



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

**ПРИКАЗ**

30.06.2022

№

505

Москва

**Об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»**

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

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Утвердить прилагаемые:

Методики расчета показателей федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

Методики расчета показателей федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

Методики расчета показателей федерального проекта «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Министр

М.И. Шадаев

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Министерства цифрового  
развития, связи и массовых  
коммуникаций  
Российской Федерации  
от 30.06. 2022 г. № 505.

## МЕТОДИКИ

**расчета показателей федерального проекта «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»**

## МЕТОДИКА

**расчета показателя «Количество созданных и запущенных на геостационарную и высокоэллиптические орбиты космических аппаратов обеспечения спутникового широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

### I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Количество созданных и запущенных на геостационарную и высокоэллиптические орбиты космических аппаратов обеспечения спутникового широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной 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.

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. Космические аппараты обеспечения спутникового широкополосного

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

доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» – запущенные на геостационарную и высокоэллиптическую орбиты космические аппараты спутниковых группировок «Экспресс» и «Экспресс РВ», обеспечивающие широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

### III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России на основании информации федерального государственного унитарного предприятия «Космическая связь» (ФГУП «Космическая связь») о создании и запуске на геостационарную и высокоэллиптические орбиты космических аппаратов обеспечения спутникового широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», представленной в форме отчета по запросу Минцифры России.

3.2. Верификация данных осуществляется Минцифры России на основе данных ФГУП «Космическая связь».

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 осуществляется по следующей формуле:

$$КСП_{сз} = КСП_{гсо} + КСП_{взо},$$

где:

$КСП_{сз}$  – количество созданных и запущенных на геостационарную и высокоэллиптические орбиты космических аппаратов спутниковых группировок «Экспресс» и «Экспресс РВ» на конец отчетного периода (единиц);

$КСП_{гсо}$  – общее число созданных и запущенных на геостационарную орбиту космических аппаратов «Экспресс» на конец отчетного периода, формируется нарастающим итогом начиная с декабря 2024 года (единиц);

$КСП_{взо}$  – общее число созданных и запущенных на высокоэллиптические орбиты космических аппаратов «Экспресс РВ» на конец отчетного периода, формируется нарастающим итогом начиная с декабря 2024 года (единиц).

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