



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГУБЕРНАТОР БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

« 11 » ИЮЛЯ 2023 г.

№ 98

**О внесении изменений
в постановление Губернатора
Белгородской области
от 30 июля 2021 года № 86**

В целях приведения нормативных правовых актов Белгородской области в соответствие с действующим законодательством **п о с т а н о в л я ю**:

1. Внести следующие изменения в постановление Губернатора Белгородской области от 30 июля 2021 года № 86 «О мониторинге и оценке достигнутых значений ключевых показателей эффективности деятельности управленческих команд органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Белгородской области»:

- первый и второй абзацы пункта 6 названного постановления изложить в следующей редакции:

«6. Определить исполнительные органы Белгородской области, координационный орган Белгородской области «Центр управления регионом Белгородской области» (далее – ЦУР), ответственными:

за осуществление декомпозиции ключевых показателей эффективности деятельности исполнительных органов Белгородской области, ЦУР до уровня управленческих команд органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Белгородской области с учетом их полномочий по отраслевым направлениям деятельности;»;

- в седьмом абзаце пункта 6 названного постановления слова «Боровик В.Ф.» заменить словами «Шаролапова Н.А.»;

- в восьмом абзаце пункта 6 названного постановления слова «Астанкова З.А.» заменить словами «Гусев М.С.»;

- в девятнадцатом абзаце пункта 6 названного постановления слова «(далее – ответственные исполнительные органы области)» исключить;

- дополнить пункт 6 названного постановления двадцатым – двадцать четвертым абзацами следующего содержания:

«- министерство по делам молодежи Белгородской области (Киреева Т.В.);

- управление архитектуры и градостроительства Белгородской области (Горожанкина Г.В.);
- управление государственного жилищного надзора Белгородской области (Бредихин М.И.);
- управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области (Гоц А.П.);
- ЦУР (Матвеев А.С.) (далее – ответственные исполнительные органы Белгородской области, ЦУР).»;
- во втором и третьем абзацах пункта 7 названного постановления слова «ответственные исполнительные органы области» в соответствующих падежах заменить словами «ответственные исполнительные органы Белгородской области, ЦУР» в соответствующих падежах;
- в пункте 9 названного постановления слова «Боровик В.Ф.» заменить словами «Шаролапова Н.А.»;
- пятый абзац пункта 10 названного постановления изложить в следующей редакции:

«- предоставления должностным лицам ответственных исполнительных органов Белгородской области, ЦУР, ОМСУ Белгородской области, формирующим сведения в указанных средствах передачи данных, доступа к отчетным формам в части, их касающейся.»;
- в Регламент проведения мониторинга и комплексной оценки достигнутых значений ключевых показателей эффективности деятельности управленческих команд органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Белгородской области (далее – регламент), утвержденный в пункте 1 названного постановления:
 - в пункте 1.3 раздела 1 регламента слова «исполнительных органов, государственных органов и ОМСУ области» заменить словами «ответственных исполнительных органов Белгородской области, координационного органа Белгородской области «Центр управления регионом Белгородской области» (далее – ЦУР), определенных в пункте 6 постановления, ОМСУ Белгородской области»;
 - заголовок к тексту раздела 2 регламента изложить в следующей редакции:

«2. Порядок взаимодействия ответственных исполнительных органов Белгородской области, ЦУР, ОМСУ Белгородской области при проведении мониторинга и комплексной оценки достигнутых значений КПЭ управленческих команд ОМСУ»;
 - второй и третий абзацы пункта 2.1, первый и второй абзацы пункта 2.2, третий – пятый абзацы пункта 2.3 раздела 2 регламента после слов «исполнительные органы Белгородской области» в соответствующих падежах дополнить словами «, ЦУР», далее по тексту;
 - в пятом абзаце пункта 3.2 раздела 3 регламента слова «уровень доверия к власти; уровень экономического развития; уровень социального развития; уровень качества жизни населения.» заменить словами «Уровень доверия

к власти»; «Уровень экономического развития»; «Уровень социального развития»; «Обеспечение мероприятий по сокращению смертности и травматизма в результате дорожно-транспортных происшествий»; «Уровень качества жизни населения».»;

- шестой абзац пункта 3.2 раздела 3 регламента изложить в следующей редакции:

«Оценка достижений по типовым КПЭ управленческих команд ОМСУ осуществляется по следующим направлениям: уровень эффективности реализации портфеля проектов; уровень эффективности реализации бережливых и цифровых проектов; уровень эффективности достижения налогового потенциала; уровень эффективности работы по популяризации среди населения муниципальных образований области опроса по оценке эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления и организаций с применением информационных технологий.»;

- пятьдесят третий абзац пункта 4.2 раздела 4 регламента после слов «Общественной палаты Белгородской области,» дополнить словами «ЦУР,», далее по тексту;

- перечень, методики расчета и целевые значения на будущий отчетный год ключевых показателей эффективности деятельности управленческих команд органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Белгородской области, утвержденные в пункте 2 названного постановления, изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора Белгородской области – министра цифрового развития Белгородской области Мирошникову Е.В.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Белгородской области



В.В. Гладков

Приложение
к постановлению Губернатора
Белгородской области
от «11» ИЮЛЯ 2023 г.
№ 98

Перечень, методики расчета и целевые значения
на будущий отчетный год ключевых показателей эффективности
деятельности управленческих команд органов местного самоуправления
городских округов и муниципальных районов Белгородской области

Специфические КПЭ

Уровень доверия к власти

1. Уровень доверия к власти.

Методика расчета КПЭ: результаты социологического исследования в рамках реализации государственной программы Белгородской области «Обеспечение населения Белгородской области информацией о приоритетных направлениях региональной политики», утвержденной постановлением Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 511-пп.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство общественных коммуникаций Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: единица.

Источник информации для расчета КПЭ: данные АНО «Консалтинговое агентство социального мониторинга и массовых коммуникаций».

Отчетная информация администрациям городских округов и муниципальных районов доводится министерством общественных коммуникаций Белгородской области.

Итоговое (среднее) значение по КПЭ формируется из рассчитанных индексов по шести критериям: «Уровень доверия Президенту Российской Федерации», «Уровень доверия высшему должностному лицу Белгородской области», «Доля граждан, положительно оценивающих состояние межконфессиональных отношений», «Доля граждан, положительно оценивающих состояние межнациональных отношений», «Количество протестных мероприятий», «Количество участников протестных мероприятий».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Белгородской области (далее – ОМСУ).

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	1	-
2	Алексеевский городской округ	1	-
3	Валуйский городской округ	1	-
4	Грайворонский городской округ	1	-
5	Губкинский городской округ	1	-
6	Новооскольский городской округ	1	-
7	Старооскольский городской округ	1	-
8	Шебекинский городской округ	1	-
9	Яковлевский городской округ	1	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	1	-
11	Борисовский район	1	-
12	Вейделевский район	1	-
13	Волоконовский район	1	-
14	Ивнянский район	1	-
15	Корочанский район	1	-
16	Красненский район	1	-
17	Красногвардейский район	1	-
18	Краснояружский район	1	-
19	Прохоровский район	1	-
20	Ракитянский район	1	-
21	Ровеньский район	1	-
22	Чернянский район	1	-

Уровень экономического развития

2. Доля выявленных правообладателей ранее учтенных объектов недвижимости, правоустанавливающие документы на которые оформлены до дня вступления в силу Федерального закона от 21 июля 1997 года № 122-ФЗ (утратил силу), но права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, а также снятых с кадастрового учета ранее учтенных объектов недвижимости, прекративших свое существование.

Методика расчета КПЭ:

$$Д = ((З_{\text{омсу} + \text{гр}} + С + В + Д + Е) / К) \times 100,$$

где:

Д – доля выявленных правообладателей ранее учтенных объектов недвижимости, правоустанавливающие документы на которые оформлены до дня вступления в силу Федерального закона от 21 июля 1997 года № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» (утратил силу) (далее – Федеральный закон № 122-ФЗ), но права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН), а также снятых с кадастрового учета ранее учтенных объектов недвижимости, прекративших свое существование;

$Z_{\text{омсу} + \text{гр}}$ – количество зарегистрированных прав собственности ранее учтенных объектов недвижимости по заявлениям ОМСУ и граждан;

С – количество снятых с кадастрового учета ранее учтенных объектов недвижимости, прекративших свое существование (в том числе дубли);

В – количество внесенных сведений о правообладателях ранее учтенных объектов недвижимости в ЕГРН;

Д – количество объектов, не подпадающих под действие Федерального закона от 30 декабря 2020 года № 518-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», сведения о зарегистрированных правах на которые отсутствуют в ЕГРН;

Е – количество объектов, в отношении которых поступили возражения, предусмотренные статьей 69.1 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», и (или) ответы на межведомственные запросы, содержащие противоречивую информацию;

К – количество ранее учтенных объектов недвижимости, правоустанавливающие документы на которые оформлены до дня вступления в силу Федерального закона № 122-ФЗ, но права на которые не зарегистрированы в ЕГРН, направленных в министерство имущественных и земельных отношений Белгородской области Управлением Росреестра по Белгородской области, по состоянию на 1 января отчетного года.

При расчете КПЭ учитываются в том числе объекты, в отношении которых проведены работы Управлением Росреестра по Белгородской области.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство имущественных и земельных отношений Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные Управления Росреестра по Белгородской области, ОМСУ.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	Не менее 31	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое Значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
2	Алексеевский городской округ	Не менее 29	-
3	Валуйский городской округ	Не менее 31	-
4	Грайворонский городской округ	Не менее 29	-
5	Губкинский городской округ	Не менее 31	-
6	Новооскольский городской округ	Не менее 31	-
7	Старооскольский городской округ	Не менее 32	-
8	Шебекинский городской округ	Не менее 38	-
9	Яковлевский городской округ	Не менее 34	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	Не менее 27	-
11	Борисовский район	Не менее 30	-
12	Вейделевский район	Не менее 34	-
13	Волоконовский район	Не менее 29	-
14	Ивнянский район	Не менее 30	-
15	Корочанский район	Не менее 31	-
16	Красненский район	Не менее 28	-
17	Красногвардейский район	Не менее 28	-
18	Краснояржужский район	Не менее 26	-
19	Прохоровский район	Не менее 29	-
20	Ракитянский район	Не менее 30	-
21	Ровеньский район	Не менее 31	-
22	Чернянский район	Не менее 31	-

3. Содействие развитию конкуренции.

Методика расчета КПЭ: расчет КПЭ осуществляется в рамках реализации стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2019 года № 768-р, в соответствии с методикой формирования рейтинга администраций муниципальных районов и городских округов Белгородской области в части их деятельности по содействию развитию конкуренции, которая ежегодно утверждается приказом министерства экономического развития и промышленности Белгородской области.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство экономического развития и промышленности Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: балл.

Источник информации для расчета КПЭ: данные министерства экономического развития и промышленности Белгородской области, ОМСУ.

Достижение значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ. Максимальное значение интегрального КПЭ рейтинга по муниципальному образованию области – 11 баллов.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	11	-
2	Алексеевский городской округ	11	-
3	Валуйский городской округ	11	-
4	Грайворонский городской округ	11	-
5	Губкинский городской округ	11	-
6	Новооскольский городской округ	11	-
7	Старооскольский городской округ	11	-
8	Шебекинский городской округ	11	-
9	Яковлевский городской округ	11	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	11	-
11	Борисовский район	11	-
12	Вейделевский район	11	-
13	Волоконовский район	11	-
14	Ивнянский район	11	-
15	Корочанский район	11	-
16	Красненский район	11	-
17	Красногвардейский район	11	-
18	Краснояржужский район	11	-
19	Прохоровский район	11	-
20	Ракитянский район	11	-
21	Ровеньский район	11	-
22	Чернянский район	11	-

4. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства.

Методика расчета КПЭ: среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, определяется как отношение фонда начисленной заработной платы работников списочного состава и внешних совместителей указанной категории организаций к среднесписочной численности работников, деленное на количество месяцев в отчетном периоде.

Значение КПЭ рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство социальной защиты населения и труда Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: рубль.

Источник информации для расчета КПЭ: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области (статистический бюллетень «Среднесписочная численность и фонд заработной платы работающих по организациям в разрезе муниципальных районов и городских округов области», код издания 0224).

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	57 810,0	-
2	Алексеевский городской округ	50 950,0	-
3	Валуйский городской округ	42 561,8	-
4	Грайворонский городской округ	41 237,2	-
5	Губкинский городской округ	59 147,6	-
6	Новооскольский городской округ	49 891,4	-
7	Старооскольский городской округ	58 740,9	-
8	Шебекинский городской округ	49 159,9	-
9	Яковлевский городской округ	57 200,5	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	48 490,4	-
11	Борисовский район	48 465,6	-
12	Вейделевский район	42 342,3	-
13	Волоконовский район	44 607,9	-
14	Ивнянский район	46 799,4	-
15	Корочанский район	51 094,4	-
16	Красненский район	43 461,6	-
17	Красногвардейский район	50 129,7	-
18	Краснояржский район	45 426,1	-
19	Прохоровский район	48 193,9	-
20	Ракитянский район	54 675,3	-
21	Ровеньский район	39 633,0	-
22	Чернянский район	46 271,9	-

5. Объем инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности).

Методика расчета КПЭ:

$$I_i = (V_{\text{опт}} / V_{\text{поп}}) \times 100,$$

где:

I_i – объем инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности) муниципального образования области, в процентах к предыдущему году;

$V_{опi}$ – объем инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности) муниципального образования (в сопоставимых ценах) за отчетный период;

$V_{поi}$ – объем инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности) муниципального образования (в сопоставимых ценах) за год, предшествующий отчетному.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство экономического развития и промышленности Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные, публикуемые государственными органами статистики.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	103,5	-
2	Алексеевский городской округ	103,5	-
3	Валуйский городской округ	103,5	-
4	Грайворонский городской округ	103,5	-
5	Губкинский городской округ	103,5	-
6	Новооскольский городской округ	103,5	-
7	Старооскольский городской округ	103,5	-
8	Шебекинский городской округ	103,5	-
9	Яковлевский городской округ	103,5	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	103,5	-
11	Борисовский район	103,5	-
12	Вейделевский район	103,5	-
13	Волоконовский район	103,5	-
14	Ивнянский район	103,5	-
15	Корочанский район	103,5	-
16	Красненский район	103,5	-
17	Красногвардейский район	103,5	-
18	Краснояружский район	103,5	-
19	Прохоровский район	103,5	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
20	Ракитянский район	103,5	-
21	Ровеньский район	103,5	-
22	Чернянский район	103,5	-

6. Воспроизводство плодородия почв за счет применения органических удобрений и (или) побочных продуктов животноводства.

Методика расчета КПЭ: отношение общего количества внесенных в почву органических удобрений и (или) побочных продуктов животноводства за отчетный год (тыс. тонн) к общему количеству произведенных (вывезенных) органических удобрений и (или) побочных продуктов животноводства за отчетный период (тыс. тонн), умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство природопользования Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: ведомственная статистическая информация министерства природопользования Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	-	*
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

* Отсутствуют земли сельскохозяйственного назначения.

7. Доля соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и автомобильных дорог в городских агломерациях (для муниципальных образований области, участвующих в отчетном году в реализации федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» (далее – национальный проект)).

Методика расчета КПЭ определена для всех муниципальных образований области (кроме городского округа «Город Белгород»):

$$D_{эф} = ((a \times X + b \times Y) / 100) / ((a + b)) \times 100,$$

где:

a – протяженность автомобильных дорог регионального значения в границах муниципального образования области (км);

X – доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, в границах муниципального образования области (процент);

b – протяженность автомобильных дорог местного значения (км);

Y – доля автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям (процент).

Расчет доли автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, в границах муниципального образования области (X), производится по формуле:

$$X = L_{соотв} / L_{общ} \times 100,$$

где:

$L_{\text{соотв}}$ – протяженность автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, в границах муниципального образования области (км);

$L_{\text{общ}}$ – общая протяженность автомобильных дорог регионального значения в границах муниципального образования области (км).

Расчет доли автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям (Y), производится по формуле:

$$Y = I_{\text{соотв}} / I_{\text{общ}} \times 100,$$

где:

$I_{\text{соотв}}$ – протяженность автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям (км);

$I_{\text{общ}}$ – общая протяженность автомобильных дорог местного значения (км).

Методика расчета КПЭ для городского округа «Город Белгород».

Ввиду отсутствия в границах областного центра дорог регионального значения расчет КПЭ производится без их учета:

$$Y = I_{\text{соотв}} / I_{\text{общ}} \times 100.$$

Ответственный за согласование КПЭ: министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, формы федерального статистического наблюдения № 1-ДГ «Сведения об автомобильных дорогах общего пользования и сооружениях на них федерального, регионального или межмуниципального значения на 1 января ____ года», № 3-ДГ «Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них, находящихся в собственности муниципальных образований, по состоянию на 1 января ____ года».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	84,5	-
2	Алексеевский городской округ	-	*
3	Валуйский городской округ	-	*

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
4	Грайворонский городской округ	-	*
5	Губкинский городской округ	82,3	-
6	Новооскольский городской округ	-	*
7	Старооскольский городской округ	72,0	-
8	Шебекинский городской округ	82,5	-
9	Яковлевский городской округ	86,0	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	81,5	-
11	Борисовский район	83,5	-
12	Вейделевский район	-	*
13	Волоконовский район	-	*
14	Ивнянский район	-	*
15	Корочанский район	81,0	-
16	Красненский район	-	*
17	Красногвардейский район	-	*
18	Краснояржский район	-	*
19	Прохоровский район	-	*
20	Ракитянский район	-	*
21	Ровеньский район	-	*
22	Чернянский район	-	*

* Не участвует в 2023 году в реализации национального проекта.

8. Доля территориальных зон, сведения о границах которых внесены в ЕГРН, в общем количестве территориальных зон, установленных правилами землепользования и застройки, на территории муниципального образования области.

Методика расчета КПЭ: отношение общего количества территориальных зон в границах муниципального образования области, поставленных на кадастровый учет (единиц), к общему количеству территориальных зон, установленных правилами землепользования и застройки, на территории муниципального образования области (единиц), умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: управление архитектуры и градостроительства Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ЕГРН.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

9. Качество подготовки генеральных планов муниципальных образований области в части отсутствия пересечений границ населенных пунктов с землями лесного фонда.

Методика расчета КПЭ: показатель является качественным.

Ответственный за согласование КПЭ: управление архитектуры и градостроительства Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: отсутствие (1) / наличие (0).

Источник информации для расчета КПЭ: данные ЕГРН, управления архитектуры и градостроительства Белгородской области.

Отчетная информация формируется совместно с министерством природопользования Белгородской области на основании сведений государственного лесного реестра.

Отсутствие в генеральных планах муниципального образования области пересечений границ населенных пунктов с землями лесного фонда свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	1	-
2	Алексеевский городской округ	1	-
3	Валуйский городской округ	1	-
4	Грайворонский городской округ	1	-
5	Губкинский городской округ	1	-
6	Новооскольский городской округ	1	-
7	Старооскольский городской округ	1	-
8	Шебекинский городской округ	1	-
9	Яковлевский городской округ	1	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	1	-
11	Борисовский район	1	-
12	Вейделевский район	1	-
13	Волоконовский район	1	-
14	Ивнянский район	1	-
15	Корочанский район	1	-
16	Красненский район	1	-
17	Красногвардейский район	1	-
18	Краснояржужский район	1	-
19	Прохоровский район	1	-
20	Ракитянский район	1	-
21	Ровеньский район	1	-
22	Чернянский район	1	-

Уровень социального обеспечения

10. Количество граждан старше 18 лет, прошедших профилактические осмотры.

Методика расчета КПЭ: представляется абсолютное достигнутое значение КПЭ за отчетный год.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области, ОМСУ.

Единица измерения КПЭ: человек.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, отчеты медицинских организаций Белгородской области, расположенных на территории муниципального образования области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	61 356	-
2	Алексеевский городской округ	2 425	-
3	Валуйский городской округ	2 440	-
4	Грайворонский городской округ	2 317	-
5	Губкинский городской округ	15 404	-
6	Новооскольский городской округ	2 676	-
7	Старооскольский городской округ	39 566	-
8	Шебекинский городской округ	5 898	-
9	Яковлевский городской округ	4 571	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	5 135	-
11	Борисовский район	1 596	-
12	Вейделевский район	1 404	-
13	Волоконовский район	2 800	-
14	Ивнянский район	1 043	-
15	Корочанский район	2 189	-
16	Красненский район	867	-
17	Красногвардейский район	2 696	-
18	Краснояржужский район	738	-
19	Прохоровский район	1 900	-
20	Ракитянский район	1 568	-
21	Ровеньский район	1 261	-
22	Чернянский район	1 199	-

11. Количество граждан старше 18 лет, прошедших диспансеризацию.

Методика расчета КПЭ: представляется абсолютное достигнутое значение КПЭ за отчетный год.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: человек.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, отчеты медицинских организаций Белгородской области, расположенных на территории муниципального образования области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	94 307	-
2	Алексеевский городской округ	18 901	-
3	Валуйский городской округ	19 278	-
4	Грайворонский городской округ	8 065	-
5	Губкинский городской округ	26 650	-
6	Новооскольский городской округ	11 632	-
7	Старооскольский городской округ	62 345	-
8	Шебекинский городской округ	25 762	-
9	Яковлевский городской округ	21 429	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	44 735	-
11	Борисовский район	8 066	-
12	Вейделевский район	6 386	-
13	Волоконовский район	9 121	-
14	Ивнянский район	6 541	-
15	Корочанский район	11 852	-
16	Красненский район	3 371	-
17	Красногвардейский район	10 182	-
18	Краснояржужский район	4 302	-
19	Прохоровский район	8 137	-
20	Ракитянский район	10 037	-
21	Ровеньский район	7 079	-
22	Чернянский район	9 189	-

12. Выполнение плана профилактических прививок, включенных в национальный календарь.

Методика расчета КПЭ: отношение количества выполненных прививок, включенных в национальный календарь за отчетный год, к плановому количеству выполнения прививок, включенных в национальный календарь, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	Не менее 98	-
2	Алексеевский городской округ	Не менее 98	-
3	Валуйский городской округ	Не менее 98	-
4	Грайворонский городской округ	Не менее 98	-
5	Губкинский городской округ	Не менее 98	-
6	Новооскольский городской округ	Не менее 98	-
7	Старооскольский городской округ	Не менее 98	-
8	Шебекинский городской округ	Не менее 98	-
9	Яковлевский городской округ	Не менее 98	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	Не менее 98	-
11	Борисовский район	Не менее 98	-
12	Вейделевский район	Не менее 98	-
13	Волоконовский район	Не менее 98	-
14	Ивнянский район	Не менее 98	-
15	Корочанский район	Не менее 98	-
16	Красненский район	Не менее 98	-
17	Красногвардейский район	Не менее 98	-
18	Краснояржужский район	Не менее 98	-
19	Прохоровский район	Не менее 98	-
20	Ракитянский район	Не менее 98	-
21	Ровеньский район	Не менее 98	-
22	Чернянский район	Не менее 98	-

13. Доля работающего населения, не вошедшего в план профилактических прививок, прошедшего вакцинацию против гриппа за счет работодателей.

Методика расчета КПЭ: отношение количества работающего населения, не вошедшего в план профилактических прививок, прошедшего в отчетном году вакцинацию против гриппа за счет работодателей, к общему количеству

работающего населения муниципального образования области, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	Не менее 5	-
2	Алексеевский городской округ	Не менее 5	-
3	Валуйский городской округ	Не менее 5	-
4	Грайворонский городской округ	Не менее 5	-
5	Губкинский городской округ	Не менее 5	-
6	Новооскольский городской округ	Не менее 5	-
7	Старооскольский городской округ	Не менее 5	-
8	Шебекинский городской округ	Не менее 5	-
9	Яковлевский городской округ	Не менее 5	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	Не менее 5	-
11	Борисовский район	Не менее 5	-
12	Вейделевский район	Не менее 5	-
13	Волоконовский район	Не менее 5	-
14	Ивнянский район	Не менее 5	-
15	Корочанский район	Не менее 5	-
16	Красненский район	Не менее 5	-
17	Красногвардейский район	Не менее 5	-
18	Краснояржужский район	Не менее 5	-
19	Прохоровский район	Не менее 5	-
20	Ракитянский район	Не менее 5	-
21	Ровеньский район	Не менее 5	-
22	Чернянский район	Не менее 5	-

14. Удельный вес численности обучающихся муниципального образования области по основным образовательным программам основного

общего и среднего общего образования, принявших участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников.

Пояснения по КПЭ: рассчитывается с учетом коэффициента этапа (уровня) мероприятия.

Методика расчета КПЭ:

$$УВ_{УО} = ((K_{УМ} / Ч_{ОМ}) + 2 \times (K_{П} / Ч_{ОМ}) \times (K_{УМ} / K_{О})) \times 100,$$

где:

УВ_{УО} – удельный вес численности обучающихся муниципального образования области по основным образовательным программам основного общего и среднего общего образования, принявших участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников (далее – ВСОШ);

К_{УМ} – количество обучающихся муниципального образования области, принявших участие в региональном этапе ВСОШ;

Ч_{ОМ} – общая численность обучающихся 9 – 11 классов в общеобразовательных организациях муниципального образования области;

К_О – общее количество участников регионального этапа ВСОШ;

К_П – количество победивших участников регионального этапа ВСОШ в муниципальном образовании области;

2 – коэффициент этапа (уровня) ВСОШ.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство образования Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения министерства образования Белгородской области, Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области, федеральной базы данных о результатах ВСОШ.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	0,553	-
2	Алексеевский городской округ	0,018	-
3	Валуйский городской округ	0,009	-
4	Грайворонский городской округ	0,004	-
5	Губкинский городской округ	0,309	-
6	Новооскольский городской округ	0,197	-
7	Старооскольский городской округ	0,137	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
8	Шебекинский городской округ	0,057	-
9	Яковлевский городской округ	0,045	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	0,033	-
11	Борисовский район	0,004	-
12	Вейделевский район	0,005	-
13	Волоконовский район	0,005	-
14	Ивнянский район	0,004	-
15	Корочанский район	0,004	-
16	Красненский район	0,004	-
17	Красногвардейский район	0,005	-
18	Краснояржужский район	0,004	-
19	Прохоровский район	0,004	-
20	Ракитянский район	0,009	-
21	Ровеньский район	0,004	-
22	Чернянский район	0,008	-

15. Доля выпускников (обучающихся 9 классов) общеобразовательных организаций муниципального образования области, поступивших на программы среднего профессионального образования в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, расположенные на территории Белгородской области.

Методика расчета КПЭ: отношение количества выпускников, завершивших обучение по программам основного общего образования (9 классов) в общеобразовательных организациях муниципального образования области и поступивших на программы среднего профессионального образования в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, расположенные на территории Белгородской области, к общему количеству выпускников, завершивших обучение по программам основного общего образования (9 классов) в общеобразовательных организациях муниципального образования области, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство образования Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, министерства образования Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	55,0	-
2	Алексеевский городской округ	52,9	-
3	Валуйский городской округ	63,3	-
4	Грайворонский городской округ	61,0	-
5	Губкинский городской округ	55,5	-
6	Новооскольский городской округ	67,9	-
7	Старооскольский городской округ	58,3	-
8	Шебекинский городской округ	66,1	-
9	Яковлевский городской округ	65,1	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	70,1	-
11	Борисовский район	72,0	-
12	Вейделевский район	61,0	-
13	Волоконовский район	67,8	-
14	Ивнянский район	61,7	-
15	Корочанский район	66,7	-
16	Красненский район	55,7	-
17	Красногвардейский район	59,7	-
18	Краснояржужский район	62,3	-
19	Прохоровский район	62,5	-
20	Ракитянский район	71,3	-
21	Ровеньский район	46,3	-
22	Чернянский район	67,4	-

16. Доля выпускников (обучающихся 11 классов) общеобразовательных организаций муниципального образования области, поступивших на программы среднего профессионального образования в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, расположенные на территории Белгородской области.

Методика расчета КПЭ: отношение количества выпускников, завершивших обучение по программам среднего общего образования (11 классов) в общеобразовательных организациях муниципального образования области и поступивших на программы среднего профессионального образования в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, расположенные на территории Белгородской области, к общему количеству выпускников, завершивших обучение по программам среднего общего

образования (11 классов) в общеобразовательных организациях муниципального образования области, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство образования Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	6,9	-
2	Алексеевский городской округ	9,0	-
3	Валуйский городской округ	13,4	-
4	Грайворонский городской округ	41,1	-
5	Губкинский городской округ	11,9	-
6	Новооскольский городской округ	14,2	-
7	Старооскольский городской округ	7,4	-
8	Шебекинский городской округ	20,7	-
9	Яковлевский городской округ	16,8	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	20,6	-
11	Борисовский район	53,1	-
12	Вейделевский район	28,5	-
13	Волоконовский район	25,8	-
14	Ивнянский район	25,6	-
15	Корочанский район	19,6	-
16	Красненский район	17,7	-
17	Красногвардейский район	16,9	-
18	Краснояржский район	31,1	-
19	Прохоровский район	42,5	-
20	Ракитянский район	18,4	-
21	Ровеньский район	13,6	-
22	Чернянский район	17,4	-

17. Доля учащихся 10–11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования области, освоивших программы профессионального обучения.

Методика расчета КПЭ: отношение количества учащихся 10 – 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования области,

освоивших программы профессионального обучения, к общему количеству учащихся 10 – 11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования области, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство образования Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	40	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	80	-
4	Грайворонский городской округ	60	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	60	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	60	-
11	Борисовский район	80	-
12	Вейделевский район	80	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	40	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	40	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	40	-
19	Прохоровский район	40	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	40	-
22	Чернянский район	100	-

18. Доля выпускников медицинских классов в текущем календарном году, поступивших в образовательные организации Белгородской области, реализующие программы высшего и среднего профессионального образования медицинского профиля, в том числе по целевому договору.

Методика расчета КПЭ: отношение количества выпускников медицинских классов в текущем календарном году, поступивших в образовательные организации Белгородской области, реализующие программы высшего и среднего профессионального образования медицинского профиля, в том числе по целевому договору, к общему количеству выпускников медицинских классов в текущем календарном году, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство образования Белгородской области, министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, министерства образования Белгородской области, министерства здравоохранения Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

Обеспечение мероприятий по сокращению смертности и травматизма в результате дорожно-транспортных происшествий

19. Уровень снижения смертности в результате дорожно-транспортных происшествий на территории муниципального образования области в отчетном году, в расчете на 100 000 человек населения.

Методика расчета КПЭ: отношение количества погибших (человек) в результате дорожно-транспортных происшествий на территории муниципального образования области за отчетный год к среднегодовой численности населения муниципального образования области (человек), умноженное на 100 000.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: случаев на 100 000 человек населения.

Источник информации для расчета КПЭ: данные министерства здравоохранения Белгородской области, Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области.

Снижение значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	Не более 2,81	-
2	Алексеевский городской округ	Не более 3,41	-
3	Валуйский городской округ	Не более 17,06	-
4	Грайворонский городской округ	Не более 6,62	-
5	Губкинский городской округ	Не более 9,58	-
6	Новооскольский городской округ	Не более 12,55	-
7	Старооскольский городской округ	Не более 6,61	-
8	Шебекинский городской округ	Не более 16,49	-
9	Яковлевский городской округ	Не более 17,88	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	Не более 20,76	-
11	Борисовский район	Не более 4,10	-
12	Вейделевский район	Не более 16,88	-
13	Волоконовский район	Не более 34,60	-
14	Ивнянский район	Не более 5	-
15	Корочанский район	Не более 5,36	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
16	Красненский район	Не более 18,05	-
17	Красногвардейский район	Не более 16,75	-
18	Краснояружский район	Не более 7,25	-
19	Прохоровский район	Не более 14,84	-
20	Ракитянский район	Не более 29,42	-
21	Ровеньский район	Не более 21,57	-
22	Чернянский район	Не более 2	-

20. Доля обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования области, охваченных в отчетном году образовательными программами по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма.

Методика расчета КПЭ: отношение численности учащихся общеобразовательных организаций муниципального образования области, охваченных в отчетном году образовательными программами по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, к общей численности обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования области, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство образования Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ:

- форма федерального статистического наблюдения № ОО-1 (годовая) «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования», утвержденная приказом Федеральной службы государственной статистики от 1 марта 2022 года № 99 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством просвещения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере общего образования»;

- информация ОМСУ (органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных образований области) о реализации государственной программы Белгородской области «Развитие образования Белгородской области», утвержденной постановлением Правительства Белгородской области от 30 декабря 2013 года № 528-пп.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	80	-
2	Алексеевский городской округ	80	-
3	Валуйский городской округ	80	-
4	Грайворонский городской округ	80	-
5	Губкинский городской округ	80	-
6	Новооскольский городской округ	80	-
7	Старооскольский городской округ	80	-
8	Шебекинский городской округ	80	-
9	Яковлевский городской округ	80	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	80	-
11	Борисовский район	80	-
12	Вейделевский район	80	-
13	Волоконовский район	80	-
14	Ивнянский район	80	-
15	Корочанский район	80	-
16	Красненский район	80	-
17	Красногвардейский район	80	-
18	Краснояржужский район	80	-
19	Прохоровский район	80	-
20	Ракитянский район	80	-
21	Ровеньский район	80	-
22	Чернянский район	80	-

21. Доля приведенных в соответствие с требованиями национальных стандартов пешеходных переходов, расположенных вблизи школ и других учебных заведений муниципального образования области.

Методика расчета КПЭ: отношение количества пешеходных переходов, расположенных вблизи школ и других учебных заведений муниципального образования области, приведенных к национальным стандартам, к общему количеству пешеходных переходов, расположенных вблизи школ и других учебных заведений муниципального образования области, умноженное на 100.

Методические рекомендации по обследованию улично-дорожной сети направлены министерством автомобильных дорог и транспорта Белгородской области в адрес руководителей городских округов и муниципальных районов области (письмо от 2 февраля 2022 года № 22-01-05/04-0233).

Ответственный за согласование КПЭ: министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ (органов, осуществляющих управление в сфере использования автомобильных дорог и дорожной деятельности на территории муниципального образования области).

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	65	-
2	Алексеевский городской округ	65	-
3	Валуйский городской округ	65	-
4	Грайворонский городской округ	65	-
5	Губкинский городской округ	65	-
6	Новооскольский городской округ	65	-
7	Старооскольский городской округ	65	-
8	Шебекинский городской округ	65	-
9	Яковлевский городской округ	65	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	65	-
11	Борисовский район	65	-
12	Вейделевский район	65	-
13	Волоконовский район	65	-
14	Ивнянский район	65	-
15	Корочанский район	65	-
16	Красненский район	65	-
17	Красногвардейский район	65	-
18	Краснояржский район	65	-
19	Прохоровский район	65	-
20	Ракитянский район	65	-
21	Ровеньский район	65	-
22	Чернянский район	65	-

22. Коэффициент реализации и эффективности мероприятий муниципальной программы по безопасности дорожного движения, утвержденной в отчетном году, в расчете на 1 000 человек населения.

Методика расчета КПЭ:

$$K_{БДД} = K_{\text{РискДТП}} + K_{\text{невыполнен}} / 100,$$

где:

$K_{БДД}$ – коэффициент реализации и эффективности мероприятий муниципальной программы по безопасности дорожного движения, утвержденной в отчетном году (далее – программа), в расчете на 1 000 человек населения;

$K_{РискДТП}$ – коэффициент риска совершения в отчетном году дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на улично-дорожной сети муниципального образования области, рассчитывается по формуле:

$$K_{РискДТП} = a / b \times 1\,000,$$

где:

a – общее количество ДТП, совершенных в отчетном году на улично-дорожной сети муниципального образования области (единиц). Учет ДТП осуществляется УГИБДД УМВД России по Белгородской области;

b – численность населения муниципального образования области по состоянию на 1 января отчетного года (человек);

$K_{Невыполнен}$ – уровень невыполнения мероприятий программы (процент), рассчитывается по формуле:

$$K_{Невыполнен} = 100 - c,$$

где:

c – доля выполнения мероприятий программы, рассчитывается как отношение реализованных в отчетном году мероприятий программы к запланированным в отчетном году мероприятиям программы, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: коэффициент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, министерства автомобильных дорог и транспорта Белгородской области (в соответствии с информацией УГИБДД УМВД России по Белгородской области), Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области.

Снижение значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	0,88	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
2	Алексеевский городской округ	0,69	-
3	Валуйский городской округ	0,77	-
4	Грайворонский городской округ	0,40	-
5	Губкинский городской округ	0,79	-
6	Новооскольский городской округ	0,52	-
7	Старооскольский городской округ	1,01	-
8	Шебекинский городской округ	0,64	-
9	Яковлевский городской округ	0,52	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	0,58	-
11	Борисовский район	0,67	-
12	Вейделевский район	0,40	-
13	Волоконовский район	0,47	-
14	Ивнянский район	0,50	-
15	Корочанский район	0,60	-
16	Красненский район	0,49	-
17	Красногвардейский район	0,53	-
18	Краснояржужский район	0,47	-
19	Прохоровский район	0,47	-
20	Ракитянский район	0,51	-
21	Ровеньский район	0,44	-
22	Чернянский район	0,40	-

Уровень качества жизни населения

23. Доля медицинских работников (врачей), трудоустроенных в государственные учреждения здравоохранения Белгородской области, обеспеченных жильем в рамках региональной программы Белгородской области «Обеспечение жильем медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области на 2021 – 2025 годы».

Методика расчета КПЭ: отношение количества медицинских работников (врачей), трудоустроенных в государственные учреждения здравоохранения Белгородской области и заключивших договор найма служебного жилого помещения в рамках региональной программы Белгородской области «Обеспечение жильем медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области на 2021 – 2025 годы», утвержденной постановлением Правительства Белгородской области от 30 августа 2021 года № 364-пп «Об утверждении региональной программы Белгородской области «Обеспечение жильем медицинских работников государственных учреждений

здравоохранения Белгородской области на 2021 – 2025 годы», к общему объему вакансий (потребности) медицинских организаций Белгородской области, определенных приказом министерства здравоохранения Белгородской области от 18 февраля 2022 года № 30 «Перечень вакансий для приобретения объектов недвижимости на 2022 год в рамках региональной программы «Обеспечение жильем медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области на 2021 – 2025 годы», умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, министерства здравоохранения Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

24. Доля студентов, поступивших в медицинские образовательные организации высшего образования Российской Федерации, включая НИУ «БелГУ», заключивших договор о целевом обучении на медицинские специальности по программам специалитета, в котором министерство здравоохранения Белгородской области выступает заказчиком целевого обучения.

Методика расчета КПЭ: отношение количества студентов, поступивших в медицинские образовательные организации высшего образования Российской Федерации, включая НИУ «БелГУ», и заключивших договор о целевом обучении на медицинские специальности по программам специалитета, в котором министерство здравоохранения Белгородской области выступает заказчиком целевого обучения, к запланированному количеству таких студентов, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: информация ОМСУ, отчеты медицинских организаций Белгородской области, министерства здравоохранения Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание *
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	65	80 / 52
2	Алексеевский городской округ	65	16 / 10
3	Валуйский городской округ	65	19 / 12
4	Грайворонский городской округ	65	7 / 5
5	Губкинский городской округ	65	35 / 23
6	Новооскольский городской округ	65	8 / 5
7	Старооскольский городской округ	65	97 / 63
8	Шебекинский городской округ	65	19 / 12
9	Яковлевский городской округ	65	30 / 20
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	65	16 / 10
11	Борисовский район	65	10 / 7
12	Вейделевский район	65	4 / 3
13	Волоконовский район	65	12 / 8
14	Ивнянский район	65	9 / 6
15	Корочанский район	65	10 / 7
16	Красненский район	65	3 / 2
17	Красногвардейский район	65	8 / 5

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание *
18	Краснояружский район	65	11 / 7
19	Прохоровский район	65	10 / 6
20	Ракитянский район	65	14 / 9
21	Ровеньский район	65	6 / 4
22	Чернянский район	65	5 / 3

* Установленный норматив по количеству заключенных договоров / количеству человек, поступивших в образовательную организацию высшего профессионального образования по целевому договору, в отчетном году.

25. Доля трудоустроенных выпускников медицинских образовательных организаций высшего образования Российской Федерации, включая НИУ «БелГУ», завершивших в отчетном году обучение по договору о целевом обучении по программам ординатуры и специалитета, в котором министерство здравоохранения Белгородской области выступает заказчиком целевого обучения.

Методика расчета КПЭ: отношение количества трудоустроенных выпускников медицинских образовательных организаций высшего образования Российской Федерации, включая НИУ «БелГУ», завершивших в отчетном году обучение по договору о целевом обучении по программам ординатуры и специалитета, к общему количеству выпускников медицинских образовательных организаций высшего образования Российской Федерации, включая НИУ «БелГУ», завершивших обучение по договору о целевом обучении по программам ординатуры и специалитета, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство здравоохранения Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения министерства здравоохранения Белгородской области, образовательных организаций высшего профессионального образования Российской Федерации, ОМСУ.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

26. Естественный прирост населения.

Методика расчета КПЭ:

$$K_{\text{еп}} = K_{\text{р}} - K_{\text{с}},$$

где:

$K_{\text{еп}}$ – коэффициент естественного прироста населения;

$K_{\text{р}}$ – коэффициент рождаемости, рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области;

$K_{\text{с}}$ – коэффициент смертности, рассчитывается Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство социальной защиты населения и труда Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: промилле.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»		-
2	Алексеевский городской округ		-
3	Валуйский городской округ		-
4	Грайворонский городской округ		-
5	Губкинский городской округ		-
6	Новооскольский городской округ		-
7	Старооскольский городской округ		-
8	Шебекинский городской округ		-
9	Яковлевский городской округ		-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район		-
11	Борисовский район		-
12	Вейделевский район		-
13	Волоконовский район		-
14	Ивнянский район		-
15	Корочанский район		-
16	Красненский район		-
17	Красногвардейский район		-
18	Краснояржужский район		-
19	Прохоровский район		-
20	Ракитянский район		-
21	Ровеньский район		-
22	Чернянский район		-

27. Количество семей в муниципальном образовании области, построивших индивидуальный жилой дом за счет собственных и заемных средств.

Методика расчета КПЭ: значение КПЭ соответствует значению общего количества индивидуальных жилых домов, построенных за счет собственных и заемных средств населения в муниципальном образовании области и введенных в эксплуатацию в отчетном году.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство строительства Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: единица.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	270	-
2	Алексеевский городской округ	175	-
3	Валуйский городской округ	127	-
4	Грайворонский городской округ	70	-
5	Губкинский городской округ	210	-
6	Новооскольский городской округ	42	-
7	Старооскольский городской округ	620	-
8	Шебекинский городской округ	177	-
9	Яковлевский городской округ	275	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	1 535	-
11	Борисовский район	60	-
12	Вейделевский район	20	-
13	Волоконовский район	35	-
14	Ивнянский район	30	-
15	Корочанский район	132	-
16	Красненский район	11	-
17	Красногвардейский район	45	-
18	Краснояржужский район	21	-
19	Прохоровский район	70	-
20	Ракитянский район	65	-
21	Ровеньский район	20	-
22	Чернянский район	55	-

28. Количество благоустроенных территорий.

Методика расчета КПЭ: представляется абсолютное значение общего количества благоустроенных дворовых и общественных территорий различного функционального назначения, включенных в государственную (муниципальную) программу формирования современной городской среды (данные муниципальных образований области).

Ответственный за согласование КПЭ: министерство жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: единица.

Источник информации для расчета КПЭ: государственная программа Белгородской области «Формирование современной городской среды на территории Белгородской области», утвержденная постановлением Правительства Белгородской области от 25 августа 2017 года № 329-пп.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	5	-
2	Алексеевский городской округ	11	-
3	Валуйский городской округ	1	-
4	Грайворонский городской округ	1	-
5	Губкинский городской округ	1	-
6	Новооскольский городской округ	2	-
7	Старооскольский городской округ	15	-
8	Шебекинский городской округ	1	-
9	Яковлевский городской округ	3	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	-	*
11	Борисовский район	1	-
12	Вейделевский район	-	*
13	Волоконовский район	-	*
14	Ивнянский район	2	-
15	Корочанский район	1	-
16	Красненский район	1	-
17	Красногвардейский район	2	-
18	Краснояржужский район	-	*
19	Прохоровский район	2	-
20	Ракитянский район	2	-
21	Ровеньский район	-	*
22	Чернянский район	1	-

* Не участвует в 2023 году в реализации государственной программы.

29. Доля ликвидированных несанкционированных свалок.

Методика расчета КПЭ: отношение количества ликвидированных несанкционированных свалок в отчетном году к общему количеству

несанкционированных свалок на подведомственной территории, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, управления экологического и охотничьего надзора Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

30. Доля объектов жилого фонда (многоквартирных домов), находящихся в управлении управляющих организаций, по которым ОМСУ утвержден экономически обоснованный размер платы за содержание жилого помещения для собственников и нанимателей помещений многоквартирных домов,

если собственники помещений в многоквартирном доме на их общем собрании не приняли решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения.

Пояснения к КПЭ: в соответствии с частью 4 статьи 158 Жилищного кодекса Российской Федерации если собственники помещений в многоквартирном доме (далее – МКД) на их общем собрании не приняли решение о выборе способа управления МКД, решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения, то такой размер устанавливается ОМСУ.

Методика расчета КПЭ: отношение МКД, находящихся в управлении управляющих организаций, по которым ОМСУ утвержден экономически обоснованный размер платы за содержание жилого помещения для собственников и нанимателей помещений МКД, к общему количеству МКД, находящихся в управлении управляющих организаций, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: управление государственного жилищного надзора Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ и представленные в управление государственного жилищного надзора Белгородской области копии постановлений глав администраций муниципальных районов и городских округов области об утверждении экономически обоснованного размера платы за содержание жилого помещения для собственников и нанимателей помещений МКД, если собственники помещений в МКД на их общем собрании не приняли решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения (часть 4 статьи 158 Жилищного кодекса Российской Федерации).

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	Не менее 80	-
2	Алексеевский городской округ	Не менее 80	-
3	Валуйский городской округ	Не менее 80	-
4	Грайворонский городской округ	Не менее 80	-
5	Губкинский городской округ	Не менее 80	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
6	Новооскольский городской округ	Не менее 80	-
7	Старооскольский городской округ	Не менее 80	-
8	Шебекинский городской округ	Не менее 80	-
9	Яковлевский городской округ	Не менее 80	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	Не менее 80	-
11	Борисовский район	Не менее 80	-
12	Вейделевский район	Не менее 80	-
13	Волоконовский район	Не менее 80	-
14	Ивнянский район	Не менее 80	-
15	Корочанский район	Не менее 80	-
16	Красненский район	-	*
17	Красногвардейский район	Не менее 80	-
18	Краснояржужский район	Не менее 80	-
19	Прохоровский район	Не менее 80	-
20	Ракитянский район	Не менее 80	-
21	Ровеньский район	Не менее 80	-
22	Чернянский район	Не менее 80	-

* Отсутствует способ управления – управление МКД.

31. Доля объектов жилого фонда (МКД), не находящихся на обслуживании в управляющих организациях, товарищеских обществах жилья, жилищно-строительных кооперативах.

Пояснения к КПЭ: рассматриваются МКД, находящиеся в непосредственном способе управления, заключившие договор на содержание и ремонт МКД между собственниками помещений и обслуживающей организацией на содержание и ремонт общего имущества МКД.

Методика расчета КПЭ: отношение МКД, находящихся в непосредственном способе управления, заключивших договор на содержание и ремонт МКД между собственниками помещений и обслуживающей организацией, к общему количеству МКД, находящихся на непосредственном способе управления, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: управление государственного жилищного надзора Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ и представленные в управление государственного жилищного надзора

Белгородской области копии заключенных договоров на содержание и ремонт МКД, находящихся на непосредственном способе управления, между собственниками помещений и обслуживающей организацией.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	-	*
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	-	*
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

* Отсутствуют МКД с непосредственным способом управления.

32. Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

Методика расчета КПЭ: согласно методическим рекомендациям МР 2.1.4.0143-19 «Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой системами централизованного питьевого водоснабжения» (далее –

методические рекомендации), утвержденным руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека, главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой 27 марта 2019 года, определяется как отношение количества населения муниципального образования области, снабжаемого качественной водой в соответствии с критериями, определенными пунктом 3.6 раздела III методических рекомендаций, к общей численности населения муниципального образования области по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, обеспеченного питьевым водоснабжением, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: годовой отчет о доле населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, формируемый Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Белгородской области.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	72,15	-
3	Валуйский городской округ	80,38	-
4	Грайворонский городской округ	50,61	-
5	Губкинский городской округ	96,16	-
6	Новооскольский городской округ	88,98	-
7	Старооскольский городской округ	99,54	-
8	Шебекинский городской округ	77,65	-
9	Яковлевский городской округ	86,85	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	70,92	-
11	Борисовский район	63,29	-
12	Вейделевский район	86,93	-
13	Волоконовский район	55,43	-
14	Ивнянский район	75,47	-
15	Корочанский район	65,89	-
16	Красненский район	63,79	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
17	Красногвардейский район	57,10	-
18	Краснояружский район	66,49	-
19	Прохоровский район	61,48	-
20	Ракитянский район	77,05	-
21	Ровеньский район	49,47	-
22	Чернянский район	70,82	-

33. Количество граждан, занимающихся добровольческой (волонтерской) деятельностью.

Методика расчета КПЭ: является основным показателем регионального проекта «Социальная активность» национального проекта «Образование». Значения для управленческих команд ОМСУ устанавливаются исходя из значений соглашения, заключенного между Федеральным агентством по делам молодежи (Росмолодежь) и Белгородской областью.

При расчете КПЭ учитываются граждане муниципального образования области в возрасте от 7 лет и старше по следующим категориям:

- вовлеченные центрами (сообществами, объединениями) поддержки добровольчества (волонтерства) на базе образовательных организаций, некоммерческих организаций, государственных и муниципальных учреждений области в добровольческую (волонтерскую) деятельность в отчетном году;

- «серебряные» добровольцы (волонтеры), принявшие в отчетном году участие в различных мероприятиях и акциях муниципального, регионального, окружного, всероссийского и международного уровней в качестве добровольцев (волонтеров), независимо от числа случаев участия в добровольческой (волонтерской) деятельности. При этом учитывается организованная и неорганизованная (эпизодическая) добровольческая (волонтерская) деятельность.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство по делам молодежи Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: человек.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, министерства по делам молодежи Белгородской области, форма федерального статистического наблюдения в сфере государственной молодежной политики (форма № 1-молодежь) (приказ Федеральной службы государственной статистики от 5 августа 2022 года № 556 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральным агентством по делам молодежи федерального статистического наблюдения в сфере государственной молодежной политики»).

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	195 000	-
2	Алексеевский городской округ	26 000	-
3	Валуйский городской округ	38 100	-
4	Грайворонский городской округ	16 200	-
5	Губкинский городской округ	56 500	-
6	Новооскольский городской округ	21 600	-
7	Старооскольский городской округ	126 200	-
8	Шебекинский городской округ	44 400	-
9	Яковлевский городской округ	29 200	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	73 000	-
11	Борисовский район	11 900	-
12	Вейделевский район	9 500	-
13	Волоконовский район	14 300	-
14	Ивнянский район	8 900	-
15	Корочанский район	17 700	-
16	Красненский район	5 000	-
17	Красногвардейский район	16 500	-
18	Краснояржский район	5 900	-
19	Прохоровский район	11 500	-
20	Ракитянский район	16 500	-
21	Ровеньский район	11 800	-
22	Чернянский район	12 800	-

34. Доля загруженности имеющихся на территории муниципального образования области, в том числе в сельской местности, спортивных сооружений: дворовых, общегородских, пришкольных, спортивных залов общеобразовательных учреждений и других образовательных организациях (в том числе во внеурочное время), физкультурно-оздоровительных комплексов, бассейнов, ледовых арен и других спортивных сооружений.

Методика расчета КПЭ: отношение фактической загруженности на территории муниципального образования области, в том числе в сельской местности, спортивных сооружений: дворовых, общегородских, пришкольных, спортивных залов общеобразовательных учреждений и других

образовательных организаций (в том числе во внеурочное время), физкультурно-оздоровительных комплексов, бассейнов, ледовых арен и других спортивных сооружений к запланированной годовой загрузке перечисленных спортивных сооружений, умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство спорта Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ, форма федерального государственного статистического наблюдения «Сведения о физической культуре и спорте» (форма № 1-ФК).

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	88,5	-
2	Алексеевский городской округ	88,5	-
3	Валуйский городской округ	88,5	-
4	Грайворонский городской округ	88,5	-
5	Губкинский городской округ	88,5	-
6	Новооскольский городской округ	88,5	-
7	Старооскольский городской округ	88,5	-
8	Шебекинский городской округ	88,5	-
9	Яковлевский городской округ	88,5	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	88,5	-
11	Борисовский район	88,5	-
12	Вейделевский район	88,5	-
13	Волоконовский район	88,5	-
14	Ивнянский район	88,5	-
15	Корочанский район	88,5	-
16	Красненский район	88,5	-
17	Красногвардейский район	88,5	-
18	Краснояржужский район	88,5	-
19	Прохоровский район	88,5	-
20	Ракитянский район	88,5	-
21	Ровеньский район	88,5	-
22	Чернянский район	88,5	-

35. Доля посещений культурных мероприятий.

Методика расчета КПЭ: отношение общего фактического количества посещений культурных мероприятий жителями муниципального образования области за отчетный год (тыс. единиц) к плановому количеству посещений культурных мероприятий (тыс. единиц), умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство культуры Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: информационно-аналитическая система «Статистическая отчетность отрасли».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	-
2	Алексеевский городской округ	100	-
3	Валуйский городской округ	100	-
4	Грайворонский городской округ	100	-
5	Губкинский городской округ	100	-
6	Новооскольский городской округ	100	-
7	Старооскольский городской округ	100	-
8	Шебекинский городской округ	100	-
9	Яковлевский городской округ	100	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	-
11	Борисовский район	100	-
12	Вейделевский район	100	-
13	Волоконовский район	100	-
14	Ивнянский район	100	-
15	Корочанский район	100	-
16	Красненский район	100	-
17	Красногвардейский район	100	-
18	Краснояржужский район	100	-
19	Прохоровский район	100	-
20	Ракитянский район	100	-
21	Ровеньский район	100	-
22	Чернянский район	100	-

Типовые КПЭ

36. Количество практик муниципальной цифровизации.

Методика расчета КПЭ: значение КПЭ определяется как общее количество практик муниципальной направленности, реализация которых обеспечивает повышение качества управленческих решений в ОМСУ, направленных на устранение причин обращений и сообщений граждан и юридических лиц по социально значимым тематикам, полученных по всем видам каналов обратной связи, а также снижение количества и сроков рассмотрения обращений и сообщений граждан и юридических лиц.

Реализация мер по достижению регионального целевого значения КПЭ утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 года № 1844 «Об утверждении Правил предоставления субсидии из федерального бюджета автономной некоммерческой организации по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций «Диалог Регионы» на создание и обеспечение функционирования в субъектах Российской Федерации центров управления регионов и Правил создания и функционирования в субъектах Российской Федерации центров управления регионов» (далее – постановление Правительства РФ № 1844), приказом автономной некоммерческой организации «Диалог Регионы» от 30 марта 2023 года № 22 «Об отборе лучших практик цифровой трансформации государственного и муниципального управления по направлениям деятельности центров управления регионов».

Ответственный за согласование КПЭ: координационный орган Белгородской области «Центр управления регионом Белгородской области» (далее – ЦУР).

Единица измерения КПЭ: единица.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, ЦУР.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	2	-
2	Алексеевский городской округ	1	-
3	Валуйский городской округ	1	-
4	Грайворонский городской округ	1	-
5	Губкинский городской округ	2	-
6	Новооскольский городской округ	1	-
7	Старооскольский городской округ	2	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
8	Шебекинский городской округ	1	-
9	Яковлевский городской округ	1	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	2	-
11	Борисовский район	1	-
12	Вейделевский район	1	-
13	Волоконовский район	1	-
14	Ивнянский район	1	-
15	Корочанский район	1	-
16	Красненский район	1	-
17	Красногвардейский район	1	-
18	Краснояржужский район	1	-
19	Прохоровский район	1	-
20	Ракитянский район	1	-
21	Ровеньский район	1	-
22	Чернянский район	1	-

37. Доля решений, принятых с участием жителей муниципальных образований области через платформу обратной связи.

Методика расчета КПЭ:

$$N = R / S \times 100,$$

где:

N – доля решений, принятых с участием жителей муниципальных образований области через платформу обратной связи;

R – количество решений, принятых с участием жителей муниципального образования области через платформу обратной связи, реализованной на Едином портале государственных услуг Российской Федерации;

S – общее количество решений, принятых с участием жителей муниципального образования области.

Реализация мер по достижению регионального целевого значения КПЭ утверждена пунктом 4 постановления Правительства РФ № 1844.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство цифрового развития Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, сформированные на основании данных Единого портала государственных услуг Российской Федерации.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	90	-
2	Алексеевский городской округ	90	-
3	Валуйский городской округ	90	-
4	Грайворонский городской округ	90	-
5	Губкинский городской округ	90	-
6	Новооскольский городской округ	90	-
7	Старооскольский городской округ	90	-
8	Шебекинский городской округ	90	-
9	Яковлевский городской округ	90	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	90	-
11	Борисовский район	90	-
12	Вейделевский район	90	-
13	Волоконовский район	90	-
14	Ивнянский район	90	-
15	Корочанский район	90	-
16	Красненский район	90	-
17	Красногвардейский район	90	-
18	Краснояржский район	90	-
19	Прохоровский район	90	-
20	Ракитянский район	90	-
21	Ровеньский район	90	-
22	Чернянский район	90	-

38. Доля публичных слушаний, проведенных с использованием платформы обратной связи.

Методика расчета КПЭ:

$$N = R / S \times 100,$$

где:

N – доля публичных слушаний, проведенных с использованием платформы обратной связи;

R – количество публичных слушаний, для организации и проведения которых ОМСУ использовалась платформа обратной связи, реализованная на Едином портале государственных услуг Российской Федерации;

S – общее количество проведенных ОМСУ публичных слушаний.

Реализация мер по достижению регионального целевого значения КПЭ утверждена пунктом 9 постановления Правительства РФ № 1844.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство цифрового развития Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, сформированные на основании данных Единого портала государственных услуг Российской Федерации.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	40	-
2	Алексеевский городской округ	40	-
3	Валуйский городской округ	40	-
4	Грайворонский городской округ	40	-
5	Губкинский городской округ	40	-
6	Новооскольский городской округ	40	-
7	Старооскольский городской округ	40	-
8	Шебекинский городской округ	40	-
9	Яковлевский городской округ	40	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	40	-
11	Борисовский район	40	-
12	Вейделевский район	40	-
13	Волоконовский район	40	-
14	Ивнянский район	40	-
15	Корочанский район	40	-
16	Красненский район	40	-
17	Красногвардейский район	40	-
18	Краснояржужский район	40	-
19	Прохоровский район	40	-
20	Ракитянский район	40	-
21	Ровеньский район	40	-
22	Чернянский район	40	-

39. Доля обращений и сообщений, поступивших в ОМСУ, обработанных с использованием механизмов ускоренного решения.

Методика расчета КПЭ:

$$N = R / S \times 100,$$

где:

N – доля обращений и сообщений, поступивших в ОМСУ, обработанных с использованием механизмов ускоренного решения;

R – количество жалоб и обращений пользователей, предполагающих использование механизмов ускоренного решения, поступивших из социальных сетей «Вконтакте», «Одноклассники», основных мессенджеров «Telegram», «WhatsApp», в систему «Инцидент Менеджмент», решение которых подтверждено фото- или видеоматериалами;

S – общее количество жалоб и обращений пользователей, предполагающих использование механизмов ускоренного решения, поступивших из социальных сетей «Вконтакте», «Одноклассники», основных мессенджеров «Telegram», «WhatsApp», в систему «Инцидент Менеджмент».

Реализация мер по достижению регионального целевого значения КПЭ утверждена постановлением Правительства РФ № 1844, распоряжением Губернатора Белгородской области от 14 июня 2022 года № 292-р «Об организации работы органов исполнительной власти, государственных органов Белгородской области с сообщениями из открытых источников»).

Ответственный за согласование КПЭ: ЦУР.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ЦУР, сформированные на основании статистических данных автоматизированной информационно-аналитической системы «Инцидент Менеджмент».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	65	-
2	Алексеевский городской округ	65	-
3	Валуйский городской округ	65	-
4	Грайворонский городской округ	65	-
5	Губкинский городской округ	65	-
6	Новооскольский городской округ	65	-
7	Старооскольский городской округ	65	-
8	Шебекинский городской округ	65	-
9	Яковлевский городской округ	65	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	65	-
11	Борисовский район	65	-
12	Вейделевский район	65	-
13	Волоконовский район	65	-
14	Ивнянский район	65	-
15	Корочанский район	65	-
16	Красненский район	65	-
17	Красногвардейский район	65	-
18	Краснояржский район	65	-
19	Прохоровский район	65	-
20	Ракитянский район	65	-
21	Ровеньский район	65	-
22	Чернянский район	65	-

40. Уровень эффективности реализации портфеля проектов.
Методика расчета КПЭ:

$$1 \leq (0,4 \times Y_{\text{НП}}) + (0,2 \times Y_{\text{РП}}) + (0,4 \times Y_{\text{ЗП}}),$$

где:

1 – уровень эффективности реализации портфеля проектов;

$Y_{\text{НП}}$ – уровень эффективности открытия новых проектов.

Расчет уровня эффективности открытия новых проектов производится для новых проектов базового портфеля, а также внеплановых проектов, добавленных ведомостью изменений (далее – новые проекты):

$$Y_{\text{НП}} = (\text{НП}_{\text{И(БО)}} + \text{НП}_{\text{П(БО)}} + \text{НП}_{\text{Р(БО)}} + \text{НП}_{\text{З+А(БО)}}) / \text{НП}_{\text{Общ}},$$

где:

$\text{НП}_{\text{И(БО)}}$ – количество новых проектов на этапе инициации без отклонений (не более 1 месяца относительно планового срока инициации, указанного в портфеле проектов);

$\text{НП}_{\text{П(БО)}}$ – количество новых проектов на этапе планирования без отклонений (не более 1 месяца относительно даты одобрения паспорта проекта, а также не более 2 месяцев относительно планового срока инициации в региональной аналитической информационной системе «Проектное управление» (pm.belregion.ru) (далее – АИС «Проектное управление»);

$НП_{Р(БО)}$ – количество новых проектов на этапе реализации без отклонений сроков разработки (ранее разрабатываемых на этапе инициации не более 1 месяца относительно планового срока инициации, указанного в портфеле проектов, а также на этапе планирования не более 1 месяца относительно даты одобрения паспорта проекта в АИС «Проектное управление»);

$НП_{3+A(БО)}$ – количество новых проектов портфеля, переведенных с этапа реализации на этап завершения и в архив, без отклонений сроков разработки (ранее разрабатываемых на этапе инициации не более 1 месяца относительно планового срока инициации, указанного в портфеле проектов, а также на этапе планирования не более 1 месяца относительно даты одобрения паспорта проекта в АИС «Проектное управление»);

$НП_{Общ}$ – общее количество новых проектов;

$У_{РП}$ – уровень эффективности реализации переходящих проектов.

Расчет уровня эффективности реализации переходящих проектов производится для новых проектов базового портфеля, внеплановых проектов, добавленных ведомостью изменений, а также переходящих проектов:

$$У_{РП} = РП_{БО} / РП_{Общ},$$

где:

$РП_{БО}$ – количество проектов на этапе реализации, выполняемых без отклонений (на отчетную дату, а также в ежемесячных письмах по отклонениям отсутствуют работы либо процессы с истекшей датой завершения и без подтверждающего документа), из числа новых проектов базового портфеля, а также внеплановых, добавленных ведомостью изменений, и переходящих;

$РП_{Общ}$ – общее количество проектов на этапе реализации из числа новых проектов базового портфеля, а также внеплановых, добавленных ведомостью изменений, и переходящих;

$У_{ЗП}$ – уровень успешно завершенных новых и переходящих проектов.

Расчет уровня успешно завершенных новых и переходящих проектов производится для новых проектов базового портфеля, внеплановых проектов, добавленных ведомостью изменений, а также переходящих проектов:

$$У_{ЗП} = \sum(K_{СТ}(ЗП_{УСП})) / ЗП_{Общ},$$

где:

$K_{СТ}(ЗП_{УСП})$ – коэффициент статуса успешно завершенных проектов на этапе завершения и в архиве из числа новых проектов базового портфеля и внеплановых, добавленных ведомостью изменений, а также переходящих проектов;

$ЗП_{Общ}$ – общее количество проектов на этапе завершения и в архиве из числа новых проектов базового портфеля и внеплановых, добавленных ведомостью изменений, а также переходящих проектов.

Пояснения к методике расчета КПЭ: в случае деления на ноль уровень не рассчитывается, весовое значение соответствующего уровня перераспределяется между остальными.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство цифрового развития Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: единица.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, сформированные на основании данных АИС «Проектное управление».

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	1	-
2	Алексеевский городской округ	1	-
3	Валуйский городской округ	1	-
4	Грайворонский городской округ	1	-
5	Губкинский городской округ	1	-
6	Новооскольский городской округ	1	-
7	Старооскольский городской округ	1	-
8	Шебекинский городской округ	1	-
9	Яковлевский городской округ	1	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	1	-
11	Борисовский район	1	-
12	Вейделевский район	1	-
13	Волоконовский район	1	-
14	Ивнянский район	1	-
15	Корочанский район	1	-
16	Красненский район	1	-
17	Красногвардейский район	1	-
18	Краснояржский район	1	-
19	Прохоровский район	1	-
20	Ракитянский район	1	-
21	Ровеньский район	1	-
22	Чернянский район	1	-

41. Обеспеченность администраций городских округов и муниципальных районов области проектами высокого уровня сложности с последующей их реализацией в отчетном году.

Методика расчета КПЭ: при расчете КПЭ учитываются инициируемые ОМСУ проекты высокого уровня сложности, переведенные на этап «Реализация» не позднее первого апреля отчетного года, по следующим категориям: «Социальные», «Экономические», «Организационные», «Технические».

Стопроцентная обеспеченность администраций городских округов и муниципальных районов области проектами высокого уровня сложности соответствует выполнению целевого значения количества проектов, определенного министерством цифрового развития Белгородской области для каждого муниципального образования области, при условии перевода таких проектов на этап «Реализация» не позднее первого апреля отчетного года.

Реализация проектов может осуществляться в рамках перечисленных ниже десяти направлений деятельности:

- образование;
- культура;
- молодежная политика;
- физическая культура и спорт;
- социальная защита населения и труд;
- здравоохранение и демография;
- туризм и индустрия гостеприимства;
- строительство и транспорт;
- жилищно-коммунальное хозяйство;
- экономика и сельское хозяйство (далее – направления деятельности).

При расчете КПЭ учитывается наличие не более одного проекта высокого уровня сложности по каждому направлению деятельности.

Дополнительным обязательным условием обеспеченности администраций городских округов и муниципальных районов области проектами высокого уровня сложности является наличие в отчетном году одного личного проекта главы администрации муниципального образования области (далее – проект главы).

В отношении некоторых администраций приграничных муниципальных районов и городских округов области ввиду обстоятельств, связанных с проведением специальной военной операции, допустимо снижение в отчетном году общего количества инициируемых и реализуемых проектов высокого уровня сложности, включая проект главы, на две единицы, при этом выполнение КПЭ будет признано стопроцентным.

Расчет значения КПЭ осуществляется по формуле:

$$\text{ОП}_{\text{ВУС}} = (\text{П}_{\text{ВУСфакт}} + \text{ПГ}_{\text{ВУС}}) / (\text{П}_{\text{ВУСцел}} + 1) \times 100,$$

где:

$\text{ОП}_{\text{ВУС}}$ – обеспеченность администраций городских округов и муниципальных районов области проектами высокого уровня сложности с последующей их реализацией в отчетном году;

$P_{\text{ВУСфакт}}$ – фактическое количество проектов высокого уровня сложности (не более одного проекта по направлениям деятельности) в отчетном году;

$P_{\text{ВУС}}$ – проект главы;

$P_{\text{ВУСцел}}$ – целевое количество иницируемых и реализуемых проектов в отчетном году по направлениям деятельности.

Целевое значение по количеству иницируемых и реализуемых проектов высокого уровня сложности в отчетном году рассчитано с учетом наиболее полной реализации полномочий ОМСУ. Все городские округа и муниципальные районы области условно поделены на 3 группы муниципальных образований:

- первая группа: городской округ «Город Белгород», Губкинский и Старооскольский городские округа;

- вторая группа: Белгородский район, Алексеевский, Валуйский, Грайворонский, Новооскольский, Шебекинский и Яковлевский городские округа;

- третья группа: Борисовский, Вейделевский, Волоконовский, Ивнянский, Корочанский, Красногвардейский, Красненский, Краснояружский, Прохоровский, Ракитянский, Ровеньский и Чернянский районы.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство цифрового развития Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, сформированные на основании данных АИС «Проектное управление».

Достижение целевого значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание *
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	9
2	Алексеевский городской округ	100	7
3	Валуйский городской округ	100	7
4	Грайворонский городской округ	100	8
5	Губкинский городской округ	100	9
6	Новооскольский городской округ	100	7
7	Старооскольский городской округ	100	9
8	Шебекинский городской округ	100	7
9	Яковлевский городской округ	100	7
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	7
11	Борисовский район	100	5
12	Вейделевский район	100	5
13	Волоконовский район	100	5

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание *
14	Ивнянский район	100	5
15	Корочанский район	100	5
16	Красненский район	100	5
17	Красногвардейский район	100	5
18	Краснояржский район	100	5
19	Прохоровский район	100	5
20	Ракитянский район	100	5
21	Ровеньский район	100	5
22	Чернянский район	100	5

* Установленный норматив по количеству иницируемых и реализуемых проектов высокого уровня сложности в отчетном году (без учета проекта главы).

42. Обеспеченность администраций городских округов и муниципальных районов области бережливыми проектами высокого уровня сложности с последующей их реализацией в отчетном году.

Методика расчета КПЭ: при расчете КПЭ учитываются иницируемые ОМСУ бережливые проекты высокого уровня сложности, переведенные на этап «Реализация» не позднее первого апреля отчетного года, по категории «Бережливые».

Стопроцентная обеспеченность администраций городских округов и муниципальных районов области бережливыми проектами высокого уровня сложности соответствует выполнению целевого значения количества проектов, определенного министерством цифрового развития Белгородской области для каждого муниципального образования области, при условии перевода таких проектов на этап «Реализация» не позднее первого апреля отчетного года.

Реализация бережливых проектов может осуществляться в рамках перечисленных ниже десяти направлений деятельности по пяти группам:

- первая группа – образование, культура, молодежная политика, физическая культура и спорт;
- вторая группа – социальная защита населения и труд;
- третья группа – здравоохранение и демография;
- четвертая группа – строительство и транспорт, жилищно-коммунальное хозяйство;
- пятая группа – экономика и сельское хозяйство, туризм и индустрия гостеприимства.

При расчете КПЭ учитывается наличие не более одного бережливого проекта высокого уровня сложности по каждой из пяти групп направлений деятельности.

В отношении некоторых администраций приграничных муниципальных районов и городских округов области ввиду обстоятельств, связанных

с проведением специальной военной операции, допустимо снижение в отчетном году общего количества иницируемых и реализуемых бережливых проектов высокого уровня сложности, включая проект главы, на одну единицу, при этом выполнение КПЭ будет признано стопроцентным.

Расчет значения КПЭ осуществляется по формуле:

$$\text{ОБП}_{\text{ВУС}} = \text{БП}_{\text{ВУСфакт}} / \text{БП}_{\text{ВУСцел}} \times 100,$$

где:

$\text{ОБП}_{\text{ВУС}}$ – обеспеченность администраций городских округов и муниципальных районов области бережливыми проектами высокого уровня сложности с последующей их реализацией в отчетном году;

$\text{БП}_{\text{ВУСфакт}}$ – фактическое количество бережливых проектов высокого уровня сложности (не более одного проекта по каждой из пяти групп направлений деятельности) в отчетном году;

$\text{БП}_{\text{ВУСцел}}$ – целевое количество иницируемых и реализуемых бережливых проектов высокого уровня сложности в отчетном году по пяти группам направлений деятельности.

Нормативное значение по количеству иницируемых и реализуемых бережливых проектов высокого уровня сложности в отчетном году рассчитано с учетом наиболее полной реализации полномочий ОМСУ. Все городские округа и муниципальные районы области условно поделены на 3 группы муниципальных образований:

- первая группа: городской округ «Город Белгород», Губкинский и Старооскольский городские округа;

- вторая группа: Белгородский район, Алексеевский, Валуйский, Грайворонский, Новооскольский, Шебекинский и Яковлевский городские округа;

- третья группа: Борисовский, Вейделевский, Волоконовский, Ивнянский, Корочанский, Красногвардейский, Красненский, Краснояружский, Прохоровский, Ракитянский, Ровеньский и Чернянский районы.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство цифрового развития Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: сведения ОМСУ, сформированные на основании данных АИС «Проектное управление».

Достижение целевого значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание *
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	100	5

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание *
2	Алексеевский городской округ	100	4
3	Валуйский городской округ	100	4
4	Грайворонский городской округ	100	4
5	Губкинский городской округ	100	5
6	Новооскольский городской округ	100	4
7	Старооскольский городской округ	100	5
8	Шебекинский городской округ	100	4
9	Яковлевский городской округ	100	4
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	100	4
11	Борисовский район	100	3
12	Вейделевский район	100	3
13	Волоконовский район	100	3
14	Ивнянский район	100	3
15	Корочанский район	100	3
16	Красненский район	100	3
17	Красногвардейский район	100	3
18	Краснояржужский район	100	3
19	Прохоровский район	100	3
20	Ракитянский район	100	3
21	Ровеньский район	100	3
22	Чернянский район	100	3

* Установленный норматив по количеству иницилируемых и реализуемых бережливых проектов высокого уровня сложности в отчетном году.

43. Удельный вес налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета муниципального образования в общем объеме доходов консолидированного бюджета муниципального образования области (в сопоставимых условиях).

Методика расчета КПЭ: отношение суммы налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета муниципального образования области к общему объему доходов консолидированного бюджета муниципального образования области (в сопоставимых условиях), умноженное на 100.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство финансов и бюджетной политики Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные ОМСУ (отчет об исполнении консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации и бюджета территориального государственного внебюджетного фонда).

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	Не менее 25	-
2	Алексеевский городской округ	Не менее 25	-
3	Валуйский городской округ	Не менее 25	-
4	Грайворонский городской округ	Не менее 25	-
5	Губкинский городской округ	Не менее 25	-
6	Новооскольский городской округ	Не менее 25	-
7	Старооскольский городской округ	Не менее 25	-
8	Шебекинский городской округ	Не менее 25	-
9	Яковлевский городской округ	Не менее 25	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	Не менее 20	-
11	Борисовский район	Не менее 20	-
12	Вейделевский район	Не менее 20	-
13	Волоконовский район	Не менее 20	-
14	Ивнянский район	Не менее 20	-
15	Корочанский район	Не менее 20	-
16	Красненский район	Не менее 15	-
17	Красногвардейский район	Не менее 20	-
18	Краснояржужский район	Не менее 20	-
19	Прохоровский район	Не менее 20	-
20	Ракитянский район	Не менее 20	-
21	Ровеньский район	Не менее 20	-
22	Чернянский район	Не менее 20	-

44. Доля жителей муниципального образования области, принявших в отчетном году участие в опросах населения с применением ИТ-технологий по оценке эффективности деятельности руководителей ОМСУ и организаций.

Методика расчета КПЭ: представляется достигнутое значение КПЭ, сформированное на сайте osenska.belregion.ru по итогам проведенных опросов населения с применением ИТ-технологий по оценке эффективности деятельности руководителей ОМСУ и организаций (далее – опросы), за отчетный год.

Порядок организации и проведения опросов утвержден постановлением Губернатора Белгородской области от 11 марта 2014 года № 19 «Об организации и проведении опросов населения в муниципальных районах

и городских округах Белгородской области по оценке эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления и организаций с применением информационно-телекоммуникационных сетей и информационных технологий».

В расчетных операциях значения КПЭ на сайте ocenka.belregion.ru учитываются данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Белгородской области по численности взрослого населения городских округов и муниципальных районов области.

В целях достижения целевого значения КПЭ по итогам отчетного года рекомендовано реализовывать мероприятия по популяризации опросов среди жителей муниципальных образований области такие как: освещение темы в муниципальных средствах массовой информации, в том числе посредством социальных сетей; размещение на официальных сайтах муниципальных образований области в сети Интернет итогов опросов (ежеквартальных, полугодовых, годовых) в разрезе территорий и поставщиков услуг; проведение работы с населением, общественными организациями, а также руководителями предприятий и учреждений, осуществляющих оказание услуг населению муниципальных образований области.

Ответственный за согласование КПЭ: министерство цифрового развития Белгородской области.

Единица измерения КПЭ: процент.

Источник информации для расчета КПЭ: данные сайта ocenka.belregion.ru.

Рост значения КПЭ свидетельствует об эффективности работы управленческой команды ОМСУ.

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
Городские округа			
1	Городской округ «Город Белгород»	20	-
2	Алексеевский городской округ	20	-
3	Валуйский городской округ	20	-
4	Грайворонский городской округ	20	-
5	Губкинский городской округ	20	-
6	Новооскольский городской округ	20	-
7	Старооскольский городской округ	20	-
8	Шебекинский городской округ	20	-
9	Яковлевский городской округ	20	-
Муниципальные районы			
10	Белгородский район	20	-
11	Борисовский район	20	-
12	Вейделевский район	20	-

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Целевое значение КПЭ на 2023 год	Примечание (при отсутствии значения КПЭ указываются основания)
13	Волоконовский район	20	-
14	Ивнянский район	20	-
15	Корочанский район	20	-
16	Красненский район	20	-
17	Красногвардейский район	20	-
18	Краснояржужский район	20	-
19	Прохоровский район	20	-
20	Ракитянский район	20	-
21	Ровеньский район	20	-
22	Чернянский район	20	-

