



**АДМИНИСТРАЦИЯ СКОВОРОДИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

09.10.2023

№ 1843

г. Сковородино

Об утверждении Порядка  
проверки эффективности  
инвестиционных проектов

В соответствии с Законами Амурской области от 05.09.2007 № 374-ОЗ «Об инвестиционной деятельности в Амурской области», от 14.02.2014 № 321-ОЗ «О реализации отдельных положений Налогового кодекса Российской Федерации в части осуществления региональных инвестиционных проектов»

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить Порядок проверки эффективности инвестиционных проектов.
2. Признать утратившим силу постановление администрации Сковородинского района от 17.05.2017 № 380 «Об утверждении Порядка проверки эффективности инвестиционных проектов».
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования в официальном периодическом печатном издании «Информационный бюллетень Сковородинского муниципального округа» и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2023.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава  
Сковородинского муниципального округа



А.В. Прохоров

УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
Сковородинского муниципального  
округа от 09.10.2023 № 1843

Порядок  
проверки эффективности инвестиционных проектов

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок устанавливает механизм проведения проверки и критерии эффективности инвестиционных проектов, представленных для включения в перечень приоритетных инвестиционных проектов Сковородинского муниципального округа и (или) включения организаций в реестр участников муниципальных инвестиционных проектов и (или) получения муниципальной поддержки инвестиционного проекта за счет средств соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации в формах, предусмотренных законодательством.

1.2. Результаты проверки эффективности инвестиционных проектов используются для подготовки решений:

- о включении (отказе во включении) инвестиционных проектов в перечень приоритетных инвестиционных проектов Сковородинского муниципального округа;

- о включении (отказе во включении) организации в реестр участников муниципальных инвестиционных проектов;

- о предоставлении (отказе в предоставлении) муниципальной поддержки;

- о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) инвестиционного проекта критериям эффективного использования средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в целях применения мер муниципальной поддержки, предусмотренных статьей 15 Федерального закона от 01.04.2020 № 69-ФЗ «О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации».

1.3. Рассмотрение и проверка эффективности инвестиционных проектов осуществляются на протяжении всего «жизненного цикла» (за весь расчетный период, указанный в бизнес-плане) - от начала до прекращения проекта.

При проверке эффективности инвестиционного проекта сроком реализации более одного года применяется дисконтирование денежных потоков.

2. Проведение проверки эффективности инвестиционных проектов

2.1. Проверка эффективности инвестиционных проектов проводится структурным подразделением администрации Сковородинского

муниципального округа, на который возложены координация и регулирование деятельности в соответствующей сфере управления, в соответствии с настоящим Порядком.

2.2. В качестве исходных данных для проверки эффективности инвестиционного проекта используются:

бизнес-план или технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта, утвержденные руководителем организации - инициатором инвестиционного проекта и заверенные печатью организации разработчика бизнес-плана;

паспорт инвестиционного проекта по форме, утвержденной Правительством Амурской области;

справка о запрашиваемых объемах муниципальной поддержки за счет средств бюджета Сковородинского муниципального округа на реализацию инвестиционного проекта организации, претендующей на получение соответствующей муниципальной поддержки.

2.3. Для проверки эффективности инвестиционного проекта рассчитываются следующие показатели эффективности:

показатели экономической эффективности;

показатели бюджетной эффективности;

показатели социальной эффективности.

2.4. Проведение проверки эффективности инвестиционных проектов осуществляется в следующей последовательности:

расчет баллов по критерию экономической эффективности согласно приложению № 1 к настоящему Порядку;

расчет баллов по критерию бюджетной эффективности согласно приложению № 2 к настоящему Порядку;

расчет баллов по критерию социальной эффективности согласно приложению № 3 к настоящему Порядку;

расчет сводной оценки эффективности инвестиционного проекта согласно приложению № 4 к настоящему Порядку;

заключение по инвестиционному проекту.

### 3. Порядок определения значений показателей эффективности инвестиционных проектов

3.1. Под экономической эффективностью инвестиционного проекта понимается соотношение планируемых результатов к затратам на осуществление инвестиционного проекта, влияние проекта на формирование положительной динамики отдельных финансово-экономических показателей деятельности организаций в результате реализации инвестиционного проекта.

3.1.1. Для расчета экономической эффективности инвестиционного проекта используются следующие показатели:

добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом;

чистый дисконтированный доход;

индекс прибыльности проекта;  
срок окупаемости;  
объем инвестиций;  
объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами;  
выручка от реализации;  
прибыль до налогообложения;  
среднегодовая стоимость основных средств.

3.1.2. Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом, равна совокупной выручке проекта, которая включает в себя суммарную заработную плату, арендную плату и прибыль за период реализации и определяется по формуле:

$$Дс = \sum_{t=1}^T (П + З + А),$$

где:

Дс - добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом;  
П - прибыль инвестиционного проекта до налогообложения, выплаты процентов по долговым обязательствам;

З - суммарная заработная плата работников по инвестиционному проекту;

А - арендная плата;

T - горизонт расчета (период, за который осуществляется расчет);

t - годы реализации проекта (1 год, 2 год, ..., T);

SUM - сумма показателей за весь расчетный период.

3.1.3. Чистый дисконтированный доход инвестиционного проекта (ЧДД или NPV) характеризует превышение суммарных денежных поступлений над суммарными денежными затратами инвестиционного проекта за весь расчетный период, приведенных к моменту времени 0 (началу инвестиционного проекта). Величина ЧДД (NPV) вычисляется по формуле:

$$\text{ЧДД (NPV)} = \sum_{t=1}^T (\Phi_t - З_t) \times Kд,$$

где:

$\Phi_t$  - денежные поступления, включая выручку от реализации проекта в t году;

$З_t$  - затраты, включая капитальные вложения, производственные затраты в t году;

Kд - коэффициент дисконтирования.

Коэффициент дисконтирования определяется по формуле:

$$Kд = \frac{1}{(1 + E)^t},$$

где  $E$  - норма дисконта, выраженная в долях единицы.

В качестве нормы дисконта используется значение уровня инфляции, ежегодно рассчитываемого Федеральной службой государственной статистики.

Инвестиционный проект признается соответствующим критерию экономической эффективности, в случае если ЧДД  $> 0$ .

3.1.4. Индекс прибыльности инвестиционного проекта рассчитывается как отношение прибыли, получаемой от реализации инвестиционного проекта, к затратам на его реализацию по формуле:

$$IP = \frac{\sum_{t=1}^T \Phi_t \times K\delta}{\sum_{t=1}^T Z_t \times K\delta},$$

где  $IP$  - индекс прибыльности проекта.

3.1.5. Сроком окупаемости инвестиционного проекта с учетом дисконтирования называется продолжительность периода от начального момента до момента окупаемости с учетом дисконтирования. Моментом окупаемости называется тот наиболее ранний момент времени в расчетном периоде, после которого чистый дисконтированный доход становится и в дальнейшем остается неотрицательным.

Расчет срока окупаемости производится по формуле:

$$Co = T_1 + \frac{(S_t)}{S_{t+1}/12},$$

где:

$Co$  - срок окупаемости;

$T_1$  - число лет до смены знаков чистого дисконтированного дохода, рассчитываемого нарастающим итогом с начала реализации проекта;

$S_t$  - сальдо чистого дисконтированного дохода, рассчитываемого нарастающим итогом с начала реализации проекта, в период, предшествующий переходу знака «-» на знак «+»;

$S_{t+1}$  - значение чистого дисконтированного дохода, рассчитываемого нарастающим итогом с начала реализации проекта, в период со знаком «+»;

12 - число месяцев в году.

3.2. Под бюджетной эффективностью инвестиционного проекта понимается влияние инвестиционного проекта на доходы бюджета бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (увеличение налогооблагаемой базы, прирост налоговых платежей от реализации инвестиционного проекта).

3.2.1. В качестве показателей бюджетной эффективности инвестиционного проекта используются:

бюджетный эффект;

индекс бюджетной эффективности.

3.2.2. Расчет бюджетного эффекта инвестиционного проекта производится по формуле:

$$БЭ = \text{SUM} \left( \frac{T}{t=1} \left( НП_t - Рбун_t \right) \right) \times Кд,$$

где:

БЭ - бюджетный эффект от реализации инвестиционного проекта;

$НП_t$  - налоговые поступления в бюджет бюджетов бюджетной системы Российской Федерации от реализации инвестиционного проекта за t год;

$Рбун_t$  - средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, предполагаемые на муниципальную поддержку инвестиционного проекта в t году в соответствии с нормативно-правовыми актами Сковородинского муниципального округа за период реализации инвестиционного проекта.

3.2.3. Индекс бюджетной эффективности рассчитывается по формуле:

$$И_{БЭ} = \frac{\text{SUM } НП_t \times Кд}{\text{SUM } Рбун_t \times Кд},$$

где  $И_{БЭ}$  - коэффициент бюджетной эффективности.

3.2.4. Оценка бюджетной эффективности производится на основе данных бизнес-плана или технико-экономического обоснования инвестиционного проекта, а также справки организаций о предполагаемых объемах муниципальной поддержки.

При отсутствии потребности в средствах бюджета бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (указанных в пункте 3.2.2 настоящего Порядка) на реализацию инвестиционного проекта коэффициент бюджетной эффективности не рассчитывается и при определении критерия бюджетной эффективности принимается равным 6 баллам.

3.3. Под социальной эффективностью инвестиционного проекта понимаются последствия от реализации инвестиционного проекта в виде повышения уровня доходов населения и обеспечения занятости.

Для расчета социальной эффективности используются следующие показатели:

количество создаваемых рабочих мест в Сковородинском муниципальном округе в рамках инвестиционного проекта (среднесписочная численность работников);

соотношение количества новых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сковородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта;

соотношение количества новых рабочих мест в общей численности безработных в Сковородинском муниципальном округе по месту реализации

инвестиционного проекта;

среднемесячная заработная плата работников;

расходы на улучшение качества жизни работников;

расходы в области энергосбережения;

расходы на повышение экологической безопасности;

расходы на создание социальной инфраструктуры.

3.4. Сводная оценка эффективности инвестиционных проектов.

3.4.1. Сводная оценка эффективности инвестиционных проектов осуществляется по балльной шкале с использованием критериев эффективности, указанных в таблице 1 настоящего Порядка, и коэффициента значимости критериев эффективности инвестиционных проектов, указанных в таблице 2 настоящего Порядка, и рассчитывается по следующей формуле согласно приложению № 4 к настоящему Порядку:

$$CO_{\text{ит}} = K_{\text{эф}} + K_{\text{бэ}} + K_{\text{сэ}},$$

где:

$CO_{\text{ит}}$  - сводный балл оценки инвестиционного проекта (в баллах);

$K_{\text{эф}}$  - соответствующее инвестиционному проекту значение коэффициента экономической эффективности (приложение № 1 к настоящему Порядку);

$K_{\text{бэ}}$  - соответствующее инвестиционному проекту значение коэффициента бюджетной эффективности (приложение № 2 к настоящему Порядку);

$K_{\text{сэ}}$  - соответствующее инвестиционному проекту значение критерия социальной эффективности (приложение № 3 к настоящему Порядку).

3.4.2. Сводный балл оценки эффективности инвестиционного проекта:

60,1 и выше - высокая эффективность инвестиционного проекта;

30,1 - 60,0 - умеренная эффективность инвестиционного проекта;

15,1 - 30,0 - пониженная эффективность инвестиционного проекта;

15,0 и ниже - низкая эффективность инвестиционного проекта.

3.4.3. Значение критериев эффективности инвестиционных проектов определяются в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Критерии эффективности инвестиционных проектов (Кэ)

| Номер Кэ | Наименование критерия, его оценочные характеристики                                | Значение в баллах |
|----------|--|-------------------|
| 1        | 2  | 3                 |
| Кэф      | Критерии экономической эффективности проекта                                       |                   |
| Кэф 1.1  | Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом, свыше 10000 млн. руб. | 6                 |

| 1       | 2   | 3 |
|---------|---|---|
|         | Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом, от 5000 до 10000 млн. руб.     | 4 |
|         | Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом, от 1000 до 5000 млн. руб.      | 2 |
|         | Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом, от 500 до 1000 млн. руб.       | 1 |
|         | Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом, равна либо менее 500 млн. руб. | 0 |
| Кэф 1.2 | Чистый дисконтированный доход свыше 5000 млн. руб.  | 6 |
|         | Чистый дисконтированный доход от 3000 до 5000 млн. руб.                                     | 4 |
|         | Чистый дисконтированный доход от 1500 до 3000 млн. руб.                                     | 2 |
|         | Чистый дисконтированный доход равен либо менее 1500 млн. руб.                               | 1 |
|         | Чистый дисконтированный доход с отрицательным результатом                                   | 0 |
| Кэф 1.3 | Индекс прибыльности проекта свыше 1,41  | 6 |
|         | Индекс прибыльности проекта от 1,21 до 1,40   | 4 |
|         | Индекс прибыльности проекта от 1 до 1,20  | 1 |
|         | Индекс прибыльности проекта ниже 1,0  | 0 |
| Кэф 1.4 | Срок окупаемости проекта равен либо менее 3 лет   | 6 |
|         | Срок окупаемости проекта от 3 до 5 лет  | 4 |
|         | Срок окупаемости проекта от 5 до 7 лет  | 2 |
|         | Срок окупаемости проекта от 7 до 10 лет   | 1 |
|         | Срок окупаемости проекта свыше 10 лет   | 0 |
| Кэф 1.5 | Объем инвестиций свыше 3000 млн. руб.   | 6 |
|         | Объем инвестиций от 1501 - 3000 млн. руб.   | 4 |
|         | Объем инвестиций от 1001 - 1500 млн. руб.   | 3 |
|         | Объем инвестиций от 501 - 1000 млн. руб.  | 2 |
|         | Объем инвестиций от 150 - 500 млн. руб.   | 1 |
|         | Объем инвестиций равен либо менее 150 млн. руб.   | 0 |



| 1       | 2  | 3                     |
|---------|--|-----------------------|
|         | Бюджетный эффект равен либо менее 500 млн. руб.  | 1                     |
|         | Бюджетный эффект с отрицательным результатом   | 0                     |
| Кбэ 2.2 | Индекс бюджетной эффективности более 3,1   | 6                     |
|         | Индекс бюджетной эффективности от 2,1 до 3   | 3                     |
|         | Индекс бюджетной эффективности 1,0 - 2,0   | 1                     |
|         | Индекс бюджетной эффективности менее 1,0   | 0                     |
|         | Отсутствие расходов районного бюджета на муниципальную поддержку инвестиционного проекта   | 6                     |
| Ксэ 3   | Критерии социальной эффективности проекта  |                       |
| Ксэ 3.1 | Количество создаваемых рабочих мест (за каждые 100 создаваемых рабочих мест)   | 1 (не более 6)        |
|         | Количество создаваемых рабочих мест менее 100  | 0,1 за каждые 10 чел. |
|         | Количество создаваемых рабочих мест менее 10   | 0,05                  |
| Ксэ 3.2 | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сквородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта более 3%            | 6                     |
|         | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сквородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта от 0,5 до 3,0%      | 2                     |
|         | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сквородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта составит менее 0,5% | 1                     |
|         | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сквородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта 0%                  | 0                     |
| Ксэ 3.3 | Среднемесячная заработная плата выше среднемесячной заработной платы по виду деятельности, соответствующему инвестиционному проекту  | 6                     |
|         | Среднемесячная заработная плата соответствует среднемесячной заработной плате по виду деятельности, соответствующему инвестиционному проекту   | 1                     |

| 1       | 2  | 3 |
|---------|--|---|
|         | Среднемесячная заработная плата ниже среднемесячной заработной платы по виду деятельности, соответствующему инвестиционному проекту                                    | 0 |
| Ксэ 3.4 | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности безработных в муниципальном образовании по месту реализации инвестиционного проекта составит более 10%   | 6 |
|         | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности безработных в муниципальном образовании по месту реализации инвестиционного проекта составит от 5 до 10% | 2 |
|         | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности безработных в муниципальном образовании по месту реализации инвестиционного проекта составит менее 5%    | 1 |
| Ксэ 3.5 | Расходы на улучшение качества жизни работников предусматриваются   | 1 |
|         | Расходы на улучшение качества жизни работников не предусматриваются  | 0 |
| Ксэ 3.6 | Расходы в области энергосбережения предусматриваются   | 1 |
|         | Расходы в области энергосбережения не предусматриваются  | 0 |
| Ксэ 3.7 | Расходы на повышение экологической безопасности предусматриваются  | 1 |
|         | Расходы на повышение экологической безопасности не предусматриваются   | 0 |
| Ксэ 3.8 | Расходы на создание социальной инфраструктуры предусматриваются  | 1 |
|         | Расходы на создание социальной инфраструктуры не предусматриваются   | 0 |

3.4.4. Коэффициенты значимости по соответствующему критерию указаны в таблице 2.

Таблица 2

### Коэффициенты значимости (Кз)

| Код   | Наименование критериев                       | Коэффициент значимости |
|-------|--|------------------------|
| 1     | 2  | 3                      |
| Кэф 1 | Критерии экономической эффективности проекта |                        |

| 1       | 2   | 3   |
|---------|---|-----|
| Кэф 1.1 | Добавленная стоимость, генерируемая инвестиционным проектом   | 1,4 |
| Кэф 1.2 | Чистый дисконтированный доход   | 0,3 |
| Кэф 1.3 | Индекс прибыльности проекта   | 0,1 |
| Кэф 1.4 | Срок окупаемости проекта  | 0,4 |
| Кэф 1.5 | Объем инвестиций  | 1,1 |
| Кэф 1.6 | Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами  | 1,1 |
| Кэф 1.7 | Выручка от реализации   | 1,1 |
| Кэф 1.8 | Прибыль до налогообложения  | 0,3 |
| Кэф 1.9 | Среднегодовая стоимость основных средств  | 0,2 |
| Кбэ 2   | Критерии бюджетной эффективности проекта  |     |
| Кэ 2.1  | Бюджетный эффект  | 1,4 |
| Кэ 2.2  | Индекс бюджетной эффективности  | 0,8 |
| Ксэ 3   | Критерии социальной эффективности проекта   |     |
| Ксэ 3.1 | Количество создаваемых рабочих мест (за каждые 100 создаваемых рабочих мест)  | 1,4 |
| Ксэ 3.2 | Количество новых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сковородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта | 0,5 |
| Ксэ 3.3 | Среднемесячная заработная плата   | 0,6 |
| Ксэ 3.4 | Соотношение количества новых рабочих мест в общей численности безработных в муниципальном образовании по месту реализации инвестиционного проекта       | 0,7 |
| Ксэ 3.5 | Расходы на улучшение качества жизни работников  | 0,3 |
| Ксэ 3.6 | Расходы в области энергосбережения  | 0,2 |
| Ксэ 3.7 | Расходы на повышение экологической безопасности   | 0,2 |
| Ксэ 3.8 | Расходы на создание социальной инфраструктуры   | 0,2 |

3.4.5. Инвестиционные проекты, получившие сводную оценку эффективности 15 баллов и менее, признаются неэффективными.

#### 4. Результаты проверки эффективности инвестиционных проектов

Результатом проверки эффективности инвестиционных проектов является признание инвестиционного проекта соответствующим (несоответствующим) критериям эффективности инвестиционного проекта с отражением показателей и сводной оценки эффективности в заключении по инвестиционному проекту, в котором делаются выводы о целесообразности (нецелесообразности):

включения инвестиционного проекта в перечень приоритетных инвестиционных проектов Сквородинского муниципального округа;

включения организации в реестр участников муниципальных инвестиционных проектов;

предоставления муниципальной поддержки за счет средств бюджета Сквородинского муниципального округа;

о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) инвестиционного проекта критериям эффективного использования средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в целях применения мер государственной (муниципальной) поддержки, предусмотренных статьей 15 Федерального закона от 01.04.2020 № 69-ФЗ «О защите и поощрении капиталовложений в Российской Федерации».

Приложение № 1  
к Порядку проведения  
эффективности инвестиционных  
проектов

**Расчет баллов по критерию экономической эффективности инвестиционного проекта**

Наименование инвестиционного проекта \_\_\_\_\_

1. Показатели, определяемые в целом по инвестиционному проекту

| №  | Наименование показателя                  | Значение показателя<br>в целом по проекту | Критерии экономической<br>эффективности в баллах<br>(Кэф) | Коэффициент<br>значимости (Кз) | Сводный балл<br>Кэф (4 x 5) |
|----|--|---|---|--------------------------------|-----------------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4   | 5                              | 6                           |
| 1. | Добавленная стоимость, тыс. руб.         |   |   |                                |                             |
| 2. | Чистый дисконтированный доход, тыс. руб. |   |   |                                |                             |
| 3. | Индекс прибыльности проекта, коэффициент |   |   |                                |                             |
| 4. | Срок окупаемости проекта, год            |   |   |                                |                             |
| 5. | Объем инвестиций, тыс. руб.              |   |   |                                |                             |

## 2. Показатели, определяемые расчетным путем

| №  | Наименование показателя   | Значение в $t_1$<br>году | Значение в $t_2$<br>году | Темп роста <*><br>(4 / 3 x 100) | (Кэф) балл | (Кз) | Сводный балл<br>Кэф (6 x 7) |
|----|---|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|------|-----------------------------|
| 1  | 2   | 3                        | 4                        | 5                               | 6          | 7    | 8                           |
| 1. | Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, тыс. руб. |                          |                          |                                 |            |      | 1                           |
| 2. | Выручка от реализации, тыс. руб.  |                          |                          |                                 |            |      |                             |
| 3. | Прибыль до налогообложения, тыс. руб.   |                          |                          |                                 |            |      |                             |
| 4. | Среднегодовая стоимость основных средств, тыс. руб.   |                          |                          |                                 |            |      |                             |
| 5. | Коэффициент экономической эффективности (Кэф)   | x                        | x                        | x                               | x          | x    |                             |

-----  
<\*> Расчет темпов роста осуществляется ежегодно за период реализации инвестиционного проекта.

Кэф равен сводному количеству баллов с учетом коэффициента значимости критерия экономической эффективности:

$$\text{Кэф} = (\text{Кэф 1.1} \times \text{Кз}) + \dots (\text{Кэф 1.9} \times \text{Кз}),$$

где:

Кэф 1.1 - Кэф 1.9 - критерии экономической эффективности проекта согласно таблице 1 настоящего Порядка;

Кз - коэффициенты значимости критериев экономической эффективности проекта согласно таблице 2 настоящего Порядка.

Приложение № 2  
к Порядку проведения  
эффективности инвестиционных  
проектов

**Расчет баллов по критерию бюджетной эффективности инвестиционного проекта**

Наименование инвестиционного проекта \_\_\_\_\_

| №  | Наименование показателя   | Значение в $t_1$ году | Значение в $t_2$ году | Темп роста (4 / 3 x 100) <*> | (Кбэ) балл | (КЗ) | Сводный балл Кэф (6 x 7) |
|----|---|-----------------------|-----------------------|------------------------------|------------|------|--------------------------|
| 1  | 2   | 3                     | 4                     | 5                            | 6          | 7    | 8                        |
| 1. | Налог на прибыль организаций, тыс. руб.   |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |
| 2. | Налог на имущество организаций, тыс. руб.   |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |
| 3. | Транспортный налог, тыс. руб.   |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |
| 4. | Другие налоги, тыс. руб.  |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |
| 5. | Налоговые поступления в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, всего, тыс. руб. ( $НП_t$ ) |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |
| 6. | Коэффициент дисконтирования (Кд)  |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |
| 7. | Налоговые поступления с учетом коэффициента дисконтирования, тыс. руб. (5 x 6)                      |                       |                       |                              | x          | x    | x                        |

| 1    | 2   | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|---|---|---|---|---|
| 8.   | Средства бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанные с реализацией инвестиционного проекта, всего, тыс. руб. (8.1 + 8.2 + 8.3 + 8.4 + 8.5)  |   |   |   | x | x | x |
| 8.1. | Планируемая сумма субсидии, тыс. руб.   |   |   |   | x | x | x |
| 8.2. | Планируемая сумма инвестиционного налогового кредита, тыс. руб.   |   |   |   | x | x | x |
| 8.3. | Планируемая сумма налоговых льгот, тыс. руб.  |   |   |   | x | x | x |
| 8.4. | Планируемая сумма муниципальных гарантий, тыс. руб.   |   |   |   | x | x | x |
| 8.5. | Планируемая сумма льгот в связи с предоставлением в аренду на льготных условиях земельных участков, зданий, сооружений, находящихся в собственности Сквородинского муниципального округа, тыс. руб. |   |   |   | x | x | x |
| 9.   | Средства бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанные с реализацией инвестиционного проекта с учетом коэффициента дисконтирования, всего, тыс. руб. (8 x 6)                            |   |   |   | x | x | x |
| 10.  | Бюджетный эффект (БЭ) (7 - 9)   |   |   |   |   |   |   |
| 11.  | Индекс бюджетной эффективности ( $I_{БЭ}$ ) 7 / 9   |   |   |   |   |   |   |
| 12.  | Коэффициент бюджетной эффективности (Кбэ)   | x | x | x | x | x |   |



-----  
<\*> Расчет темпов роста осуществляется ежегодно за период реализации инвестиционного проекта.

Кбэ равен сводному количеству баллов с учетом коэффициента значимости критерия экономической эффективности:

$$\text{Кбэ} = (\text{Кбэ 2.1} \times \text{Кз}) + (\text{Кбэ 2.2} \times \text{Кз}),$$

где:

Кбэ 2.1 - Кбэ 2.2 - критерии бюджетной эффективности проекта согласно таблице 1 настоящего Порядка;

Кз - коэффициенты значимости критериев бюджетной эффективности проекта согласно таблице 2 настоящего Порядка.

Приложение № 3  
к Порядку проведения  
эффективности  
инвестиционных  
проектов

**Расчет баллов по критерию социальной эффективности  
инвестиционного проекта**

Наименование инвестиционного проекта \_\_\_\_\_

| №  | Наименование показателя  | Значение в целом по проекту | (Ксэ) балл | (Кз) | Сводный балл Ксэ (4 x 5) |
|----|--|-----------------------------|------------|------|--------------------------|
| 1  | 2  | 3                           | 4          | 5    | 6                        |
| 1. | Количество создаваемых рабочих мест, человек   |                             |            |      |                          |
| 2. | Численность занятых в экономике Сковородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта, человек   |                             |            |      |                          |
| 3. | Соотношение количества создаваемых рабочих мест в общей численности занятых в экономике Сковородинского муниципального округа по месту реализации инвестиционного проекта, % |                             |            |      |                          |
| 4. | Общая численность безработных в Сковородинском муниципальном округе по месту реализации инвестиционного проекта, человек   |                             |            |      |                          |
| 5. | Соотношение количества создаваемых рабочих мест в общей численности безработных в муниципальном образовании по месту реализации инвестиционного проекта, %                   |                             |            |      |                          |
| 6. | Среднемесячная заработная плата одного работающего, рублей   |                             |            |      |                          |
| 7. | Среднемесячная заработная плата одного работающего по виду деятельности, соответствующему инвестиционному проекту, рублей  |                             |            |      |                          |

| 1   | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|---|---|---|---|
| 8.  | Расходы на улучшение качества жизни работников, тыс. руб.  |   |   |   |   |
| 9.  | Расходы в области энергосбережения, тыс. руб.              |   |   |   |   |
| 10. | Расходы на повышение экологической безопасности, тыс. руб. |   |   |   |   |
| 11. | Коэффициент социальной эффективности (Ксэ)                 | x | x | x |   |

Ксэ равен сводному количеству баллов с учетом коэффициента значимости критерия социальной эффективности:

$$Ксэ = (Ксэ 3.1 \times Кз) + \dots (Ксэ 3.8 \times Кз),$$

где:

Ксэ 3.1 - Ксэ 3.2 - критерии социальной эффективности проекта согласно таблице 1 настоящего Порядка;

Кз - коэффициенты значимости критериев социальной эффективности проекта согласно таблице 2 настоящего Порядка.

Приложение № 4  
к Порядку проведения  
эффективности инвестиционных  
проектов

Расчет сводной оценки эффективности инвестиционного проекта

Наименование инвестиционного проекта \_\_\_\_\_

| Количество баллов, полученных в результате сводной оценки       |   |   |                                      |
|---|---|---|--------------------------------------|
| экономической эффективности<br>(сводный балл из приложения N 1) | бюджетной эффективности<br>(сводный балл из приложения N 2) | социальной эффективности<br>(сводный балл из приложения N<br>3) | сводный балл оценки<br>эффективности |
| 1   | 2   | 3   | (1 + 2 + 3)                          |
|   |   |   |                                      |

Ответственное лицо \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)