



**ДЕПАРТАМЕНТ
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от «20» декабря 2023 г. № 250
г. Брянск

Об утверждении методики расчета целевых значений показателей государственной программы «Формирование современной городской среды Брянской области» и ее структурных элементов

В соответствии с постановлением Правительства Брянской области от 4 сентября 2023 года № 417-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации, мониторинга, оценки эффективности и контроля за реализацией государственных программ Брянской области», в целях реализации государственной программы «Формирование современной городской среды Брянской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую Методику расчета целевых значений показателей государственной программы «Формирование современной городской среды Брянской области» и ее структурных элементов.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора департамента ТЭК и ЖКХ Брянской области Морозову С.М.

Директор департамента

О.В. Андрианов

Приложение
к приказу департамента ТЭК и ЖКХ
Брянской области
от «20» декабря 2023 № 250

Методика
расчета целевых значений показателей государственной программы
«Формирование современной городской среды Брянской области»
и ее структурных элементов

Показатели государственной программы

**1. Показатели государственной программы
«Формирование современной городской среды Брянской области»**

1.1. Показатель «Прирост уровня комфорtnости и безопасности городской среды с учетом индекса качества городской среды» рассчитывается по формуле:

$$Пр_{ук} = \left(\frac{N_k}{N_k^{2019}} - 1 \right) \times 100 \% , \quad \text{где}$$

Пр_{ук} – прирост уровня комфорtnости и безопасности городской среды с учетом индекса качества городской среды по Брянской области за отчетный год по отношению к 2019 году, процент (округляется до целого знака);

N_k – индекс качества городской среды по Брянской области за отчетный год, в баллах (источник данных – соглашение с Минстроем России);

N_k²⁰¹⁹ – индекс качества городской среды по Брянской области за 2019 год, в баллах (источник данных – соглашение с Минстроем России).

Показатели структурных элементов

**2. Региональный проект «Формирование комфортной городской среды
(Брянская область)»**

2.1. Показатель «Доля городов с благоприятной средой от общего количества городов (индекс качества городской среды - выше 50 %)» рассчитывается по формуле:

$$D_{\text{город}} = \frac{V_{\text{город бл. ср.}}}{\sum V_i \text{ город}} \times 100 \%, \text{ где}$$

$D_{\text{город}}$ – доля городов с благоприятной средой от общего количества городов (индекс качества городской среды - выше 50 %) за отчетный период в процентах (округляется до целого знака) (источник данных – соглашение с Минстроем России);

$V_{\text{город бл. ср.}}$ – количество городов с благоприятной городской средой в Брянской области, единиц;

$\sum V_i \text{ город}$ – общее количество городов в Брянской области, единиц.

2.2. Показатель «Доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды, от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в муниципальных образованиях, на территориях которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды, %» рассчитывается по формуле:

$$D_{\text{граждан}} = \frac{V_{\text{граждан}}}{\sum V_i \text{ граждан 14 лет}} \times 100 \%, \text{ где}$$

$D_{\text{граждан}}$ – доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды, от общего количества граждан в возрасте от 14 лет и старше, проживающих в муниципальных образованиях, городах, на территории которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды, % (источник данных – соглашение с Минстроем России);

$V_{\text{граждан}}$ – количество граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды, единиц;

$\sum V_i \text{ граждан 14 лет}$ – количество граждан в возрасте 14 лет и старше, проживающих в муниципальных образованиях, городах, на территории которых реализуются государственные (муниципальные) программы формирования современной городской среды, единиц (согласно официальным данным Росстата).

2.3. Показатель «Доля объема закупок оборудования, имеющего российское происхождение, в том числе оборудования, закупаемого при выполнении работ, в общем объеме оборудования, закупленного в рамках реализации мероприятий государственных (муниципальных) программ формирования современной городской среды, %» рассчитывается по формуле:

$$D_{\text{закупок РП}} = \frac{V_{\text{РП ФКГС}}}{V_{\text{ФКГС}}} \times 100 \%, \quad \text{где}$$

$D_{\text{закупок РП}}$ – доля объема закупок оборудования, имеющего российское происхождение, в том числе оборудования, закупаемого при выполнении работ, в общем объеме оборудования, закупленного в рамках реализации мероприятий государственных (муниципальных) программ формирования современной городской среды, за отчетный период, процент (округляется до целого значения) (источник данных – соглашение с Минстроем России);

$V_{\text{РП ФКГС}}$ – объем закупленного оборудования, имеющего российское происхождение, в том числе оборудования, закупленного при выполнении работ в рамках реализации мероприятий государственных (муниципальных) программ формирования современной городской среды, нарастающим итогом, начиная с 2019 года, за отчетный период, в млн руб.;

$V_{\text{ФКГС}}$ – общий объем закупленного оборудования, в том числе оборудования, закупленного при выполнении работ в рамках реализации мероприятий государственных (муниципальных) программ формирования современной городской среды, нарастающим итогом, начиная с 2019 года, за отчетный период, млн руб.

2.4. Показатель «Индекс качества городской среды» формируется Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с методикой, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 года № 510-р «Об утверждении методики формирования индекса качества городской среды», а также в соответствии со сведениями, поданными согласно форме федерального статистического наблюдения № 1 индекса КГС «Сведения для расчета индекса качества городской среды», утвержденной приказом Росстата от 25 января 2021 года № 30.

Расчет индекса качества городской среды Брянской области производится путем определения среднего значения индекса городов, расположенных на территории Брянской области.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$N_k = \frac{\sum_{i=1}^n N_{ki}}{n}, \quad \text{где}$$

N_k – индекс качества городской среды по Брянской области за отчетный год, в баллах (округляется до целого значения);

N_{ki} – индекс качества городской среды i -го города Брянской области за отчетный год, в баллах;

n – количество городов, в отношении которых формируется индекс качества городской среды в отчетном году в целом по Брянской области.

2.5. Показатель «Количество благоустроенных общественных территорий» рассчитывается департаментом топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области нарастающим итогом начиная с 2019 года, как сумма всех благоустроенных общественных пространств, включенных в государственную (муниципальные) программу (программы) формирования современной городской среды, на основании фактических данных, предоставленных органами местного самоуправления.

2.6. Показатель «Количество городов с благоприятной городской средой» определяется как количество городов с благоприятной средой и рассчитывается Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии со сведениями, поданными согласно форме федерального статистического наблюдения № 1 индекс КГС «Сведения для расчета индекса качества городской среды», утвержденной приказом Росстата от 25 января 2021 года № 30.

2.7. Показатель «Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2019 году, %» рассчитывается Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации. Для расчета показателя используются данные значения показателя «Индекс качества городской среды», рассчитываемого в соответствии с методикой, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2019 года № 510-р «Об утверждении методики формирования индекса качества городской среды». Расчет прироста значений показателя производится по отношению к данным 2019 года, установленным для Брянской области.

Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{Пр}_k = \left(\frac{N_k}{N_k^{2019}} - 1 \right) \times 100 \% , \quad \text{где}$$

Пр_k – прирост среднего индекса качества городской среды по Брянской области за отчетный год по отношению к 2019 году, процент (округляется до целого знака);

N_k – индекс качества городской среды по Брянской области за отчетный год, в баллах (округляется до целого значения);

N_k^{2019} – индекс качества городской среды по Брянской области за 2019 год, в баллах (округляется до целого значения).

2.8. Показатель «Реализованы мероприятия по благоустройству, предусмотренные государственными (муниципальными) программами формирования современной городской среды (количество благоустроенных дворовых территорий), не менее единиц накопительным итогом начиная с 2019 года» рассчитывается департаментом топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области нарастающим итогом начиная с 2019 года, как сумма всех благоустроенных дворовых территорий, включенных в государственную (муниципальные) программу (программы) формирования современной городской среды, на основании фактических данных, предоставленных органами местного самоуправления.

2.9. Показатель «Реализованы проекты победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях, не менее единиц нарастающим итогом» рассчитывается департаментом топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области как количество реализованных проектов победителей конкурса в Брянской области за отчетный год, единиц.

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.

Победитель конкурса – муниципальное образование Брянской области, проект создания комфортной городской среды которого выбран для реализации решением федеральной конкурсной комиссии по организации и проведению конкурса.