



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АХТУБИНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.09.2012

№ 939

О порядке проведения проверки эффективности инвестиционных проектов, финансируемых частично за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район»

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 25.02.1999 № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», администрация МО «Ахтубинский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения проверки эффективности инвестиционных проектов, финансируемых частично за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район».
2. Отделу информатизации и компьютерного обслуживания администрации МО «Ахтубинский район» (Проскураков Е.П.) обеспечить размещение настоящего постановления в сети Интернет на официальном сайте администрации МО «Ахтубинский район» в разделе «Инвестиции».
3. Отделу контроля и обработки информации администрации МО «Ахтубинский район» (Свиридова Л.В.) представить информацию в газету «Ахтубинская правда» о размещении настоящего постановления в сети Интернет на официальном сайте администрации МО «Ахтубинский район» в разделе «Инвестиции».

Глава муниципального образования

В.А.Ведищев

Утвержден
постановлением администрации
МО «Ахтубинский район»
от 13.09.2012 № 939

ПОРЯДОК

Проведения проверок эффективности инвестиционных проектов,
финансируемых частично за счет средств бюджета муниципального
образования «Ахтубинский район»

I. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 25.02.1999 № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» и определяет порядок проведения проверки эффективности инвестиционных проектов, предусматривающих строительство, реконструкцию и техническое перевооружение объектов капитального строительства и (или) осуществление иных инвестиций в основной капитал, финансируемых полностью или частично за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», на предмет эффективности использования средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», направляемых на капитальные вложения.

1.2. Проведение проверки эффективности основывается на принципах объективности, обоснованности, полноты и обеспечении гласности результатов проверки, соответствия приоритетам бюджетной политики и социально-экономического развития Ахтубинского района.

1.3. Проверка эффективности инвестиционных проектов, представленных заявителем, осуществляется органами муниципального образования «Ахтубинский район» на основе интегральной оценки эффективности, а также оценки эффективности на основе качественных и количественных критериев путем определения балла оценки по каждому из указанных критериев.

Интегральная оценка проводится в отношении инвестиционных проектов, указанных в пункте 1.1. настоящего Порядка, независимо от его сметной стоимости.

1.4. Порядок устанавливает общие требования к расчету интегральной оценки эффективности, а также расчету оценки эффективности на основе качественных и количественных критериев.

1.5. Целью проверки эффективности является создание условий и предпосылок для максимально эффективного управления государственными финансовыми ресурсами в соответствии с приоритетами государственной политики.

II. Определение баллов оценки качественных критериев и оценки эффективности на основе качественных критериев

2.1. Оценка эффективности осуществляется на основе следующих качественных критериев:

- а) наличие четко сформулированной цели инвестиционного проекта;
- б) соответствие цели инвестиционного проекта приоритетам и целям, определенным в прогнозах и программах социально-экономического развития МО «Ахтубинский район», стратегии развития Ахтубинского района на долгосрочный период;
- в) наличие долгосрочных муниципальных целевых программ, реализуемых за счет средств местного бюджета, предусматривающих строительство, реконструкцию и (или) техническое перевооружение объектов капитального строительства муниципальной собственности, реализуемых в рамках инвестиционных проектов;
- г) необходимость строительства (реконструкции и технического перевооружения) объекта капитального строительства, создаваемого в рамках инвестиционного проекта, в связи с осуществлением соответствующими муниципальными органами полномочий, отнесенных к предмету их ведения;
- е) целесообразность использования при реализации инвестиционного проекта дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования;
- ж) наличие положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в отношении объектов инвестиционного проекта.

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

$$Ч1 = \frac{\sum_{i=1}^{K1} б1_i * 100\%}{(K1 - K1_{нп})}, \text{ где:}$$

$б1_i$ - балл оценки i -го качественного критерия;

$K1$ - общее число качественных критериев;

$K1_{нп}$ - число критериев, не применимых к проверяемому инвестиционному проекту.

2.3. Требования к определению баллов оценки по каждому из качественных критериев установлены пунктами 2.4. - 2.12. настоящего Порядка.

Возможные значения баллов оценки по каждому из качественных критериев приведены в графе «Допустимые баллы оценки» Формы 1 «Оценка соответствия инвестиционного проекта качественным критериям» Приложения 1 к настоящему Порядку.

2.4. Критерий 1 - наличие четко сформулированной цели инвестиционного проекта с определением количественного показателя (показателей) результатов его осуществления.

Балл, равный 1, присваивается, если в пояснительной записке при обосновании экономической целесообразности, объема и сроков реализации инвестиционного проекта дана четкая формулировка конечных социально-экономических результатов и определены характеризующие их количественные показатели (показатель).

Конечные социально-экономические результаты - эффект для потребителей, населения, получаемый от товаров, работ или услуг в ходе реализации инвестиционного проекта.

Рекомендуемые показатели, характеризующие конечные социально-экономические результаты приведены в Приложении 3 к Порядку. Заявитель вправе определить иные показатели с учетом специфики объекта.

2.5. Критерий 2 - соответствие цели приоритетам и целям, определенным в прогнозах и программах социально-экономического развития МО «Ахтубинский район», стратегии развития Ахтубинского района на долгосрочный период.

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

2.6. Критерий 3 - наличие долгосрочных муниципальных целевых программ, реализуемых за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район» и предусматривающих строительство, реконструкцию и (или) техническое перевооружение объектов капитального строительства муниципальной собственности Ахтубинского района, реализуемых в рамках инвестиционных проектов.

Балл, равный 1, присваивается в случае, если заявителем указаны наименования долгосрочных муниципальных целевых программ, реализуемых за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», предусматривающих строительство, реконструкцию и (или) техническое перевооружение объектов капитального строительства муниципальной собственности, реализуемых в рамках инвестиционного проекта.

2.7. Критерий 4 - необходимость реализации инвестиционного проекта в связи с осуществлением соответствующими муниципальными органами полномочий, отнесенных к предмету их ведения.

Балл, равный 1, присваивается при наличии обоснования невозможности осуществления муниципальными органами полномочий, отнесенных к предмету их ведения без вложения средств муниципального образования «Ахтубинский район» в реализацию инвестиционного проекта.

2.8. Критерий 5 - целесообразность использования при реализации инвестиционного проекта дорогостоящих строительных материалов,

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

Использование дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования признается обоснованным (балл, равный 1), если:

а) заявителем обоснована необходимость использования дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования;

б) отношение сметной стоимости инвестиционного проекта к проектируемой мощности объекта не более чем на 5 процентов превышает значение соответствующего показателя по проекту-аналогу;

в) отношение сметной стоимости инвестиционного проекта к общей площади объекта капитального строительства (кв. м) или строительному объему (куб. м) не более чем на 5 процентов превышает значение соответствующего показателя по проекту-аналогу.

В качестве проекта-аналога должен использоваться проект, реализуемый (или реализованный) без использования дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования или (в случае необходимости использования дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования), 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 проекту.

Для проведения проверки на соответствие указанному критерию заявитель предоставляет документально подтвержденные сведения по проектам-аналогам, реализуемым (или реализованным) в Ахтубинском районе, по месту расположения земельного участка, на котором располагается (будет расположен) планируемый объект инвестиционного проекта.

При выборе проекта-аналога заявитель должен обеспечить максимальное совпадение характеристик объекта капитального строительства, создаваемого в соответствии с инвестиционным проектом, и характеристик объекта капитального строительства, созданного в соответствии с проектом-аналогом, по функциональному назначению и (или) по конструктивным и объемно-планировочным решениям.

Предлагаемая форма сведений по проекту-аналогу, представляемая заявителем, приведена в Приложении 4 к Порядку.

Критерий не применим к инвестиционным проектам, в которых не предусмотрено использование дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машины и оборудование.

2.9. Критерий 6 - наличие положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Подтверждением соответствия объектов капитального строительства в ходе реализации инвестиционного проекта указанному критерию (балл, равный 1) являются:

а) наличие проектной документации, которая разработана и утверждена застройщиком (заказчиком) - наличие в представленных заявителем документах копии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (если проектная документация объекта капитального строительства, реализуемого в ходе инвестиционного проекта, и результаты инженерных изысканий подлежат государственной экспертизе в соответствии с законодательством Астраханской области);

б) указанный заявителем номер подпункта и пункта статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1 (ч. I), ст.16; № 30 (ч. II), ст.3128; 2006, № 1, ст. 10; № 1, ст. 21; № 23, ст. 2380; № 31 (ч. I), ст.3442; № 50, ст. 5279; № 52 (ч. I), ст. 5498; 2007, № 1 (ч. I), ст. 21; № 21, ст.2455; № 31, ст. 4012; № 45, ст. 5417; № 46, ст. 5553; № 50, ст. 6237; 2008, № 20, ст.2251; № 20, ст. 2260; № 29 (ч. I), ст. 3418; № 30 (ч. I), ст. 3604; № 30 (ч. II), ст. 3616; № 52 (ч. I), ст. 6236; 2009, № 1, ст. 17), в соответствии с которым государственная экспертиза проектной документации предполагаемого объекта капитального строительства, реализуемого в рамках инвестиционного договора, не проводится.

Критерий не применим к объектам капитального строительства, реализуемых в рамках инвестиционного договора, по которым подготавливается решение о предоставлении средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район» на подготовку проектной документации и проведение инженерных изысканий, выполняемых для подготовки такой проектной документации, либо о предоставлении средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район» на условиях софинансирования на объекты капитального строительства, реализуемых в рамках инвестиционного договора, проектная документация по которым будет разработана без использования средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район». Подтверждением указанного положения является согласованное с субъектом бюджетного планирования задание на проектирование объекта капитального строительства, реализуемых в рамках инвестиционного договора.

III. Состав, порядок определения баллов оценки и весовых коэффициентов количественных критериев и оценки эффективности на основе количественных критериев

3.1. Оценка эффективности осуществляется на основе следующих количественных критериев:

а) значения количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта;

б) отношение сметной стоимости инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта;

в) наличие потребителей продукции (услуг), создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта, в количестве, достаточном для обеспечения проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности объекта капитального строительства;

г) обеспечение планируемого объекта капитального строительства инженерной и транспортной инфраструктурой в объемах, достаточных для реализации инвестиционного проекта.

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

$$K2 = \sum_{i=1}^{K2} b_{2i} * p_i, \text{ где:}$$

b_{2i} - балл оценки i -го количественного критерия;

p_i - весовой коэффициент i -го количественного критерия, в процентах;

$K2$ - общее число количественных критериев.

Сумма весовых коэффициентов по всем количественным критериям составляет 100%.

3.3. Требования к определению баллов оценки по каждому из количественных критериев установлены пунктами 3.4. - 3.7. настоящего Порядка.

Значения весовых коэффициентов количественных критериев в зависимости от вида инвестиционного проекта, устанавливаемые в целях Порядка, приведены в Приложении 2 к настоящему Порядку.

Возможные значения баллов оценки по каждому из количественных критериев приведены в графе «Допустимые баллы оценки» Формы 2 «Оценка соответствия инвестиционного проекта количественным критериям» Приложения 1 к настоящему Порядку.

3.4. Критерий 1 - значения количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта.

Для присвоения балла, равного 1, представленные заявителем в пояснительной записке, значения количественных показателей результатов реализации инвестиционного проекта должны отвечать следующим требованиям:

а) наличие показателя (показателей), характеризующих непосредственные (прямые) результаты реализации инвестиционного проекта (мощность объекта капитального строительства, общая площадь объекта, общий строительный объем) с указанием единиц измерения в соответствии с Общероссийским классификатором единиц измерения;

б) наличие не менее одного показателя, характеризующего конечные социально-экономические результаты реализации инвестиционного проекта.

3.5. Критерий 2 - отношение сметной стоимости инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта;

Сметная стоимость инвестиционного проекта указывается в ценах года получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации, а при его отсутствии - в ценах года представления пояснительной записки по проекту (с указанием года ее определения).

Балл, равный 1, присваивается проекту, если значение отношения сметной стоимости инвестиционного проекта к количественным показателям (показателю) результатов реализации проекта не превышает аналогичного значения (значений) показателя (показателей) по проектам-аналогам.

Балл, равный 0.5, присваивается проекту, если значение отношения сметной стоимости предлагаемого инвестиционного проекта к его количественным показателям (показателю) превышает значение указанного отношения по проекту-аналогу не более чем на 5 процентов.

Балл, равный 0, присваивается проекту, в случае если значение отношения сметной стоимости предлагаемого инвестиционного проекта к его количественным показателям (показателю) превышает значение указанного отношения по проекту-аналогу более чем на 5% хотя бы по одному показателю.

При определении значения баллов сметные стоимости инвестиционных проектов, создаваемых (созданных) в ходе реализации проектов-аналогов, должны представляться в ценах года определения сметной стоимости и, планируемого к созданию в рамках реализации инвестиционного проекта. Приведение сметной стоимости объектов капитального строительства по проектам-аналогам к указанному уровню цен должно осуществляться с использованием индексов-дефляторов инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования, разработанных Минэкономразвития России в составе сценарных условий и основных параметров прогноза социально-экономического развития Ахтубинского района.

3.6. Критерий 3 - наличие потребителей продукции (услуг), создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта, в количестве, достаточном для обеспечения проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности инвестиционного проекта.

Заявитель приводит обоснование спроса (потребности) на продукцию (услуги), создаваемую в результате реализации инвестиционного проекта.

Балл, равный 1, присваивается, если проектная мощность (намечаемый объем производства продукции, оказания услуг) реализуемого инвестиционного проекта соответствует (или менее) потребности в данной продукции (услугах).

Балл, равный 0.5, присваивается, если потребность в данной продукции (услугах) обеспечивается уровнем использования проектной мощности реализуемого инвестиционного проекта в размере менее 100 процентов, но не ниже 75 процентов проектной мощности.

Балл, равный 0, присваивается, если потребность в данной продукции

(услугах) обеспечивается уровнем использования проектной мощности реализуемого инвестиционного проекта в размере менее 75 процентов проектной мощности.

Потребность в продукции (услугах) определяется на момент начала реализации инвестиционного проекта с учетом уже созданных и создаваемых мощностей в данной сфере деятельности.

3.7. Критерий 4 - обеспечение планируемого объекта капитального строительства инженерной и транспортной инфраструктурой в объемах, достаточных для реализации инвестиционного проекта.

Заявитель приводит обоснование планируемого обеспечения инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой в объемах, достаточных для реализации инвестиционного проекта.

Балл равен 1 в случаях:

а) если на площадке, отводимой под реализацию инвестиционного проекта, уже имеются все виды инженерной и транспортной инфраструктуры в необходимых объемах;

б) если для предполагаемого инвестиционного проекта инженерная и транспортная инфраструктура не требуется (например, берегоукрепительные работы).

Балл равен 0.5 - если средневзвешенный уровень обеспеченности планируемого инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой менее 100 процентов, но не менее 75 процентов от требуемого объема и вложениями бюджетных инвестиций в инвестиционный проект предусмотрены затраты на обеспечение инженерной и транспортной инфраструктурой в необходимых объемах.

Балл равен 0 - если средневзвешенный уровень обеспеченности планируемого инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой менее 75 процентов от требуемого объема и вложениями бюджетных инвестиций в инвестиционный проект не предусмотрены затраты на обеспечение инженерной и транспортной инфраструктурой в необходимых объемах.

Средневзвешенный уровень обеспеченности инженерной и транспортной инфраструктурой рассчитывается:

$$I = \sum_{i=1}^n u_i / n, \text{ где:}$$

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

n - количество видов необходимой инженерной и транспортной инфраструктуры.

IV. Расчет интегральной оценки эффективности

4.1. Интегральная оценка (Эинт) определяется как средневзвешенная

сумма оценок эффективности на основе качественных и количественных критериев по следующей формуле:

$$\text{Эинт} = \text{Ч1} \times 0.2 + \text{Ч2} \times 0.8, \text{ где:}$$

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.

Расчет интегральной оценки приведен в Форме 3 «Расчет интегральной оценки эффективности» Приложения 1.

4.2. При осуществлении оценки эффективности предельное (минимальное) значение интегральной оценки устанавливается равным 70%. Соответствие или превышение числового значения интегральной оценки установленному предельному значению свидетельствует об эффективности инвестиционного проекта и целесообразности его финансирования полностью или частично за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район».

4.3. Заявитель представляет в муниципальное образование «Ахтубинский район» оценку эффективности в соответствии с прилагаемыми формами.

4.4. Муниципальное образование «Ахтубинский район» осуществляет анализ оценки эффективности.

4.5. Результатом анализа оценки эффективности является положительное или отрицательное заключение муниципального образования «Ахтубинский район».

Верно:

Приложение 1
к Порядку

РАСЧЕТ

интегральной оценки эффективности использования средств бюджета
муниципального образования «Ахтубинский район», направляемых на
реализацию инвестиционного проекта

Наименование

объекта

Форма реализации вложения бюджетных инвестиций (новое
строительство, реконструкция или техническое перевооружение
действующего производства)

Заявитель

Вид объекта

Оценка соответствия инвестиционного проекта качественным критериям

№	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (b_{1i}) или («Критерий не применим»)	Ссылки на документальные подтверждения
1	Наличие четко сформулированной цели инвестиционного проекта с определением количественного показателя (показателей) результатов его осуществления	1; 0		Цель и задачи инвестиционного проекта, количественные показатели результатов реализации проекта в соответствии с пояснительной запиской и обоснованием экономической целесообразности его осуществления
2	Соответствие цели реализации инвестиционного проекта приоритетам и целям, определенным в прогнозах и программах социально-экономического развития МО «Ахтубинский район», стратегии развития Ахтубинского района на долгосрочный период	1; 0		Приводится наименование документа, приоритет и цель, которым соответствует цель реализации инвестиционного проекта
3	Наличие долгосрочных (муниципальных) целевых программ, реализуемых в том числе и за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», предусматривающих вложение бюджетных инвестиций в объект капитального строительства собственности Ахтубинского района	1; 0		Указывается наименование долгосрочной муниципальной целевой программы, реализуемой за счет средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», дата ее утверждения, реквизиты документов (договоров, протоколов, соглашений и т.п.), подтверждающих решение участников реализации инвестиционного

№	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (b _{1j}) или («Критерий не применим»)	Ссылки на документальные подтверждения
				проекта о финансировании, с указанием намечаемого объекта инвестиционного проекта со стороны каждого участника
4	Необходимость вложения средств муниципального образования «Ахтубинский район» в объект капитального строительства муниципальной собственности, реализуемого в рамках инвестиционного проекта в связи с осуществлением соответствующими муниципальными органами полномочий, отнесенных к предмету их ведения.	1; 0		Обоснование необходимости строительства (реконструкции, технического перевооружения) объекта капитального строительства муниципальной собственности, реализуемого в рамках инвестиционного проекта в связи с осуществлением соответствующими муниципальными органами полномочий, отнесенных к предмету их ведения
5		1; 0 Критерий не применим для инвестиционного проекта, в ходе реализации которого не используются дорогостоящие строительные материалы, художественные изделия для отделки		Наличие обоснования невозможности достижения цели и результатов реализации инвестиционного проекта без использования дорогостоящих строительных материалов, художественных изделий для отделки интерьеров и фасада, машин и оборудования. Документально подтвержденные данные по проекту-аналогу
6	Наличие положительного заключения государственной	1; 0		Реквизиты положительного

№	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (b_{1_i}) или («Критерий не применим»)	Ссылки на документальные подтверждения
	экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по инвестиционному проекту	Критерий не применим для объектов, по которым планируется предоставление средств муниципального образования «Ахтубинский район» на подготовку проектно-сметной документации либо проектная документация будет разработана без использования средств муниципального образования «Ахтубинский район»		заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий. В случае, если проведение государственной экспертизы проектной документации не требуется: а) ссылка на соответствующие пункты и подпункты ст.49 Градостроительного кодекса РФ; б) документальное подтверждение наличия согласования задания на разработку проектной документации с субъектом бюджетного планирования
K1=6		$K1_{нп} =$	$K1$ $SUM b_{1_i} =$ $i=1$	
	Оценка эффективности использования средств муниципального образования Астраханской области «Ахтубинский район» на реализацию инвестиционного проекта, на основе качественных критериев, Ч1	$K1$ $Ч1 = \frac{SUM b_{1_i} * 100\%}{(K1 - K1_{нп})} =$ $i=1$		

Оценка соответствия инвестиционного проекта количественным критериям

№	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (b_{2i})	Весовой коэффициент критерия p_i , %	Средневзвешенный балл ($b_{2i} * p_i$), %	Ссылки на документальные подтверждения
1	Значения количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта	1; 0				Значения количественных показателей, результатов реализации инвестиционных проектов в соответствии с пояснительной запиской
2	Отношение стоимости инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта	1; 0,5; 0				Основные сведения и технико-экономические показатели проекта-аналога, реализуемого (или реализованного) в Ахтубинском районе
3	Наличие потребителей продукции (услуг), создаваемых в результате реализации инвестиционного проекта, в количестве, достаточном для обеспечения проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности инвестиционного проекта	1; 0,5; 0				Обоснование спроса (потребности) на услуги (продукцию), создаваемые в результате реализации инвестиционного проекта, для обеспечения проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности

№	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (b_{2i})	Весовой коэффициент критерия p_i , %	Средневзвешенный балл ($b_{2i} * p_i$), %	Ссылки на документальные подтверждения
4	Обеспечение инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой	1; 0,5; 0				Обоснование планируемого обеспечения инвестиционного проекта инженерной, транспортной инфраструктурой в объемах, достаточных для реализации проекта
	Оценка эффективности использования средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», направляемых на инвестиционные проекты, на основе количественных критериев, Ч2				$K2$ $Ч2 = \sum_{i=1} b_{2i} * p_i =$	

Форма 3

Расчет интегральной оценки эффективности инвестиционного проекта

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 эффективности использования средств бюджета муниципального образования «Ахтубинский район», направляемых в инвестиционный проект	$Э_{инт} = Ч1 * 0,2 + Ч2 * 0,8$	1,0

Приложение 2
к Порядку

Значение весовых коэффициентов количественных критериев

в процентах

№	Критерий	Инвестиционные проекты в области:	
		образования, культуры и спорта; коммунальной инфраструктуры, административных и иных зданий, охраны окружающей среды	производственного назначения, транспортной инфраструктуры, инфраструктуры национальной инновационной системы и другие
2.1.	Значения количественных показателей (показателя) результатов инвестиционного проекта	6	8
2.2.	Отношение стоимости инвестиционного проекта к значениям количественных показателей (показателя) результатов реализации инвестиционного проекта	45	46
2.3.	Наличие потребителей продукции (услуг), создаваемой в результате реализации инвестиционного проекта, в количестве, достаточном для обеспечения проектируемого (нормативного) уровня использования проектной мощности инвестиционного проекта	26	24

№	Критерий	Инвестиционные проекты в области:	
		образования, культуры и спорта; коммунальной инфраструктуры, административных и иных зданий, охраны окружающей среды	производственного назначения, транспортной инфраструктуры, инфраструктуры национальной инновационной системы и другие
2.4.	Обеспечение инвестиционного проекта инженерной и транспортной инфраструктурой	23	22
	Итого	100	100

Приложение 3
к Порядку

Рекомендуемые количественные показатели, характеризующие цель и результаты реализации инвестиционного проекта

Инвестиционные проекты	Количественные показатели	
	характеризующие непосредственные результаты вложений	характеризующие конечные результаты вложений
Инвестиционные проекты в области, образования, культуры и спорта		
Дошкольные и общеобразовательные учреждения, центры детского творчества	Мощность объекта (кол-во мест), общая площадь здания (кв. м), строительный объем (куб. м)	
Учреждения культуры (музеи, библиотеки и т.п.)	Мощность объекта (кол-во мест, посетителей в день, число единиц библиотечного фонда), общая площадь здания (кв. м), строительный объем (куб. м)	
Объекты физической культуры и спорта (стадионы, спортивные центры, плавательные бассейны и др. спортивные сооружения)	Мощность объекта (кол-во мест, тыс. человек), общая площадь здания (кв. м), строительный объем (куб. м)	
Строительство (реконструкция) общественных зданий и жилых помещений		
Административные здания	Общая площадь объекта (кв. м), полезная и служебная площадь (кв. м), количество квартир, строительный объем (куб. м)	
Строительство (реконструкция) объектов коммунальной инфраструктуры и охраны окружающей среды		
Береговые сооружения для защиты от подтопления	Общая площадь (объем) объекта, кв. м (куб. м), иные характеристики объекта в соответствующих единицах измерения	
Мелиорация и реконструкция земель сельскохозяйственного назначения	Общая площадь мелиорируемых и реконструируемых земель (гектары)	

Инвестиционные проекты	Количественные показатели	
	характеризующие непосредственные результаты вложений	характеризующие конечные результаты вложений
Объекты коммунальной инфраструктуры (объекты водоснабжения, водоотведения, тепло-, газо- и электроснабжения)	Мощность объекта в соответствующих натуральных единицах измерения, размерные и иные характеристики объекта (газопровода-отвода - км, давление; электрических сетей - км, напряжение и т.п.)	
Строительство (реконструкция) производственных объектов		
Производственные объекты	Мощность объекта в соответствующих натуральных единицах измерения	
Строительство (реконструкция) объектов транспортной инфраструктуры		
Пути сообщения общего пользования (автомобильные дороги с твердым покрытием, магистральные трубопроводы)	Эксплуатационная длина путей сообщения общего пользования (км), иные размерные характеристики объекта в соответствующих единицах измерения	
Мосты	Общая площадь объекта (кв. м), эксплуатационная длина объекта (км), иные размерные характеристики объекта в соответствующих единицах измерения	

Приложение 4
к Порядку

Сведения и количественные показатели результатов реализации
Проекта-аналога

Наименование объекта _____
 Срок реализации _____
 Месторасположение объекта _____
 Форма реализации инвестиционного проекта (строительство, реконструкция объекта капитального строительства, иные инвестиции в основной капитал)

Сметная стоимость и количественные показатели результатов реализации
Проекта-аналога

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по проекту
	Стоимость объекта-аналога по заключению государственной экспертизы (с указанием года ее получения) в ценах года расчета стоимости планируемого инвестиционного проекта, для проведения оценки эффективности (с указанием года ее определения)	млн. руб.	
	в том числе:		
	строительно-монтажные работы из них дорогостоящие работы и материалы		
	приобретение машин и оборудования из них дорогостоящие машины и оборудование		
	прочие затраты		
Показатели, характеризующие непосредственные результаты реализации проекта-аналога			
1.			
...			
Показатели, характеризующие конечные результаты реализации проекта-аналога			
1.			
...			