|  |
| --- |
| Приложение 10 к приказу |

### Методика оценки социально-экономической эффективности проектов государственно-частного партнерства

### Глава 1. Общие положения

1. Методика оценки социально-экономической эффективности проектов государственно-частного партнерства (далее – Методика), разработана в соответствии с [подпунктом 11-1)](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1500000379" \l "z3202) статьи 20 Закона Республики Казахстан «О государственно-частном партнерстве» (далее – Закон) и применяется для обеспечения соблюдения единых требований к оценке социально-экономической эффективности проектов государственно-частного партнерства (далее – ГЧП).

2. В настоящей Методике используются следующие основные понятия:

1) базовые социальные эффекты – изменения социального характера, свойственные всем проектам ГЧП не зависимо отрасли реализации проекта ГЧП;

2) базовые экономические эффекты – изменения экономического характера, свойственные всем проектам ГЧП не зависимо отрасли реализации проекта ГЧП;

3) отраслевые социальные эффекты – изменения социального характера, свойственные проектам ГЧП, реализуемым в соответствующих отраслях экономики;

4) отраслевые экономические эффекты – изменения экономического характера, свойственные проектам ГЧП, реализуемым в соответствующих отраслях экономики.

3. Оценка социально-экономической эффективности проекта ГЧП отражает социально-экономические выгоды и затраты от реализации проекта ГЧП и включает следующие разделы:

1) анализ текущей социально-экономической ситуации в отрасли, регионе и Республике Казахстан и перспективы ее развития без учета проекта ГЧП;

2) анализ текущей социально-экономической ситуации в отрасли, регионе и Республике Казахстан и перспективы ее развития в случае реализации проекта ГЧП;

3) анализ влияния реализации проекта ГЧП на развитие смежных отраслей, при необходимости включая влияние на развитие граничащих административно-территориальных единиц Республики Казахстан;

4) анализ влияния проекта ГЧП на рост экспортного потенциала Республики Казахстан, импортозамещение и развитие инноваций;

5) анализ выгод и затрат по проекту ГЧП;

6) анализ влияния проекта ГЧП на окружающую среду;

7) расчет прямого, косвенного и совокупного социально-экономического эффекта;

8) расчет показателей экономической чистой приведенной стоимости (Economic Net Present Value – ENPV), экономической внутренней нормы доходности (Economic Internal Rate of Return – EIRR).

4. Оценка социально-экономической эффективности проекта ГЧП производится за период, охватывающий временной интервал с предполагаемого момента подписания договора ГЧП до истечения срока действия договора ГЧП.

5. Расчет социально-экономических эффектов проекта ГЧП производится с использованием данных финансово-экономической модели проекта ГЧП.

6. Примерный перечень социально-экономических эффектов проектов ГЧП приведен в [приложении 1](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3728) к настоящей Методике.

### Глава 2. Структура социально-экономической оценки проекта государственно-частного партнерства

7. Анализ текущей социально-экономической ситуации в отрасли, регионе и Республике Казахстан и перспективы ее развития без учета проекта ГЧП содержит:

1) анализ основных социально-экономических показателей (в том числе уровня доходов населения, уровня безработицы, занятости, смертности, рождаемости, валового внутреннего продукта, валового регионального продукта, инвестиционного климата) по имеющимся статистическим данным официальных источников за последние 5 (пять) лет;

2) анализ основных отраслевых (региональных) показателей (в том числе объема производства продукции (товара/услуги), доли отрасли (региона) в структуре внутреннего валового продукта, объема инвестиций в отрасль (регион), их тенденций в планируемом периоде) по имеющимся статистическим данным официальных источников за последние 5 (пять) лет.

8. Анализ текущей социально-экономической ситуации в отрасли, регионе и Республике Казахстан и перспективы ее развития в случае реализации проекта ГЧП содержит:

1) анализ изменения основных социально-экономических показателей (в том числе уровня доходов населения, уровня безработицы, занятости, смертности, рождаемости, валового внутреннего продукта, валового регионального продукта, инвестиционного климата) за период реализации проекта ГЧП;

2) анализ изменения основных отраслевых (региональных) показателей (в том числе объема производства продукции (товара/услуги), доли отрасли (региона) в структуре внутреннего валового продукта, объема инвестиций в отрасль (регион), их тенденций в планируемом периоде) за период реализации проекта ГЧП.

9. Анализ влияния реализации проекта ГЧП на развитие смежных отраслей, при необходимости включая влияние на развитие граничащих административно-территориальных единиц Республики Казахстан, содержит описание влияния проекта ГЧП на другие виды деятельности в соответствии с общим классификатором видов экономической деятельности (ОКЭД).

10. Анализ влияния реализации проекта ГЧП на рост экспортного потенциала Республики Казахстан и импортозамещения, развитие инноваций содержит:

1) анализ благоприятного воздействия проекта ГЧП на экспортный потенциал отрасли (региона) Республики Казахстан при реализации на международном рынке товаров, работ и услуг, производимых в рамках проекта ГЧП;

2) анализ замещения, производимыми в рамках проекта ГЧП товарами, работами и услугами их импортных аналогов;

3) анализ воздействия проекта ГЧП на развитие инновационной деятельности, научно-технического потенциала в регионе и Республике Казахстан.

11. Анализ выгод и затрат по проекту ГЧП содержит:

1) анализ количественных показателей прямых и косвенных выгод, получателями которых являются субъекты ГЧП, население, поставщики товаров, работ, услуг и третьи лица, прямо или косвенно связанные с реализацией проекта ГЧП и (или) его результатами;

2) анализ количественных показателей прямых и косвенных затрат, производимых субъектами ГЧП, населением, поставщиками товаров, работ, услуг и третьими лицами, прямо или косвенно связанных с реализацией проекта ГЧП и (или) его результатами.

12. Анализ влияния проекта ГЧП на окружающую среду содержит описание положительных и (или) отрицательных эффектов от реализации проекта ГЧП на окружающую среду (в том числе соответствие [Экологическому](https://adilet.zan.kz/rus/docs/K2100000400" \l "z7) кодексу Республики Казахстан, применимым международным и национальным стандартам; применение в проекте ГЧП возобновляемых источников энергии, оборудования с высоким классом энергопотребления и наличие иных факторов, воздействующих на окружающую среду).

13. Расчет косвенных выгод содержит:

1) расчет базовых социальных эффектов производится в соответствии с параграфом 1 главы 3 настоящей Методики;

2) расчет базовых экономических эффектов производится в соответствии с параграфом 2 главы 3 настоящей Методики;

3) расчет отраслевых социальных эффектов производится в соответствии с утвержденными отраслевыми рекомендациями, регламентирующими методологию расчета эффектов от реализации проекта в соответствующей отрасли и (или) другими применимыми методами с обоснованием расчетов;

4) расчет отраслевых экономических эффектов производится в соответствии с утвержденными отраслевыми рекомендациями, регламентирующими методологию расчета эффектов от реализации проекта в соответствующей отрасли и (или) другими применимыми методами с обоснованием расчетов.

Косвенные затраты определяются как количественный показатель изменений, оказывающих негативное влияние на субъекты ГЧП, население, поставщиков товаров, работ, услуг и третьих лиц, косвенно связанных с реализацией проекта ГЧП и (или) его результатами.

14. Расчет экономической чистой приведенной стоимости (ENPV), экономической внутренней нормы доходности (EIRR) производится в соответствии с главой 4 настоящей Методики.

15. При оценке социально-экономической эффективности проекта ГЧП в каждом из разделов, указанных в [пункте 3](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3647) настоящей Методики, отражаются выводы по соответствующему разделу.

### Глава 3. Расчет базовых социальных и базовых экономических эффектов от реализации проекта государственно-частного партнерства

### Параграф 1. Расчет базовых социальных эффектов проекта государственно-частного партнерства

16. Эффект от увеличения притока денежных средств во внебюджетные фонды рассчитывается как сумма притока денежных средств в виде уплаты частным партнером и его наемными сотрудниками в рамках проекта ГЧП отчислений, направляемых на улучшение пенсионного, социального, обязательного медицинского обслуживания населения в период времени t:

SEt бюдж = ∑Ft СО + ∑Ft ОСМС + ∑Ft ПФ, (1), где:

SEt бюдж – эффект от увеличения притока денежных средств во внебюджетные фонды;

Ft СО – социальные отчисления, подлежащие к уплате в бюджет, наемными сотрудниками частного партнера в период времени t;

Ft ОСМС – выплаты по обязательному социальному медицинскому страхованию, подлежащие к уплате в бюджет частным партнером и его наемными сотрудниками в период времени t;

Ft ПФ – пенсионные взносы, подлежащие к уплате в бюджет, наемными сотрудниками частного партнера в период времени t.

17. Эффект от создания новых рабочих мест рассчитывается как сумма заработных плат работникам, привлекаемым для реализации проекта ГЧП на инвестиционном этапе и на вновь созданные рабочие места для реализации проекта ГЧП на эксплуатационном этапе, в период времени t:

SEt раб = ∑EIt инв + ∑EIt эксп, (2), где:

SEt раб – эффект от создания новых рабочих мест;

EIt инв – планируемые к выплате заработные платы работникам, привлекаемым для реализации проекта ГЧП на инвестиционном этапе, в период времени t;

EIt эксп – планируемые к выплате заработные платы работникам, привлекаемым на вновь созданные рабочие места для реализации проекта ГЧП на эксплуатационном этапе, в период времени t.

### Параграф 2. Расчет базовых экономических эффектов проекта государственно-частного партнерства

18. Эффект от увеличения притока денежных средств в государственный бюджет рассчитывается как сумма притока денежных средств в виде уплаты частным партнером и его наемными сотрудниками в рамках проекта ГЧП налогов, пошлин, сборов и прочих платежей, направляемых в государственный бюджет в период времени t:

EEt бюдж = ∑Tt КПН + ∑Tt НДС + ∑Tt ИПН +∑Tt СН + ∑Tt пр, (3), где:

EEt бюдж – эффект от увеличения притока денежных средств в государственный бюджет;

Tt КПН – выплаты корпоративного подоходного налога, подлежащие к уплате в бюджет частным партнером, в период времени t;

Tt НДС – выплаты налога на добавленную стоимость, подлежащие к уплате в бюджет частным партнером, в период времени t;

Tt ИПН – выплаты индивидуального подоходного налога, подлежащие к уплате в бюджет наемными сотрудниками частного партнера, в период времени t;

Tt СН – выплаты социального налога, подлежащие к уплате в бюджет частным партнером, в период времени t;

Tt пр – прочие налоги, пошлины, сборы и платежи, подлежащие к уплате в бюджет частным партнером, в период времени t.

19. Эффект от взаимодействия с отечественными поставщиками товаров, работ и услуг рассчитывается как сумма поступлений отечественным поставщикам за товары, работы и услуги, закупаемые частным партнером для реализации проекта ГЧП в период времени t:

EEt кз = ∑Int тов + ∑Int раб + ∑Int усл, (4), где:

EEt кз – эффект от взаимодействия с отечественными поставщиками товаров, работ и услуг;

Int тов – поступления отечественными поставщикам за товары, закупаемые частным партнером для реализации проекта ГЧП в период времени t;

Int раб – поступления отечественными поставщикам за работы, закупаемые частным партнером для реализации проекта ГЧП в период времени t;

Int усл – поступления отечественными поставщикам за услуги, закупаемые частным партнером для реализации проекта ГЧП в период времени t.

20. Эффект от взаимодействия с казахстанскими финансовыми институтами рассчитывается как сумма начисляемых вознаграждений по привлекаемым займам, привлеченным частным партнером для реализации проекта ГЧП, в период времени t:

EEt фин = ∑Int фин, (5), где:

EEt фин – эффект от взаимодействия с казахстанскими финансовыми институтами;

Int фин – начисляемые казахстанскими финансовыми институтами вознаграждения по привлекаемым займам, привлеченным для реализации проекта ГЧП, в период времени t.

21. Эффект от прямых иностранных инвестиций рассчитывается как сумма прямых иностранных инвестиций, привлекаемых для реализации проекта ГЧП, в период времени t:

EEt пии = ∑It пии, (6), где:

EEt пии – эффект от прямых иностранных инвестиций рассчитывается как сумма прямых иностранных инвестиций;

It пии – прямые иностранные инвестиции, привлекаемые для реализации проекта ГЧП, в период времени t.

### Глава 4. Расчет показателей экономической чистой приведенной стоимости (Economic Net Present Value – ENPV) и экономической внутренней нормы доходности (Economic Internal Rate of Return – EIRR)

### 22. Социальная экономическая модель проекта государственно-частного партнерства для расчета показателей экономической чистой приведенной стоимости (Economic net present value – ENPV), экономической внутренней нормы доходности (Economic Internal Rate of Return – EIRR) (показатели чистых общественных выгод) рассчитывается по форме согласно приложению 2 к настоящей Методике.

Расчет социально-экономической модели проекта ГЧП производится в программе Excel c раскрывающимися формулами.

23. За ставку дисконтирования принимается средневзвешенная стоимость капитала (WACC – Weighted Average Cost of Capital) равная ставке дисконтирования в финансово-экономической модели проекта ГЧП.

24. Экономическая чистая приведенная стоимость (ENPV) рассчитывается как сумма дисконтированных значений социально-экономических денежных потоков, приведенных к текущему моменту времени.

25. Экономическая внутренняя норма доходности (EIRR) рассчитывается как процентная ставка, при которой уравнивается приведенная стоимость будущих денежных поступлений и стоимость исходных инвестиций.

26. Социально-экономическая эффективность проекта ГЧП считается достаточной при условии превышения показателя экономической внутренней нормы доходности (EIRR) на 1 (один) и более процентных пунктов показателя внутренней нормы доходности (IRR) проекта согласно финансово-экономической модели проекта ГЧП.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к Методике оценки социально- экономической эффективности проектов государственно- частного партнерства  Форма |

### Примерный перечень социально-экономических эффектов проектов государственно-частного партнерства

|  |  |
| --- | --- |
| Базовые социальные эффекты | |
| для проектов государственно-частного партнерства (далее – ГЧП) всех отраслей | эффект от увеличения притока денежных средств во внебюджетные фонды |
| эффект от создания новых рабочих мест |
| Отраслевые социальные эффекты | |
| для проектов ГЧП в сфере здравоохранения и социальных услуг | эффект от повышения уровня обеспеченности населения медицинскими и социальными услугами |
| эффект от повышения качества оказываемых медицинских и социальных услуг |
| эффект от ускоренного выздоровления пациентов |
| эффект от снижения показателя смертности |
| эффект от увеличения продолжительности жизни населения |
| эффект от увеличения притока иностранных туристов в регион (страну) в целях получения медицинских или социальных услуг |
| для проектов ГЧП в сфере образования | эффект от повышения уровня обеспеченности населения образовательными услугами |
| эффект от повышения качества образования |
| эффект от увеличения количества грантов, получаемых казахстанскими учениками |
| эффект от увеличения уровня благосостояния населения |
| эффект от снижения уровня преступности |
| для проектов ГЧП в сфере энергетики и жилищно-коммунального хозяйства | эффект от повышения уровня обеспеченности региона (страны) инженерно-коммуникационной инфраструктурой |
| эффект от уровня удовлетворенности населения услугами жилищно-коммунального хозяйства |
| для проектов ГЧП в сфере благоустройства | эффект от озеленения городских территорий |
| эффект от снижения выбросов вредных веществ в атмосферу |
| для проектов ГЧП в сфере культуры и спорта | эффект от повышения уровня обеспеченности населения объектами спорта и культуры |
| эффект от улучшения состояния здоровья населения |
| эффект от повышения интереса населения к здоровому образу жизни |
| эффект от повышения туристической привлекательности региона (страны) |
| для проектов ГЧП в сфере безопасности | эффект от повышения уровня безопасности |
| эффект от снижения уровня преступности |
| эффект от сокращения тяжести и последствий дорожно-транспортных происшествий |
| для проектов ГЧП в сфере цифровизации | эффект от внедрения новых инновационных технологий |
| эффект от развития научного потенциала региона, страны |
| эффект от автоматизации процессов, в том числе повышения качества и скорости предоставления услуг населению, снижению коррупции |
| для проектов ГЧП в сфере транспорта | эффект от повышения уровня обеспеченности населения общественным транспортом |
| эффект от сокращения времени в пути пассажиров транспорта |
| эффект от уровня удовлетворенности населения общественным транспортом |
| эффект от уровня удовлетворенности пользователей автомобильных дорог |
| эффект от снижения количества дорожно-транспортных происшествий, связанных с дорожным покрытием |
| для проектов ГЧП в сфере туризма | эффект от увеличения притока иностранных туристов в регион (страну) |
| эффект от увеличения внутреннего туристического потока |
| эффект от улучшения жилищных условий населения региона (страны) |
| эффект от улучшения условий работы наемных сотрудников |
| эффект «гудвилл» (деловая репутация) |
|  | иные эффекты |
| Базовые экономические эффекты | |
| для проектов ГЧП всех отраслей | эффект от увеличения притока денежных средств в государственный бюджет |
| эффект от взаимодействия с отечественными поставщиками товаров, работ и услуг |
| эффект от взаимодействия с казахстанскими финансовыми институтами |
| эффект от прямых иностранных инвестиций |
| Отраслевые экономические эффекты | |
| для проектов ГЧП разных отраслей | эффект от экономии бюджетных средств |
| эффект от экономии средств населения региона (страны) |
| эффект от привлечения дополнительных инвестиций в отрасль |
| эффект от увеличения доходов населения региона (страны) |
| эффект от увеличения экспорта |
| эффект от внедрения новых инновационных технологий |
| эффект от импортозамещения |
|  | иные эффекты |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  к Методике оценки  социально-экономической  эффективности проектов  государственно-частного  партнерства  Форма |

### Социально-экономическая модель проекта

### государственно-частного партнерства для расчета показателей экономической чистой приведенной стоимости (Economic net present value – ENPV), экономической внутренней нормы доходности (Economic Internal Rate of Return – EIRR) (показатели чистых общественных выгод)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Примечание (обоснование) | 1 период | 2 период | 3 период | … | n период |
| 1 | Выгоды проекта государственно-частного партнерства (далее – ГЧП), тысяч тенге (строка 1.1 + (плюс) строка 1.2) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | прямые экономические выгоды (прямые денежные потоки), тысяч тенге (строка 1.1.1 + (плюс) строка 1.1.2 + (плюс) строка 1.1.3 + (плюс) строка 1.1.4 + (плюс) строка 1.1.5 + (плюс) строка 1.1.6 + (плюс) строка 1.1.7 + (плюс) строка 1.1.8 + (плюс) строка 1.1.9) |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | софинансирование проекта ГЧП, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | субсидии от государства в случаях, установленных законодательством Республики Казахстан, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | компенсация инвестиционных затрат по проекту ГЧП, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | компенсация операционных затрат по проекту ГЧП, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | вознаграждение за осуществление управления объектом ГЧП, находящимся в государственной собственности, а также арендная плата за пользование объектом ГЧП, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.6 | плата за доступность, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.7 | гарантия потребления государством, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.8 | реализация товаров, работ и услуг в процессе эксплуатации объекта ГЧП, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.9 | прочие прямые денежные потоки (в том числе поступления от коммерческой деятельности частного партнера в рамках проекта ГЧП), тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | косвенные социально-экономические выгоды (косвенные денежные потоки), тысяч тенге (строка 1.2.1 + (плюс) строка 1.2.2 + (плюс) строка 1.2.3 + (плюс) строка 1.2.4 + (плюс) строка 1.2.5 + (плюс) строка 1.2.6 + (плюс) строка 1.2.7 + (плюс) строка 1.2.8 + (плюс) строка 1.2.9 + (плюс) строка 1.2.10 + (плюс) строка 1.2.11 + (плюс) строка 1.2.12) |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | базовый социальный эффект от увеличения притока денежных средств во внебюджетные фонды, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 14](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3683) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | базовый социальный эффект от создания новых рабочих мест, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 15](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3684) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | отраслевой социальный эффект 1, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | отраслевой социальный эффект, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.5 | отраслевой социальный эффект n, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.6 | базовый экономический эффект от увеличения притока денежных средств в государственный бюджет, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 16](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3687) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.7 | базовый экономический эффект от взаимодействия с отечественными поставщиками товаров, работ и услуг, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 17](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3693) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.8 | базовый экономический эффект от взаимодействия с казахстанскими финансовыми институтами, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 18](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3699) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.9 | базовый экономический эффект от прямых иностранных инвестиций, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 19](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3707) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.10 | отраслевой экономический эффект 1, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.11 | отраслевой экономический эффект, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.12 | отраслевой экономический эффект n, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717" \l "z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 2 | затраты проекта ГЧП, тысяч тенге (строка 2.1 + (плюс) строка 2.2) |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | прямые затраты, тысяч тенге (строка 2.1.1 + (плюс) строка 2.1.2) |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 | инвестиционные затраты, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2 | операционные затраты, тысяч тенге (в соответствии с финансово-экономической моделью проекта ГЧП) |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Косвенные затраты, тысяч тенге (строка 2.2.1 + (плюс) строка 2.2.2) |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | косвенные инвестиционные затраты, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2 | косвенные операционные затраты, тысяч тенге (в соответствии с [пунктом 11](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3672) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Риски проекта ГЧП, тысяч тенге (строка 3.1) |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | риски, оказывающие влияние на социально-экономические показатели отрасли (региона) и Республики Казахстан, тысяч тенге (в соответствии с выбранным методом расчета рисков с обоснованием) |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Итого чистый социально-экономический поток проекта ГЧП, тысяч тенге (строка 1 – (минус) строка 2 – (минус) строка 3) |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Итого чистый дисконтированный социально-экономический поток проекта ГЧП, тысяч тенге (строка 4 с учетом дисконта) |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Экономический чистый дисконтированный доход (ENPV), тысяч тенге (в соответствии с [пунктами 20](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3713), [21](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3717), [22](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3722) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Экономическая внутренняя норма доходности (EIRR), % (в соответствии с [пунктами 20](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3713), [21](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3717), [23](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3724), [24](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3725) настоящей Методики) |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

1. В строке 1 указывается сумма прямых экономических выгод и косвенных социально-экономических выгод проекта ГЧП.

2. В строке 1.1 указывается сумма прямых экономических выгод (прямых денежных потоков, поступающих в рамках реализации проекта ГЧП).

3. В строке 1.2 указывается сумма социально-экономических выгод (эффектов) проекта ГЧП.

4. В строке 2 указывается сумма прямых и косвенных затрат, осуществляемых в рамках реализации проекта ГЧП.

5. В строке 2.1 указывается сумма прямых инвестиционных и прямых операционных затрат, осуществляемых в рамках реализации проекта ГЧП.

6. В строке 2.2 указывается сумма косвенных инвестиционных и косвенных операционных затрат, осуществляемых в рамках реализации проекта ГЧП.

7. В строке 3 указывается сумма рисков, оказывающих влияние на социально-экономические показатели отрасли (региона) и Республики Казахстан.

8. В строке 3.1 указываются количественно оцененные риски, оказывающие влияние на социально-экономические показатели отрасли (региона) и Республики Казахстан.

9. В строке 4 указывается разница выгод и затрат проекта ГЧП, с учетом рисков проекта ГЧП.

10. В строке 5 указывается дисконтированная разница выгод и затрат проекта ГЧП, с учетом корректировки на риск.

11. В строке 6 указывается экономическая чистая приведенная стоимость (ENPV).

12. В строке 7 указывается экономическая внутренняя норма доходности (EIRR).

13. Для расчета экономической чистой приведенной стоимости (ENPV) и экономической внутренней нормы доходности (EIRR) применяется ставка дисконтирования в соответствии с [пунктом 21](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1500012717#z3717) настоящей Методики.

14. При расчете косвенных социально-экономических выгод (косвенных денежных потоков) и косвенных затрат показатели индексируются на среднее значение фактического уровня инфляции за последние пять лет.

15. При отсутствии денежного потока в таблице указываются нулевые значения показателей.