

# МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

## **ПРИКАЗ**

OT «26» was 2025 г.

Nº 322 hf

### Москва

Об утверждении методики расчета показателя

"Численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения)" федерального проекта "Модернизация коммунальной инфраструктуры" национального проекта "Инфраструктура для жизни"

В соответствии с пунктом 16 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288, согласно пункту 21 Плана-графика по формированию и утверждению паспортов национального проекта "Инфраструктура для жизни" и входящих в его состав федеральных проектов, утвержденного Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации М.Ш. Хуснуллиным от 27 июня 2024 г. № МХ-П49-19907, **приказываю:** 

1. Утвердить методику расчета показателя "Численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения

и водоотведения)" согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16 декабря 2024 г. № 865/пр "Об утверждении методики расчета показателя "Численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения)".

Министр

16 m

И.Э. Файзуллин

# Приложение к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

от «<u>26</u>» <u>мам</u> 2025 г. N <u>322/м</u>

Методика расчета значения показателя «Численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения)»

#### 1 Общие положения

- 1.1. Настоящая Методика разработана в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации "ГОСТ Р 71136-2023. Национальные цели развития, национальные проекты (программы) и государственные программы Российской Федерации. Методики расчета показателей. Общие положения и требования к применяемым при расчетах данными", утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 декабря 2023 г. № 1521-ст, пунктом 16 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288.
- 1.2. Настоящая Методика применяется для расчета показателя "Численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения)" (код - П03114) (далее - Показатель) в целях мониторинга достижения национальной цели "Комфортная и безопасная среда Российской Президента определенной Указом жизни", от 7 мая 2024 г. № 309 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года", федерального проекта "Модернизация коммунальной инфраструктуры" (код – ИЗ), утвержденного протоколом заочного голосования проектного комитета по национальному проекту "Инфраструктура для жизни" от 27 ноября 2024 г. № 1пр, национального проекта "Инфраструктура для жизни" (код - И), утвержденного протоколом заочного голосования членов президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 20 декабря 2024 г. № 12пр, государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» (код -05).
- 1.3. Показатель характеризует численность населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения) в соответствии с комплексным планом в автоматизированной информационной системе публично-правовой компании "Фонд развития территорий" (далее АИС ФРТ) в соответствии приказом Минстроя России от 15 декабря 2023 г.

№ 929/пр "Об утверждении методических рекомендаций по формированию субъектами Российской Федерации в автоматизированной информационной системе публично-правовой компании "Фонд развития территорий" комплексных планов модернизации систем коммунальной инфраструктуры до 2030 г. и их корректировке" (далее - Приказ Минстроя России № 929/пр) согласно Правилам предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации и г. Байконуру на софинансирование реализации мероприятий по модернизации коммунальной инфраструктуры в рамках реализации государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным услугами комфортным жильем И коммунальными граждан утвержденной Федерации", постановлением Правительства Российской Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710 (далее – Правила).

- 1.4. Федеральным органом исполнительной власти, ответственным за формирование и предоставление информации по Показателю, является Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее Министерство).
- осуществляется Министерством посредством 1.5. Расчет показателя использования государственной информационной системы "Цифровая аналитическая платформа предоставления статистических данных" (далее – информационная алгоритмом расчета, приведенным система) соответствии компонентов показателя, основе значений в настоящей Методике, и на представленных в соответствии с настоящей Методикой.

В случае непредставления для расчета показателя в информационную систему значений компонентов показателя в соответствии с Правилами, в порядке и в сроки, установленные настоящей Методикой, при расчете значения показателя используются данные прошлого периода.

Федеральным органом исполнительной власти, ответственным за ввод значений компонентов показателя в информационную систему, является Министерство.

- 1.6. Показатель рассчитывается в целом по Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации и муниципальным образованиям на территории которых реализуются мероприятия региональных комплексных планов по модернизации коммунальной инфраструктуры (далее Региональный план) субъектов Российской Федерации, информация о которых находится в АИС ФРТ в соответствии с Приказом Минстроя России № 929/пр в соответствии с Правилами, нарастающим итогом с 2025 года, ежемесячно. За годовое значение показателя принимается его значение за последний месяц отчетного года.
- 1.7. Тип показателя возрастающий. Предельное значение показателя стремится к бесконечности.
  - 1.8. Срок предоставления информации по Показателю: ежемесячно — не позднее 15-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным;

ежегодно — не позднее 15-го рабочего дня первого месяца года, следующего за отчетным годом.

1.9. Сроки ввода значений компонентов показателя в информационную систему:

ежемесячно — не позднее 7-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным; ежегодно — не позднее 14-го рабочего дня первого месяца года, следующего за отчетным годом.

1.10. Единица измерения Показателя - миллион человек (код ОКЕИ – 794).

## 2 Алгоритм расчета планового значения Показателя

2.1. Плановое значение Показателя рассчитывается по формуле:

$$I_{\mathtt{ЧИСЛ}\Pi}^{\mathtt{P}\Phi} = \sum_{j=1}^{G} I_{\mathtt{ЧИСЛ}\Pi j}^{\mathtt{per}},$$

где:

 $I_{\text{числ}\Pi j}^{\text{per}}$  — плановое значение Показателя на территории ј-ого субъекта запланировано завершение реализации котором Российской Федерации, В мероприятия Регионального плана в месяце формирования данных, определенное как сумма численности населения муниципального(ых) образования(ий) субъекта Российской Федерации, проживающего в многоквартирных и жилых домах, подключенных к объектам коммунальной инфраструктуры на территории Российской Федерации субъекта образования(ий) муниципального(ых) коммунальной инфраструктуры), объектами связанных c (технологически в отношении которых реализуются мероприятия комплексной программы в соответствии с Правилами, на конец месяца отчетного года, миллион человек (код ОКЕИ – 794);

- G количество субъектов Российской Федерации, в которых реализуются мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами на конец месяца отчетного года.
- 2.2. Плановое значение Показателя на территории ј-ого субъекта Российской Федерации вычисляется по формуле:

$$I_{ ext{числ}\Pi j}^{ ext{per}} = \sum_{i=1}^{nj} I_{ ext{числ}\Pi i}^{ ext{мун}},$$

где:

 $I_{{
m числ}\Pi i}^{{
m мун}}$  – плановое значение Показателя на территории і-ого муниципального образования ј-ого субъекта Российской Федерации, в котором запланировано

завершение реализации мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами, в месяце формирования данных, определенное как сумма численности населения муниципального образования, проживающего в многоквартирных и жилых домах, подключенных к объектам коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования (технологически связанных с объектами коммунальной инфраструктуры муниципального образования), в отношении которых реализуются мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами, на конец месяца отчетного года (нарастающим итогом), миллион человек (код ОКЕИ – 794);

- n<sub>j</sub> количество муниципальных образований ј-ого субъекта
   Российской Федерации, на территории которого реализуются мероприятия
   Регионального плана в соответствии с Правилами на конец месяца отчетного года.
- 2.3. Плановое значение Показателя на территории і-ого муниципального образования Российской Федерации вычисляется по формуле:

$$I_{\text{числ}\Pi i}^{\text{мун}} = \sum_{k=1}^{ni} I_{\text{числ}k}^{\text{мун}},$$

где:

 $I_{\text{числ}\Pi k}^{\text{мун}}$  – численность населения і-ого муниципального образования, проживающего в многоквартирных и жилых домах, подключенных к k-ому объекту коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования (технологически связанных с k-м объектом коммунальной инфраструктуры муниципального образования), в отношении которых запланирована реализация мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами, на конец месяца отчетного года (нарастающим итогом), миллион человек (код ОКЕИ – 794);

 $n_i$  — количество объектов коммунальной инфраструктуры на территории і-ого муниципального образования, в отношении которых реализуются мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами на конец месяца отчетного года нарастающим итогом с 2025 года, ед.

# 3 Алгоритм расчета фактического значения Показателя

3.1. Значение Показателя рассчитывается по формуле:

$$I_{\text{числ}}^{\text{P}\Phi} = \sum_{j=1}^{G} I_{\text{числ}j}^{\text{per}},$$

где:

I<sup>рег</sup> числ*і* значение Показателя на территории ј-ого субъекта Российской Федерации, в котором реализуются мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами, определенное как сумма численности населения Российской муниципального(ых) образования(ий) субъекта проживающего в многоквартирных и жилых домах, подключенных к объектам коммунальной инфраструктуры на территории муниципального(ых) образования(ий) Российской Федерации (технологически связанных с объектами коммунальной инфраструктуры) в отношении которых реализуются мероприятия косплексной программы на конец месяца (нарастающим итогом), миллион человек (код ОКЕИ - 794);

- G количество субъектов Российской Федерации, в которых реализуются мероприятия регионального плана в соответствии с Правилами на конец месяца отчетного года.
- 3.2. Значение Показателя на территории j-ого субъекта Российской Федерации вычисляется по формуле:

$$I_{\text{числ}j}^{\text{per}} = \sum_{i=1}^{nj} I_{\text{числ}i}^{\text{мун}},$$

где:

 $I_{\text{числ}i}^{\text{мун}}$  — значение Показателя на территории і-го муниципального образования ј-ого субъекта Российской Федерации, в котором реализуются мероприятия Регионального плана, определенное как сумма численности населения муниципального образования, проживающего в многоквартирных и жилых домах, подключенных к объектам коммунальной инфраструктуры, на территории муниципального образования (технологически связанных с объектами коммунальной инфраструктуры муниципального образования) согласно Регионального плана в соответствии с Правилами, на конец месяца (нарастающим итогом), миллион человек (код ОКЕИ — 794);

- n<sub>j</sub> количество муниципальных образований j-ого субъекта
   Российской Федерации, на территории которого реализуются мероприятия
   Регионального плана в соответствии с Правилами на конец месяца.
- 3.3. Значение Показателя на территории і-ого муниципального образования Российской Федерации вычисляется по формуле:

$$I_{\text{числ}i}^{\text{мун}} = \sum_{k=1}^{ni} I_{\text{числ}k}^{\text{мун}},$$

где:

 $I_{\text{чис} nk}^{\text{мун}}$  — численность населения і-ого муниципального образования, проживающего в многоквартирных и жилых домах, подключенных к k-ому объекту

коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования (технологически связанных с k-м объектом коммунальной инфраструктуры муниципального образования), в отношении которых реализуются мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами, на конец месяца (нарастающим итогом), миллион человек (код ОКЕИ – 794);

п<sub>і</sub> – количество объектов коммунальной инфраструктуры на территории і-ого муниципального образования, в отношении которых реализуются мероприятия Регионального плана в соответствии с Правилами, на конец месяца нарастающим итогом с 2025 года, ед.

## 4 Источники информации по компонентам

4.1. Источником информации по компонентам  $I_{\text{числ}\Pi j}^{\text{per}}$ ,  $I_{\text{числ}\Pi i}^{\text{мун}}$ ,  $I_{\text{числ}\Pi k}^{\text{мун}}$ ,  $I_$ 

Верификация данных осуществляется Фондом, в том числе на основе отчетов исполнительных органов субъектов Российской Федерации о реализации мероприятий комплексных планов, представленных в АИС ФРТ.

4.2. Фондом обеспечивается возможность передачи в информационную систему, в которой осуществляется расчет показателя, документов — оснований (или их реквизитов) по каждому значению, включенному в набор данных (в том числе по запросу).