

## ПРОТОКОЛ

**рассмотрения, оценки и сопоставления заявок на участие во втором этапе двухэтапного конкурса на право заключения договора на выполнение опытно-конструкторской работы для официального использования Евразийской экономической комиссией по разработке специализированных средств криптографической защиты информации Евразийского экономического союза**

29 ноября 2019 г.

№ 790/5

1. **Заказчик:** Евразийская экономическая комиссия.

2. **Место нахождения:** 119121, г. Москва, Смоленский б-р., д. 3/5, стр. 1.

3. **Наименование двухэтапного конкурса:** двухэтапный конкурс на право заключения договора на выполнение опытно-конструкторской работы для официального использования Евразийской экономической комиссией по разработке специализированных средств криптографической защиты информации Евразийского экономического союза (далее – двухэтапный конкурс).

4. **Состав конкурсной комиссии** утвержден приказом Председателя Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 ноября 2019 г. № 350.

5. На заседании конкурсной комиссии по вскрытию конвертов с заявками на участие в двухэтапном конкурсе **присутствовали:**

Председатель конкурсной комиссии, представитель Заказчика:

Караян Хажак Гамлетович – директор Департамента информационных технологий

Члены конкурсной комиссии:

Байтереков Таалай Алымбекович	- заместитель директора Департамента информационных технологий (заместитель председателя конкурсной комиссии)
Ковальчук Сергей Анатольевич	- советник отдела информационной безопасности Департамента информационных технологий (секретарь конкурсной комиссии)
Пустовалов Сергей Викторович	- начальник отдела финансовой экспертизы и договорной работы Департамента финансов
Хотько Александр Николаевич	- заместитель директора Департамента информационных технологи

На заседании конкурсной комиссии присутствовало 5 (пять) из 8 (восьми) ее членов, что составляет 62,5 % состава конкурсной комиссии. В соответствии с Порядком работы конкурсной комиссии, утвержденной Приказом Председателя Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 ноября 2019 г. № 350, заседание считается правомочным.

6. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие во втором этапе двухэтапного конкурса проводилась 29 ноября 2019 г. в 13 часов 00 минут по московскому времени по адресу: г. Москва, Смоленский бульвар, д. 3/5, стр. 1, кабинет СМ-212.

7. Процедура рассмотрения, оценки и сопоставления заявок на участие во втором этапе двухэтапного конкурса проведена 29 ноября 2019 г. в 15 часов 00 минут по московскому времени по адресу: г. Москва, Смоленский бульвар, д. 3/5, стр. 1, кабинет СМ-212.

8. Конкурсной комиссией рассмотрены 2 (две) заявки на участие во втором этапе двухэтапного конкурса:

Регистрационный номер заявки	Наименование участника двухэтапного конкурса	Почтовый адрес
1	Открытое акционерное общество «ИнфоТеКС»	Российская Федерация, 127287, г. Москва, Старый Петровско-Разумовский проезд, д. 1/23, стр. 1
2	Акционерное общество «Концерн «Автоматика»	Российская Федерация, 127106, г. Москва, ул. Ботаническая, д. 25

9. Для оценки и сопоставления заявок использовались следующие критерии и величины их значимости, установленные пунктом 23 Раздела I Извещения о проведении двухэтапного конкурса:

Наименование критерия	Величина значимости (%)
Цена договора ( $Ka^i$ )	30
Качественные и функциональные характеристики предложения участника ( $Kq^i$ )	40
Квалификация участника двухэтапного конкурса ( $Kc^i$ )	30
Суммарная значимость критериев	100

10. Оценка заявок на участие в двухэтапном конкурсе по критерию «Цена договора».

Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «Цена договора», определяется по формуле:

$$Ra^i = \frac{A^{max} - A^i}{A^{max}} \times 100,$$

где:

$Ra^i$  - рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$A^{max}$  - начальная (максимальная) цена договора, установленная в Извещении;

$A^i$  - предложение  $i$ -го участника двухэтапного конкурса по цене договора.

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

$$ImRa^i = Ra^i \times Ka^i$$

где:

$ImRa^i$  - итоговый рейтинг заявки по критерию «Цена договора»;

$Ra^i$  - рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$Ka^i$  - значимость критерия «Цена договора».

При оценке заявок по данному критерию лучшим условием исполнения договора признается предложение участника двухэтапного конкурса с наименьшей ценой договора.

Заявка № 1 ОАО «ИнфоТекС»				
Члены Комиссии	$A^{\max}$	$A^i$	$Ra^i$	$ImRa^i$
Караян Х. Г.	139 750 000,00	132 760 000,00	5	1,50
Байтереков Т.А.				
Ковальчук С.А.				
Пустовалов С.В.				
Хотько А. Н.				

Заявка № 2 АО «Концерн «Автоматика»				
Члены Комиссии	$A^{\max}$	$A^i$	$Ra^i$	$ImRa^i$
Караян Х. Г.	139 750 000,00	129 000 000,00	7,69	2,31
Байтереков Т.А.				
Ковальчук С.А.				
Пустовалов С.В.				
Хотько А. Н.				

11. Оценка заявок на участие в двухэтапном конкурсе по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника».

Для оценки заявок по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника» каждой заявке выставляется значение от 0 до 100 баллов на основе оценки членами конкурсной комиссии документов, предоставленных участниками двухэтапного конкурса.

Оценка заявки по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника» зависит от состава, содержания и детальности предложений, представленных в заявке участника в форме «Предложения о качестве выполняемых работ и иные предложения об условиях исполнения договора» и соответствия предложения пунктам и требованиям, указанным в Форме 5 Раздела III извещения о проведении двухэтапного конкурса, в том числе Разделу II «Техническое задание».

Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника», определяется как среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии, присуждаемых этой заявке по указанному критерию:

$$Rq^i = q^i$$

где:

$Rq^i$  - рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$q^i$  - значение в баллах (среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии), присуждаемое конкурсной комиссией  $i$ -й заявке

Для получения итогового рейтинга по заявке, рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника», умножается на соответствующую указанному критерию значимость:

$$ИмRq^i = Rq^i \times Kq^i$$

где:

$ИмRq^i$  – итоговый рейтинг заявки по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника»;

$Rq^i$  - рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$Kq^i$  - значимость критерия «Качественные и функциональные характеристики предложения участника».

Заявка № 1 ОАО «ИнфоТеКС»			
Члены Комиссии	Оценка	$Rq^i$	$ИмRq^i$
Караян Х. Г.	80	80	32
Байтереков Т.А.	80		
Ковальчук С.А.	80		
Пустовалов С.В.	80		
Хотько А. Н.	80		

Заявка № 2 АО «Концерн «Автоматика»			
Члены Комиссии	Оценка	$Rq^i$	$ИмRq^i$
Караян Х. Г.	80	80	32
Байтереков Т.А.	80		
Ковальчук С.А.	80		
Пустовалов С.В.	80		
Хотько А. Н.	80		

12. Оценка заявок на участие в двухэтапном конкурсе по критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса».

По критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса» оценивается наличие у участника двухэтапного конкурса необходимых профессиональной и технической квалификации, трудовых и финансовых ресурсов, оборудования и других материальных ресурсов для исполнения договора, управленческая компетентность, опыт и деловая репутация. Для оценки заявок по критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса» каждой заявке выставляется значение от 0 до 100 баллов. По критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса» оценивается:

Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса», определяется как среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии, присуждаемых этой заявке по указанному критерию:

$$Rc^i = c^i$$

где:

$Rc^i$  - рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$c^i$  - значение в баллах (среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии), присуждаемое конкурсной комиссией  $i$ -й заявке

Для получения итогового рейтинга по заявке, рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса», умножается на соответствующую указанному критерию значимость:

$$ИмRc^i = Rc^i \times Kc^i$$

где:

$ИмRc^i$  – итоговый рейтинг заявки по критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса»;

$Rc^i$  - рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$Kc^i$  - значимость критерия «Квалификация участника двухэтапного конкурса».

Заявка № 1 ОАО «ИнфоТеКС»			
Члены Комиссии	Оценка	$Rc^i$	$ИмRc^i$
Караян Х. Г.	100	100	30
Байтереков Т.А.	100		
Ковальчук С.А.	100		
Пустовалов С.В.	100		
Хотько А. Н.	100		

Заявка № 2 АО «Концерн «Автоматика»			
Члены Комиссии	Оценка	$Rq^i$	$ИмRq^i$
Караян Х. Г.	90	90	27
Байтереков Т.А.	90		
Ковальчук С.А.	90		
Пустовалов С.В.	90		
Хотько А. Н.	90		

12. Итоговый рейтинг заявки рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, установленному в Извещении, умноженных на их значимость.

$$Им^i = ИмRa^i + ИмRq^i + ИмRc^i$$

где:

$ИмRa^i$  – итоговый рейтинг заявки по критерию «Цена договора»;

$ИмRq^i$  - итоговый рейтинг заявки по критерию «Качественные и функциональные характеристики предложения участника»;

$ИмRc^i$  - итоговый рейтинг заявки по критерию «Квалификация участника двухэтапного конкурса».

На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в двухэтапном конкурсе конкурсной комиссией каждой заявке на участие в двухэтапном конкурсе

относительно других по мере уменьшения рейтинга присваивается порядковый номер. Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер.

Рег. №	Наименование участника двухэтапного конкурса	$ImRa^i$	$ImRq^i$	$ImRc^i$	$Im^i$	Порядковый номер
1	ОАО «ИнфоТеКС»	1,50	32	30	63,50	1
2	АО «Концерн «Автоматика»	2,31	32	27	61,31	2

13. Комиссия рассмотрела, оценила и сопоставила заявки на участие в двухэтапном конкурсе в соответствии с критериями и порядком, указанными в извещении о проведении двухэтапного конкурса, и приняла решение:

13.1. Присвоить первый номер заявке на участие в двухэтапном конкурсе Открытому акционерному обществу «ИнфоТеКС» (Российская Федерация, 127287, г. Москва, Старый Петровско-Разумовский проезд, д. 1/23, стр. 1).

13.2. Присвоить второй номер заявке на участие в двухэтапном конкурсе Акционерному обществу «Концерн «Автоматика» (Российская Федерация, 127106, г. Москва, ул. Ботаническая, д. 25).

13.3. Признать победителем двухэтапного конкурса Открытое акционерное общество «ИнфоТеКС» (Российская Федерация, 127287, г. Москва, Старый Петровско-Разумовский проезд, д. 1/23, стр. 1).

14. Договор будет заключен с победителем двухэтапного конкурса – Открытым акционерным обществом «ИнфоТеКС», на условиях, которые предусмотрены заявкой на участие во втором этапе двухэтапного конкурса.

15. Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте Евразийской экономической комиссии <http://www.eurasiancommission.org>

Председатель конкурсной комиссии,  
представитель Заказчика

\_\_\_\_\_ Караян Хажак Гамлетович

Члены конкурсной комиссии:

\_\_\_\_\_ Байтереков Таалай Алымбекович

\_\_\_\_\_ Ковальчук Сергей Анатольевич

\_\_\_\_\_ Пустовалов Сергей Викторович

\_\_\_\_\_ Хотько Александр Николаевич