



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «23» октября 2023 г.

№ 764/пф

Москва

**О внесении изменений в методику расчета показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году», утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 914/пф**

В соответствии с пунктом 1 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, в целях обеспечения реализации национального проекта «Жилье и городская среда», паспорт которого утвержден протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16, **п р и к а з ы в а ю:**

внести следующие изменения в методику расчета показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году», утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 914/пф, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2021 г. № 1056/пф:

1. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Настоящая Методика определяет порядок установления целевых значений и расчета показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году» (далее – Показатель) для осуществления экспериментальных расчетов с целью оперативного, ежемесячного мониторинга достижения показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», предусмотренного паспортом национального проекта «Жилье и городская среда», утвержденного протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16 (с учетом внесенных в него изменений) (далее

соответственно – показатель «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», паспорт национального проекта «Жилье и городская среда»), и целевого показателя «Улучшение качества городской среды в полтора раза» национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни», установленной Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

2. В пункте 4:

а) абзац второй дополнить словом «, где»;

б) абзац третий исключить.

3. Дополнить пунктом 5(1) следующего содержания:

«5(1). В случае, если значение Показателя по Российской Федерации, рассчитанное в соответствии с пунктом 4 настоящей Методики за отчетный месяц  $t$ , не достигает фактического значения показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», рассчитанного по Российской Федерации за последний завершённый календарный год  $y$  в соответствии с методикой расчета показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 18 апреля 2019 г. № 228/пр «Об утверждении официальной статистической методологии мониторинга достижения целей национального проекта «Жилье и городская среда» (приложение № 24), то фактическое значение Показателя по Российской Федерации за соответствующий отчетный месяц  $t$  принимается равным фактическому значению показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году» по Российской Федерации, рассчитанному за последний завершённый календарный год  $y$ .

При этом значение Показателя по Российской Федерации, рассчитанное в соответствии с пунктом 4 настоящей Методики за отчетный месяц  $t$ , не может превышать плановое значение показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году» по Российской Федерации за текущий календарный год в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

4. В пункте 6:

а) абзац второй дополнить словом «, где»;

б) абзац третий исключить.

5. В пункте 7:

а) абзац второй дополнить словом «, где»;

б) абзац третий исключить.

6. В пункте 9:

а) слова «, рассчитанного по субъекту Российской Федерации  $i$  за последний отчетный календарный год  $y_2$  в соответствии с методикой расчета показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 18 апреля 2019 г. № 228/пр «Об утверждении официальной статистической методологии мониторинга достижения целей

национального проекта «Жилье и городская среда» (приложение № 24) (далее – показатель «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году»)» исключить;

б) дополнить абзацем следующего содержания:

«При этом значения Показателя по субъекту Российской Федерации  $i$ , рассчитанные в соответствии с пунктами 6 – 8 настоящей Методики за отчетный месяц  $t$ , не могут превышать плановые значения показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году» по субъекту Российской Федерации  $i$  за текущий календарный год  $y_1$  в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда»».

7. В пункте 10:

а) абзац второй дополнить словом «, где»;

б) абзац третий исключить.

8. В пункте 11:

а) абзац второй дополнить словом «, где»;

б) абзац третий исключить.

9. В пункте 12:

а) абзац второй дополнить словом «, где»;

б) абзац третий исключить.

Министр



И.Э. Файзуллин



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «30» декабря 2021 г.

№ 1056/пр

Москва

**О внесении изменения в приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 914/пр**

В соответствии с пунктом 1 раздела I Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, в целях обеспечения реализации национального проекта «Жилье и городская среда», паспорт которого утвержден протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16, **п р и к а з ы в а ю:**

приложение к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 914/пр «Об утверждении методики расчета показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году» изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

И.Э.Файзуллин

Приложение  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 30 декабря 2021 г. № 128 пр

«Приложение  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 30 декабря 2020 г. № 914/пр

**Методика  
расчета показателя «Прирост качества городской среды  
по отношению к 2019 году»**

1. Настоящая Методика определяет порядок установления целевых значений и расчета показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году» (далее - Показатель) паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», утвержденного протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16 (с учетом изменений по протоколу заседания от 29 октября 2020 г. № 11) (далее – паспорт национального проекта «Жилье и городская среда») для осуществления экспериментальных расчетов с целью оперативного, ежемесячного мониторинга достижения показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году» национального проекта «Жилье и городская среда» и целевого показателя «Улучшение качества городской среды в полтора раза» национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни», установленной Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование, предоставление/распространение официальной статистической информации по Показателю, является Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее – Министерство).

Уровень агрегирования официальной статистической информации: по Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации.

Целевые значения Показателя рассчитываются Министерством ежемесячно в целом по Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации.

Единица измерения Показателя – процент.

3. Для целей расчета Показателя используются следующие понятия и определения:

Общественные территории – территории населенного пункта соответствующего функционального назначения (площади, набережные, улицы, пешеходные зоны, скверы, парки, иные территории).

Победитель Конкурса – муниципальное образование, проект создания комфортной городской среды которого выбран для реализации решением федеральной комиссии по организации и проведению Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды (далее – Конкурс), состав которой утверждается Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации, являющимся куратором национального проекта «Жилье и городская среда», по представлению Министерства.

Реализованный проект – результат, достигнутый Победителем Конкурса по завершению выполнения комплекса мероприятий, предусмотренного проектом создания комфортной городской среды, представленного в составе его заявки на участие в Конкурсе.

Город – населенный пункт, имеющий статус города в соответствии с нормативным правовым актом, принятым субъектом Российской Федерации.

Индекс качества городской среды представляет собой цифровое значение (в баллах) состояния городской среды, полученное в результате комплексной оценки количественных и поддающихся измерению индикаторов, характеризующих уровень комфорта проживания в соответствующем городе.

4. Расчет Показателя по Российской Федерации осуществляется по формуле:

$$\text{ПрКГС}_m^{\text{факт}} = 0,7 \times \left( 0,9 \times \frac{0,5 \times (T_m^{\text{факт}} - T_{2019})}{T_{\text{план}}} + 0,1 \times \frac{0,5 \times (P_m^{\text{факт}} - P_{2019})}{P_{\text{план}}} \right) \times 100\% + \\ + 0,3 \times \frac{(ИК_y^{\text{факт}} - ИК_{2019})}{ИК_{2019}} \times 100\%$$

где:

$\text{ПрКГС}_m^{\text{факт}}$  — прирост качества городской среды по Российской Федерации за отчетный месяц  $m$ , нарастающим итогом начиная с 2019 г., процент (округляется до целого значения);

$T_m^{\text{факт}}$  — фактическое количество общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, благоустройство которых завершено по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом, начиная с 2020 года, ед.;

- $T_{2019}$  — количество общественных территорий, благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, ед.;
- $T_{\text{план}}$  — количество общественных территорий, подлежащих благоустройству с 2020 года до 2030 года включительно в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», ед.;
- $P_{m}^{\text{факт}}$  — фактическое количество реализованных проектов Победителей Конкурса по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом, начиная с 2020 года, ед.;
- $P_{2019}$  — количество проектов Победителей Конкурса, реализованных до 1 января 2020 года включительно, ед.;
- $P_{\text{план}}$  — количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации с 2020 года до 2030 года включительно в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», ед.;
- $ИК_{y}^{\text{факт}}$  — фактическое значение индекса качества городской среды по Российской Федерации за последний заверченный календарный год  $y$ , предшествующий отчетному месяцу  $m$ , балл;
- $ИК_{2019}$  — фактическое значение индекса качества городской среды по Российской Федерации за 2019 год, балл;
- $m$  — отчетный месяц, принадлежащий периоду с 2020 года до 2030 года включительно;
- $y$  — последний заверченный календарный год, предшествующий отчетному месяцу  $m$ .
- 0,1 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,1 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».
- 0,3 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых не зависит от благоустройства

общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,3 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

- 0,5 — коэффициент, характеризующий целевое значение показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году» к 2030 году в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».
- 0,7 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,7 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.
- 0,9 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,9 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

5. При расчете Показателя по Российской Федерации за январь – февраль текущего года согласно пункту 4 настоящей Методики, вместо фактического значения индекса качества городской среды по Российской Федерации за последний заверченный календарный год  $y$ , предшествующий отчетному месяцу  $t$ , принимается плановое значение индекса качества городской среды по Российской Федерации за последний заверченный календарный год  $y$  в соответствии с

показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

Рассчитанные значения Показателя по Российской Федерации за январь – февраль текущего года подлежат корректировке в соответствии с формулой, предусмотренной пунктом 4 настоящей Методики, в срок до 15 апреля текущего года по итогам формирования индекса качества городской среды за последний отчетный календарный год у.

6. Расчет Показателя по субъектам Российской Федерации, на территории которых в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда» с 2020 года до текущего года (включительно) предусмотрена реализация проектов Победителей Конкурса, осуществляется по формуле:

$$\text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{факт}} = \text{ПрКГС}_{y_1,i}^{\text{план}} \times 0,7 \times \left( 0,9 \times \frac{(T_{m,i}^{\text{факт}} - T_{2019,i})}{T_{y_1,i}^{\text{план}}} + 0,1 \times \frac{(P_{m,i}^{\text{факт}} - P_{2019,i})}{P_{y_1,i}^{\text{план}}} \right) + 0,3 \times \frac{(ИК_{y_1,i}^{\text{факт}} - ИК_{2019,i})}{ИК_{2019,i}} \times 100\%$$

где:

$\text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{факт}}$  — прирост качества городской среды за отчетный месяц  $m$  в субъекте Российской Федерации  $i$ , нарастающим итогом начиная с 2019 г., процент (округляется до целого значения);

$\text{ПрКГС}_{y_1,i}^{\text{план}}$  — плановый прирост качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  по текущем году в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», в процентах (округляется до целого значения);

$T_{m,i}^{\text{факт}}$  — фактическое количество общественных территорий, включенных в государственную программу формирования современной городской среды субъекта Российской Федерации  $i$ , благоустройство которых завершено по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом, ед.;

$T_{2019,i}$  — количество общественных территорий в субъекте Российской Федерации  $i$ , благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, ед.;

$T_{y_1,i}^{\text{план}}$  — количество общественных территорий, подлежащих благоустройству в субъекте Российской Федерации  $i$  с 2020

года до текущего года  $y_1$  (включительно) в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», нарастающим итогом, ед.;

- $P_{m, i}^{\text{факт}}$  — фактическое количество реализованных проектов Победителей Конкурса в субъекте Российской Федерации  $i$  по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом, ед.;
- $P_{2019, i}$  — количество проектов Победителей Конкурса, реализованных в субъекте Российской Федерации  $i$  до 1 января 2020 года, ед.;
- $P_{y_1, i}^{\text{план}}$  — количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации в субъекте Российской Федерации  $i$  с 2020 г. до текущего года  $y_1$  (включительно) в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», нарастающим итогом, ед.;
- $ИК_{y_2, i}^{\text{факт}}$  — фактическое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за последний заверченный календарный год  $y_2$ , предшествующий отчетному месяцу  $m$ , балл;
- $ИК_{2019, i}$  — фактическое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за 2019 год, балл.
- $i$  — субъект Российской Федерации;
- $m$  — отчетный месяц в период с 2020 года до 2030 год включительно;
- $y_1$  — календарный год, к которому принадлежит отчетный месяц  $m$ ;
- $y_2$  — последний заверченный календарный год, предшествующий отчетному месяцу  $m$ .
- 0,1 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,1 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».
- 0,3 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение

значений которых не зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,3 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

0,7 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,7 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

0,9 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,9 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

7. Расчет Показателя по субъектам Российской Федерации, на территории которых в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда» с 2020 года до текущего года (включительно) не предусмотрена реализация проектов Победителей Конкурса, осуществляется по формуле:

$$\text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{факт}} = \text{ПрКГС}_{y_1,i}^{\text{план}} \times 0,7 \times \frac{(T_{m,i}^{\text{факт}} - T_{2019,i})}{T_{y_2,i}^{\text{план}}} + 0,3 \times \frac{(\text{ИК}_{y_2,i}^{\text{факт}} - \text{ИК}_{2019,i})}{\text{ИК}_{2019,i}} \times 100\%$$

где:

- $PrKGS_{m,i}^{факт}$  — прирост качества городской среды за отчетный месяц  $m$  в субъекте Российской Федерации  $i$ , нарастающим итогом начиная с 2019 г., процент (округляется до целого значения);
- $PrKGS_{y_1,i}^{план}$  — плановый прирост качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  по текущему году в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», в процентах (округляется до целого значения);
- $T_{m,i}^{факт}$  — фактическое количество общественных территорий, включенных в государственную программу формирования современной городской среды субъекта Российской Федерации  $i$ , благоустройство которых завершено по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом, ед.;
- $T_{2019,i}$  — количество общественных территорий в субъекте Российской Федерации  $i$ , благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, ед.;
- $T_{y_1,i}^{план}$  — количество общественных территорий, подлежащих благоустройству в субъекте Российской Федерации  $i$  с 2020 года до текущего года  $y_1$  (включительно) в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», нарастающим итогом, ед.;
- $ИК_{y_2,i}^{факт}$  — фактическое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за последний завершённый календарный год  $y_2$ , предшествующий отчетному месяцу  $m$ , балл;
- $ИК_{2019,i}$  — фактическое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за 2019 год, балл;
- $i$  — субъект Российской Федерации;
- $m$  — отчетный месяц в период с 2020 года до 2030 год включительно;
- $y_1$  — календарный год, к которому принадлежит отчетный месяц  $m$ ;
- $y_2$  — последний завершённый календарный год, предшествующий отчетному месяцу  $m$ .
- 0,3 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение

значений которых не зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,3 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

0,7 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,7 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

8. При расчете Показателя по субъектам Российской Федерации за январь – февраль текущего года  $y_1$ , согласно пунктам 6 и 7 настоящей Методики, вместо фактического значения индекса качества городской среды по субъекту Российской Федерации  $i$  за последний завершённый календарный год  $y_2$ , предшествующий отчетному месяцу  $m$ , принимается плановое значение индекса качества городской среды по субъекту Российской Федерации  $i$  на текущий год  $y_1$  в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

Рассчитанные значения Показателя по субъектам Российской Федерации за январь – февраль текущего года подлежат корректировке в соответствии с формулами, предусмотренными пунктами 6 и 7 настоящей Методики, в срок до 15 апреля текущего года в соответствии с фактическими значениями индекса качества городской среды, сформированными по субъектам Российской Федерации за последний отчетный календарный год  $y_2$ .

9. В случае, если значения Показателя по субъекту Российской Федерации  $i$ , рассчитанные в соответствии с пунктами 6 - 8 настоящей Методики за отчетный месяц  $m$ , не достигают фактического значения показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», рассчитанного по субъекту Российской Федерации  $i$  за последний отчетный календарный год  $y_2$  в соответствии с методикой расчета показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской

Федерации от 18 апреля 2019 г. № 228/пр «Об утверждении официальной статистической методологии мониторинга достижения целей национального проекта «Жилье и городская среда» (приложение № 24) (далее – показатель «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году»), то фактическое значение Показателя по субъекту Российской Федерации  $i$  за соответствующий отчетный месяц  $m$  принимается равным фактическому значению показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году» по субъекту Российской Федерации, рассчитанному за последний отчетный календарный год  $y_2$ .

10. Расчет целевых значений Показателя по Российской Федерации осуществляется по формуле:

$$\text{ПрКГС}_m^{\text{план}} = 0,7 \times \left( 0,9 \times \frac{0,5 \times (T_m^{\text{план}} - T_{2019})}{T^{\text{план}}} + 0,1 \times \frac{0,5 \times (P_m^{\text{план}} - P_{2019})}{P^{\text{план}}} \right) \times 100\% + 0,3 \times \frac{(ИК_y^{\text{план}} - ИК_{2019})}{ИК_{2019}} \times 100\%$$

где:

$\text{ПрКГС}_m^{\text{план}}$  — прирост качества городской среды по Российской Федерации за отчетный месяц  $m$ , нарастающим итогом начиная с 2019 г., процент (округляется до целого значения);

$T_m^{\text{план}}$  — плановое количество общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, благоустройство которых планируется завершить по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом начиная с 2020 года, ед.;

$T_{2019}$  — количество общественных территорий, благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, ед.;

$T^{\text{план}}$  — количество общественных территорий, подлежащих благоустройству с 2020 года до 2030 года включительно в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», ед.;

$P_m^{\text{план}}$  — плановое количество реализованных проектов Победителей Конкурса по завершении отчетного месяца  $m$ ,

- нарастающим итогом начиная с 2020 года, ед.;
- $P_{2019}$  — количество проектов Победителей Конкурса, реализованных до 1 января 2020 года включительно, ед.;
- П<sub>план</sub> — количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации с 2020 года до 2030 года включительно в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», ед.;
- ИК<sub>у</sub><sup>план</sup> — плановое значение индекса качества городской среды по Российской Федерации за последний заверченный календарный год  $y$ , предшествующий отчетному месяцу  $m$ , балл;
- ИК<sub>2019</sub> — фактическое значение индекса качества городской среды по Российской Федерации за 2019 год, балл.
- $m$  — отчетный месяц, принадлежащий периоду с 2020 года до 2030 года включительно;
- $y$  — последний заверченный календарный год, предшествующий отчетному месяцу  $m$ .
- 0,1 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,1 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».
- 0,3 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых не зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,3 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.
- 0,5 — коэффициент, характеризующий целевое значение

показателя «Прирост качества городской среды по отношению к 2019 году» к 2030 году в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

0,7 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,7 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

0,9 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,9 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

11. Расчет целевых значений Показателя по субъектам Российской Федерации, на территории которых в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда» с 2020 года до текущего года (включительно) предусмотрена реализация проектов Победителей Конкурса, осуществляется по формуле:

$$\begin{aligned} \text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{план}} = & \text{ПрКГС}_{y,i}^{\text{план}} \times 0,7 \times \left( 0,9 \times \frac{(T_{m,i}^{\text{план}} - T_{2019,i})}{T_{y,i}^{\text{план}}} + 0,1 \times \frac{(\Pi_{m,i}^{\text{план}} - \Pi_{2019,i})}{\Pi_{y,i}^{\text{план}}} \right) + \\ & + 0,3 \times \frac{(\text{ИК}_{y,i}^{\text{план}} - \text{ИК}_{2019,i})}{\text{ИК}_{2019,i}} \times 100\% \end{aligned}$$

где:

$\text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{план}}$  — прирост качества городской среды за отчетный месяц  $m$

		в субъекте Российской Федерации $i$ нарастающим итогом начиная с 2019 г., процент (округляется до целого значения);
ПрКГС	$\frac{\text{план}}{y_1, i}$	— плановый прирост качества городской среды в субъекте Российской Федерации $i$ по текущем году в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», в процентах (округляется до целого значения);
T	$\frac{\text{план}}{m, i}$	— плановое количество общественных территорий, включенных в государственную программу формирования современной городской среды субъекта Российской Федерации $i$ , благоустройство которых планируется завершить по завершении отчетного месяца $m$ , нарастающим итогом, ед.;
T	$_{2019, i}$	— количество общественных территорий в субъекте Российской Федерации $i$ , благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, ед.;
T	$\frac{\text{план}}{y_1, i}$	— количество общественных территорий, подлежащих благоустройству в субъекте Российской Федерации $i$ с 2020 г. до текущего года $y_1$ (включительно) в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», нарастающим итогом, ед.;
P	$\frac{\text{план}}{m, i}$	— плановое количество реализованных проектов Победителей Конкурса в субъекте Российской Федерации $i$ по завершении отчетного месяца $m$ , нарастающим итогом, ед.;
P	$_{2019, i}$	— количество проектов Победителей Конкурса, реализованных в субъекте Российской Федерации $i$ до 1 января 2020 года, ед.;
P	$\frac{\text{план}}{y_1, i}$	— количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации в субъекте Российской Федерации $i$ с 2020 г. до текущего года $y_1$ (включительно) в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», нарастающим итогом, ед.;
ИК	$\frac{\text{план}}{y_2, i}$	— плановое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации $i$ за последний заверченный календарный год $y_2$ , предшествующий отчетному месяцу $m$ , балл;

- $ИК_{2019,i}$  — фактическое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за 2019 год, балл;
- $i$  — субъект Российской Федерации;
- $m$  — отчетный месяц в период с 2020 года до 2030 год включительно;
- $y_1$  — календарный год, к которому принадлежит отчетный месяц  $m$ ;
- $y_2$  — последний завершённый календарный год, предшествующий отчетному месяцу  $m$ .
- 0,1 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,1 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».
- 0,3 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых не зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,3 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.
- 0,7 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,7 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды,

утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

0,9 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, планируемых к реализации до 2030 года включительно, составляет 0,9 от общего количества территорий, планируемых к реализации до 2030 года включительно, в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда».

12. Расчет целевых значений Показателя по субъектам Российской Федерации, на территории которых в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда» с 2020 года до текущего года (включительно) не предусмотрена реализация проектов Победителей Конкурса, осуществляется по формуле:

$$\text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{план}} = \text{ПрКГС}_{y,i}^{\text{план}} \times 0,7 \times \frac{(T_{m,i}^{\text{план}} - T_{2019,i})}{T_{y,i}^{\text{план}}} + 0,3 \times \frac{(\text{ИК}_{y,i}^{\text{план}} - \text{ИК}_{2019,i})}{\text{ИК}_{2019,i}} \times 100\%$$

где:

$\text{ПрКГС}_{m,i}^{\text{план}}$  — прирост качества городской среды за отчетный месяц  $m$  в субъекте Российской Федерации  $i$ , нарастающим итогом начиная с 2019 г., процент (округляется до целого значения);

$\text{ПрКГС}_{y,i}^{\text{план}}$  — плановый прирост качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  по текущем году в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», в процентах (округляется до целого значения);

$T_{m,i}^{\text{план}}$  — плановое количество общественных территорий, включенных в государственную программу формирования современной городской среды субъекта Российской Федерации  $i$ , благоустройство которых планируется завершить по завершении отчетного месяца  $m$ , нарастающим итогом, ед.;

$T_{2019,i}$  — количество общественных территорий в субъекте Российской Федерации  $i$ , благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, ед.;

$T_{y,i}^{\text{план}}$  — количество общественных территорий, подлежащих благоустройству в субъекте Российской Федерации  $i$  с

2020 г. до текущего года  $y_1$  (включительно) в соответствии с показателем паспорта национального проекта «Жилье и городская среда», нарастающим итогом, ед.;

- $ИК_{\text{план}}^{y_2, i}$  — плановое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за последний завершённый календарный год  $y_2$ , предшествующий отчетному месяцу  $m$ , балл;
- $ИК_{2019, i}$  — фактическое значение индекса качества городской среды в субъекте Российской Федерации  $i$  за 2019 год, балл;
- $i$  — субъект Российской Федерации;
- $m$  — отчетный месяц в период с 2020 года до 2030 год включительно;
- $y_1$  — календарный год, к которому принадлежит отчетный месяц  $m$ ;
- $y_2$  — последний завершённый календарный год, предшествующий отчетному месяцу  $m$ .
- 0,3 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых не зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,3 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.
- 0,7 — поправочный коэффициент. Для целей настоящей Методики принимается гипотеза о том, что количество индикаторов индекса качества городской среды, изменение значений которых зависит от благоустройства общественных территорий и реализации проектов Победителей Конкурса, составляет 0,7 от общего количества индикаторов индекса качества городской среды, предусмотренных Методикой формирования индекса качества городской среды,

утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 г. № 510-р.

13. В случае, если целевые значения Показателя по субъекту Российской Федерации  $i$ , рассчитанные в соответствии с пунктами 11 и 12 настоящей Методики, на отчетный месяц  $m$ , не достигают фактического значения показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году», рассчитанного по субъекту Российской Федерации  $i$  за последний отчетный календарный год  $y_2$ , то целевое значение Показателя по субъекту Российской Федерации  $i$  на соответствующий отчетный месяц  $m$  принимается равным фактическому значению показателя «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году» по субъекту Российской Федерации, рассчитанному за последний отчетный календарный год  $y_2$ .

14. Источником официальной статистической информации для расчета Показателя являются данные из Единой межведомственной информационно-статистической системы (далее – ЕМИСС), данные из государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства (далее – ГИС «ЖКХ») и Государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее – ГИИС «Электронный бюджет»), предоставляемые Министерством.

14.1. Источниками информации для расчета Показателя являются:

данные о фактическом количестве общественных территорий, включенных в государственные программы формирования современной городской среды субъектов Российской Федерации, благоустройство которых завершено по завершении отчетного месяца, нарастающим итогом, начиная с 2020 года, представляемые ежемесячно в Министерство органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и размещаемые в ГИС «ЖКХ»;

данные о фактическом количестве реализованных проектов Победителей Конкурса по завершении отчетного месяца, нарастающим итогом, начиная с 2020 года, представляемые ежемесячно в Министерство органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и размещаемые в ГИС «ЖКХ»;

информация о плановом количестве общественных территорий и проектов Победителей Конкурса по Российской Федерации, планируемых к реализации в отчетном году, в соответствии с помесечным планом достижения показателей федерального и национального проекта, предусмотренным паспортом федерального проекта «Формирование комфортной городской среды», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Жилье и городская среда» от 21 декабря 2018 г. № 3 (с учетом внесенных в него изменений);

информация о количестве общественных территорий и проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации в отчетном месяце, по данным субъектов Российской Федерации;

информация о количестве общественных территорий, благоустройство которых завершено до 1 января 2020 года, размещаемая в ЕМИСС;

информация о количестве проектов Победителей Конкурса, реализованных до 1 января 2020 года включительно, размещаемая в ЕМИСС;

информация о количестве общественных территорий и проектов Победителей Конкурса, планируемых к реализации в 2020-2030 годах, размещаемая в ГИИС «Электронный бюджет»;

статистическая информация о значении индекса качества городской среды, размещаемая в ЕМИСС.

15. Министерство осуществляет сбор данных с помощью ГИИС «Электронный бюджет», ЕМИСС, ГИС «ЖКХ» и Платформы сбора и анализа данных Министерства в целях дальнейшего осуществления анализа, форматно-логического контроля и загрузки данных в государственную автоматизированную информационную систему ГАС «Управление» (далее - ГАС «Управление»).

16. Предоставление Министерством информации по Показателю в ГАС «Управление» осуществляется ежемесячно, на 20 день месяца, следующего за отчетным.

Предоставление Министерством информации по Показателю в ГАС «Управление» по итогам года осуществляется не позднее 20 апреля года, следующего за отчетным.

17. Публикация Показателя осуществляется на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ежемесячно, не позднее 20 дня месяца, следующего за отчетным.

Публикация Показателя по итогам года осуществляется на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 20 апреля года, следующего за отчетным.

18. Верификация достоверности данных осуществляется на основе ГИИС «Электронный бюджет» и Платформы сбора и анализа данных Министерства, содержащих информацию о количестве реализованных общественных территорий и проектов Победителей Конкурса в отчетном месяце по данным субъектов Российской Федерации, и ЕМИСС, содержащей статистическую информацию о значении индекса качества городской среды за отчетный календарный год.»