



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

## **ПРИКАЗ**

31.03.2023

№

333

Москва

**Об утверждении Методики расчета показателя «Доля массовых и государственных сервисов, обеспеченных возможностью их получения с использованием цифрового профиля гражданина» федерального проекта «Цифровое государственное управление» 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 «Информационная инфраструктура», «Кадры для цифровой экономики» и «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Методику расчета показателя «Доля массовых и государственных сервисов, обеспеченных возможностью их получения с использованием цифрового профиля гражданина» федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

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» следующие изменения:

1) изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу следующие методики расчета показателей федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»:

Методику расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi»;

Методику расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» в субъекте Российской Федерации;

2) Методику расчета показателя «Количество граждан, прошедших обучение по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций, нарастающий итог» федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» признать утратившей силу.

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» изменения, изложив в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу методики расчета показателей «Количество пользователей сервисом биометрической идентификации» и «Регламентное время, затрачиваемое на идентификацию гражданина» федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

4. Признать утратившими силу:

1) пункт 2 приказа Минцифры России от 30 ноября 2022 г. № 894 «Об утверждении Методики расчета показателя «Количество граждан, которым предоставлена возможность обучения по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций, нарастающий итог» федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» и внесении изменений 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»;

2) подпункт 2 пункта 3 приказа Минцифры России от 31 января 2023 г. № 71 «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».

Министр



М.И. Шадаев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Министерства цифрового  
развития, связи и массовых  
коммуникаций  
Российской Федерации  
от 31.03 2023 г. № 333

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

**МЕТОДИКА**  
**расчета показателя «Доля государственных и муниципальных  
образовательных организаций, реализующих программы начального общего,  
основного общего и среднего общего образования, в помещениях  
которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа  
к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  
по технологии Wi-Fi»**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» (далее – Показатель) федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» на период до 2024 года включительно.

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 определения<sup>1</sup>

**2.1. Государственная и муниципальная образовательная организация** – государственная и муниципальная образовательная организация, осуществляющая в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования.

**2.2. Правила предоставления субсидий** – правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная инфраструктура», входящего в состав национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», и связанных с формированием ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» (приложение № 34).

**2.3. Стандарт** – требования к оснащению государственных (муниципальных) образовательных организаций в целях формирования ИТ-инфраструктуры для обеспечения беспроводного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**2.4. Критерием оценки наличия** у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi является наличие установленного телекоммуникационного оборудования в помещениях в соответствии со Стандартом и пунктом 8 Правил предоставления субсидий. Оценку наличия у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi осуществляет Минцифры России.

## III. Источники информации

**3.1.** Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России, органов государственной власти субъектов Российской Федерации о количестве зданий государственных и муниципальных образовательных организаций Российской Федерации, в помещениях которых

---

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

обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi в соответствии со Стандартом, размещенные в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет», 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 сведений, предоставленных профильными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

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. Расчет Показателя производится по следующей формуле:

$$ООвн = (ООвн_i / ООвн_x) * 100,$$

где

ООвн – доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi (процентов, с точностью до сотых долей);

ООвн<sub>i</sub> – количество зданий государственных и муниципальных образовательных организаций, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi на конец отчетного месяца (формируется нарастающим итогом с 1 января 2021 г.) в соответствии со Стандартом (единиц);

ООвн<sub>x</sub> – общее количество зданий государственных и муниципальных образовательных организаций в Российской Федерации на конец отчетного месяца<sup>2</sup> (единиц).

4.2. В качестве значения Показателя за отчетный год принимается значение Показателя за декабрь отчетного года.

<sup>2</sup> Количество зданий государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования (далее – Перечень), на конец отчетного периода утверждается уполномоченным органом исполнительной власти Российской Федерации.

В случае представления неутвержденного или неполного Перечня расчет значения результата использования субсидии производится на основании данных по форме федерального статистического наблюдения ОО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности общеобразовательной организации», утвержденной приказом Росстата от 15 ноября 2021 г. № 804.

## МЕТОДИКА

**расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» в субъекте Российской Федерации**

### I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» (далее – Показатель) государственной программы субъекта Российской Федерации, в рамках которой реализуются соответствующие мероприятия, на период до 2024 года включительно.

1.2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование официальной статистической информации по Показателю на основе административных данных, предоставляемых профильными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, и ее предоставление (распространение), является Минцифры России.

1.3. Показатель рассчитывается на уровне субъекта Российской Федерации.

1.4. Периодичность расчета Показателя – ежемесячная.

1.5. Профильный орган государственной власти субъекта Российской Федерации обеспечивает расчет значения Показателя не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.

Минцифры России обеспечивает формирование официальной статистической информации по Показателю не позднее 11-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.

### II. Основные понятия и определения<sup>3</sup>

2.1. **Государственная и муниципальная образовательная организация** – государственная и муниципальная образовательная организация, осуществляющая в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования.

2.2. **Правила предоставления субсидий** – правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях финансирования расходных обязательств субъектов

---

<sup>3</sup> Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная инфраструктура», входящего в состав национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», и связанных с формированием ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» (приложение № 34).

**2.3. Стандарт** – требования к оснащению государственных (муниципальных) образовательных организаций в целях формирования ИТ-инфраструктуры для обеспечения беспроводного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**2.4. Критерием оценки наличия** у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi является наличие установленного телекоммуникационного оборудования в помещениях в соответствии со Стандартом и пунктом 8 Правил предоставления субсидий. Оценку наличия у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi осуществляет исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации, ответственный за достижение значения Показателя.

### **III. Источники информации**

**3.1.** Источником информации для расчета Показателя являются данные органа государственной власти субъекта Российской Федерации, ответственного за достижение значения Показателя, о количестве зданий государственных и муниципальных образовательных организаций Российской Федерации, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi в соответствии со Стандартом, размещенные в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет», 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 сведений, предоставленных профильными органами государственной власти субъекта Российской Федерации.

**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. Расчет Показателя производится по следующей формуле:

$$\text{ООвн} = (\text{ООвн}_i / \text{ООвн}_x) * 100,$$

где

ООвн – доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi (процентов, с точностью до сотых долей);

ООвн<sub>i</sub> – количество зданий государственных и муниципальных образовательных организаций субъекта Российской Федерации, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi на конец отчетного месяца (формируется нарастающим итогом с 1 января 2021 г.) в соответствии со Стандартом (единиц);

ООвн<sub>x</sub> – общее количество зданий государственных и муниципальных образовательных организаций субъекта Российской Федерации на конец отчетного месяца<sup>4</sup> (единиц).

4.2. В качестве значения Показателя за отчетный год принимается значение Показателя за декабрь отчетного года.

---

<sup>4</sup> Количество зданий государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования (далее – Перечень), на конец отчетного периода утверждается уполномоченным органом исполнительной власти Российской Федерации.

В случае представления неутвержденного или неполного Перечня расчет значения результата использования субсидии производится на основании данных по форме федерального статистического наблюдения ОО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности общеобразовательной организации», утвержденной приказом Росстата от 15 ноября 2021 г. № 804.



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

**ПРИКАЗ**

№

143

28.02.2022

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

## МЕТОДИКА

**расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi»**

### I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» (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 определения<sup>8</sup>

2.1. **Государственная и муниципальная образовательная организация** – государственная и муниципальная образовательная организация, осуществляющая в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования.

2.2. **Правила предоставления субсидий** – правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная инфраструктура», входящего в состав национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», и связанных

---

<sup>8</sup> Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

с формированием ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет.

**2.3. Стандарт** – требования к оснащению государственных (муниципальных) образовательных организаций в целях формирования ИТ-инфраструктуры для обеспечения беспроводного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**2.4. Критерием оценки наличия** у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi является наличие установленного телекоммуникационного оборудования в помещениях, в соответствии со Стандартом и пунктом 8 Правил предоставления субсидий. Оценку наличия у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi осуществляет Минцифры России.

### **III. Источники информации**

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России, субъектов Российской Федерации о количестве государственных и муниципальных образовательных организаций Российской Федерации, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi в соответствии со Стандартом, размещенные в ГИИС «Электронный бюджет», 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 сведений, предоставленных профильными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

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

### **IV. Алгоритм расчета Показателя**

4.1. Расчет Показателя производится по следующей формуле:

$$ОО_{\text{вн}} = (ОО_{\text{вн}_i} / ОО_{\text{вн}_x}) * 100,$$

где:

ООвн – доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi (процентов, с точностью до сотых (долей) без математического округления);

ООвн<sub>i</sub> – количество государственных и муниципальных образовательных организаций, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi на конец отчетного периода, в соответствии со Стандартом (единиц);

ООвн<sub>x</sub> – общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций в Российской Федерации на конец отчетного периода<sup>9</sup> (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.

---

<sup>9</sup> Общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций на конец отчетного периода определяется в соответствии с перечнями, утвержденными субъектами Российской Федерации.

## МЕТОДИКА

**расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» в субъекте Российской Федерации**

### I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» (далее – Показатель) государственной программы субъекта Российской Федерации, в рамках которой реализуются соответствующие мероприятия.

1.2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование официальной статистической информации по Показателю на основе административных данных, предоставляемых профильными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, и ее предоставление (распространение), является Минцифры России.

1.3. Показатель рассчитывается на уровне субъекта Российской Федерации.

1.4. Периодичность расчета Показателя – ежемесячная.

1.5. Профильный орган государственной власти субъекта Российской Федерации обеспечивает расчет значения Показателя не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.

Минцифры России обеспечивает формирование официальной статистической информации по Показателю не позднее 11-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.

### II. Основные понятия и определения<sup>10</sup>

2.1. **Государственная и муниципальная образовательная организация** – государственная и муниципальная образовательная организация, осуществляющая в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования.

2.2. **Правила предоставления субсидий** – правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях финансирования расходных обязательств субъектов

---

<sup>10</sup> Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

Российской Федерации, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Информационная инфраструктура», входящего в состав национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», и связанных с формированием ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет.

**2.3. Стандарт** – требования к оснащению государственных (муниципальных) образовательных организаций в целях формирования ИТ-инфраструктуры для обеспечения беспроводного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**2.4. Критерием оценки наличия** у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi является наличие установленного телекоммуникационного оборудования в помещениях, в соответствии со Стандартом и пунктом 8 Правил предоставления субсидий. Оценку наличия у образовательных организаций возможности беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi осуществляет исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации, ответственный за достижение значения Показателя.

### **III. Источники информации**

**3.1.** Источником информации для расчета Показателя являются данные исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации, ответственного за достижение значения Показателя, о количестве государственных и муниципальных образовательных организаций Российской Федерации, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi в соответствии со Стандартом, размещенные в ГИИС «Электронный бюджет», 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 сведений, предоставленных профильными органами государственной власти субъекта Российской Федерации.

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



#### IV. Алгоритм расчета Показателя

4.1. Расчет Показателя производится по следующей формуле:

$$ООвн = (ООвн_i / ООвн_x) * 100,$$

где:

ООвн – доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi (процентов, с точностью до сотых (долей) без математического округления);

ООвн<sub>i</sub> – количество государственных и муниципальных образовательных организаций субъекта Российской Федерации, в помещениях которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi на конец отчетного периода, в соответствии со Стандартом (единиц);

ООвн<sub>x</sub> – общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций субъекта Российской Федерации на конец отчетного периода<sup>11</sup> (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.

---

<sup>11</sup> Общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций субъекта Российской Федерации на конец отчетного периода определяется в соответствии с перечнем, утвержденным субъектом Российской Федерации.