ПРОТОКОЛ № 910-3

оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе

г. Москва 7 июня 2021 года

- 1. Заказчик: Международная организация Евразийская экономическая комиссия.
- 2. Место нахождения: 119121, г. Москва, Смоленский б-р., д.3/5, стр. 1.
- 3. Наименование предмета конкурса: открытый конкурс на право заключения договора выполнение научно-исследовательской работы ДЛЯ официального использования Евразийской экономической комиссией по теме «Проведение оценки научно-технического уровня требований, установленных техническими регламентами Евразийского экономического союза в сфере топлива и горюче-смазочных материалов, и подготовка предложений по совершенствованию нормативно-технической базы, в том разработке перечней стандартов (пересмотру) числе ПО актуализации И межгосударственных стандартов, обеспечивающих реализацию технических регламентов Евразийского экономического союза в сфере топлива и горюче-смазочных материалов».
- 4. Состав Конкурсной комиссии утвержден приказом Председателя Коллегии Евразийской экономической комиссии от 18 мая 2021 г. № 146.

На заседании Конкурсной комиссии по оценке и сопоставлению заявок на участие в открытом конкурсе присутствовали:

Заместитель председателя
Конкурсной комиссии

Енокян директора Департамента - заместитель Виген Дживанович технического регулирования и аккредитации

Секретарь Конкурсной комиссии

Бондаренко - советник отдела аккредитации и гармонизации

Светлана Алексеевна государственного контроля Департамента технического регулирования и аккредитации

Члены Конкурсной комиссии

Манусаджян - советник сволного отдела планирования Дмитрий Сергеевич координации Департамента протокола И

и организационного обеспечения

Полозков - начальник отдела технического регулирования и Андрей Анатольевич

стандартизации Департамента технического

регулирования и аккредитации

- заместитель директора Департамента финансов Савро

Елизавета Эдуардовна

Школин - заместитель начальника отдела технического Владимир Анатольевич

регулирования и стандартизации Департамента

технического регулирования и аккредитации

На заседании присутствовали шесть из семи членов Конкурсной комиссии, кворум имеется.

- 5. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе состоялась 1 июня 2021 года по адресу: 115114, г. Москва, Летниковская ул., д. 2, стр. 1. Начало 16:00 по московскому времени (Протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе от 1 июня 2021 г. № 910-1).
- 6. Процедура рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе состоялась 4 июня 2021 года с 10:00 до 10:30 по московскому времени по адресу: 115114, г. Москва, Летниковская ул., д. 2, стр. 1 (Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе от 4 июня 2021 г. № 910-2).
- 7. Процедура оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе состоялась 7 июня 2021 года с 10:00 до 11:00 по московскому времени по адресу: 115114, г. Москва, Летниковская ул., д. 2, стр. 1.
- 8. На процедуру оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе представлены заявки следующих участников открытого конкурса:

№ п/п	Наименование участника размещения заказа	Почтовый адрес		
1	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан РГП «КазСтандарт»	010016, г. Нур-Султан, Левый берег, район		
2	Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» БелГИСС	Республика Беларусь, 220053, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2А, каб. 208		

- 9. Для оценки заявок участников открытого конкурса Заказчик будет использовать следующие критерии и величины их значимости:
 - 1) цена договора;
 - 2) качество работы и квалификация участника открытого конкурса.

Наименование критерия (T _i)	Величина значимости критерия, %
Цена договора	20
Качество работы и квалификация	80
участника открытого конкурса	
Суммарная значимость критериев	100

Рейтинг представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям. Дробное значение рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления.

1. Цена договора (**R**_a)

Определение рейтинга заявок на участие в открытом конкурсе по критерию «Цена договора» осуществляется по следующей формуле:

$$R_{a^i} = \frac{A_{max} - A_i}{A_{max}} * 100$$

Гле:

 R_a - рейтинг присуждаемый i–й заявке по указанному критерию;

 A_{max} — начальная (максимальная) цена договора, установленная в извещении о проведении открытого конкурса;

 A_{i} – предложение i-го участника открытого конкурса по цене договора.

Для расчета итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Цена договора», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

При оценке заявок по критерию «Цена договора» лучшим условием выполнения договора по указанному критерию признается предложение участника открытого конкурса с наименьшей ценой договора.

2. Качество работы и квалификация участника открытого конкурса (R_c)

Для оценки заявок на участие в открытом конкурсе по данному критерию устанавливаются следующие показатели:

- качество работы (C_{κ}) ;
- квалификация участника открытого конкурса (Скв).
- 2.1. Оценка и сопоставление заявок на участие в открытом конкурсе по показателю «Качество работы» производится путем сравнения между собой условий исполнения договора по предлагаемому порядку и методологии выполнения НИР, ее адекватности ожидаемым результатам НИР, эффективности и обоснованности, предложенных в заявках на участие в открытом конкурсе, и соответствия их Требованиям к техническим характеристикам НИР, указанным в Разделе II извещения о проведении открытого конкурса. Каждый член конкурсной комиссии по результатам сравнения между собой условий исполнения договора по предлагаемому порядку и методологии выполнения НИР, ее адекватности ожидаемым результатам НИР, эффективности и обоснованности, предложенных в заявках на участие в открытом конкурсе, и соответствия их требованиям к Техническим характеристикам НИР, указанным в Разделе II извещения о проведении открытого конкурса, присваивает заявке на участие в открытом конкурсе от 0 до 75 баллов.

Оценка і-й заявки по показателю «**Качество работы**» осуществляется по формуле:

$$C_{ki} = \sum C_{ni} / n$$
, где:

 $C_{\kappa i}$ – среднее арифметическое значение баллов по данному показателю;

 C_{ni} – количество баллов, присвоенное i-ой заявке на участие в открытом конкурсе по данному показателю n-ым членом конкурсной комиссии;

n - количество членов конкурсной комиссии.

Максимальное количество баллов по показателю «Качество работы» - 75 баллов.

2.2. Оценка заявок по показателю **«Квалификация участника открытого конкурса»**

Оценка квалификации участника открытого конкурса проводится по следующим показателям (по форме 4):

<u>а) Количество близких (аналогичных) тематике открытого конкурса работ, выполненных участником открытого конкурса за последние 5 лет в сфере технического регулирования (AP) (по данным форм 4 и 5)</u>

Определение рейтинга і-ой заявки по данному показателю осуществляется по формуле:

$$APi = \sum APni / n$$
, где:

APi - среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии по данному показателю,

n - количество членов конкурсной комиссии,

APni – рейтинг, присуждаемый i-ой заявке каждым n-ым членом конкурсной комиссии по указанному показателю, рассчитываемый по формуле:

$$APni = 7*(Yin/X),$$

где X — наибольшее среди всех участников открытого конкурса количество близких (аналогичных) тематике открытого конкурса работ, выполненных участником открытого конкурса за последние 5 лет в сфере технического регулирования,

Yin - количество близких (аналогичных) тематике открытого конкурса работ, выполненных i-ым участником открытого конкурса за последние 5 лет в сфере технического регулирования.

Максимальное количество баллов по АР – 7 баллов.

б) Сотрудничество с международными организациями, организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия (ОС) (по данным форм 4 и 5)

Определение рейтинга і-ой заявки по данному показателю осуществляется по формуле:

$$OC_i = \sum OC_{ni} / n$$
,

где:

 OC_i - среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии по данному показателю,

n - количество членов конкурсной комиссии,

 OC_{ni} – рейтинг, присуждаемый i-ой заявке каждым n-ым членом конкурсной комиссии по указанному показателю, рассчитываемый по формуле:

$$OC_{ni} = 5*(Y_{in}/X),$$
 где:

 X – наибольшее среди всех участников открытого конкурса количество документов, подтверждающих членство в международных организациях, организациях государств – членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия;

 Y_{in} – количество документов, подтверждающих членство i-го участника открытого конкурса в международных организациях, организациях государств – членов Евразийского

экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия.

Максимальное количество баллов по ОС – 5 баллов.

в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче-смазочным материалам, являющейся объектом настоящего исследования (НА) (по данным форм 4 и 5)

Определение рейтинга і-ой заявки по данному показателю осуществляется по формуле:

$$HA_i = \sum HA_{ni} / n$$
, где:

 ${\rm HA_{i}}$ - среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии по данному показателю,

n - количество членов конкурсной комиссии,

 HA_{ni} — рейтинг, присуждаемый i-ой заявке каждым n-ым членом конкурсной комиссии по указанному показателю, рассчитываемый по формуле:

$$HA_{ni} = 5*(Y_{in}/X),$$

где X – наибольшее среди всех участников открытого конкурса количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований топливу и горюче-смазочным материалам, являющейся объектом настоящего исследования,

 $Y_{\rm in}$ - количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц) і-го участника открытого конкурса, имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом настоящего исследования.

Максимальное количество баллов по НА – 5 баллов.

<u>г) Опыт проведения работ по оценке соответствия топлива и горюче-смазочных материалов, являющихся объектом настоящего исследования (ИР) (по данным форм 4 и 5).</u>

Определение рейтинга і-ой заявки по данному показателю осуществляется по формуле:

$$ИP_i = \sum IP_{ni} / n$$
,

где:

 ${\it HP}_i$ - среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии по данному показателю,

n - количество членов конкурсной комиссии,

 ${\it HP}_{\it ni}$ — рейтинг, присуждаемый i-ой заявке каждым n-ым членом конкурсной комиссии по указанному показателю, рассчитываемый по формуле:

$$MP_{ni} = 3*(Y_{in}/X)$$
, где:

 X – наибольшее количество работ по оценке соответствия топлива и горючесмазочных материалов, являющихся объектом настоящего исследования,

Yin - количество работ по оценке соответствия топлива и горюче-смазочных материалов, являющихся объектом настоящего исследования, признанное n-ым членом конкурсной комиссии.

Максимальное количество баллов по ИР – 3 балла.

д) Опыт работы участника открытого конкурса в рабочих органах в сфере технического регулирования и стандартизации Евразийского экономического союза, Межгосударственного комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества независимых государств, национальных и межгосударственных технических комитетах по стандартизации (OP) (по данным форм 4 и 5).

Определение рейтинга і-ой заявки по данному показателю осуществляется по формуле:

$$OP_i = \sum_i OP_{ni} / n$$
,

где:

 ${
m OP_i}$ - среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии по данному показателю,

n - количество членов конкурсной комиссии,

 ${
m OP}_{
m ni}$ — рейтинг, присуждаемый і-ой заявке каждым n-ым членом конкурсной комиссии по указанному показателю, рассчитываемый по формуле:

$$OP_{ni} = 5*(Y_{in}/X),$$
 где:

X – наибольшее среди всех участников открытого конкурса количество документов, подтверждающих членство в рабочих органах в сфере технического регулирования и стандартизации Евразийского экономического союза, Межгосударственного комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества независимых государств, технических комитетах по стандартизации (консультативных комитетах, подкомитетах, научно-технических комиссиях, рабочих группах), членом которых являются штатные исполнители работы (для юридических лиц), в том числе, количество технических комитетов по стандартизации, опыт работы в которых имеет участник открытого конкурса, количество секретариатов технических комитетов по стандартизации, ведение которых им осуществляется с обязательным приложением копий утвержденных составов соответствующих органов и иных подтверждающих документов;

 Y_{in} – количество документов, подтверждающих членство і-го участника открытого конкурса в рабочих органах в сфере технического регулирования и стандартизации Евразийского экономического союза, Межгосударственного комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества независимых государств, комитетах по стандартизации (консультативных комитетах, подкомитетах, научнотехнических комиссиях, рабочих группах), членом которых являются штатные исполнители работы (для юридических лиц), в том числе, количество технических комитетов по стандартизации, опыт работы в которых имеет участник открытого конкурса, количество секретариатов технических комитетов по стандартизации, ведение которых им приложением осуществляется обязательным копий утвержденных составов соответствующих органов и иных подтверждающих документов.

Максимальное количество баллов по ОР – 5 баллов.

Максимальное количество баллов по показателю «Квалификация участника открытого конкурса» - 25 баллов.

Оценка і-й заявки по показателю «Квалификация участника открытого конкурса» осуществляется по формуле:

$$C_{KBi} = AP_i + OC_i + HA_i + \mu P_{i+} OP_i$$
.

Определение рейтинга i-ой заявки по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса» осуществляется по формуле:

$$R_{ci} = C_{\kappa i} + C_{\kappa B i}$$

Для расчета итогового рейтинга по i-ой заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

Оценка и сопоставление заявок на участие в открытом конкурсе по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса» будет осуществляться только на основании сведений, которые подтверждены копиями документов, приложенными к заявке.

Максимальное количество баллов по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса» - 100.

3. Итоговый рейтинг

Для оценки заявки осуществляется расчет итогового рейтинга по каждой заявке.

Итоговый рейтинг заявки рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, установленному в извещении о проведении открытого конкурса, умноженных на их значимость:

$$C\delta_{i} = R_{ai} * T_{1} + R_{ci} * T_{2}$$

где Сбі – итоговый рейтинг і-ой заявки,

 T_i — значимость і-го критерия.

$$T_1=20 \%$$
, $T_2=80 \%$.

Присуждение каждой заявке порядкового номера по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в ней условий исполнения договора производится по результатам расчета итогового рейтинга по каждой заявке.

Для расчета итогового рейтинга по i-ой заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

Оценка и сопоставление заявок на участие в открытом конкурсе по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса» будет осуществляться только на основании сведений, которые подтверждены копиями документов, приложенными к заявке.

Максимальное количество баллов по критерию «Качество работы и квалификация участника открытого конкурса» - 100.

Присуждение каждой заявке порядкового номера по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в ней условий исполнения договора производится по результатам расчета итогового рейтинга по каждой заявке.

На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе Конкурсной комиссией каждой заявке на участие в открытом конкурсе

относительно других по мере уменьшения итогового рейтинга присваивается порядковый номер.

Заявке, набравшей наивысший итоговый рейтинг, присваивается первый номер.

Победителем открытого конкурса признается участник открытого конкурса, который предложил лучшие условия исполнения договора, и заявке на участие в открытом конкурсе которого присвоен первый номер.

В случае если в нескольких заявках на участие в открытом конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в открытом конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в открытом конкурсе, содержащих такие условия.

10. Оценка заявленных участниками конкурса условий исполнения договора:

	Наименование участника размещения заказа					
Условия исполнения договора	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан	Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»				
	РГП «КазСтандарт»	БелГИСС				
Начальная (максимальная) цена договора: Всего: 4 180 838 (четыре миллиона сто восемьдесят тысяч восемь) рублей 67 копеек, в том числе: в 2021 году — 1 180 838 (один миллион сто восемьдесят тысяч восемьсот тридцать восемь от тридцать восемь	Предлагаемая цена договора составляет: всего: 4 180 838 (четыре миллиона сто восемьдесят тысяч восемьсот тридцать восемь) рублей 67 копеек, в том числе: в 2021 году — 1 180 838 (один миллион сто восемьдесят тысяч восемьсот тридцать восемь) рублей 67 копеек; в 2022 году — 3 000 000 (три миллиона) рублей 00 копеек.	Предлагаемая цена договора составляет: всего: 4 180 838 (четыре миллиона сто восемьдесят тысяч восемьсот тридцать восемь) рублей 67 копеек, в том числе: в 2021 году — 1 180 838 (один миллион сто восемьдесят тысяч восемьсот тридцать восемь) рублей 67 копеек; в 2022 году — 3 000 000 (три миллиона) рублей 00 копеек.				
Качество работ и						
квалификация участника						
конкурса						
Качество работ	Описание методики проведения подлежащих выполнению работ сформулированы на основе требований к техническим характеристикам НИР, изложенных в Разделе II Извещения	Описание методики проведения подлежащих выполнению работ сформулированы на основе требований к техническим характеристикам НИР, изложенных в Разделе II Извещения				

Квалификация участника открытого конкурса з открытого конкурса 5 (лять) работ открытого конкурса 3 аявдено и признано близкими (аналогичными) тематике открытого конкурса 3 авидено и конкурса 3 авидено и конкурса 3 авидено и конкурса 3 авидено и конкурса 3 (лять) работ тематике открытого конкурса 3 авидено и конкурса 3 (лять) работ тематике открытого конкурса 5 (лять работ открытого конкурса 5			
а) Количество близких (аналогичных) тематике открытого конкурса работ, выполненных участником открытого конкурса за последние 5 лет в сфере технического регулирования 6) Сотрудничество с международными организациями, организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третых стран в сфере станадити и оценки соответствия в мунирических лип), имеющих публикации, статыв в научных журналах, монографии или комосителрий к законодательству, а также опыт подлоговки справочников и словарсй по вопросам установления участвовить торговых требоватих требоватих требоватих курналах, монографии или комосителрий к законодательству, а также опыт подговорских требоватих требоватий к топливу и горюческом законодательству, а также опыт подголовки споварсй по вопросам установления к топливу и горюческомазочным материалам, являющейся объектом	1		
Саналогичных тематике открытого конкурса работ, выполненных участником открытого конкурса за последние 5 лет в сфере технического регулирования посударств — членов Евразийского оконоического оконоического соноза и третьых страть в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия			
открытого конкурса работ, выполненных участником открытого конкурса 5 (пять) работ выполненных участником открытого конкурса 5 (пять) работ открытого конкурса 3а последлие 5 лет в сфере технического регулирования организациями государств — членов Евразийского копомического союза и третых стран в сфере стандартизации и оценки соответствия в раучных коран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в раучных журналых, монгорафии или комментарии к законодательству, а также опыт подгловки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	,		
выполненных участником открытого конкурса за последние 5 лет в сфере технического регулирования 6) Сотрудничество с обсъекто союза и третых стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество пітатных исполнителей работы (для юргических лиц), имеющих публикации, статьи в паучных журналах, монографии вли комментарии к законодательству, а также опыт подтотовки справочніков и словарсй по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объсктом	(аналогичных) тематике	•	
открытого конкурса за последиие 5 лет в сфере технического регулирования б) Сотрудничество с междупародными организациями государств – членов Евразийского союза и третых стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статы в ваучных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подтотовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческогомы обязательных требований к топливу и горюческогомы обязательных требований к топливу и горюческазаченым материалам, являющейся объектом	открытого конкурса работ,	тематике открытого конкурса 5 (пять) работ	тематике открытого конкурса 56 (пятьдесят шесть)
последние 5 лет в сфере технического регулирования б) Сотрудничество с международными организациями государств – членов Евразийского жопомического союза и третьих стран в сфере стандартизации и оценки соответствия в) Количество цітатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, сатьи в марчных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подтотовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	выполненных участником		работ
технического регулирования б) Сотрудничество с международными организациями, организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имсющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом	открытого конкурса за		
регулирования б) Сотрудничество с международными организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для горидических лип), имеющих публикации, статы в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом Отсутствует Заявлено и подтверждено документами 21 (двадцать один) исполнитель	последние 5 лет в сфере		
б) Сотрудничество с международными организациями, организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	технического		
международными организациями, организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации и оценки соответствия В Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом (пятидесяти семи) организаций (патации) (патации) организаций (патации) организаций (патации) организаций (пятидесяти семи) организаций (патации) организации (патации) о	регулирования		
организациями государств – членов Евразийского жономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	б) Сотрудничество с	Отсутствует	Заявлено и подтверждено документами членство в 57
организациями государств — членов Евразийского экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	международными		(пятидесяти семи) организаций
- членов Евразийского оюза и третьих стран в сфере стандартизации и опенки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом	организациями,		
экономического союза и третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	организациями государств		
третьих стран в сфере стандартизации, аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	– членов Евразийского		
стандартизации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	экономического союза и		
аккредитации и оценки соответствия в) Количество штатных исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом Заявлено и подтверждено документами 8 (восемь) один) исполнитель Заявлено и подтверждено документами 21 (двадцать один) исполнитель	третьих стран в сфере		
соответствия Заявлено и подтверждено документами 8 (восемы и подтверждено документами 8 (восемы и подтверждено документами 21 (двадцать исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом Заявлено и подтверждено документами 21 (двадцать один) исполнитель	стандартизации,		
соответствия Заявлено и подтверждено документами 8 (восемы и подтверждено документами 21 (двадцать исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом Заявлено и подтверждено документами 21 (двадцать один) исполнитель	аккредитации и оценки		
исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом	соответствия		
исполнителей работы (для юридических лиц), имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом исполнителей один) исполнитель один) исполнительных один) ис	в) Количество штатных	Заявлено и подтверждено документами 8 (восемь)	Заявлено и подтверждено документами 21 (двадцать
имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	исполнителей работы (для	исполнителей	
имеющих публикации, статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	юридических лиц),		
статьи в научных журналах, монографии или комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горючесмазочным материалам, являющейся объектом	имеющих публикации,		
комментарии к законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	_		
законодательству, а также опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюческазочным материалам, являющейся объектом	монографии или		
опыт подготовки справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	комментарии к		
справочников и словарей по вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	законодательству, а также		
вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	опыт подготовки		
вопросам установления обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом			
обязательных требований к топливу и горюче- смазочным материалам, являющейся объектом	-		
смазочным материалам, являющейся объектом			
смазочным материалам, являющейся объектом	топливу и горюче-		
являющейся объектом	7 - 1		
настоящего исследования	_		
\mathbf{I}	настоящего исследования		

г) Опыт проведения работ	Не указано	Заявлено и подтверждено документами 411 (четыреста
по оценке соответствия		одиннадцать) работ
топлива и горюче-		
смазочных материалов,		
являющихся объектом		
настоящего исследования		
д) Опыт работы участника	Заявлено и подтверждено документами членство в	Заявлено и подтверждено документами членство в 104
открытого конкурса в	51 (пятидесяти одном) рабочем органе	(ста четырех) рабочих органах
рабочих органах в сфере		
технического		
регулирования и		
стандартизации		
Евразийского		
экономического союза,		
Межгосударственного		
комитета по		
стандартизации,		
метрологии и		
сертификации Содружества		
независимых государств,		
национальных и		
межгосударственных		
технических комитетах по		
стандартизации		

Таблица оценки заявок на участие в конкурсе членами Конкурсной комиссии (в баллах)

	Критерии оценки заявок на участие в конкурсе членами конкурснои комиссии (в оаллах) Критерии оценки заявок на участие в открытом конкурсе предусмотренные извещением об открытом конкурсе							
Члены Конкурсной	Цена договора		Качество работ		Квалификация участника конкурса		Итого	
комиссии	РГП «КазСтандарт»	БелГИСС	РГП «КазСтандарт»	БелГИСС	РГП «КазСтандарт»	БелГИСС	РГП «КазСтандарт»	БелГИСС
Енокян Виген Дживанович	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	70	70	5/56*7 +0/57*5 +8/21*5 +0/411*3 +51/104*5 =4,98	56/56*7 +57/57*5 +21/21*5 +411/411*3 +104/104*5 =25,00	0*0,2+ (70+4,98)*0,8 =59,98	0*0,2+ (70+25,00)*0,8 =76,00
Бондаренко Светлана Алексеевна	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	70	70	5/56*7 +0/57*5 +8/21*5 +0/411*3 +51/104*5 =4,98	56/56*7 +57/57*5 +21/21*5 +411/411*3 +104/104*5 =25,00	0*0,2+ (70+4,98)*0,8 =59,98	0*0,2+ (70+25,00)*0,8 =76,00
Манусаджян Дмитрий Сергеевич	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	70	70	5/56*7 +0/57*5 +8/21*5 +0/411*3 +51/104*5 =4,98	56/56*7 +57/57*5 +21/21*5 +411/411*3 +104/104*5 =25,00	0*0,2+ (70+4,98)*0,8 =59,98	0*0,2+ (70+25,00)*0,8 =76,00
Полозков Андрей Анатольевич	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	70	70	5/56*7 +0/57*5 +8/21*5 +0/411*3 +51/104*5 =4,98	56/56*7 +57/57*5 +21/21*5 +411/411*3 +104/104*5 =25,00	0*0,2+ (70+4,98)*0,8 =59,98	0*0,2+ (70+25,00)*0,8 =76,00
Савро Елизавета Эдуардовна	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	70	70	5/56*7 +0/57*5 +8/21*5 +0/411*3 +51/104*5 =4,98	56/56*7 +57/57*5 +21/21*5 +411/411*3 +104/104*5 =25,00	0*0,2+ (70+4,98)*0,8 =59,98	0*0,2+ (70+25,00)*0,8 =76,00

Школин Владимир Анатольевич	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	(4 180 838,67- 4 180 838,67)/ 4 180 838,67*100 =0	70	70	5/56*7 +0/57*5 +8/21*5 +0/411*3 +51/104*5 =4,98	56/56*7 +57/57*5 +21/21*5 +411/411*3 +104/104*5 =25,00	0*0,2+ (70+4,98)*0,8 =59,98	0*0,2+ (70+25,00)*0,8 =76,00
Итого	0	0	70	70	4,98	25,00	59,98	76,00
Рейтинг							2	1

- 11. Конкурсная комиссия оценила и сопоставила заявки на участие в открытом конкурсе в соответствии с критериями и порядком, указанными в извещении о проведении открытого конкурса, и приняла решение:
- 11.1. Присвоить первый номер заявке на участие в открытом конкурсе и признать победителем открытого конкурса Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (Республика Беларусь, 220053, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2A, каб. 208);
- 11.2. Присвоить второй номер заявке на участие в открытом конкурсе заявке на участие в открытом конкурсе Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (Республика Казахстан, 010016, г. Нур-Султан, Левый берег, район Есиль, пр. Мангелик Ел, д. 11, здание «Эталонный центр»).
- 12. Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте Евразийской экономической комиссии www.eurasiancommission.org.

подписи.		
Заместитель Конкурсной	председателя комиссии	В.Д. Енокян
Секретарь комиссии	Конкурсной	С.А. Бондаренко
Члены комиссии	Конкурсной	•
		 Д.С. Манусаджан
		 А.А. Полозков
		 Е.Э. Савро
		В.А. Школин

Попписи: