



**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

28.02.2022

№

143

Москва

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»

В целях обеспечения расчета значений показателей федеральных проектов «Информационная инфраструктура», «Кадры для цифровой экономики», «Информационная безопасность», «Цифровые технологии» и «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – Национальная программа)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

Методики расчета показателей федерального проекта «Информационная инфраструктура» Национальной программы;

Методики расчета показателей федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» Национальной программы;

Методики расчета показателей федерального проекта «Информационная безопасность» Национальной программы;

Методики расчета показателей федерального проекта «Цифровые технологии» Национальной программы;

Методики расчета показателей федерального проекта «Цифровое государственное управление» Национальной программы.

2. Признать утратившими силу:

приказ Минцифры России от 21 декабря 2020 г. № 728 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

приказ Минцифры России от 21 декабря 2020 г. № 729 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

приказ Минцифры России от 21 декабря 2020 г. № 730 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Информационная безопасность» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

приказ Минцифры России от 21 декабря 2020 г. № 731 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

приказ Минцифры России от 14 января 2021 г. № 10 «О 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»;

пункты 1 – 6 приказа Минцифры России от 29 октября 2021 г. № 1113 «Об утверждении методики расчета показателя «Количество осуществленных внедрений цифровых сервисов и решений, созданных на базе цифровых платформ, в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, нарастающий итог» федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» и методик расчета показателей федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», а также о 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».

Министр



М.И. Шадаев

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства цифрового
развития, связи и массовых
коммуникаций
Российской Федерации
от 28.08.2022 г. № 143

МЕТОДИКИ
расчета показателей федерального проекта «Информационная
инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика
Российской Федерации»

МЕТОДИКА
расчета показателя «Количество населенных пунктов с количеством жителей
от 100 до 500 человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена
возможность широкополосного доступа к информационно-
телекоммуникационной сети «Интернет»

I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – Показатель) федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» на период до 2024 года.

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.

1.4. Периодичность расчета Показателя – ежемесячная.

1.5. Минцифры России обеспечивает расчет значения Показателя и формирование официальной статистической информации не позднее 11-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.

II. Основные понятия и определения¹

2.1. Под **домохозяйством** понимается совокупность лиц, проживающих в одном жилом помещении (или его части), как связанных, так и не связанных отношением родства, совместно обеспечивающих себя пищей и всем необходимым

¹ Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

для жизни, то есть полностью или частично объединяющих и расходующих свои средства (в том числе лица, чей фактический (или предполагаемый) период пребывания в домашнем хозяйстве длится более одного года). Домохозяйство может состоять и из одного человека, живущего самостоятельно и обеспечивающего себя пищей и всем необходимым для жизни.²

2.2. Под широкополосным доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» понимается доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» со скоростью 256 Кбит/сек и выше.³

2.3. Критерием оценки наличия у домохозяйства возможности широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек является оказание в данных населенных пунктах услуг по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.4. Государственный контракт на оказание универсальных услуг связи – государственный контракт, заключенный между ПАО «Ростелеком» и Минцифры России на оказание универсальных услуг связи.

III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России на основании данных Роскомнадзора и субъектов Российской Федерации о наличии сетей связи операторов связи на территории населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, а также на основании отчетов ПАО «Ростелеком» о ходе реализации мероприятий по установке точек доступа в малочисленных населенных пунктах в соответствии с актами выполненных работ по государственному контракту на оказание универсальных услуг связи, а с сентября 2022 г. – данные информационной системы «Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации».

3.2. Верификация осуществляется на основании данных Роскомнадзора и субъектов Российской Федерации, а также актов выполненных работ по государственному контракту, заключенному между ПАО «Ростелеком» и Минцифры России на оказание универсальных услуг связи.

3.3. Возможность автоматизации формирования и подтверждения официальной статистической информации по Показателю осуществляется посредством государственной информационной системы – единой межведомственной информационной системы, положение о которой утверждено постановлением

² Данное определение сформулировано на основе пункта 1 статьи 6 Федерального закона от 25 января 2002 г. № 8-ФЗ «О Всероссийской переписи населения» (с изменениями) и приводится исключительно для целей настоящей Методики.

³ Данное определение разработано с учетом международных рекомендаций (Руководство по измерению доступа к ИКТ и их использования на уровне домашних хозяйств и отдельных лиц, МСЭ (Manual for Measuring ICT Access and Use by Households and Individuals, 2014)) и приводится исключительно для целей настоящей Методики.

Правительства Российской Федерации от 26 мая 2010 г. № 367 «О единой межведомственной информационно-статистической системе».

IV. Алгоритм расчета Показателя

4.1. Расчет Показателя осуществляется по следующей формуле:

$$\text{НП}_{100-500} = \text{НПшпд},$$

где:

$\text{НП}_{100-500}$ – количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых домохозяйствам обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (тыс. единиц);

НПшпд – количество населенных пунктов с количеством жителей от 100 до 500 человек, на территории которых оказываются услуги широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (тыс. единиц).

4.2. Показатель формируется нарастающим итогом на конец отчетного периода как сумма значений Показателя текущего и предшествующих отчетных периодов.

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