



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

ПРИКАЗ

29.12.2023

№

1183

Москва

О внесении изменений в приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 28 февраля 2022 г. № 143 и о признании утратившими силу отдельных положений приказов Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

В целях обеспечения расчета фактических значений показателей федеральных проектов «Информационная инфраструктура» и «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. 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) следующие изменения:

1) изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу следующие методики расчета показателей федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденные Приказом № 143:

Методику расчета показателя «Доля социально значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями»;

Методику расчета показателя «Доля социально значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями» для субъекта Российской Федерации;

2) изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу следующие методики расчета показателей федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденные Приказом № 143:

Методику расчета показателя «Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)»;

Методику расчета показателя «Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)» для субъекта Российской Федерации;

Методику расчета показателя «Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций» для субъекта Российской Федерации;

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»;

Методику расчета показателя «Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнении функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством» для субъекта Российской Федерации.

2. Признать утратившими силу:

1) абзацы четвертый и пятый пункта 2 приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 9 декабря 2022 г. № 920 «О внесении изменений 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»;

2) пункт 2 приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации 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»;

3) подпункт 3 пункта 2 приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31 мая 2023 г. № 497 «Об утверждении Методики расчета показателя «Снижение затрат бюджетных средств на печать бумажных документов» 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».

Министр

М.И. Шадаев



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Министерства цифрового
развития, связи и массовых
коммуникаций
Российской Федерации
от 29.12. 2023 г. №1183

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

МЕТОДИКА
расчета показателя «Доля социально значимых объектов, имеющих
широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети
«Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями»

I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля социально значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями» (далее — Показатель) федерального проекта «Информационная инфраструктура» 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.

1.6. Тип Показателя — возрастающий.

1.7. Показатель характеризует эффекты реализации федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

II. Основные понятия и определения¹

2.1. К социально значимым объектам (далее – СЗО) относятся следующие объекты, подключаемые в рамках государственных контрактов на оказание услуг по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети, заключенных между Минцифры России и операторами связи (далее – государственные контракты):

фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты;

государственные (муниципальные) образовательные организации субъекта Российской Федерации, реализующие программы общего образования и (или) среднего профессионального образования;

объекты культуры (библиотеки и их структурные подразделения, детские школы искусств, концертные организации и коллективы, культурно досуговые учреждения, музеи, парки культуры и отдыха);

органы государственной власти и местного самоуправления, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии и избирательные комиссии субъектов Российской Федерации.

Также к СЗО относятся медицинские организации (больницы и поликлиники), подключенные к сети передачи данных с доступом к сети Интернет в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком».

2.2. Перечень подключаемых к сети передачи данных СЗО – перечень СЗО, формируемый Минцифры России на основании перечней, полученных от исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, с учетом корректировок на основании данных, полученных от исполнителей государственных контрактов.

2.3. Порядок оказания услуги по подключению к сети передачи данных – порядок, определяемый операторами связи в соответствии с условиями государственных контрактов.

III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России на основании отчетных документов, полученных от исполнителей государственных контрактов Минцифры России по подключению СЗО к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к сети Интернет и (или) к иным информационным системам, в виде отчетной документации об оказанных услугах

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

(работах) по форме и в сроки, которые предусмотрены такими государственными контрактами.

3.2. Верификация данных осуществляется Минцифры России на основании данных исполнителей государственных контрактов Минцифры России на подключение СЗО к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к сети Интернет и (или) к иным информационным системам, представляемых в виде отчетных документов об оказанных услугах (работах), по форме и в сроки, которые предусмотрены такими государственными контрактами.

3.3. Возможность автоматизации формирования информации по Показателю осуществляется посредством информационной системы «Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации».

IV. Алгоритм расчета Показателя

4.1. Расчет Показателя осуществляется по формуле:

$$Д_{СЗО} = \frac{ФАП + ОО + ОГВ + МО + ОК}{ФАПобщ + ООобщ + ОГВобщ + МОобщ + ОКобщ} * 100,$$

где:

$Д_{СЗО}$ – доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями (процентов, код по ОКЕИ - 744);

ФАП – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОО – количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОГВ – количество органов государственной власти и местного самоуправления, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

МО – количество медицинских организаций (больниц и поликлиник), имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОК – количество объектов культуры (библиотек и их структурных подразделений, детских школ искусств, концертных организаций и коллективов, культурно досуговых учреждений, музеев, парков культуры и отдыха), имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ФАП_{общ} – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, в соответствии с перечнем подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОО_{общ} – общее количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования в Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, в соответствии с перечнем подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОГВ_{общ} – общее количество органов государственной власти и местного самоуправления, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, в соответствии с перечнем подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

МО_{общ} – общее количество медицинских организаций (больниц и поликлиник) в Российской Федерации, подлежащих подключению к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОК_{общ} – общее количество объектов культуры (библиотек и их структурных подразделений, детских школ искусств, концертных организаций и коллективов,

культурно досуговых учреждений, музеев, парков культуры и отдыха) в Российской Федерации, подлежащих подключению к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642).

4.2. Показатель формируется нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца.

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

МЕТОДИКА

расчета показателя «Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями» для субъекта Российской Федерации

I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями» (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.

1.6. Тип Показателя – возрастающий.

1.7. Показатель характеризует эффекты реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, в рамках которой реализуются соответствующие мероприятия.

II. Основные понятия и определения²

2.1. К социально значимым объектам (далее – СЗО) относятся следующие объекты, подключаемые в рамках государственных контрактов на оказание услуг по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети, заключенных между субъектами Российской Федерации и операторами связи, Минцифры России и операторами связи (далее – государственные контракты):

фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты;

² Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

государственные (муниципальные) образовательные организации субъекта Российской Федерации, реализующие программы общего образования и (или) среднего профессионального образования;

объекты культуры (библиотеки и их структурные подразделения, детские школы искусств, концертные организации и коллективы, культурно досуговые учреждения, музеи, парки культуры и отдыха);

органы государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии, расположенные на территории субъекта Российской Федерации, и избирательные комиссии субъекта Российской Федерации.

2.2. Перечни подключаемых к сети передачи данных СЗО – перечни СЗО субъектов Российской Федерации, формируемые исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти и ЦИК России и являющиеся неотъемлемой частью государственных контрактов, с учетом корректировок на основании данных, полученных от исполнителей государственных контрактов.

2.3. Порядок оказания услуги по подключению к сети передачи данных – порядок, определяемый операторами связи в соответствии с условиями государственных контрактов.

III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации, федеральный органов исполнительной власти и ЦИК России на основании отчетных документов, полученных от исполнителей государственных контрактов об оказанных услугах (работах) по подключению СЗО к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к сети Интернет и (или) к иным информационным системам.

3.2. Верификация данных осуществляется Минцифры России на основании данных исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, представляемых в виде утвержденных перечней СЗО, а также отчетных документов об оказанных услугах (работах), представляемых по форме и в сроки, которые предусмотрены такими государственными контрактами.

3.3. Возможность автоматизации формирования информации по Показателю осуществляется посредством информационной системы «Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации».

IV. Алгоритм расчета Показателя

4.1. Расчет Показателя осуществляется по формуле:

$$Д_{сзо} = \frac{ФАП + ОО + ОГВ + МО + ОК}{ФАПобщ + ООобщ + ОГВобщ + МОобщ + ОКобщ} * 100,$$

где:

$Д_{сзо}$ – доля социально значимых объектов субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями (процентов, код по ОКЕИ – 744);

ФАП – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных перечнями подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОО – количество государственных (муниципальных) образовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных перечнями подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОГВ – количество органов государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, и избирательных комиссий субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных перечнями подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

МО – количество медицинских организаций (больниц и поликлиник) субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642);

ОК – количество объектов культуры (библиотек и их структурных подразделений, детских школ искусств, концертных организаций и коллективов, культурно досуговых учреждений, музеев, парков культуры и отдыха) субъекта

Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642);

$\Phi\Delta P_{общ}$ – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в субъекте Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, в соответствии с перечнями подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

$OO_{общ}$ – общее количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования в субъекте Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, в соответствии с перечнями подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

$OGB_{общ}$ – общее количество органов государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии, расположенные на территории субъекта Российской Федерации, и избирательные комиссии субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, в соответствии с перечнями подключаемых к сети передачи данных СЗО (единиц, код по ОКЕИ – 642);

$MO_{общ}$ – общее количество медицинских организаций (больниц и поликлиник) субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642);

$OK_{общ}$ – общее количество объектов культуры (библиотек и их структурных подразделений, детских школ искусств, концертных организаций и коллективов, культурно досуговых учреждений, музеев, парков культуры и отдыха) субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц, код по ОКЕИ – 642).

4.2. Показатель формируется нарастающим итогом с января 2019 года на конец отчетного месяца.

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



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 социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями»

I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля социально значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями» (далее — Показатель) федерального проекта «Информационная инфраструктура» 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 определения⁴

2.1. К **социальному значимым объектам** (далее – СЗО) относятся следующие объекты, подключаемые в рамках государственных контрактов на оказание услуг по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети, заключенных между Минцифры России и операторами связи (далее – государственные контракты):

фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты;

государственные (муниципальные) образовательные организации субъекта Российской Федерации, реализующие программы общего образования и (или) среднего профессионального образования;

органы государственной власти и местного самоуправления, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии и избирательные комиссии субъектов Российской Федерации.

⁴ Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

Также к СЗО относятся медицинские организации (больницы и поликлиники), подключенные к сети передачи данных с доступом к сети Интернет в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком».

2.2. Перечень подключаемых к сети передачи данных СЗО — перечень СЗО, формируемый Минцифры России на основании перечней, полученных от исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, с учетом корректировок на основании данных, полученных от исполнителей государственных контрактов.

2.3. Порядок оказания услуги по подключению к сети передачи данных — порядок, определяемый операторами связи в соответствии с условиями государственных контрактов.

III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются данные Минцифры России на основании данных, полученных от исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, а также актов выполненных работ о количестве государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, медицинских организаций (больниц и поликлиник), органов государственной власти и местного самоуправления, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации, подключенных к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет в отчетном году (нарастающим итогом) в рамках государственных контрактов (далее – акты выполненных работ в рамках государственных контрактов), 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 исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, а также актов выполненных работ в рамках государственных контрактов.

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 формуле:

$$СЗО = \frac{ФАП_i + ОО_i + ОГВ_i + МО_i}{ФАП_x + ОО_x + ОГВ_x + МО_x} * 100,$$

где:

СЗО – доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями (процентов);

$ФАП_i$ – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО (единиц);

$ОО_i$ – количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО (единиц);

$ОГВ_i$ – количество органов государственной власти и местного самоуправления, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО (единиц);

$МО_i$ – количество медицинских организаций (больниц и поликлиник), имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (единиц);

$ФАП_x$ – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых СЗО (единиц);

$ОО_x$ – общее количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего

профессионального образования в Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых СЗО (единиц);

OGB_x – общее количество органов государственной власти и местного самоуправления, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий и избирательных комиссий субъектов Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых СЗО (единиц);

MO_x – общее количество медицинских организаций (больниц и поликлиник) в Российской Федерации, подлежащих подключению к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных к подключению в рамках государственных контрактов с ПАО «Ростелеком» (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.

МЕТОДИКА

расчета показателя «Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями» в субъекте Российской Федерации

I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика предназначена для расчета показателя «Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями» (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 определения⁵

2.1. К социально значимым объектам (далее – СЗО) относятся следующие объекты, подключаемые в рамках государственных контрактов на оказание услуг по подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет, и по передаче данных при осуществлении доступа к этой сети, заключенных между Минцифры России и операторами связи (далее – государственные контракты):

фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты;

государственные (муниципальные) образовательные организации субъекта Российской Федерации, реализующие программы общего образования и (или) среднего профессионального образования;

органы государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые

⁵ Основные понятия и определения приводятся исключительно для целей настоящей Методики.

пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии, расположенные на территории субъекта Российской Федерации, и избирательные комиссии субъекта Российской Федерации.

2.2. Перечень подключаемых к сети передачи данных СЗО – перечень СЗО субъекта Российской Федерации, формируемый Минцифры России на основании перечней, полученных от исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, с учетом корректировок на основании данных, полученных от исполнителей государственных контрактов.

2.3. Порядок оказания услуги по подключению к сети передачи данных – порядок, определяемый операторами связи в соответствии с условиями государственных контрактов.

III. Источники информации

3.1. Источником информации для расчета Показателя являются акты операторов связи о выполненных работах по подключению фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов субъекта Российской Федерации, государственных (муниципальных) образовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, органов государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, и избирательных комиссий субъекта Российской Федерации, подключенных к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет в отчетном году (нарастающим итогом) в рамках государственных контрактов (далее – акты выполненных работ в рамках государственных контрактов), 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 исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и ЦИК России, а также актов выполненных работ в рамках государственных контрактов.

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 формуле:

$$СЗО = \frac{ФАП_i + ОО_i + ОГВ_i}{ФАП_x + ОО_x + ОГВ_x} * 100,$$

где:

СЗО – доля социально значимых объектов субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями (процентов);

ФАП_i – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО (единиц);

ОО_i – количество государственных (муниципальных) образовательных организаций субъекта Российской Федерации, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО (единиц);

ОГВ_i – количество органов государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, и избирательных комиссий субъекта Российской Федерации, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО (единиц);

ФАП_x – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в субъекте Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых СЗО (единиц);

ОО_x – общее количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования в субъекте Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети

передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых СЗО (единиц);

ОГВ_х – общее количество органов государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии, расположенные на территории субъекта Российской Федерации, и избирательные комиссии субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых СЗО (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.