

### I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля новых объектов дорожного строительства и жилых домов, обеспеченных инфраструктурой доступа к сети «Интернет» (далее – Показатель) федерального проекта «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

1.2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление (распространение) официальной статистической информации по Показателю, является Минцифры России.

1.3. Показатель рассчитывается на федеральном уровне в целом по Российской Федерации начиная с 2024 года.

1.4. Периодичность расчета Показателя – ежемесячная.

1.5. Минцифры России обеспечивает расчет значения Показателя и формирование официальной статистической информации не позднее 8-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.

### II. Основные понятия и определения<sup>1</sup>

2.1. **Стандарты обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет»** – документы по стандартизации новых объектов дорожного строительства и жилых домов, утверждаемые приказами Минстроя России, в виде сводов правил, регламентирующих технические решения или процедуры инженерных изысканий для строительства, проектирования, строительного-монтажных работ, а также эксплуатации строительной продукции и определяющих способы достижения ее соответствия обязательным требованиям технических регламентов.

<sup>1</sup> Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

2.2. **Жилым домом** признается любое строящееся, либо реконструируемое, индивидуально-определенное здание, которое состоит из комнат, а также помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, и спроектированное с учетом применения Стандарта обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет»<sup>2</sup>.

2.3. **Объект дорожного строительства** – новая (строящаяся), реконструируемая автомобильная дорога федерального значения, соответствующая положениям Стандарта обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет», регулирующего обязательное оснащение автомобильных дорог инфраструктурой связи, в том числе предназначенной для организации доступа к сети «Интернет»<sup>3</sup>.

### III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России на основании информации Минстроя России о вступлении в силу изменений в своды правил в сфере дорожного и жилищного строительства в части установления требований по обеспечению инфраструктурой доступа к сети «Интернет» (приказы Минстроя России, размещенные на официальном сайте Минстроя России в информационной-телекоммуникационной сети «Интернет»).

3.2. Верификация информации осуществляется Минцифры России на основе данных Минстроя России.

3.3. Возможность автоматизации формирования и подтверждения официальной статистической информации по Показателю осуществляется посредством государственной информационной системы – единой межведомственной информационно-статистической системы, положение о которой утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2010 г. № 367 «О единой межведомственной информационно-статистической системе».

### IV. Алгоритм расчета Показателя

4.1. Показатель рассчитывается по формуле:

$$D_{\text{инт}} = D_{\text{жд\_одс\_соотв}},$$

где:

$D_{\text{инт}}$  – доля новых объектов дорожного строительства и жилых домов, обеспеченных инфраструктурой доступа к сети «Интернет» (процентов);

$D_{\text{жд\_одс\_соотв}}$  – доля объектов дорожного строительства и жилых домов, соответствующих Стандартам обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет», и равная 100 после их утверждения (процентов). В компоненте

<sup>2</sup> После утверждения Стандартов обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет» в 2023 г.

<sup>3</sup> После принятия Стандартов об обязательном оснащении инфраструктурой доступа к сети «Интернет» новых объектов строительства в 2023 г.

учитываются все жилые дома и объекты дорожного строительства, введенные в эксплуатацию после утверждения Стандартов обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет» и соответствующие их требованиям.

4.2. При расчете значения Показателя полагается, что после утверждения Стандартов обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет» значение Показателя будет равно 100.

4.3. Отмечается, что Минстрой России является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере деятельности, установленной Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 «О Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации», в том числе в части самостоятельного принятия сводов правил и других нормативно-технических документов добровольного применения, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 484-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Минстрой России при разработке Стандартов обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет» в соответствии с положениями Правил разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 624, направляет их проекты на согласование в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти, в том числе в Минцифры России.

Минцифры России рассматривает проекты Стандартов обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет» в рамках полномочий, установленных Положением о Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 418 «О Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации».

Контроль за применением утвержденных Стандартов обязательного оснащения инфраструктурой доступа к сети «Интернет» осуществляется Минстроем России.

4.4. В качестве значения Показателя за отчетный год принимается значение Показателя за декабрь этого года.