



МЭРИЯ ГОРОДА ГРОЗНОГО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.04.2015 г.

№ 40

Об утверждении Методики оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный»

В соответствии с Положением о муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный», утвержденным решением Совета депутатов г.Грозного от 08.04.2015 №14, Мэрия г.Грозного

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Методику оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный» согласно приложению.
2. Определить отдел экономики и бюджетного планирования Мэрии г.Грозного уполномоченным органом на проведение оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра г.Грозного С-А. С-М. Салихова.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания, подлежит опубликованию в газете «Столица плюс» и размещению на официальном сайте Мэрии Грозного.

Мэр города Грозного



И.В. Кадыров

Приложение
к постановлению Мэрии
г.Грозного
от 08.04.2015 г. № 40



МЕТОДИКА оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный»

1. Общие положения

1. Настоящая Методика оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный» (далее - Методика) разработана в соответствии с Положением о муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный», утвержденным решением Совета депутатов г.Грозного от 08.04.2015 №14.

2. Настоящая Методика определяет порядок оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного (далее – местный бюджет) в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный» (далее - оценка эффективности).

3. Настоящая Методика используется в целях определения эффективности финансового участия муниципального образования города Грозного в муниципально-частном партнерстве.

4. Для целей настоящей Методики используются следующие понятия:
заявитель - заинтересованное лицо, орган, обратившийся в Мэрию г.Грозного с предложением о принятии решения о проведении конкурса на право заключения соглашения о муниципально-частном партнерстве (далее - соглашение);

проект муниципально-частного партнерства - финансово-экономическое обоснование необходимости заключения соглашения с целью реализации общественно значимых программ и проектов в социально-экономической сфере на территории города Грозного, направленных на создание, реконструкцию и (или) эксплуатацию общественно значимых объектов на территории города Грозного, развитие инвестиционного, инновационного, инфраструктурного потенциала города Грозного (далее - проект).

Понятия и термины, используемые в настоящей Методике, не определенные в настоящем пункте, применяются в значениях, установленных законодательством Российской Федерации и Чеченской Республики, муниципальными нормативными правовыми актами г.Грозного.

5. Оценка эффективности осуществляется отделом экономики и бюджетного планирования Мэрии г.Грозного на основе интегральной оценки эффективности использования средств местного бюджета в муниципально-

частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный» (далее - интегральная оценка).

Интегральная оценка рассчитывается как средневзвешенная сумма оценок эффективности на основе качественных и количественных критериев путем определения балла оценки по каждому из указанных критериев.

2. Состав, порядок определения баллов оценки качественных критериев и оценки эффективности на основе качественных критериев

6. Оценка эффективности осуществляется на основе следующих качественных критериев:

наличие четко сформулированной цели проекта с определением количественного(ых) показателя(ей) результатов его осуществления;

соответствие цели проекта приоритетам и целям, определенным в муниципальных правовых актах города Грозного по вопросам социально-экономического развития города Грозного, муниципальных программах (при наличии);

необходимость создания, реконструкции и (или) эксплуатации объекта муниципально-частного партнерства (далее - создание объекта) для решения вопросов, отнесенных в соответствии с законодательством к полномочиям органов местного самоуправления города Грозного;

отсутствие в достаточном объеме замещающей продукции (работ, услуг), производимой (выполняемых, оказываемых) иными организациями.

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

$$Ч1 = \frac{\sum_{i=1}^{K1} B1i \times 100\%}{K1}, \text{ где}$$

$B1i$ - балл оценки i -го качественного критерия;

$K1$ - общее число качественных критериев.

8. Значения баллов оценки по каждому из качественных критериев приведены в графе «Допустимые баллы оценки» таблицы 1 приложения 1 к настоящей Методике.

Требования к определению баллов оценки по каждому из качественных критериев установлены пунктами 1 - 4 таблицы 1 приложения 1 к настоящей Методике.

9. Рекомендуемые показатели по критерию «Наличие четко сформулированной цели проекта с определением количественного(ых) показателя(ей) результатов его осуществления», характеризующие конечные социально-экономические результаты реализации проекта по различным видам деятельности и типам проектов, приведены в приложении 3 к настоящей Методике.

Заявитель вправе определить иные показатели с учетом специфики проекта.

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

10. Оценка эффективности осуществляется на основе следующих количественных критериев:

значения количественного(ых) показателя(ей) результатов реализации проекта;

объем финансового участия муниципального образования «город Грозный» в муниципально-частном партнерстве;

наличие потребителей продукции (работ, услуг), создаваемой в результате реализации проекта, в количестве, достаточном для обеспечения проектируемого уровня использования проектной мощности объекта муниципально-частного партнерства (процент загрузки объекта);

отношение проектной мощности создаваемого (реконструируемого и (или) эксплуатируемого) объекта муниципально-частного партнерства к мощности, необходимой для производства продукции (работ, услуг) в объеме, предусмотренном для муниципальных нужд.

11. Оценка эффективности на основе количественных критериев рассчитывается по формуле:

$$Ч2 = \sum_{i=1}^{K2} B2i \times Pi, \text{ где}$$

$B2i$ - балл оценки i -го количественного критерия;

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

$K2$ - общее число количественных критериев.

Сумма весовых коэффициентов по всем количественным критериям составляет 100%.

12. Требования к определению баллов оценки по каждому из количественных критериев установлены пунктами 1 - 3 таблицы 2 приложения 1 к настоящей Методике.

Значения весовых коэффициентов количественных критериев в зависимости от типа проекта приведены в приложении 2 к настоящей Методике.

Возможные значения баллов оценки по каждому из количественных критериев приведены в таблице 2 приложения 1 к настоящей Методике.

4. Расчет интегральной оценки

13. Интегральная оценка ($\varepsilon_{\text{инт}}$) определяется как средневзвешенная сумма

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

$$Э_{\text{инт}} = Ч1 \times 0,2 + Ч2 \times 0,8, \text{ где:}$$

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 приложении 1 к настоящей Методике.

14. 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 проекта.

Приложение 1
к Методике оценки эффективности
использования средств бюджета
города Грозного в муниципально-
частном партнерстве
в муниципальном образовании
«город Грозный»

РАСЧЕТ
интегральной оценки

(наименование проекта)

Заявитель _____

Таблица 1. Оценка соответствия проекта
качественным критериям

№ п/п	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (Бi) (или «критерий не применим»)	Требования к определению баллов оценки
1.	Наличие четко сформулированной цели проекта с определением количественного(ых) показателя(ей) результатов его осуществления	1; 0	–	Балл, равный 1, присваивается проекту, если в обращении заявителя дана четкая формулировка конечных результатов реализации проекта и определены характеризующие их количественные показатели. Рекомендуемые показатели приведены в приложении 3 к Методике оценки эффективности использования средств бюджета города Грозного в муниципально-частном партнерстве в муниципальном образовании «город Грозный»
2.	Соответствие цели проекта приоритетам и целям, определенным в муниципальных правовых актах города Грозного по вопросам социально-экономического развития города Грозного, муниципальных программах (при наличии)	1; 0	–	Балл, равный 1, присваивается проекту, если цель проекта соответствует одному из приоритетов и целей, определенных в муниципальных правовых актах города Грозного по вопросам социально-экономического развития города Грозного, муниципальных программах (при наличии). Для обоснования оценки заявитель приводит формулировку приоритета и цели со ссылкой на

				соответствующий правовой акт
3.	Необходимость создания объекта для решения вопросов, относящихся в соответствии с законодательством к полномочиям органов местного самоуправления города Грозного	1; 0	-	Балл, равный 1, присваивается при наличии обоснования невозможности осуществления органами местного самоуправления города Грозного в полном объеме полномочий, отнесенных к предмету их ведения, без создания объекта муниципально-частного партнерства, создаваемого в рамках проекта
4.	Отсутствие в достаточном объеме замещающей продукции (работ, услуг), производимой (выполняемых, оказываемых) иными организациями	1; 0	-	Балл, равный 1, присваивается в случае, если в рамках проекта предполагается: производство замещающей продукции (работ, услуг) отсутствует; производство продукции (работ, услуг), спрос на которую с учетом производства замещающей продукции удовлетворяется не в полном объеме
5.	$K = 4$ 1	$K1 =$ нп	$K1$ $SUM_{i=1} B1i =$ $i=1$	
6.	Оценка эффективности на основе качественных критериев, $Ч1$	$K1$ $SUM_{j=1} B1i \times 100\%$ $Ч1 = \frac{\quad}{K1}$		

Таблица 2. Оценка соответствия проекта количественным критериям

№ п/п	Критерий	Допустимые баллы оценки	Балл оценки (B2i) (или «критерий не применим»)	Весовой коэффициент критерия Pi	Средневзвешенный балл (B2i x Pi)	Требования к определению баллов оценки
1.	Значения количественного(ых) показателя(ей)результатов реализации проекта	1; 0	-	-	-	Для присвоения балла, равного 1, представленные заявителем в проекте значения количественного(ых) показателя(ей) результатов его реализации должны отвечать следующим требованиям: наличие показателя(ей), характеризующего(их) непосредственные (прямые) результаты реализации проекта (мощность объекта муниципально-частного партнерства, общая площадь объекта, с указанием единиц измерения в соответствии с Общероссийским классификатором единиц измерения, утвержденным постановлением Госстандарта Российской Федерации от 26.12.1994 № 366, наличие не менее одного показателя, характеризующего конечные социально-экономические результаты реализации проекта)
2.	Объем финансового участия муниципального образования «город Грозный» в муниципально-частном партнерстве	1; 0,5	-	-	-	Балл, равный 1, присваивается, если объем финансового участия муниципального образования «город Грозный» составляет меньше или равен 50%; 0,5 - если больше 50%

3.	<p>Балл, равный 1, присваивается, если объем финансового участия муниципального образования «город Грозный» составляет меньше или равен 50%; 0,5 - если больше 50%</p> <p>Наличие потребителей продукции (работ, услуг), создаваемой в проекте, в количестве, достаточном для результате реализации обеспечения проектируемого уровня использования проектной мощности объекта муниципально-частного партнерства (процент загрузки объекта)</p>	1; 0,5; 0	-	-	-	<p>Балл, равный 1, присваивается, если проектная мощность объекта муниципально-частного партнерства (намечаемый объем выпуска продукции, выполнения работ, оказания услуг) соответствует (или менее) потребности в данной продукции (работах, услугах); балл, равный 0,5, присваивается, если потребность в данной продукции (работах, услугах) обеспечивается уровнем использования проектной мощности объекта менее 100%, но не ниже 75% проектной мощности; балл, равный 0, присваивается, если потребность в данной продукции (работах, услугах) обеспечивается уровнем использования проектной мощности объекта в размере менее 75% проектной мощности. Потребность в продукции (работах, услугах) определяется на момент ввода объекта в эксплуатацию</p>
4.	<p>Оценка эффективности на основе количественных критериев, Ч2</p>	-	-	-	-	<p style="text-align: center;">K2</p> $Ч2 = \sum_{i=1}^{K2} B2i \times Pi$

Таблица 3. Интегральная оценка эффективности проекта

Показатель	Оценка эффективности	Весовой коэффициент
Оценка эффективности на основе качественных критериев, Ч1	$K1$ $SUM \quad B1i \times 100\%$ $i=1$ $Ч1 = \frac{\quad}{K1}$	0,2
Оценка эффективности на основе количественных критериев, Ч2	$K2$ $Ч2 = SUM \quad B2i \times Pi$ $i=1$	0,8
Интегральная оценка эффективности, Э _{ИНТ}	$Э_{ИНТ} = Ч1 \times 0,2 + Ч2 \times 0,8$	-

Приложение 2
к Методике оценки эффективности
использования средств бюджета
города Грозного в муниципально-
частном партнерстве
в муниципальном образовании
«город Грозный»

ЗНАЧЕНИЯ
ВЕСОВЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ КРИТЕРИЕВ

№ п/п	Критерий	Создание объектов муниципально-частного партнерства (в процентах)
1.	Значения количественного(ых) показателя(ей) результатов реализации проекта	15
2.	Объем финансового участия муниципального образования «город Грозный» в муниципально-частном партнерстве	55
3.	Наличие потребителей продукции (работ, услуг), создаваемой в результате реализации проекта, в количестве, достаточном для обеспечения проектируемого уровня использования проектной мощности объекта муниципально-частного партнерства (процент загруженности объекта)	30
	Итого:	100

Приложение 3
к Методике оценки эффективности
использования средств бюджета
города Грозного в муниципально-
частном партнерстве
в муниципальном образовании
«город Грозный»

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ,
ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЦЕЛЬ И РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Объект муниципально-частного партнерства	Количественный показатель	
	характеризующий прямые (непосредственные) результаты проекта	характеризующий конечные результаты проекта
Дошкольные и общеобразовательные учреждения, центры детского творчества	1) мощность объекта: количество мест; 2) общая площадь здания, кв. м	1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) рост обеспеченности муниципального образования (в расчете на 100 детей) местами в дошкольных образовательных, общеобразовательных учреждениях, центрах детского творчества, в процентах к уровню обеспеченности до реализации проекта
Учреждения культуры (театры, музеи, библиотеки и другое)	1) мощность объекта: количество мест, количество посетителей в день; для библиотек - количество единиц библиотечного фонда; 2) общая площадь здания, кв. м	1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) рост обеспеченности муниципального образования (в расчете на 1000 жителей) местами в учреждениях культуры, в процентах к уровню обеспеченности до реализации проекта

<p>Объекты физической культуры и спорта (стадионы, спортивные центры, ледовые арены, плавательные бассейны и другие спортивные сооружения)</p>	<p>1) мощность объекта: пропускная способность спортивных сооружений, количество мест, тыс. человек; 2) общая площадь здания, кв. м</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) рост обеспеченности муниципального образования объектами физической культуры и спорта, рост количества мест, в процентах к уровню обеспеченности до реализации проекта</p>
<p>Объекты коммунальной инфраструктуры (объекты водоснабжения, водоотведения, тепло-, газо- и электроснабжения)</p>	<p>1) мощность объекта, в соответствующих натуральных единицах измерения; 2) размерные и иные характеристики объекта (газопровода - отвода - км, давление, электрических сетей - км, напряжение и т.п.)</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) увеличение уровня водо-, тепло-, газо-, электроснабжения, водоотведения муниципального образования, в процентах к уровню водо-, тепло-, газо-, электроснабжения, водоотведения до начала реализации проекта</p>
<p>Очистные сооружения</p>	<p>мощность объекта: объем переработки очищаемого ресурса, куб. м (тонн) в сутки (год)</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) сокращение концентрации вредных веществ в сбросах (выбросах), в процентах к их концентрации до реализации проекта; 3) соответствие концентрации вредных веществ предельно допустимой концентрации</p>
<p>Сортировка, переработка и утилизация твердых бытовых отходов</p>	<p>мощность объекта: объем переработки твердых бытовых отходов, тонн в сутки (год)</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) закрытие существующих свалок твердых бытовых отходов, общая площадь рекультивированных земель, гектары</p>

<p>Инфраструктура научно-технической и инновационной деятельности (научные центры, производственно-экспериментальные базы и другие)</p>	<p>1) общая площадь объекта, кв. м; 2) иные размерные характеристики объекта, в соответствующих единицах измерения</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) количество новых технологий, уровень новизны образцов новой техники</p>
<p>Инфраструктура коммерциализации инноваций (особые экономические зоны, технопарки, бизнес-инкубаторы и т.п.)</p>	<p>1) общая площадь объекта, кв. м; 2) иные размерные характеристики объекта, в соответствующих единицах измерения</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) повышение доли инновационно активных организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе организаций, процентов; 3) повышение доли инновационной продукции в общем объеме выпускаемой продукции, в процентах</p>
<p>Пути сообщения общего пользования (автомобильные дороги с твердым покрытием; магистральные трубопроводы)</p>	<p>1) эксплуатационная длина сообщения общего пользования, км; 2) иные размерные характеристики объекта, в соответствующих единицах измерения</p>	<p>1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) объем (увеличение объема): грузооборота транспорта общего пользования, тонно-км в год; пассажирооборота автобусного и другого транспорта, пассажиро-км в год; 3) сокращение времени пребывания грузов, пассажиров в пути, процентов; 4) увеличение доли территории муниципального образования, связанной дорогами с твердым покрытием с сетью путей сообщения общего пользования</p>

Мосты, тоннели	1) общая площадь объекта, кв. м; 2) эксплуатационная длина объекта, км; 3) иные размерные характеристики объекта, в соответствующих единицах измерения	1) объем (увеличение объема) грузооборота транспорта общего пользования, тонно-км в год; 2) объем (увеличение объема) пассажирооборота автобусного и другого транспорта, пассажиро-км в год; 3) сокращение времени пребывания грузов, пассажиров в пути, процентов
Производственные объекты	мощность объекта, в соответствующих натуральных единицах измерения	1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) конечные результаты реализации проекта
Иные объекты муниципально-частного партнерства	мощность объекта, в соответствующих натуральных единицах измерения	1) количество создаваемых (сохраняемых) рабочих мест, единицы; 2) конечные результаты реализации проекта