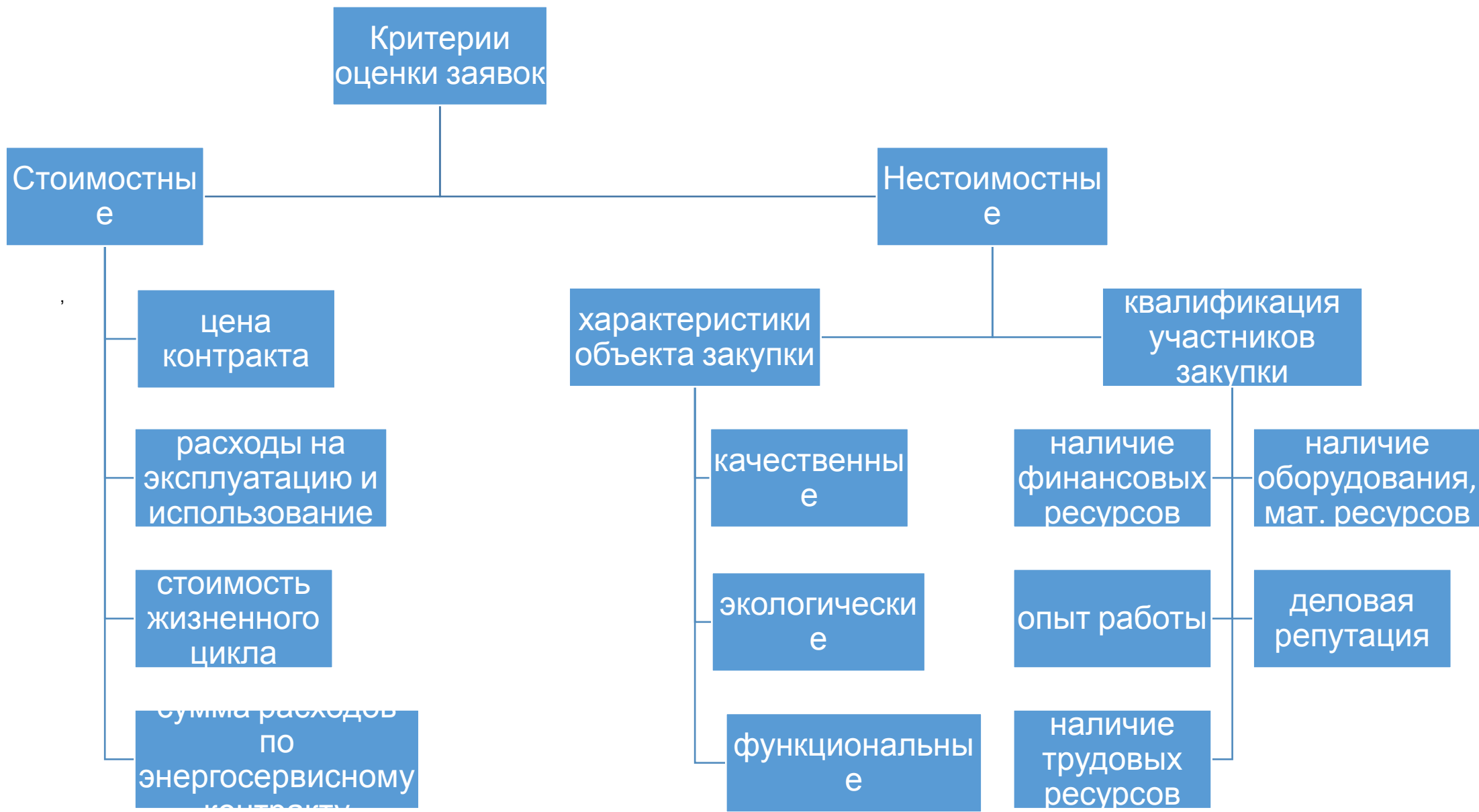


Оценка конкурсных заявок

Главный редактор
журнала «ПРОГОСЗАКАЗ.РФ»

Гурин Олег Юрьевич

Критерии оценки конкурсных заявок



Предельные величины значимости критериев оценки

Объект закупки	Предельные величины значимости критериев оценки	
	Стоимостны е (min)	Нестоимостны е (max)
Товары (в общем случае)	70	30
Работы, услуги (в общем случае)	60	40

Предельные величины значимости критериев оценки

Объект закупки	Предельные величины значимости критериев оценки	
	Стоимостные (min)	Нестоимостные (max)
разработка документов, регламентирующих обучение, воспитание, контроль качества образования в соотв. с законодательством РФ	40	60
выполнение аварийно-спасательных работ	40	60
реставрация объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, работы по реконструкции и ремонту (с оговорками), необходимые для проведения реставрации, реставрация музейных предметов и музейных коллекций	40	60
оказание медицинских услуг, образовательных услуг (обучение, воспитание) юридических услуг	40	60

Предельные величины значимости критериев оценки

Объект закупки	Предельные величины значимости критериев оценки	
	Стоимостные (min)	Нестоимостные (max)
оказание услуг по организации отдыха детей и их оздоровлению	40	60
оказание медицинских услуг, образовательных услуг (обучение, воспитание), юридических услуг	40	60
оказание услуг специализированной организации	40	60
оказание услуг по проведению экспертизы, аудиторских услуг	30	70
работы по созданию, развитию, обеспечению функционирования и обслуживанию гос. (мун.) информационных систем, оф. сайтов гос. (мун.) органов, учреждений	30	70
исполнение (как РИД), финансирование проката или показа	20	80

Пределные величины значимости критериев оценки

Объект закупки	Пределные величины значимости критериев оценки	
	Стоимостные (min)	Нестоимостные (max)
выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту: <ul style="list-style-type: none">• особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства,• искусственных дорожных сооружений, включенных в состав автомобильных дорог федерального, регионального или межмуниципального, местного значения	80	20
создание произведений литературы и искусства (см. ч. 7 ст. 32 Закона № 44-ФЗ)	0	100

Оценка по критерию «цена контракта»

($C_{\min} > 0$)

Предложения конкурсантов о цене контракта:

- заявка № 1 – 120 тыс. руб.
- заявка № 2 – 150 тыс. руб.

Заявка № 1 – 100 баллов

Заявка № 2 – 80 баллов

**Формула для
оценки:**

$$ЦБ_i = \frac{C_{\min}}{C_i} \times 100$$

где:

C_i - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;

C_{\min} - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки.

подп. «а» п. 16 Правил оценки заявок (утв. постановлением Правительства РФ от 28.11.2013 № 1085)

Критерий «расходы на эксплуатацию и ремонт товаров (объектов), использование результатов работ»

- **Когда используется:** если контрактом помимо поставки товара (выполнения работы) предусмотрены дальнейшие эксплуатация, ремонт товара (использование созданного в результате выполнения работы объекта), **в том числе поставка расходных материалов.**
- **Виды оцениваемых эксплуатационных расходов,** учитываемых при оценке, **устанавливаются заказчиком в документации** о закупке **исходя из особенностей закупаемого товара (объекта)** **и предполагаемых условий его эксплуатации** и ремонта (использования результатов работ).

Пример установления критерия «расходы на эксплуатацию товара»

- **Предмет закупки:** гематологический анализатор
- **Значимость критерия «расходы на эксплуатацию»:** 10%
- **Вид эксплуатационных расходов:** лабораторные реактивы
- **Условия эксплуатации:** понедельник-пятница, с 07:00 до 15:00
- **Срок эксплуатации с привлечением поставщика:**
1 год с момента ввода анализатора в эксплуатацию



Оценка по критерию «расходы на эксплуатацию»

Предложения конкурсантов о величине расходов на эксплуатацию:

- заявка № 1 – 500 тыс. руб.
- заявка № 2 – 625 тыс. руб.

Заявка № 1 – 100 баллов
Заявка № 2 – 80 баллов

п. 17 Правил оценки заявок (утв. постановлением Правительства РФ от 28.11.2013 № 1085)

Формула для

оценки:

$$K_{\text{ЦЭ}} = \frac{\text{ЦЭ}_{\min}}{\text{ЦЭ}_i}$$

где:

ЦЭ_{\min} - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки;
 ЦЭ_i - предложение участника закупки о сумме расходов на эксплуатацию и ремонт товаров (объектов), использование результатов работ в течение установленного срока службы или срока эксплуатации товара (объекта), заявка (предложение) которого оценивается.

Что необходимо включить в документацию при установлении нестоимостных критериев оценки

- Показатели, раскрывающие содержание критерия оценки, с указанием (при необходимости) предельно необходимого минимального или максимального значения
- Количество баллов, присуждаемое за определенное значение критерия оценки (показателя), предложенное участником закупки при использовании в целях оценки заявок (предложений) шкалы оценки
- Распределение величин значимости между показателями, сумма которых должна составлять 100%

Возможные показатели нестоимостного критерия "качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупок"

- а) качество товаров (качество работ, качество услуг)
- б) функциональные, потребительские свойства товара
- в) соответствие экологическим нормам

п. 25 Правил оценки заявок (утв. постановлением Правительства РФ от 28.11.2013 № 1085)

Особенности использования нестоимостного критерия

"квалификация участников закупки"

1. Если закупаются **строительные работы**, заказчик обязан установить показатель «**опыт выполнения работ сопоставимого характера и объема**» (исключение – если требование о подтверждении опыта устанавливалось в качестве дополнительного требования на основании ч. 2 ст. 31 Закона № 44-ФЗ). При этом значимость показателя должна составлять **не менее 50 %** значимости всех нестоимостных критериев оценки.

2. Если закупаются **услуги по организации отдыха детей и их оздоровлению**, значимость критерия оценки «квалификация участника закупки» должна составлять **50 %** значимости всех нестоимостных критериев оценки.

Оценка по критерию «квалификация участника закупки» (наилучшим является наименьшее значение показателя)

п. 21 Правил оценки заявок (утв.
постановлением Правительства
РФ от 28.11.2013 № 1085)

Формула для оценки:

$$НЦБ_i = КЗ \times 100 \times (K_{\min} / K_i)$$

где:

КЗ - коэффициент значимости показателя.

В случае если используется один показатель, КЗ = 1;

K_{\min} - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки;

K_i - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается

Задача на оценку по критерию «квалификация участника закупки»

Открытый конкурс на оказание услуг ОСАГО.

Одним из подкритериев критерия оценки «квалификация участника закупки» заказчик определил «финансовые ресурсы страховой организации». В рамках данного подкритерия заказчик установил такой показатель, как «убыточность страховой организации от операций по ОСАГО за отчетный период, %» (определяется как сумма страховых возмещений по ОСАГО, выплаченных страховой организацией, выраженная в виде процента от суммы страховых взносов, поступивших за этот же период).

Величина значимости данного показателя – 10%.

Максимальный балл присуждается участнику закупки при наименьшем значении показателя.

На участие в закупке было подано две заявки от страховых организаций, чья убыточность от операций по ОСАГО за отчетный период составила:

- заявка № 1: 3%
- заявка № 2: 5%

заявка № 1 – 100 баллов, рейтинг 0,1
заявка № 2 – 60 баллов, рейтинг 0,06

Рассчитайте рейтинг, который должен быть присужден по указанному показателю заявке №

«качественные характеристики объекта закупки»

(наилучшим является наименьшее значение показателя,

при этом установлено предельно необходимое значение)

Формулы для оценки:

а) в случае если $K_{\min} > K^{\text{пред}}$,

$$\text{НЦБ}_i = \text{КЗ} \times 100 \times (K_{\min} / K_i);$$

б) в случае если $K_{\min} \leq K^{\text{пред}}$,

$$\text{НЦБ}_i = \text{КЗ} \times 100 \times (K^{\text{пред}} / K_i);$$

при этом $\text{НЦБ}_{\min} = \text{КЗ} \times 100$

п. 22 Правил оценки заявок
(утв. постановлением
Правительства РФ от 28.11.2013
№ 1085)

где:

КЗ - коэффициент значимости показателя. В случае если используется один показатель, КЗ = 1;

K_{\min} - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки;

$K^{\text{пред}}$ - предельно необходимое заказчику значение характеристик;

K_i - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;

НЦБ_{\min} - количество баллов по критерию оценки (показателю), присуждаемых участникам закупки,

предложение которых меньше предельно необходимого минимального значения,

установленного заказчиком.

«качественные характеристики объекта закупки»

(наилучшим является наименьшее значение показателя, при этом установлено предельно **необходимое значение**)

Открытый конкурс на поставку сплит-систем.

В качестве одного из показателей критерия оценки «качественные характеристики объекта закупки» заказчик установил уровень шума.

Чем меньше шум, тем лучше.

Предельно необходимое минимальное значение шума – 30 дБ.

Величина значимости данного показателя – 20%.

Участники открытого конкурса предложили к поставке сплит-системы со следующим уровнем шума:

- заявка № 1: 40 дБ
- заявка № 2: 50 дБ

заявка № 1 – 100 баллов, рейтинг 0,2

заявка № 2 – 80 баллов, рейтинг 0,16

Рассчитайте рейтинг, который должен быть присужден по указанному показателю заявкам участников закупки.

«качественные характеристики объекта закупки»

(наилучшим является наименьшее значение показателя, при этом установлено предельно **необходимое значение**)

Открытый конкурс на поставку сплит-систем.

В качестве одного из показателей критерия оценки «качественные характеристики объекта закупки» заказчик установил уровень шума.

Чем меньше шум, тем лучше.

Предельно необходимое минимальное значение шума – 30 дБ.

Величина значимости данного показателя – 20%.

Участники открытого конкурса предложили к поставке сплит-системы со следующим уровнем шума:

- заявка № 1: 25 дБ
- заявка № 2: 40 дБ

заявка № 1 – 100 баллов, рейтинг 0,2

заявка № 2 – 75 баллов, рейтинг 0,15

Рассчитайте рейтинг, который должен быть присужден по указанному показателю заявкам участником закупки.

Оценка по критерию «квалификация участника закупки» (наилучшим является наибольшее значение показателя)

п. 23 Правил оценки заявок (утв.
постановлением Правительства
РФ от 28.11.2013 № 1085)

Формула для

оценки:

$$НЦБ_i = КЗ \times 100 \times (К_i / K_{max})$$

где:

КЗ - коэффициент значимости показателя.

В случае если используется один показатель, КЗ = 1;

К_i - предложение участника закупки, заявка
(предложение) которого оценивается;

К_{max} - максимальное предложение из предложений по
критерию оценки, сделанных участниками закупки.

Задача на оценку по критерию «квалификация участника закупки» (наилучшим является наибольшее значение показателя)

Открытый конкурс на оказание услуг по организации питания. В качестве одного из показателей критерия оценки «квалификация участника закупки» заказчик установил опыт участника закупки. Лучшим условием является наибольшее количество контрактов сопоставимого характера и объема, выполненных участником закупки за последние 3 года. Величина значимости данного показателя – 30%.

В поступивших на участие в открытом конкурсе заявках опыт участников подтверждался следующим образом:

- заявка № 1: 100 контрактов **заявка № 1 – 100 баллов, рейтинг 0,3**
- заявка № 2: 90 контрактов **заявка № 2 – 90 баллов, рейтинг 0,27**

Рассчитайте рейтинг, который должен быть присужден по указанному показателю заявкам участников закупки.

Спасибо за внимание!

Присылайте вопросы лектору
на адрес электронной почты
ottorolend@gmail.com