****

**АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

30 ноября 2022 г. ст-ца Курская № 1373

Об утверждении Методики оценки эффективности использования средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, направ-ляемых на капитальные вложения

В соответствии с Порядком проведения проверки инвестиционных проектов, финансирование которых планируется осуществлять полностью или частично за счет средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, на предмет эффективности использования средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, направляемых на капитальные вложения, утвержденным постановлением администрации Курского муниципального округа Ставропольского края от 25 ноября 2022 г. № 1363,

администрация Курского муниципального округа Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Методику оценки эффективности использо-вания средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, направляемых на капитальные вложения.

2. Отделу по организационным и общим вопросам администрации Курского муниципального округа Ставропольского края официально обнаро-довать настоящее постановление на официальном сайте администрации Курского муниципального округа Ставропольского края в информацион- но-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального обнародования на официальном сайте администрации Курского муниципаль-ного округа Ставропольского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Временно исполняющий полномочия главы

Курского муниципального округа

Ставропольского края, первый заместитель главы

администрации Курского муниципального

округа Ставропольского края П.В.Бабичев

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации Курского муниципального округа Ставропольского края

от 30 ноября 2022 г. № 1373

МЕТОДИКА

оценки эффективности использования средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, направляемых

на капитальные вложения

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. В настоящей Методике и приложениях к настоящей Методике используются следующие термины и сокращения:

1) оценка эффективности - оценка эффективности использования средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края (далее - местный бюджет), направляемых на капитальные вложения;

2) инвестиционный проект - инвестиционные проекты, предусматри-вающие строительство (реконструкцию, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение) объектов капитального строительства, приобретение объектов недвижимого имущества и (или) осуществление иных инвестиций в основной капитал, финансовое обеспечение которых полностью или частично осуществляется за счет средств местного бюджета на предмет эффективности использования средств местного бюджета, направляемых на капитальные вложения;

3) АИП - адресная инвестиционная программа Курского муниципаль-ного округа Ставропольского края;

4) интегральная оценка - интегральная оценка эффективности исполь-зования средств местного бюджета, направляемых на капитальные вложения;

5) качественные критерии, количественные критерии - качественные и количественные критерии оценки эффективности использования средств местного бюджета, направляемых на капитальные вложения;

6) паспорт инвестиционного проекта - паспорт инвестиционного проекта, финансирование которого планируется осуществлять полностью или частично за счет средств местного бюджета, предоставляемого для проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств местного бюджета, направляемых на капитальные вложения;

7) обоснование экономической целесообразности - обоснование эконо-мической целесообразности, объема и сроков осуществления капитальных вложений;

8) Таблица 1 - [Таблица 1](#P330). Оценка соответствия инвестиционного проекта качественным критериям, предусмотренная формой «Расчет интегральной оценки» приложения № 1 к настоящей Методике;

9) объект капитального строительства - объект капитального строи-тельства (реконструкция, в том числе с элементами реставрации, и (или) техническое перевооружение);

10) муниципальные программы - муниципальные программы Курского муниципального округа Ставропольского края;

2

11) реконструкция - реконструкция, в том числе с элементами реставрации, и (или) техническое перевооружение;

12) заявитель - ответственные исполнители муниципальных прог- рамм - в отношении инвестиционных проектов, планируемых к реализации в рамках муниципальных программ и (или) главными распорядителями средств местного бюджета - в отношении инвестиционных проектов, не планируемых к реализации в рамках муниципальных программ;

13) муниципальная собственность - муниципальная собственность Курского муниципального округа Ставропольского края;

14) отдел имущественных и земельных отношений - отдел имуществен-ных и земельных отношений администрации Курского муниципального округа Ставропольского края;

15) юридические лица:

юридическое лицо, не являющееся муниципальным учреждением Курского муниципального округа Ставропольского края и муниципальным унитарным предприятиям Курского муниципального округа Ставропольс-кого края, либо дочерние общества таких юридических лиц;

16) проекты-аналоги - аналогичные инвестиционные проекты;

17) ПД - проектная документация на объект капитального строи-тельства;

18) заключение государственной экспертизы ПД - положительное заключение государственной экспертизы в сфере строительства проектной документации;

19) заключение государственной экспертизы достоверности сметной стоимости - положительное заключение государственной экспертизы о проверке достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

20) заключение государственной экспертизы инженерных изыска- ний - положительное заключение государственной экспертизы в сфере строительства результатов инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации;

21) типовая проектная документация - типовая проектная докумен-тация на объект капитального строительства, аналогичный по назначению и проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство;

22) задание на проектирование - задание на архитектурно-строительное проектирование объекта капитального строительства;

23) обоснование инвестиций, заключение на обоснование инвести- ций - обоснование инвестиций и заключение технологического и ценового аудита обоснования инвестиций для объектов капитального строительства;

24) Таблица 2 - [Таблица 2](#P469). Оценка соответствия инвестиционного проекта количественным критериям, предусмотренная формой «Расчет интегральной оценки» приложения № 1 к настоящей Методике;

25) объекты-аналоги - аналогичные объекты недвижимого имущества;

26) Порядок - Порядок проведения проверки инвестиционных проек-тов, финансирование которых планируется осуществлять полностью или частично за счет средств бюджета Курского муниципального округа

3

Ставропольского края, на предмет эффективности использования средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, направ-ляемых на капитальные вложения, утвержденный постановлением адми-нистрации Курского муниципального округа Ставропольского края от 25 ноября 2022 г. № 1363;

27) отдел экономического развития - отдел экономического развития администрации Курского муниципального округа Ставропольского края;

28) Таблица 3 - [Таблица 3](#P574). Расчет интегральной оценки, предусмотрен-ная формой «Расчет интегральной оценки» приложения № 1 к настоящей Методике;

29) администрация - администрация Курского муниципального округа Ставропольского края;

30) Курский муниципальный округ - Курский муниципальный округ Ставропольского края;

31) РФ - Российская Федерация.

2. Настоящая Методика предназначена для оценки эффективности использования капитальных вложений в целях реализации инвестиционных проектов на стадии формирования и (или) реализации АИП на соответствую-щий финансовый год и плановый период.

3. Оценка эффективности осуществляется на основе интегральной оценки, а также качественных критериев и количественных критериев, путем определения балла оценки по каждому из указанных критериев.

4. Настоящая Методика устанавливает общие требования к расчету интегральной оценки, а также расчету оценки эффективности на основе качественных критериев и количественных критериев.

II. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ОСНОВЕ КАЧЕСТВЕННЫХ КРИТЕРИЕВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВЕННЫХ КРИТЕРИЕВ

5. Оценка эффективности на основе качественных критериев рассчитывается по следующей формуле:

, где:

Ч1 - оценка эффективности на основе качественных критериев;

 - знак суммирования;

К1 - общее количество качественных критериев;

б1i - балл оценки i-го качественного критерия;

К1НП - количество качественных критериев, не применимых к проверяе-мому инвестиционному проекту.

6. Перечень качественных критериев и требования к определению баллов их оценки:

6.1. Критерий - наличие четко сформулированной цели инвестицион-ного проекта с определением количественных показателей (количественного показателя) результатов его реализации (допустимый балл оценки 1,0; 0,0).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если в паспорте инвестиционного проекта и обосновании экономической целесообразности:

4

1) четкая формулировка цели инвестиционного проекта;

2) наименования и значения количественных показателей (количест-венного показателя) прямых (непосредственных) результатов реализации инвестиционного проекта;

3) наименования и значения количественных показателей (количест-венного показателя) конечных социально-экономических результатов реализации инвестиционного проекта;

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) указываются вышеуказанные показатели.

Прямые (непосредственные) результаты реализации инвестиционного проекта - мощность объекта капитального строительства, мощность приобре-таемого объекта недвижимого имущества.

Конечные социально-экономические результаты реализации инвести-ционного проекта - эффект для потребителей, населения, получаемый от товаров, работ или услуг, производимых (или предоставляемых) после реализации инвестиционного проекта. Например, обеспечение устойчивого функционирования автомобильных дорог общего пользования местного значения (далее - местные автомобильные дороги), увеличение протяжен-ности местных автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям; снижение уровня загрязнения окружающей среды; повышение уровня обеспеченности населения медицинскими услугами, услугами образования и другие.

Рекомендуемые показатели, характеризующие прямые (непосредствен-ные) результаты реализации инвестиционного проекта и конечные социально-экономические результаты реализации инвестиционного проекта в зависимости от вида деятельности и типа инвестиционных проектов, приведены в [приложениях № 2](#P612) и № [3](#P783) соответственно к настоящей Методике.

Перечень количественных [показателей](#P783), приведенный в приложении № 3 к настоящей Методике, не является исчерпывающим. С учетом специфики инвестиционного проекта могут быть определены иные коли-чественные показатели, характеризующие конечные социально-экономичес-кие результаты реализации инвестиционного проекта.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

6.2. Критерий - соответствие цели инвестиционного проекта основным направлениям социально-экономического развития Курского муниципаль-ного округа, определенным стратегией социально-экономического развития Курского муниципального округа и в том числе приоритетным направлениям соответствующей муниципальной программой (допустимый балл оценки 1,0; 0,0).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, если цель инвестиционного проекта соответствует приоритетным направлениям и целям соответствующей муниципальной программы, основному направле-нию, целям и задачам стратегии социально-экономического развития Курского муниципального округа.

В случае, если инвестиционный проект планируется реализовать для выполнения мероприятий, определенных нормативными правовыми актами

5

Курского муниципального округа, цель инвестиционного проекта должна соответствовать основному направлению, целям и задачам стратегии социально-экономического развития Курского муниципального округа.

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) указываются формулировки приоритетных направлений и цели и задачи вышеуказанных документов, со ссылкой на соответствующие документы.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

6.3. Критерий - соответствие цели инвестиционного проекта целям и задачам муниципальных программ (в случаях если реализация инвестицион-ного проекта планируется в рамках муниципальной программы) (допусти-мый балл оценки 1,0, 0,0, критерий не применим).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, если цель инвестиционного проекта соответствует одному (одной) из приоритетов (целей) в указанных документах. Для обоснования оценки заявитель приводит формулировку приоритета и цели со ссылкой на соответствующий документ.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

Критерий не применим, если инвестиционный проект не включен в муниципальную программу.

6.4. Критерий - комплексный подход к решению конкретной проблемы в рамках реализации инвестиционного проекта во взаимосвязи с мероприятиями соответствующей муниципальной программы (допустимый балл оценки 1,0; критерий не применим).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае соответствия его цели задачам программного мероприятия соответствующей муниципальной программы в отношении объектов муниципальной собственности.

Заявитель указывает наименование соответствующей муниципальной программы и реквизиты документа об ее утверждении, а также наименование программного мероприятия, выполнение которого обеспечит осуществление инвестиционного проекта.

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) указываются вышеуказанные показатели.

Критерий не применим в отношении инвестиционных проектов, реализация которых планируется вне рамок муниципальных программ.

6.5. Критерий - необходимость строительства (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения) объекта капитального строительства и (или) необходимость приобретения объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта, в связи с осуществлением администрацией полномочий в установленных сферах ведения (допустимый балл оценки 1,0; 0,0).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту в случае обоснования невозможности надлежащего осуществления администрацией полномочий в установленных сферах ведения, без:

6

1) строительства объекта капитального строительства, создаваемого в рамках инвестиционного проекта;

2) реконструкции объекта капитального строительства (с документаль-ным подтверждением необходимости осуществления мероприятий по их реализации: указание степени изношенности конструкций, обоснование необходимости замены действующего и (или) приобретения нового оборудования);

3) приобретения объекта недвижимого имущества (в том числе с обоснованием необходимости приобретения объекта недвижимого иму-щества и невозможности строительства (реконструкции) объекта капиталь-ного строительства).

В случае приобретения объекта недвижимого имущества в муници-пальную собственность проверка инвестиционного проекта осуществляется с учетом информации отдела имущественных и земельных отношений об отсутствии в казне Курского муниципального округа объекта недвижимого имущества, пригодного для использования его в целях, для которых он приобретается, и обоснования нецелесообразности или невозможности получения администрацией такого объекта во владение и пользование по договору аренды.

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) указывается обоснование необходимости строительства (реконструкции) объекта капитального строительства или необходимости приобретения объекта недвижимого имущества в связи с осуществлением администрацией полномочий в установленных сферах ведения.

Например, в зависимости от специфики инвестиционного проекта, указывается несоответствие качества окружающей среды, социальной, инженерной, транспортной инфраструктуры, производимых (предостав-ляемых) потребителям товаров, работ, услуг нормативам (стандартам) или статистическим показателям в Курском муниципальном округе, в случае отсутствия соответствующих нормативов (стандартов), до реализации инвестиционного проекта.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

6.6. Критерий - отсутствие в достаточном объеме замещающей продук-ции (работ и услуг) в сфере, в которой планируется реализовать инвести-ционный проект (допустимый балл оценки 1,0; 0,0).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту в случае если:

1) в рамках инвестиционного проекта предполагается выполнение одного из условий:

производство продукции (работ и услуг), не имеющих мировых и отечественных аналогов;

производство импортозамещающей продукции (работ и услуг);

производство продукции (работ и услуг), спрос на которую (которые) с учетом производства замещающей продукции (работ и услуг) удовлетворяется не в полном объеме;

7

2) качество окружающей среды не соответствует нормативам (стандартам) (в отношении объектов капитального строительства приро-доохранного назначения);

3) техническое состояние социальной, инженерной, транспортной инфраструктуры не соответствует нормативам (стандартам) (в отношении объектов капитального строительства, подлежащих реконструкции);

4) осуществление полномочий администрации невозможно (нецеле-сообразно) без реализации инвестиционного проекта.

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) в зависимости от специфики инвестиционного проекта указываются объемы производства, основные характеристики аналогичной продукции (работ и услуг) (в том числе мощность и загруженность существующей социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры), наименование и местораспо-ложение производителя замещающей продукции (работ и услуг) или состояние окружающей среды, техническое состояние соответствующей инфраструктуры до реализации инвестиционного проекта и сравнение указанных показателей с нормативами (стандартами) или обоснование невозможности (нецелесообразности) надлежащего осуществления полномо-чий администрации без реализации инвестиционного проекта.

6.7. Критерий - обоснование необходимости реализации инвестицион-ного проекта с привлечением средств местного бюджета по объектам муниципальной собственности (допустимый балл оценки 1,0; 0,0, критерий не применим).

Балл, равный 1,0, присваивается в случае, если финансирование инвестиционного проекта полностью или частично осуществляется за счет средств местного бюджета, предусмотренных соответствующей муниципаль-ной программой, по инвестиционным проектам, реализуемым на основании муниципальных правовых актов Курского муниципального округа, реали-зуемых в рамках непрограммных направлений деятельности, а также при:

1) наличии документального подтверждения каждого участника реализации инвестиционного проекта об осуществлении финансирования (софинансирования) инвестиционного проекта с указанием объема и сроков финансирования (софинансирования);

2) соответствия предполагаемого объема и сроков софинансирования проекта в представленных документах объему и срокам софинансирования, предусмотренных паспортом инвестиционного проекта.

6.8. Критерий - целесообразность использования (приобретения) при реализации инвестиционного проекта дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования (допустимый балл оценки 1,0; 0,0, критерий не применим).

В отношении объектов капитального строительства проверка инвести-ционных проектов по указанному качественному критерию осуществляется путем сравнения инвестиционных проектов не менее чем с двумя проектами-аналогами.

В качестве проекта-аналога должен использоваться инвестиционный проект, реализуемый (или реализованный) без использования (приобретения)

8

строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования, или проект-аналог, доля дорогостоящих материалов в общей стоимости строительно-монтажных работ и (или) доля дорогостоящих машин и оборудования в общей стоимости машин и оборудования которого не превышает значения соответствующих показателей по рассматриваемому инвестиционному проекту.

При выборе проекта-аналога должно обеспечиваться максимальное совпадение характеристик объекта капитального строительства, создавае-мого в соответствии с инвестиционным проектом, и характеристик объекта капитального строительства, созданного в соответствии с проектом-ана-логом, по функциональному назначению, проектной мощности и (или) по конструктивным и объемно-планировочным решениям.

Для проведения проверки на соответствие указанному качественному критерию необходимо представить документально подтвержденные [сведения](#P1086) о проектах-аналогах, реализуемых (реализованных) в Ставропольском крае или РФ, по форме согласно приложению № 4 к настоящей Методике.

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если:

1) обоснована необходимость использования (приобретения) дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования;

2) отношение сметной стоимости объекта капитального строительства к проектируемой мощности объекта капитального строительства не более чем на 5 процентов превышает значение соответствующего показателя по проектам-аналогам;

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) указывается краткое вышеуказанное обоснование, а также сравнение соответствующих показателей по инвестиционному проекту и проектам-ана-логам.

В отношении приобретаемых объектов недвижимого имущества балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если обоснована необходимость предполагаемого приобретения объекта недвижимого имущества, строительство которого было осуществлено с использованием дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования. Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) приводится выше указанное обоснование.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

Критерий не применим к инвестиционным проектам, по которым строительство (реконструкция) объектов капитального строительства плани-руется без использования (приобретения) дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования, а также не предполагается приоб-ретение объектов недвижимого имущества, строительство которых было осуществлено без использования дорогостоящих строительных материалов,

9

художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования.

Критерий не применим к инвестиционным проектам, по которым подготовка обоснования инвестиций в соответствии с законодательством РФ является обязательной.

6.9. Критерий - наличие положительного заключения государственной экспертизы ПД и положительного заключения государственной экспертизы инженерных изысканий, выполняемых для подготовки такой проектной документации, в отношении объектов капитального строительства, указан-ных в [подпунктах «1](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512CD4C66A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE)», «[3](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512CD5CE6A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE)», «[4» пункта 3](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512ED2C26A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE) Порядка, в случае если проведение такой государственной экспертизы в соответствии с законодательством РФ является обязательным (допустимый балл оценки 1,0; 0,0, критерий не применим).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту в случае если:

1) представлены заверенные копии положительного заключения госу-дарственной экспертизы ПД и положительного заключения государственной экспертизы инженерных изысканий на объекты капитального строительства, в случае если проведение такой экспертизы в соответствии с законода-тельством РФ является обязательным (в отношении инвестиционных проектов, по которым ПД разработана и утверждена застройщиком (заказчиком);

2) представлена заверенная копия государственной экспертизы достоверности сметной стоимости объекта капитального строительства, если проведение государственной экспертизы на объекты капитального строительства, в соответствии с законодательством РФ не является обязательным (при наличии);

3) обосновано отсутствие рисков удорожания сметной стоимости инвестиционного проекта или обоснованы причины их возникновения и предпринятые меры по недопущению их возникновения.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

Критерий не применим в отношении:

1) инвестиционных проектов, по которым отсутствует государственная экспертиза результатов инженерных изысканий и государственная экспертиза ПД, установленные [частью 2 статьи 8](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933312F9D08B305A7A8183347F708997470B7444D6E33209E) Градостроительного кодекса Российской Федерации (в случае если проведение такой экспертизы в соответствии с законодательством РФ является обязательным).

Подтверждением является утвержденное задание на проектирование объекта капитального строительства, создаваемого в рамках инвестицион-ного проекта;

2) приобретаемых объектов недвижимого имущества.

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) расчета интегральной оценки указываются:

1) реквизиты государственной экспертизы ПД и государственной экспертизы инженерных изысканий; а также реквизиты государственной

10

экспертизы достоверности сметной стоимости (при наличии);

2) номер подпункта и пункта [статьи 49](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933110F8D98761006A85CA61716E8B8858086A443D04E) Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с которым государственные экспер-тизы на объект капитального строительства не проводятся;

3) информация об оценке рисков удорожания сметной стоимости инвестиционного проекта и предпринятые меры по недопущению их возникновения.

6.10. Критерий - обоснование невозможности или нецелесообразности применения типовой проектной документации объекта капитального строительства, аналогичного по назначению и проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство (допустимый балл оценки 1,0; 0,0, критерий не применим).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если обоснована невозможность или нецелесообразность применения типовой проектной документации, в случаях, установленных [статьей 48.2](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933115F1D38761006A85CA61716E8B8858086A443D04E) Градостроительного кодекса Российской Федерации (в том числе, если отсутствует типовая проектная документация, соответствующая характерис-тикам предлагаемого к реализации инвестиционного проекта).

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае его несоответствия данному критерию.

Для обоснования балла оценки качественного критерия в [Таблице 1](#P330) приводятся вышеуказанные обоснования.

Критерий не применим в отношении инвестиционных проектов в рамках реализации которых планируется:

1) приобретение объектов недвижимого имущества;

2) реконструкция объектов капитального строительства;

3) строительство объектов капитального строительства, по которым ПД подготовлена на основании типовой проектной документации или будет подготовлена на основании типовой проектной документации, установ-ленным [постановлением](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43E5F4A1B71144EC8D4B9095FE5A72BD9FCCB3F12FACE8D344F2CD0C53603E) Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2016 г. № 1159 «О критериях экономической эффективности проектной документации»;

4) строительство объектов капитального строительства, по которым ПД подготовлена, или подготовка которой будет осуществляться до начала применения соответствующего укрупненного норматива цены строительства, утвержденного Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии со [статьей 8.3](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933312F8D884335A7A8183347F708997470B7444D6E33209E) Градострои-тельного кодекса Российской Федерации;

5) подготовка обоснования инвестиций для которых в соответствии с законодательством РФ является обязательной.

Для обоснования балла оценки качественного критерия «критерий не применим» в [Таблице 1](#P330) отражается вышеуказанная информация.

7. Значения баллов оценки по каждому из качественных критериев приведены в [Таблице 1](#P330).

8. Инвестиционные проекты, соответствующие качественным крите-риям (оценка эффективности на основе качественных критериев Ч1 рассчи-

11

танная в соответствии с [пунктом 5](#P88) настоящей Методики, составляет не менее 60 процентов), подлежат дальнейшей проверке на соответствие количест-венным критериям.

III. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ОСНОВЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ КРИТЕРИЕВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ ОЦЕНКИ И ВЕСОВЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ КРИТЕРИЕВ

9. Оценка эффективности на основе количественных критериев рассчитывается по следующей формуле:

, где:

Ч2 - оценка эффективности на основе количественных критериев;

К2 - общее число количественных критериев;

 - знак суммирования;

б2i - балл оценки i-го количественного критерия;

Pi - весовой коэффициент i-го количественного критерия, в процентах.

Сумма весовых коэффициентов по всем количественным критериям составляет 100 процентов.

10. Перечень количественных критериев и требования к определению баллов их оценки:

10.1. Критерий - значения количественных показателей (значение количественного показателя) результатов реализации инвестиционного проекта (допустимый балл оценки 1,0; 0,0).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если в паспорте инвестиционного проекта и обосновании экономической целесообразности указаны:

1) наименования и значения количественных показателей (количест-венного показателя) прямых (непосредственных) результатов реализации инвестиционного проекта согласно паспорту инвестиционного проекта;

2) наименование и значение не менее одного количественного показателя, характеризующего конечные социально-экономические резуль-таты реализации инвестиционного проекта согласно паспорту инвести-ционного проекта.

Для обоснования балла оценки количественного критерия в [Таблице 2](#P469) указываются вышеуказанные показатели.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если в паспорте инвестиционного проекта и обосновании экономической целесообразности, отсутствуют вышеуказанные показатели.

10.2. Критерий - отношение сметной стоимости или предполагаемой (предельной) стоимости объекта капитального строительства и (или) предполагаемой (предельной) стоимости приобретаемого объекта недви-жимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (значению количественного показателя) результатов реализации инвестиционного проекта (допустимый балл оценки 1,0; 0,5; 0,0; критерий не применим).

12

В отношении объектов капитального строительства проверка инвестиционных проектов по указанному количественному критерию осуществляется путем сравнения сметной стоимости инвестиционного проекта с проектами-аналогами, выбор которых осуществляется в соответствии с [абзацем первым пункта 10](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512FD4CE6A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE) Порядка.

В отношении приобретаемых объектов недвижимого имущества проверка инвестиционных проектов по указанному количественному критерию осуществляется путем определения рыночной стоимости объектов-аналогов, выбор которых осуществляется в соответствии с [абзацами вторым](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512ED5C16A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE) - [девятым пункта 10](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512ED6C46A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE) Порядка.

Приведение сметной стоимости или предполагаемой (предельной) стоимости объекта капитального строительства и (или) стоимости объекта недвижимого имущества по проектам-аналогам к единому уровню цен должно осуществляться с использованием индексов-дефляторов инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования, разработанных Министерством экономического развития Российской Федерации в составе сценарных условий и основных параметров прогноза социально-эконо-мического развития Российской Федерации и доведенных до субъектов Российской Федерации, после одобрения Правительством Российской Федерации.

Для обоснования балла оценки количественного критерия в [Таблице 2](#P469) указывается сравнение показателей отношения сметной стоимости или предполагаемой (предельной) стоимости объекта капитального строительст-ва и (или) предполагаемой (предельной) стоимости приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (значению количественного показателя) прямых (непосредственных) результатов реализации инвести-ционного проекта, по подготавливаемому инвестиционному проекту и проектам-аналогам, объектам-аналогам.

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, если:

1) значение отношения, указанного в [абзаце пятом](#P231) настоящего пункта, по инвестиционному проекту превышает аналогичные значения (аналогичное значение) показателей (показателя) по проектам-аналогам, объектам-аналогам не более чем на 2 процента;

2) имеется обоснование отсутствия проектов-аналогов (в отношении объектов капитального строительства по которым не имеется проектов-аналогов).

Балл, равный 0,5, присваивается инвестиционному проекту, в случае если значение отношения, указанного в [абзаце пятом](#P231) настоящего пункта, по инвестиционному проекту превышает значения соответствующих показа-телей по проектам-аналогам, объектам-аналогам более чем на 2 процента, но не более чем на 7 процентов.

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если значение отношения, указанного в [абзаце пятом](#P231) настоящего пункта, по инвестиционному проекту превышает значения соответствующих показа-телей по проектам-аналогам, объектам-аналогам более чем на 7 процентов, хотя бы по одному количественному показателю;

13

Сметная стоимость объекта капитального строительства в рамках реализации инвестиционного проекта указывается в ценах года получения положительного заключения государственной экспертизы ПД, предпола-гаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства и предполагаемая (предельная) стоимость приобретаемого объекта недвижи-мого имущества указывается в ценах года представления паспорта инвести-ционного проекта (с указанием года ее определения).

Критерий не применим в отношении объектов капитального строи-тельства подготовка обоснования инвестиций в соответствии с законода-тельством РФ является обязательной.

10.3. Критерий - оценка вклада инвестиционного проекта в достижение целей и задач муниципальной программы (в случае реализации инвести-ционного проекта в рамках муниципальной программы) (допустимый балл оценки 1,0; 0,0; критерий не применим).

Проверка по данному критерию инвестиционного проекта осуществ-ляется путем оценки вклада инвестиционного проекта в достижение целевых показателей и (или) целевых индикаторов и показателей муниципальной программы (подпрограммы).

Для обоснования оценки количественного критерия в [Таблице 2](#P469) указывается сравнение показателей индикаторов целевого показателя и (или) целевых индикаторов и показателей муниципальной программы (подпрог-раммы) с указанием наименования и количественного значения со ссылкой на соответствующий документ.

Балл, равный 1, присваивается проекту:

если вклад инвестиционного проекта рассчитывается в соответствии с [абзацем 3](#P241) настоящего пункта и дает положительное значение;

если отсутствует количественное значение индикатора (показателя) оценка вклада обосновывается в соответствии с целями и задачами муниципальной программы, достигнутыми при реализации инвестиционного проекта.

Критерий не применим в отношении инвестиционного проекта, не включенного в муниципальную программу.

10.4. Критерий - наличие потребителей продукции (услуг), произво-димой (оказываемых) в результате реализации инвестиционного проекта, в количестве, достаточном для обеспечения, проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности объекта капитального строительства и (или) мощности приобретаемого объекта недвижимого имущества (допустимый балл оценки 1,0; 0,5; 0,0).

Для обоснования балла оценки количественного критерия в [Таблице 2](#P469) приводится обоснование спроса (потребности) на продукцию (услуги), производимую (оказываемые) в результате реализации инвестиционного проекта и сравнение спроса (потребности) на продукцию (услуги) с проектной мощностью создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта. Кроме того, приводится численность населения Курского муниципального округа (в за-висимости от масштаба инвестиционного проекта), а также численность на-

14

селения - потребителей продукции (услуг), произво-димой (оказываемых) в результате реализации инвестиционного проекта.

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, если:

1) проектная мощность (планируемый объем производства продукции или оказания услуг) создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта соответствует (или менее) спросу (потребности) в данной продукции (услугах);

2) позволит соблюсти нормативные требования к качеству окружающей среды, приведет к положительным демографическим сдвигам, получению максимального социального эффекта от улучшения состояния окружающей среды, существующей или вновь создаваемой инфраструктуры (в отношении объектов капитального строительства природоохранного назначения, транспортной инфраструктуры, коммунальной инфраструктуры).

Балл, равный 0,5, присваивается инвестиционному проекту, если:

1) спрос (потребность) в данной продукции (услугах, мероприятиях) обеспечивается уровнем использования проектной мощности создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта в размере менее 100 процентов, но не ниже 75 процентов проектной мощности;

2) состояние окружающей среды, инфраструктуры менее 100 процентов, но не ниже 75 процентов нормативных значений (в отношении объектов капитального строительства природоохранного назначения, транспортной инфраструктуры, коммунальной инфраструктуры).

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, если:

1) спрос (потребность) в данной продукции (услугах, мероприятиях) обеспечивается уровнем использования проектной мощности создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства и (или) приобре-таемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвести-ционного проекта в размере менее 75 процентов проектной мощности;

2) состояние окружающей среды, инфраструктуры менее 75 процентов нормативных значений (в отношении объектов капитального строительства природоохранного назначения, транспортной инфраструктуры, коммуналь-ной инфраструктуры).

Спрос (потребность) в продукции (услугах) определяется на момент ввода в эксплуатацию создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства или приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта с учетом уже созданных и создаваемых мощностей в данной сфере деятельности.

10.5. Критерий - отношение проектной мощности создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства (мощности приобретаемого объекта недвижимого имущества) в рамках реализации инвестиционного проекта к мощности, необходимой для производства продукции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для обеспечения муниципальных нужд (допустимый балл оценки 1,0; 0,5; 0,0).

15

Для обоснования балла оценки количественного критерия в [Таблице 2](#P469) приводится сравнение проектной мощности создаваемого (реконструи-руемого) объекта капитального строительства и (или) мощности приобре-таемого объекта недвижимого имущества и мощности, необходимой для производства продукции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для муниципальных нужд (нормативной потребности в продукции (услугах).

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, если:

1) отношение проектной мощности создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства и (или) мощности приобретаемого объекта недвижимого имущества к мощности, необходимой для производства продукции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для муниципальных нужд, не превышает 100 процентов;

2) реализация инвестиционного проекта приведет к росту производства продукции (оказания услуг), получению максимального экономического эффекта от улучшения состояния окружающей среды, состояния существующей или вновь создаваемой инфраструктуры (в отношении объектов капитального строительства природоохранного назначения, транспортной инфраструктуры, коммунальной инфраструктуры).

Балл, равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, если:

1) вышеуказанный показатель превышает 100 процентов;

2) реализация инвестиционного проекта приведет к перепроизводству продукции (оказанию услуг), снижению количества потребителей сущест-вующей или вновь создаваемой инфраструктуры, получению экономического эффекта ниже максимального от улучшения состояния окружающей среды.

10.6. Критерий - обеспечение создаваемого объекта капитального строительства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой в объемах, достаточных для использования инвестицион-ного проекта по его функциональному значению (допустимый балл оценки 1,0; 0,5; 0,0; критерий не применим).

Для обоснования балла оценки количественного критерия в [Таблице 2](#P469) приводится обоснование планируемого обеспечения, создаваемого (реконст-руируемого) объекта капитального строительства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества инженерной и транспортной инфраструк-турой, приводится расчет средневзвешенного уровня обеспеченности инженерной и транспортной инфраструктурой.

Балл, равный 1,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если:

1) на площадке, отводимой под предлагаемое строительство объекта капитального строительства (для функционирования приобретаемого объекта недвижимого имущества), уже имеются все виды инженерной и транспортной инфраструктуры в необходимых объемах;

2) в силу функционального назначения (например, берегоукрепи-тельные работы) предполагаемого объекта капитального строительства инженерная и транспортная инфраструктура не требуется.

Балл, равный 0,5, присваивается инвестиционному проекту, в случае если средневзвешенный уровень обеспеченности планируемого объекта

16

капитального строительства и (или) объекта недвижимого имущества инженерной и транспортной инфраструктурой, составляет не менее 75 процентов от требуемого объема, и инвестиционным проектом предусмот-рены затраты на обеспечение планируемого объекта капитального строительства инженерной и транспортной инфраструктурой в необходимых объемах.

Балл равный 0,0, присваивается инвестиционному проекту, в случае если вышеуказанный показатель менее 75 процентов от требуемого объема, и инвестиционным проектом не предусмотрены затраты на обеспечение создаваемого объекта капитального строительства инженерной и транс-портной инфраструктурой в необходимых объемах.

Критерий не применим в отношении объектов капитального строи-тельства подготовка обоснования инвестиций в соответствии с законода-тельством РФ является обязательной.

Средневзвешенный уровень обеспеченности инженерной и транспорт-ной инфраструктурой рассчитывается по формуле:

, где:

И - средневзвешенный уровень обеспеченности инженерной и транспортной инфраструктурой;

 - знак суммирования;

ui - уровень обеспеченности i-м видом инженерной и транспортной инфраструктуры (энергоснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, телефонная связь, объекты транспортной инфраструктуры) в процентах;

n - количество видов необходимой инженерной и транспортной инфраструктуры.

11. [Значения](#P612) весовых коэффициентов количественных критериев в зависимости от типа инвестиционного проекта приведены в приложении № 2 к настоящей Методике.

12. Возможные значения баллов оценки по каждому из количественных критериев приведены в [Таблице 2](#P469).

13. Инвестиционные проекты, прошедшие проверку на основе качественных и количественных критериев, подлежат дальнейшей проверке на основе интегральной оценки.

IV. РАСЧЕТ ИНТЕГРАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ

14. Интегральная оценка определяется как средневзвешенная сумма оценок эффективности на основе качественных и количественных критериев по следующей формуле:

ЭИНТ = Ч1 x 0,2 + Ч2 x 0,8, где:

ЭИНТ - интегральная оценка;

Ч1 - оценка эффективности на основе качественных критериев;

Ч2 - оценка эффективности на основе количественных критериев;

0,2 и 0,8 - весовые коэффициенты оценок эффективности на основе качественных и количественных критериев соответственно.

17

Расчет интегральной оценки приведен в [Таблице 3](#P574) расчета интегральной оценки.

15. При осуществлении оценки эффективности предельное (минимальное) значение интегральной оценки устанавливается равным 70 процентам. Соответствие или превышение значения интегральной оценки установленному предельному (минимальному) числовому значению интегральной оценки свидетельствует об эффективности инвестиционного проекта и целесообразности его финансирования полностью или частично за счет средств местного бюджета.

Заместитель главы администрации

Курского муниципального округа

Ставропольского края О.В.Богаевская

Приложение № 1

к Методике оценки эффективности использования средств бюджета Курского муниципального округа Ставропольского края, направляемых на капитальные вложения

РАСЧЕТ

интегральной оценки

Наименование инвестиционного проекта (по паспорту инвести-ционного проекта) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Форма реализации инвестиционного проекта строительство, реконструкцию, в том числе с элементами реставрации, и (или) техническое перевооружение объектов капитального строительства, приобретение объектов недвижимого имущества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Тип (по направлению инвестиций) проекта (по [приложению № 2](#P612) к настоящей Методике) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Таблица 1. Оценка соответствия инвестиционного проекта качественным критериям | | | | |
| № п/п | Наименование качественного критерия | Допустимый балл оценки | Балл оценки (б1i) (или критерий неприменим) | Обоснование балла оценки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Наличие четко сформулиро-ванной цели инвестиционного проекта с определением коли-чественных показателей (ко-личественного показателя) ре-зультатов его реализации | 1,0;  0,0 |  | цель и задачи инвестиционного проекта согласно паспорту инвести-ционного проекта и обоснованиям экономической целесообразности, объема и сроков осуществления капитальных вложений;  наименования и значения количественных показателей (количест-венного показателя) прямых (непосредственных) результатов реали-зации инвестиционного проекта согласно паспорту инвестиционного проекта;  наименования и значения количественных показателей (количест-венного показателя) конечных социально-экономических результатов реализации инвестиционного проекта согласно паспорту инвести-ционного проекта |
| 2. | Соответствие цели инвести-ционного проекта основным направлениям социально-эко-номического развития Курс-кого муниципального округа, определенным стратегией со-циально-экономического раз-вития Курского муниципаль-ного округа и в том числе приоритетным направлениям соответствующей муници- | 1,0;  0,0 |  | в отношении инвестиционного проекта, реализация которого планируется в рамках муниципальных программ:  формулировки основного направления, задачи и цели социально-эко-номического развития Курского муниципального округа, опреде-ленные стратегией социально-экономического развития Курского муниципального округа, на решение которых направлена реализация инвестиционного проекта, со ссылкой на документ основание;  формулировка основного направления, задачи и цели муниципальной программы, в рамках которой планируется реализация инвести-ционного проекта, со ссылкой на документ основание;  в отношении инвестиционного проекта, реализация которого не плани- |

2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | пальной программой |  |  | руется в рамках муниципальных программ, - формулировки основного направления, задачи и цели социально-экономического развития Курского муниципального округа, определенные стратегией со-циально-экономического развития Курского муниципального округа, или наименования мероприятий, определенных муниципальными правовыми актами Курского муниципального округа, на выполнение которых направлена реализация инвестиционного проекта, со ссылкой на документ основание |
| 3. | Комплексный подход к реше-нию конкретной проблемы в рамках реализации инвести-ционного проекта во взаимо-связи с мероприятиями соот-ветствующей муниципальной программы | 1,0;  0,0;  критерий не применим |  | для инвестиционного проекта, подлежащего включению в муници-пальные программы, указываются:  наименование соответствующей муниципальной программы, дата и номер документа об ее утверждении;  наименование программного мероприятия муниципальной программы, выполнение которого обеспечит реализация предлагаемого инвести-ционного проекта;  наименование программного мероприятия муниципальной программы, выполнение которого обеспечит реализация предлагаемого инвести-ционного проекта |
| 4. | Необходимость строительства (реконструкции) объекта ка-питального строительства и (или) необходимость приобре-тения объекта недвижимого имущества, создаваемого (приобретаемого) в рамках реализации инвестиционного проекта, в связи с осуществле- | 1,0;  0,0 |  | обоснование необходимости строительства (реконструкции) объекта капитального строительства или необходимости приобретения объекта недвижимого имущества создаваемого (приобретаемого) в связи с осуществлением администрацией полномочий в установленных сферах ведения согласно сведениям, указанным в обосновании экономической целесообразности |

3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | нием администрацией полно-мочий в установленных сфе-рах ведения |  |  |  |
| 5. | Отсутствие в достаточном объеме замещающей продук-ции (работ и услуг) в сфере, в которой планируется реализо-вать инвестиционный проект | 1,0;  0,0 |  | обоснование отсутствия в достаточном объеме замещающей продукции (работ и услуг) в сфере, в которой планируется реализовать инвестиционный проект согласно сведениям, указанным в обосновании экономической целесообразности, в том числе:  объемы производства, основные характеристики аналогичной продукции (работ и услуг) (в том числе мощность и загруженность существующей социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры), наименование и месторасположение производителя замещающей продукции (работ и услуг) до реализации инвестиционного проекта и сравнение указанных показателей с нормативами (стандартами) (в зависимости от специфики инвестиционного проекта);  состояние окружающей среды до реализации инвестиционного проекта и сравнение указанных показателей с нормативами (стандартами) (в зависимости от специфики инвестиционного проекта);  техническое состояние социальной, инженерной, транспортной инфраструктуры до реализации инвестиционного проекта и сравнение показателей с нормативами (стандартами);  обоснование невозможности (нецелесообразности) надлежащего осуществления полномочий администрацией без реализации инвестиционного проекта |
| 6. | Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта с привлечением | 1,0;  0,0;  критерий не |  | альтернативная форма реализации инвестиционного проекта;  наименование муниципальной программы, в рамках достижения целей которой планируется реализовывать инвестиционный проект; |

4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | средств местного бюджета по объектам муниципальной собственности | применим в отношении инвестиционных проектов, относящихся к муниципальной собственности |  | реквизиты муниципального правового акта Курского муниципального округа, а также соответствующих решений по объектам, реализуемых в рамках непрограммных направлений деятельности;  объемы и сроки финансирования согласно паспорту инвестиционного проекта;  обоснование необходимости привлечения средств местного бюджета |
| 7. | Целесообразность использова-ния (приобретения) при реа-лизации инвестиционного проекта дорогостоящих строи-тельных материалов, худо-жественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и обо-рудования (за исключением инвестиционных проектов, подготовка обоснования ин-вестиций в соответствии с законодательством РФ являет-ся обязательной) | 1,0;  0,0;  критерий не применим в отношении: инвестиционных проектов, не использующим дорогостоящие строительные материалы, художественные изделия для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящие машины и оборудование;  инвестиционных проектов, по которым подготовка |  | в отношении объекта капитального строительства в случае наличия проектов-аналогов:  краткое обоснование необходимости использования (приобретения) дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования;  сравнение соответствующих показателей по инвестиционному проекту и проектам-аналогам:  отношение сметной стоимости объекта капитального строительства к проектируемой мощности объекта капитального строительства;  в случае отсутствия проекта-аналога - обоснование необходимости использования (приобретения) дорогостоящих строительных материа-лов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования;  в отношении приобретаемого объекта недвижимого имущества - обос-нование необходимости предполагаемого приобретения объекта недвижимого имущества, строительство которого было осуществлено с использованием дорогостоящих строительных материалов, художест-венных изделий для отделки интерьеров и фасада, дорогостоящих машин и оборудования |

5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  | обоснования инвестиций в соответствии с законодательством РФ является обязательной |  |  |
| 8. | Наличие положительного зак-лючения государственной экс-пертизы ПД и положитель-ного заключения государст-венной экспертизы инженер-ных изысканий в отношении объектов капитального строи-тельства, указанных в [под-пунктах 1](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512CD4C66A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE), [3](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512CD5CE6A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE) - [4 пункта 3](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507A93F10B347A9B734014E1F791F199C81BF5E00B5A17E8BBC956651BDDD8D35512ED2C26A2621CEDC4B0A6958D7E035D326B3360EE) По-рядка, в случае если прове-дение такой государственной экспертизы в соответствии с законодательством РФ являет-ся обязательным | 1,0;  0,0;  критерий не применим |  | реквизиты заключения государственной экспертизы ПД и заключения государственной экспертизы инженерных изысканий, а также реквизиты заключения государственной экспертизы достоверности сметной стоимости (при наличии);  пункт 2 [статьи 49](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933110F8D98761006A85CA61716E8B8858086A443D04E) Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с которым государственные экспертизы на объект капитального строительства не проводятся;  информация об оценке рисков удорожания сметной стоимости инвестиционного проекта и предпринятые меры по недопущению их возникновения;  критерий не применим в отношении:  инвестиционного проекта, по которым отсутствует заключение государственной экспертизы ПД и государственная экспертиза результатов инженерных изысканий, установленная [частью 2 статьи 8](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933312F9D08B305A7A8183347F708997470B7444D6E33209E) Градостроительного кодекса Российской Федерации (в случае если проведение такой экспертизы в соответствии с законодательством РФ является обязательным);  приобретаемого объекта недвижимого имущества |
| 9. | Обоснование невозможности или нецелесообразности при-менения типовой проектной | 1,0;  0,0;  критерий не |  | обоснование нецелесообразности и невозможности применения типовой проектной документации в случаях, установленных [статьей 48.2](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933115F1D38761006A85CA61716E8B8858086A443D04E) Градостроительного кодекса Российской Федерации; |

6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | документации на объект капи-тального строительства, ана-логичного по назначению и проектной мощности, при-родным и иным условиям тер-ритории, на которой плани-руется осуществлять строи-тельство | применим в отношении инвестиционных проектов:  приобретение объектов недвижимого имущества;  реконструкция объектов капитального строительства;  строительство объектов капитального строительства, по которым ПД подготовлена (или будет подготовлена) на основании типовой проектной документации;  строительство объектов капитального строительства, по которым ПД подготовлена (или подготовка которой |  | в случае если критерий не применим в связи с использованием типовой проектной документации повторного использования - указываются ее реквизиты;  в случае если критерий не применим в связи с тем, что подготовка обоснования инвестиций для конкретного объекта капитального строительства, в соответствии с законодательством РФ является обязательной - реквизиты утвержденного заключения обоснования инвестиций |

7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  | будет осуществляться) до начала применения соответствующего укрупненного норматива цены строительства, утвержденного Министерством строительства и жилищно-комму-нального хозяйства Российской Федера-ции в соответствии со [статьей 8.3](consultantplus://offline/ref=63A52CE467BE2DEE3507B73206DF19A3B43F58411E78144EC8D4B9095FE5A72BCBFC933312F8D884335A7A8183347F708997470B7444D6E33209E) Градостроительного кодекса Российской Федерации;  объектов капитального строительства подготовка обоснования инвестиций для которых в соответствии с законодательством РФ, является обязательной |  |  |

8

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | K1 = 10 | К1НП = |  |  |
|  | Оценка эффективности на основе качественных крите-риев - Ч1 |  | | |

Таблица 2. Оценка соответствия инвестиционного проекта количественным критериям

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование количественного критерия | Допустимые баллы оценки | Балл оценки  б2i | Весовой коэффициент критерия  Pi | Средневзвешенный балл  б2i x Pi, % | Обоснование балла оценки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Значения количественных показа-телей (значение количественного показателя) результатов реали-зации инвестиционного проекта | 1,0;  0,0 |  |  |  | наименования и значения количественных показателей (количественного показателя) прямых (непосредст-венных) результатов реализации инвестиционного проекта (мощность объекта капитального строи-тельства, или объекта недвижимого имущества) соглас-но паспорту инвестиционного проекта;  наименование и значение не менее одного коли-чественного показателя, характеризующего конечные социально-экономические результаты реализации ин-вестиционного проекта согласно паспорту инвести-ционного проекта |
| 2. | Отношение сметной стоимости или предполагаемой (предельной) стоимости объекта капитального строительства и (или) предпо-лагаемой (предельной) стоимости приобретаемого объекта недвижи-мого имущества в рамках реали-зации инвестиционного проекта к значениям количественных показа-телей (значению количественного показателя) результатов реализа- ции инвестиционного проекта | 1,0;  0,5;  0,0;  критерий не применим в отношении объектов капитального строительст-ва для которых подготовка |  |  |  | указывается сравнение показателей отношения сметной стоимости или предполагаемой (предельной) стоимости объекта капитального строительства и (или) предпо-лагаемой (предельной) стоимости приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (значению количественного показателя) прямых (непосредственных) результатов реализации инвестиционного проекта, по подготавливаемому ин-вестиционному проекту и проектам-аналогам, объек-там-аналогам;  обоснование отсутствия проектов-аналогов (в отноше- |

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | обоснования инвестиций в соответствии с законода-тельством РФ является обязательной |  |  |  | нии объекта капитального строительства, по которому не имеется проектов-аналогов;в случае если критерий не применим в отношении объекта капитального строительства подготовка обоснования инвестиций в соответствии с законодательством РФ является обяза-тельной - указываются реквизиты утвержденного зак-лючения обоснования инвестиций |
| 3. | Оценка вклада инвестиционного проекта в достижение целей и задач муниципальной программы | 1,0;  0,0;  критерий не применим в отношении инвестици-онных проектов, не включенных в муници-пальную программу края |  |  |  | формулировка целевых показателей и (или) целевых индикаторов и показателей муниципальной программы (подпрограммы) с указанием наименования и коли-чественного значения со ссылкой на соответствующий документ;  обоснование определения значения целевого показателя и (или) целевого индикатора муниципальной прог-раммы (подпрограммы), которого он достигнет в случае реализации инвестиционного проекта;  если отсутствует количественное значение индикатора (показателя) оценка вклада обосновывается в соот-ветствии с целями и задачами муниципальной прог-раммы, достигнутыми при реализации инвестиционного проекта |
| 4. | Наличие потребителей продукции (услуг), производимой (оказывае-мых) в результате реализации инвестиционного проекта, в коли-честве, достаточном для обеспече- ния, проектируемого (норматив- | 1,0;  0,5;  0,0 |  |  |  | обоснование спроса (потребности) на продукцию (услуги), производимую (оказываемые) в результате реализации инвестиционного проекта;  сравнение спроса (потребности) на продукцию (услуги) с проектной мощностью создаваемого (реконструируе- мого) объекта капитального строительства и (или) |

3

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | ного) уровня использования проектной мощности объекта ка-питального строительства и (или) мощности приобретаемого объекта недвижимого имущества |  |  |  |  | приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта;  численность населения Курского муниципального округа (в зависимости от масштаба инвестиционного проекта), а также численность населения - потребителей продукции (услуг), производимой (оказываемых) в результате реализации инвестиционного проекта |
| 5. | Отношение проектной мощности создаваемого (реконструируемого) объекта капитального строительст-ва (мощности приобретаемого объекта недвижимого имущества) в рамках реализации инвестицион-ного проекта к мощности, необхо-димой для производства продук-ции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для обеспечения муниципальных нужд | 1,0;  0,0 |  |  |  | приводится сравнение проектной мощности созда-ваемого (реконструируемого) объекта капитального строительства и (или) мощности приобретаемого объек-та недвижимого имущества и мощности, необходимой для производства продукции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для муниципальных нужд (норма-тивной потребности в продукции (услугах) сравнение проектной мощности создаваемого (реконструируе-мого) объекта капитального строительства и (или) мощ-ности приобретаемого объекта недвижимого имущества и мощности, необходимой для производства продукции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для муни-ципальных нужд (нормативной потребности в продук-ции (услугах) |
| 6. | Обеспечение создаваемого объекта капитального строительства и (или) приобретаемого объекта нед-вижимого имущества в рамках реа-лизации инвестиционного проекта инженерной и транспортной инф- | 1,0;  0,5;  0,0 |  |  |  | приводится обоснование планируемого обеспечения, создаваемого (реконструируемого) объекта капиталь-ного строительства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества инженерной и транспортной инфраструктурой, приводится расчет средневзвешен-ного уровня обеспеченности инженерной и транспорт- |

4

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | раструктурой в объемах, доста-точных для использования инвес-тиционного проекта по его функ-циональному значению |  |  |  |  | ной инфраструктурой;  расчет средневзвешенного уровня обеспеченности ин-женерной и транспортной инфраструктурой по формуле, указанной в [пункте 10.6](#P266) Методики |
|  | Оценка эффективности на основе количественных критериев - Ч2 | | |  | | |

Таблица 3. Расчет интегральной оценки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | Оценка эффективности | Весовой коэффициент |
| Оценка эффективности на основе качественных критериев - Ч1 |  | 0,2 |
| Оценка эффективности на основе количественных критериев - Ч2 |  | 0,8 |
| Интегральная оценка - Эинт | Эинт = Ч1 x 0,2 + Ч2 x 0,8 | 1,0 |

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Исполнитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (при наличии)

Контактный номер телефона: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  К Методике оценки эффективности исполь-зования средств бюджета Курского муници-пального округа Ставропольского края, направляемых на капитальные вложения |

ЗНАЧЕНИЯ

весовых коэффициентов количественных критериев в процентах

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Критерий | Строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, и (или) техническое перевооружение объектов капитального строительства, приобретение объектов недвижимого имущества | | | | | |
| для объектов капитального строительства в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Ставропольского края подготовка обоснования инвестиций для такого объекта не является обязательной и в случае приобретения объектов недвижимого имущества | | | | | |
| строительство, реконструкция объектов капитального строительства | | реконструкция, техническое перевооружение объектов капитального строительства | | приобретение объектов недвижимого имущества | |
| здравоохра-нения, образования, культуры, физической культуры и спорта, администра-тивных и иных зданий | природо-охранного назначения, транспорт-ной инф-раструкту-ры, комму-нальной инфраструк-туры и иные | здравоохра-нения, обра-зования, культуры, физической культуры и спорта, адми-нистратив-ных и иных зданий | природо-охранного назначения, транспорт-ной инф-раструкту-ры, комму-нальной инфраструк-туры и иные | здравоохра-нения, обра-зования, культуры, физической культуры и спорта, ад-министра-тивных и иных зданий | природо-охранного назначения, транспорт-ной инф-раструкту-ры, комму-нальной инфраструк-туры и иные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.1 | Значения количественных показателей (показателя) резуль-татов реализации инвестиционного проекта | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |

2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.2 | Отношение сметной стоимости или предполагаемой (пре-дельной) стоимости объекта капитального строительства и (или) предполагаемой (предельной) стоимости приобре-таемого объекта недвижимого имущества в рамках реали-зации инвестиционного проекта к значениям количест-венных показателей (значению количественного показа-теля) результатов реализации инвестиционного проекта | 20 | 1 | 20 | 1 | 20 | 1 |
| 1.3 | Оценка вклада инвестиционного проекта в достижение целей и задач муниципальной программы (в случае реализации инвестиционного проекта в рамках муници-пальной программы) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 1.4 | Наличие потребителей продукции (услуг), производимой (оказываемых) в результате реализации инвестиционного проекта, в количестве, достаточном для обеспечения, проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности объекта капитального строительства и (или) мощности приобретаемого объекта недвижимого имущества | 30 | 50 | 30 | 50 | 30 | 50 |
| 1.5 | Отношение проектной мощности создаваемого (реконст-руируемого) объекта капитального строительства (мощ-ности приобретаемого объекта недвижимого имущества) в рамках реализации инвестиционного проекта к мощности, необходимой для производства продукции (оказанию услуг) в объеме, предусмотренном для обеспечения муни-ципальных нужд | 18 | 14 | 18 | 14 | 18 | 14 |

3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.6 | Обеспечение создаваемого объекта капитального строи-тельства и (или) приобретаемого объекта недвижимого имущества в рамках реализации инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой в объемах, достаточных для использования инвестиционного проекта по его функциональному значению | 17 | 20 | 17 | 20 | 17 | 20 |
| 1.7 | Учет выводов технологического и ценового аудита обос-нования инвестиций о возможности оптимизации выбран-ных основных архитектурно-художественных, технологи-ческих, конструктивных и объемно-планировочных, инженерно-технических и иных решений, основного технологического оборудования, а также планируемых к применению строительных и отделочных материалов, сокращения сроков и этапов строительства, стоимости строительства в целом и отдельных этапов | - | - | - | - | - | - |
|  | Итого | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Приложение № 3

к Методике оценки эффективности использования средств бюджета Курс-кого муниципального округа Ставро-польского края, направляемых на капитальные вложения

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ,

ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЦЕЛЬ И РЕЗУЛЬТАТЫ

РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Объект капитального строительства, объект недвижимого имущества  (далее - объекты) | Количественный показатель | |
| характеризующий прямые (непосредственные) результаты реализации инвестиционного проекта | характеризующий конечные социаль- но-экономические результаты реализации инвестиционного проекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Объекты социальной инфраструктуры | | | |
| 1.1. Учреждения здравоохранения | | | |
| 1.1.1. | Больницы (ста-ционары) | мощность объекта - ко-личество койко-мест;  общая площадь зда-ния, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение обеспеченности населения медицинскими услугами, врачами и средним медперсоналом (в расчете на 10 тыс. человек населения) после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение обеспеченности населения местами в больницах (стационарах) (в расчете на 10 тыс. человек населения) после реализации инвестиционного проекта (процентов);  снижение смертности населения от всех причин после реализации инвестицио-нного проекта (процентов);  снижение заболеваемости, смертности населения по профилю медицинского учреждения (в случае создания (реконст-рукции) специализированных медицинс-ких центров, клиник) после реализации инвестиционного проекта (процентов);  число дней работы койки в году (единицы);  ожидаемая продолжительность жизни населения в Курском муниципальном округе при рождении (лет) |
| 1.1.2. | Родильные дома | мощность объекта - ко-личество койко-мест;  общая площадь зда-ния, м2;  строительный объем, | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  снижение уровня младенческой смерт-ности (в расчете на 1 тыс. родившихся живыми) после реализации инвестицион- |

2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | м3 | ного проекта (процентов);  снижение уровня материнской смерт-ности (в расчете на 100 тыс. детей, родившихся живыми) после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение коэффициента рождаемости в Курском муниципальном округе после реализации инвестиционного проекта |
| 1.1.3. | Поликлиники, амбулатории, фельдшерско-аку-шерские пункты | мощность объекта - ко-личество посещений в смену;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение обеспеченности населения поликлиническими учреждениями (в расчете на 1 жителя) после реализации инвестиционного проекта (посещений в смену и процентов);  снижение смертности населения от всех причин после реализации инвестицион-ного проекта (процентов);  ожидаемая продолжительность жизни населения в крае при рождении (лет) |
| 1.2. Образовательные организации | | | |
| 1.2.1. | Муниципальные общеобразова-тельные учрежде-ния (далее - об-щеобразователь-ные учреждения) | мощность объекта - ко-личество мест;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение количества обучающихся, занимающихся в I смену в образо-вательных организациях края после реализации инвестиционного проекта (человек);  увеличение удельного веса обучаю-щихся, занимающихся в I смену в образовательных организациях в общем количестве обучающихся в образова-тельных организациях, после реализации инвестиционного проекта (процентов);  обеспечение односменного режима обучения;  снижение доли зданий образовательных организаций с износом 50 процентов и выше в общем количестве образователь-ных организаций после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли обучающихся, зани-мающихся физической культурой и спортом в общеобразовательных органи-зациях, во внеурочное время, после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли зданий общеобразова-тельных организаций, находящихся в удовлетворительном состоянии (не тре- |

3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | бующих противоаварийных и восстано-вительных работ), после реализации инвестиционного проекта (процентов) |
| 1.2.2. | Муниципальные дошкольные обра-зовательные уч-реждения (да- лее - дошкольные образовательные организации) | мощность объекта - ко-личество мест;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение обеспеченности детей (в расчете на 100 детей) местами в дошкольных образовательных организа-циях после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли детей в возрасте от 1 года до 7 лет, охваченных различными формами дошкольного образования, в общей численности детей дошкольного возраста, после реализации инвестицион-ного проекта (процентов);  увеличение численности воспитанников дошкольных образовательных организа-ций после реализации инвестиционного проекта (человек и процентов);  увеличение количества мест в дош-кольных образовательных организациях (в расчете на 1 тыс. детей в возрасте от 0 до 7 лет) после реализации инвести-ционного проекта (единиц и процентов);  увеличение доступности дошкольного образования (отношение численности детей в возрасте от 3 лет до 7 лет, которым предоставлена возможность получать услуги дошкольного образо-вания, к численности детей в возрасте от 3 лет до 7 лет, скорректированной на численность детей в возрасте от 5 лет до 7 лет, обучающихся в общеобразова-тельных организациях) после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли зданий дошкольных образовательных организаций, находя-щихся в удовлетворительном состоянии (не требующих противоаварийных и восстановительных работ), после реали-зации инвестиционного проекта (про-центов) |
| 1.2.3. | Центры детского творчества | мощность объекта - ко-личество мест;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение обеспеченности детей (в расчете на 100 детей) местами в центрах детского творчества, после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение количества детей, привлекае- |

4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | мых к участию в творческих мероп-риятиях, от общего числа детей, после реализации инвестиционного проекта (человек и процентов);  увеличение доли зданий центров детс-кого творчества, находящихся в удовлет-ворительном состоянии (не требующих противоаварийных и восстановительных работ), после реализации инвестицион-ного проекта (процентов) |
| 1.3. | Учреждения культуры (театры, музеи, библиотеки и другое) | | |
| 1.3.1. | Клубы или учреж-дения клубного типа с помеще-ниями для досуга (далее - учрежде-ния культуры) | мощность объекта - ко-личество мест, коли-чество посетителей в день;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение обеспеченности населения (в расчете на 1 тыс. человек населения) местами в учреждениях культуры после реализации инвестиционного проекта (процентов);  повышение уровня удовлетворенности населения качеством предоставления услуг в области культуры;  увеличение количества участников культурно-досуговых формирований в учреждениях культуры после реализации инвестиционного проекта (человек и процентов);  увеличение доли детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, от общей численности детей, после реали-зации инвестиционного проекта (процен-тов);  увеличение посещаемости культурно-до-суговых мероприятий, проводимых учреждениями культуры (в расчете на 1 тыс. человек населения в год), после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли зданий учреждений культуры, находящихся в удовлетво-рительном состоянии (не требующих противоаварийных и восстановительных работ), после реализации инвестицион-ного проекта (процентов);  увеличение количества культурно-досу-говых мероприятий на одно учреждение культуры, после реализации инвести-ционного проекта (единиц и процентов);  увеличение количества культурно-досу-говых мероприятий, адаптированных для лиц с ограниченными возможностями, |

5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | после реализации инвестиционного проекта (единицы и процентов) |
| 1.3.2. | Библиотеки | мощность объекта - ко-личество единиц биб-лиотечного фонда;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение количества экземпляров библиотечного фонда библиотек (на 1 пользователя) после реализации инвести-ционного проекта (единицы, процентов);  увеличение доли библиографических записей в электронных каталогах биб-лиотек после реализации инвести-ционного проекта (процентов);  увеличение доли населения, являющихся пользователями общедоступных библио-тек, по отношению к общей численности населения, после реализации инвести-ционного проекта (процентов);  увеличение доли зданий библиотек, находящихся в удовлетворительном сос-тоянии (не требующих противоава-рийных и восстановительных работ), после реализации инвестиционного проекта (процентов) |
| 1.3.3. | Музеи | мощность объекта - ко-личество мест, коли-чество посетителей в день;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение обеспеченности населения (в расчете на 100 тыс. человек населения) музеями, после реализации инвести-ционного проекта (процентов);  увеличение количества экспозиций (выставок), в том числе научно-прос-ветительских и краеведческих мероп-риятий, массовых общественно значи-мых акций, после реализации инвести-ционного проекта (единицы и про-центов);  увеличение посещаемости экспозиций (выставок), проводимых музеями (в расчете на 1 тыс. человек населения в год), после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли зданий музеев, нахо-дящихся в удовлетворительном состоя-нии (не требующих противоаварийных и восстановительных работ), после реали-зации инвестиционного проекта (процен-тов) |
| 1.3.4. | Театры | мощность объекта - ко-личество мест;  общая площадь здания, | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест (единицы);  увеличение средней численности зрите- |

6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | м2;  строительный объем, м3 | лей на мероприятиях театров (в расчете на 1 тыс. человек населения) после реализации инвестиционного проекта (единицы и процентов) |
| 1.4. | Учреждения со-циальной защиты населения (дома инвалидов и прес-тарелых, дома де-тей-инвалидов, детские дома) | мощность объекта - ко-личество мест;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, (единицы);  увеличение обеспеченности населения местами в учреждениях социальной защиты после реализации инвести-ционного проекта (процентов);  увеличение доли зданий учреждений социальной защиты, находящихся в удовлетворительном состоянии (не тре-бующих противоаварийных и восстано-вительных работ), после реализации инвестиционного проекта (процентов) |
| 1.5. | Объекты физичес-кой культуры и спорта (стадионы, спортивные цент-ры, ледовые аре-ны, плавательные бассейны и другие спортивные сооружения) | мощность объекта - про-пускная способность спортивных сооруже-ний, количество мест;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3;  иные размерные харак-теристики объекта в соответствующих еди-ницах измерения | количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, (единицы);  увеличение обеспеченности населения объектами физической культуры и спорта после реализации инвести-ционного проекта (процентов);  увеличение доли населения, занимаю-щихся физической культурой и спор-том, после реализации инвестицион-ного проекта (процентов);  увеличение доли инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здо-ровья, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общем количестве инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здо-ровья, после реализации инвестицион-ного проекта (процентов);  увеличение доли объектов физической культуры и спорта, находящихся в удовлетворительном состоянии (не тре-бующих противоаварийных и восста-новительных работ), в общей их чис-ленности, после реализации инвести-ционного проекта (процентов);  увеличение численности населения, занимающихся спортом, после реали-зации инвестиционного проекта (чело-век и процентов);  увеличение численности детей, зани-мающихся спортом, после реализации инвестиционного проекта (человек и процентов) |

7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.6. | Объекты туризма | мощность - протяженность, км;  общая площадь здания, м2;  строительный объем, м3 | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  увеличение количества туристов, планирующих посещение, после реализации инвестиционного проек-та (про-центов);  увеличение объема услуг, оказывае-мых организациями санаторно-ку-рортного и туристского, после реализации инвестиционного проек-та (процентов);  увеличение налоговых поступлений в краевой бюджет, местный бюджет;  увеличение доли объектов культур-ного наследия (памятников истории и культуры), находящихся в удов-летворительном состоянии (не тре-бующих противоаварийных и вос-становительных работ), от общего количества объектов культурного наследия, после реализации инвес-тиционного проекта (процентов) |
| 2. | Общественные здания и жилые помещения | | |
| 2.1. | Жилые дома | мощность - количество квартир;  общая площадь здания, м2;  полезная жилая площадь объекта, м2;  строительный объем, м3 | сокращение количества очередни-ков, состоящих в очереди на улуч-шение жилищных условий, к коли-честву очередников до реализации инвестиционного проекта (в том числе в отношении детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей) (единицы, процентов) |
| 2.2. | Административные здания | мощность - общая пло-щадь здания, м2;  полезная и служебная площадь объекта, м2;  строительный объем, м3 | обеспечение комфортных условий тру-да работников (м2 площади здания (общей, полезной, слу-жебной) на 1 работника);  увеличение количества государст-венных и муниципальных услуг, по которым организован процесс их предоставления по принципу «од-ного окна» в многофункциональных центрах (единицы) |
| 3. | Объекты коммунальной инфраструктуры и объекты природоохранного назначения | | |
| 3.1. | Очистные соору-жения (для защи-ты водных ресур-сов и воздушного бассейна от быто-вых техногенных | мощность объекта - объем переработки очищаемого ресурса, м3 (тонн) в сутки (год) | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  сокращение концентрации вредных веществ в сбросах (выбросах), к их концентрации до реализации инвес-тиционного проекта (процентов); |

8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | загрязнений) |  | соответствие концентрации вредных веществ в сбросах (выбросах) пре-дельно допустимой концентрации (процентов);  уменьшение количества технологи-ческого оборудования с превышен-ным сроком эксплуатации (единицы и процентов);  увеличение коэффициента полезного действия используемого оборудо-вания к его уровню до начала реали-зации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли оборудования, соответствующего присоединенной нагрузке к его уровню до начала реализации инвестиционного проек-та (процентов);  сравнение мощности существующей коммунальной инфраструктуры с требуемой мощностью |
| 3.2. | Объекты водо-снабжения, водо-отведения, тепло-, газо- и электро-снабжения | мощность объекта в соот-ветствующих натуральных единицах измерения | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  увеличение количества населенных пунктов, имеющих водопровод и канализацию, после реализации инвестиционного проекта (едини-цы);  увеличение доли населения, обес-печенного питьевой водой, отве-чающей обязательным требованиям безопасности, в общей численности населения, после реализации инвестиционного проекта (процен-тов);  увеличение протяженности сетей и мощности объектов водоснабжения после реализации инвестиционного проекта (км и процентов);  увеличение протяженности сетей и мощности объектов коммунальной инфраструктуры после реализации инвестиционного проекта (км и про-центов);  увеличение уровня газификации к уровню газификации до начала реа-лизации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли населения, обеспе-ченного соответствующими комму-нальными ресурсами, соответствую- |

9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | щими нормативному уровню ка-чества, по отношению к уровню до начала реализации инвестиционного проекта (процентов);  снижение количества аварий и чрезвычайных ситуаций при произ-водстве, транспортировке и распре-делении коммунальных ресурсов по отношению к уровню аварийности до начала реализации инвести-ционного проекта (исключение составляют чрезвычайные ситуации природного характера) (единицы и процентов);  доведение до нормативного уровня технологических потерь, возникаю-щих при транспортировке по сетям коммунальных ресурсов, по отно-шению к уровню технологических потерь до начала реализации инвес-тиционного проекта (процентов);  уровень физического износа основ-ных фондов к уровню до начала и после реализации инвестиционного проекта (процентов);  доля проб воды, соответствующих санитарным нормам и правилам, по отношению к их уровню до начала и после реализации инвестиционного проекта (процентов);  уменьшение количества техноло-гического оборудования с превы-шенным сроком эксплуатации по отношению к их уровню до начала реализации инвестиционного проек-та (процентов);  увеличение коэффициента полезного действия используемого оборудова-ния к его уровню до начала реали-зации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение доли оборудования, соответствующего присоединенной нагрузке, к его уровню до начала реализации инвестиционного проек-та (процентов) |
| 3.3. | Береговые соору-жения для защиты от наводнений, противооползневые сооружения | мощность объекта - про-тяженность, км;  иные размерные характе-ристики объекта в соот-ветствующих единицах из- | общая площадь защищаемой от наводнения (оползня) береговой зоны (тыс. м2);  численность населения, проживаю-щего на подверженных негативному |

10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | мерения | воздействию вод территориях, защи-щаемых в результате реализации инвестиционного проекта (человек);  предотвращенный в результате реа-лизации инвестиционного проекта экономический ущерб (по данным экономического ущерба от плани-руемого наводнения, оползня и т.п.) и (или) социальный эффект (млн рублей);  доля населения, проживающего на подверженных негативному воз-действию вод территориях, защи-щаемого в результате реализации инвестиционного проекта, предус-матривающего повышение защищен-ности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения края, проживающего на таких территориях (процентов);  доля протяженности участков русел рек в крае, на которых в результате реализации инвестиционного проек-та будут осуществлены работы по оптимизации их пропускной спо-собности, в общей протяженности участков русел рек в крае, нуж-дающихся в увеличении их про-пускной способности (процентов);  доля планируемых к строительству (реконструкции) сооружений инже-нерной защиты и берегоукрепления в общей потребности в таких соору-жениях (процентов) |
| 3.4. | Объекты по пере-работке и захо- ронению токсич-ных промышлен-ных отходов (да- лее - ТПО) | мощность объекта - объем переработки очищаемого ресурса, м3 (тонн) в сутки (год) | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  срок безопасного хранения захоро-ненных ТПО (лет);  увеличение доли ТПО, захоро-ненных с соблюдением требований, установленных законодательством, к общему количеству (объему) ТПО, производимых на территории, до реализации инвестиционного проекта (процентов);  количество ликвидированных мест несанкционированного размещения ТПО в сравнении с существующей потребностью и нормативными требованиями (единицы);  описание получаемого в результате |

11

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
|  |  |  | | реализации инвестиционного проек-та экономического и (или) со-циального эффекта |
| 3.5. | Сортировка, пере-работка и утили-зация твердых бытовых отходов (далее - ТБО) | мощность объекта - объем переработки твердых быто-вых отходов, м3 (тонн) в сутки (год) | | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  закрытие существующих свалок ТБО, общая площадь рекульта-тивных земель (гектары);  доля ТБО, перерабатываемых с соблюдением требований, установ-ленных законодательством РФ, к общему количеству (объему) ТБО, производимых на территории (процентов);  количество ликвидированных мест несанкционированного размещения ТБО в сравнении с существующей потребностью и нормативными требованиями (единицы);  описание получаемого в результате реализации инвестиционного проек-та экономического и (или) со-циального эффекта |
| 4. | Объекты инфраструктуры инновационной системы | | | |
| 4.1. | Инфраструктура научно-техничес-кой и инновацион-ной деятельности (научные центры по разработке на-нотехнологий, на-нопроизводства, автоматизирован-ного проектирова-ния, производст-венно-эксперимен-тальные базы и другие) | | общая площадь объекта, м2;  иные размерные характе-ристики объекта в соот-ветствующих единицах измерения | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  количество новых технологий, уро-вень новизны образцов новой тех-ники (единицы) |
| 4.2. | Инфраструктура коммерциализации инноваций (особые экономические зоны, технопарки, инновационно-технологические центры, бизнес-инкубаторы и другое) | | общая площадь объекта, м2;  иные размерные характе-ристики объекта в соот-ветствующих единицах измерения | количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  увеличение доли инновационно-ак-тивных организаций, осуществляю-щих технологические инновации, в общем числе организаций (процен-тов);  повышение доли инновационной продукции в общем объеме выпус-каемой продукции (процентов) |

12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5. | Строительство (реконструкция) объектов транспортной инфраструктуры | | |
| 5.1. | Пути сообщения общего пользования | | |
| 5.1.1. | Автомобильные дороги с твердым покрытием | мощность объекта - эксп-луатационная длина авто-мобильной дороги, км;  иные размерные характе-ристики объекта в соот-ветствующих единицах из-мерения | количество создаваемых (сохраняем-ых) рабочих мест (единицы);  увеличение объема грузооборота транспорта общего пользования после реализации инвестиционного проекта (тонно-км в год и про-центов);  увеличение объема пассажирообо-рота, автобусного и другого транс-порта после реализации инвести-ционного проекта (пассажиро-км в год и процентов);  сокращение времени пребывания грузов, пассажиров в пути после реализации инвестиционного проек-та (процентов);  увеличение доли населенных пунк-тов края, связанных дорогами с твердым покрытием с сетью путей сообщения общего пользования, после реализации инвестиционного проекта (процентов);  увеличение протяженности реконст-руированных и построенных на территории края участков автомо-бильных дорог общего пользования местного значения, после реали-зации инвестиционного проекта (км и процентов);  сокращение протяженности участков автомобильных дорог с показателем качества меньше нормативного после реализации инвестиционного проекта (км и процентов);  сокращение протяженности участков автомобильных дорог с показателем качества меньше предельно допус-тимого после реализации инвести-ционного проекта (км и процентов);  увеличение пропускной способности автомобильной дороги после реали-зации инвестиционного проекта (процентов);  снижение аварийности и сокращение социально-экономических потерь от дорожно-транспортных происшествий после реализации инвестиционного проекта (процен- |

13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | тов) |
| 5.2 | Мосты, тоннели | общая площадь объекта, м2;  эксплуатационная длина объекта, км, пог. м;  иные размерные характеристики объекта в соответствующих единицах измерения | увеличение объема грузооборота транспорта общего пользования после реализации инвестиционного проекта (тонно-км в год и про-центов);  увеличение объема пассажирообо-рота, автобусного и другого транспорта после реализации инвестиционного проекта (пасс-ажиро-км в год и процентов);  сокращение времени пребывания грузов, пассажиров в пути после реализации инвестиционного проек-та (процентов) |
| 5.3. | Аэропорты (аэро-вокзалы, взлетно-посадочные поло-сы, рулежные до-рожки, места стоянки самоле-тов, объекты на-вигации и управ-ления воздушным движением и дру-гое) | мощность объекта:  объем перевозимых грузов, тонн;  число перевозимых пасса-жиров, человек;  общая площадь объекта, м2;  иные размерные характе-ристики объекта в соот-ветствующих единицах из-мерения | обеспеченность пассажиропотока пропускной способностью аэро-портового комплекса (на основе анализа уровня загрузки аэропортов края);  обеспеченность потребности насе-ления в существующих направле-ниях и частоте рейсов, уровень потребности населения в открытии новых рейсов (на основе анализа пассажиропотока из края через аэропорты региона, соседних регио-нов);  количество создаваемых (сохраняе-мых) рабочих мест (единицы);  прирост количества высокопроизво-дительных рабочих мест в орга-низациях транспортного комплекса края (процентов);  увеличение объема грузооборота воздушного транспорта после реали-зации инвестиционного проекта (тонно-км в год и процентов);  увеличение объема пассажирообо-рота воздушного транспорта после реализации инвестиционного проек-та (пассажиро-км в год и процентов);  увеличение доли пассажирооборота осуществляемого авиационным транспортом в общем объеме пассажирооборота, осуществляемого всеми видами транспорта края, после реализации инвестиционного проек-та (процент);  увеличение доли грузооборота осу- |

14

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | ществляемого авиационным транс-портом в общем объеме грузообо-рота осуществляемого всеми видами транспорта края, после реализации инвестиционного проекта (процен-тов);  сокращение времени пребывания грузов, пассажиров в пути после реализации инвестиционного проек-та (процентов);  открытие новых рейсов (новых направлений), увеличение частот на существующих направлениях (еди-ницы);  улучшения качества обслуживания пассажиров путем строительства, столовых, гостиниц, парковок (крытых и открытых), медпунктов и т.д. - обеспеченность пассажиров питанием, койко-местами, парковоч-ными местами, медицинской по-мощью и т.д., после реализации инвестиционного проекта;  возможность развития инфраструк-туры делового туризма путем строи-тельства бизнес-центров;  повышение рентабельности пере-возок пассажиров, осуществляемых авиационным транспортом (исходя из уровня рентабельности перевозки 1 пассажира), после реализации инвестиционного проекта (процен-тов);  повышение рентабельности перево-зок грузов, осуществляемых авиа-ционным транспортом (исходя из уровня рентабельности перевозки 1 килограмма груза), после реализации инвестиционного проекта (процен-тов) |

Приложение № 4

к Методике оценки эффективности использования средств бюджета Курс-кого муниципального округа Ставро-польского края, направляемых на капитальные вложения

ФОРМА

СВЕДЕНИЯ

и количественные показатели результатов реализации

инвестиционного проекта-аналога

Наименование инвестиционного проекта-аналога \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Срок реализации инвестиционного проекта-аналога \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Местоположение объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Форма реализации инвестиционного проекта-аналога (строительство (реконструкция) объекта капитального строительства)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Сметная стоимость и количественные показатели результатов

реализации инвестиционного проекта-аналога

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя по инвестиционному проекту-аналогу |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Сметная стоимость проекта-аналога по заключению государственной экспертизы ПД (с указанием года ее получения) и в ценах года расчета сметной стоимости планируемого объекта капитального строительства, реализуемого в рамках инвестиционного проекта, представляемого для проведения оценки эффективности (с указанием года ее определения), всего | тыс. рублей |  |
|  | в том числе: |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.1. | Строительно-монтажные работы, всего | тыс. рублей |  |
|  | из них дорогостоящие работы и строительные материалы | тыс. рублей |  |
| 1.2. | Приобретение машин и оборудования | тыс. рублей |  |
|  | из них дорогостоящие машины и оборудование | тыс. рублей |  |
| 1.3. | Прочие затраты | тыс. рублей |  |
| 2. | Количественные показатели, характеризующие прямые (непосредственные) результаты реализации проекта-аналога | | |
|  | в том числе: |  |  |
| 2.1. |  |  |  |

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Исполнитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (при наличии)

Контактный номер телефона: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.