

## РЕШЕНИЕ

### по результатам рассмотрения жалобы

ООО «Аридаль»

Дело № 177-К-2015

г. Чебоксары

Резолютивная часть решения оглашена 14 июля 2015 года.

Решение изготовлено в полном объеме 17 июля 2015 года.

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике – Чувашии по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, созданная на основании приказов Чувашского УФАС России от 06.07.2015 №149, от 17.02.2014 №34, 13.07.2015 №157 в составе:

<...>

при участии представителей:

Заявителя - ООО «Аридаль» -

<...>

Заказчика - Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» -

<...>

рассмотрев жалобу общества с ограниченной ответственностью «Аридаль» о нарушении Заказчиком – Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон о контрактной системе),

### УСТАНОВИЛА:

В Чувашское УФАС России обратилось ООО «Аридаль» с жалобой на неправомерные действия аукционной комиссии Заказчика – Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» (далее – ФГБОУ ВПО «ЧГСХА») при проведении электронного аукциона на выполнение работ по капитальному ремонту здания общежития №3 ФГБОУ ВПО ЧГСХА, расположенного по адресу: Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская д.44 (изв.№ 0315100002015000002).

В жалобе ООО «Аридаль» сообщает, что им была подана заявка на участие в электронном аукционе, которая была отклонена аукционной комиссией с указанием на представление недостоверных сведений о глубине крестообразного шлица, глубине вхождения калибра в крестообразный шлиц (пункт 27, 29, 30 «Шурупы»), непредставление всех марок стали (пункт 18 «Проволока горячекатанная»), неуказание конкретных значений показателя удельной эффективной активности радионуклидов (Аэфф) сырьевых материалов в Бк/кг (пункт 103, 130-134 «Бетон») и несоответствие требованиям аукционной документации.

ООО «Аридаль» считает данный отказ неправомерным, так как представленные участником закупки характеристики товаров, по его мнению, соответствуют требованиям аукционной документации, а действия комиссии нарушают положения части 5 статьи 67 Закона о контрактной системе.

На основании изложенного Заявитель просит провести внеплановую проверку аукционной документации, обязать Заказчика устранить нарушения законодательства о контрактной системе и назначить новую дату проведения аукциона.

Представители Заказчика считают принятое аукционной комиссией решение по отклонению заявки участника № 16 электронного аукциона, соответствующим требованиям Закона о контрактной системе.

Изучив представленные документы, заслушав доводы и возражения сторон по жалобе, Комиссия Чувашского УФАС России по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее – Комиссия) установила следующее.

Заказчиком объявленных работ выступило Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» (далее – Заказчик), которым 13.05.2015 на официальном сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) размещено извещение 0315100002015000002 о проведении электронного аукциона на выполнение работ по капитальному ремонту здания общежития №3 ФГБОУ ВПО ЧГСХА, расположенного по адресу: Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская д.44. с начальной (максимальной) ценой контракта 29 648 707,14 руб.

Согласно протоколу подведения итогов аукциона от 07.07.2015 для участия в электронном аукционе поступило 6 заявок. По результатам рассмотрения первых частей заявок, участнику №16 (ООО «Аридаль») в допуске по участию в электронном аукционе отказано.

Основанием для отклонения заявки участника №16 (ООО «Аридаль») послужило представление недостоверной информации, а также представление

информации несоответствующей требованиям аукционной документации.

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 64 Закона о контрактной системе документация об электронном аукционе должна содержать требования к содержанию, составу заявки на участие в таком аукционе в соответствии с частями 3 - 6 статьи 66 настоящего Федерального закона и инструкцию по ее заполнению. При этом не допускается установление требований, влекущих за собой ограничение количества участников такого аукциона или ограничение доступа к участию в таком аукционе.

По смыслу частей 1, 3 статьи 67 Закона о контрактной системе аукционная комиссия проверяет первые части заявок на участие в аукционе в электронной форме, содержащие предусмотренные частью 3 статьи 66 Закона о контрактной системе сведения, на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе в электронной форме в отношении товаров, работ, услуг, на поставки, выполнение, оказание которых осуществляется закупка. На основании результатов рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме, содержащих сведения, предусмотренные частью 3 статьи 66 Закона о контрактной системе, аукционная комиссия принимает решение о допуске к участию в аукционе в электронной форме участника закупки и о признании участника закупки, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона или об отказе в допуске такого участника закупки к участию в аукционе в порядке и по основаниям, которые предусмотрены настоящей статьей.

По правилам части 4 статьи 67 Закона о контрактной системе участник электронного аукциона не допускается к участию в нем в случае:

- 1) непредставления информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 настоящего Федерального закона, или предоставления недостоверной информации;
- 2) несоответствия информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 настоящего Федерального закона, требованиям документации о таком аукционе.

Отказ в допуске к участию в электронном аукционе по основаниям, не предусмотренным частью 4 настоящей статьи, не допускается (часть 5 статьи 67 Закона о контрактной системе).

Объектом закупки рассматриваемого аукциона является выполнение работ по капитальному ремонту здания общежития №3 ФГБОУ ВПО ЧГСХА с использованием, установленного Заказчиком, товара.

Согласно пункту 3 части 3 статьи 66 Закона о контрактной системе при заключении контракта на выполнение работы или оказание услуги, при выполнении или оказании которых используется товар первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать согласие на выполнение работ, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара.

Требования к содержанию первой части заявки установлены в пункте 26 Информационной карты аукционной документации. Перечень закупаемого товара установлен Технической частью документации Электронного аукциона.

1. Товарными позициями 27, 29, 30 предусмотрено использование в работах шурупов со следующими характеристиками:

27.	Шурупы	Шурупы с полукруглой головкой по ГОСТ 1144-80. Диаметр резьбы 3,5 мм внутренний диаметр резьбы не более 2,4 мм, шаг резьбы 1,5 мм, диаметр головки 7,0мм, высота головки 2,4 мм, радиус сферы 5,6 мм, номер крестообразного шлица 1-2, диаметр крестообразного шлица 4,1мм, <b>глубина крестообразного шлица не более 1,8мм, глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц не более 2,2мм и не менее 1,7мм</b> , длина шурупа не менее 35,0мм
-----	--------	---

29.	Шурупы	Шурупы с полукруглой головкой по ГОСТ 1144-80. Диаметр резьбы 6,0 мм внутренний диаметр резьбы не более 4,2мм, шаг резьбы 2,5 мм, диаметр головки 12,0мм, высота головки 4,2мм, радиус сферы 9,6 мм, номер крестообразного шлица 3, диаметр крестообразного шлица 7мм, <b>глубина крестообразного шлица не более 3,2мм, глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц не более 3,7мм и не менее 3,2мм</b> , длина шурупа не менее 60,0мм
-----	--------	--

30.	Шурупы	Шурупы с полукруглой головкой по ГОСТ 1144-80. Диаметр резьбы 6,0 мм внутренний диаметр резьбы не более 4,2мм, шаг резьбы 2,5 мм, диаметр головки 12,0мм, высота головки 4,2мм, радиус сферы 9,6 мм, номер крестообразного шлица 3, диаметр крестообразного шлица 7мм, <b>глубина крестообразного шлица не более 3,2мм, глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц не более 3,7мм и не менее 3,2мм</b> , длина шурупа не менее 90,0мм
-----	--------	--

В первой части заявки ООО «Аридадь» предложены шурупы со следующими характеристиками:

27.	Шурупы	Шурупы с полукруглой головкой по ГОСТ 1144-80. Диаметр резьбы 3,5 мм внутренний диаметр резьбы не более 2,4 мм, шаг резьбы 1,5 мм, диаметр головки 7,0мм, высота головки 2,4 мм, радиус сферы 5,6 мм, номер крестообразного шлица 1-2,
-----	--------	--

		диаметр крестообразного шлица 4,1мм, <b>глубина крестообразного шлица 1,8мм, глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц 2,2мм</b> , длина шурупа 35,0мм
--	--	--

29.	Шурупы	Шурупы с полукруглой головкой по ГОСТ 1144-80. Диаметр резьбы 6,0 мм внутренний диаметр резьбы не более 4,2мм, шаг резьбы 2,5 мм, диаметр головки 12,0мм, высота головки 4,2мм, радиус сферы 9,6 мм, номер крестообразного шлица 3, диаметр крестообразного шлица 7мм, <b>глубина крестообразного шлица 3,2мм, глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц 3,7мм</b> , длина шурупа 60,0мм
-----	--------	--

30.	Шурупы	Шурупы с полукруглой головкой по ГОСТ 1144-80. Диаметр резьбы 6,0 мм внутренний диаметр резьбы не более 4,2мм, шаг резьбы 2,5 мм, диаметр головки 12,0мм, высота головки 4,2мм, радиус сферы 9,6 мм, номер крестообразного шлица 3, диаметр крестообразного шлица 7мм, <b>глубина крестообразного шлица 3,2мм, глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц 3,7мм</b> , длина шурупа 90,0мм
-----	--------	--

В соответствии с ГОСТ 1144-80 «Шуруп с полукруглой головкой. Конструкция и размеры», технические показатели к шурупам и их нормативные значения установлены следующие:

мм

Диаметр резьбы d (пред. откл. h 14)		3,5	6
Диаметр крестообразного шлица m		4,1	7,0
Глубина крестообразного шлица h, не более		1,8	3,2
Глубина вхождения калибра в крестообразный шлиц	Не более	2,2	3,7
	Не менее	1,7	3,2

Таким образом, ГОСТом 1144-80 «Шуруп с полукруглой головкой. Конструкция и размеры» по техническим показателям предусмотрено неконкретное нормативное значение.

В силу положений [пункта 2 части 1 статьи 64](#) Закона о контрактной системе, документация об электронном аукционе должна содержать надлежащую инструкцию по заполнению заявки на участие в закупке, позволяющую определить порядок заполнения заявки в части указания показателей товара (работы, услуги).

Инструкцией аукционной документации Заказчика предусмотрено, что в случае указания в документации в качестве требования к товару диапазона (интервала значений какой-либо величины) показателей, участнику в своей заявке необходимо указывать только один конкретный показатель из требуемых Заказчиком.

В заявке участника закупки указывается конкретное значение показателей по глубине крестообразного шлица и по глубине вхождения калибра в крестообразный шлиц.

Таким образом, участник закупки отразил значение указанных показателей конкретно, как того требует инструкция.

С учетом установленных обстоятельств, Комиссия признает, что заявка участника №16 по позициям 27, 29, 30 отклонена необоснованно.

**2.** Товарной позицией 18 Технического задания Заказчиком предусмотрено использование в работе проволоки горячекатаной со следующей характеристикой:

18.	Проволока горячекатаная	Проволока горячекатаная в мотках из углеродистой стали обыкновенного качества <b>марок СтО-3 всех степеней раскисления</b> , диаметром от 6,3 и до 6,5 мм.
-----	-------------------------	--

В первой части заявки участником №16 (ООО «Аридадь») предложена проволока горячекатаная со следующей характеристикой:

18.	Проволока горячекатаная Наименование страны происхождения: Россия	Проволока горячекатаная в мотках из углеродистой стали обыкновенного качества <b>марок СтЗ всех степеней раскисления</b> , диаметром 6,5 мм.
-----	---	--

Согласно протоколу рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе, по основанию неуказания конкретного показателя степени раскисления.

В соответствии с пунктом 3.1 части 3 ГОСТ 380-94 «Сталь углеродистая обыкновенного качества. Марки» углеродистая сталь обыкновенного качества подразделяется на следующие марки: СтО, Ст1кп, Ст1пс, Ст1сп, Ст2кп, Ст2пс, Ст2сп, Ст3кп, Ст3пс, Ст3сп, Ст3Гпс, Ст3Гсп.

При этом стандартизированные условные обозначения настоящим стандартом предусматриваются в буквенно-цифровом виде, так буквы «Ст» означают «сталь», цифры - условный номер марки в зависимости от химического состава стали и механических свойств, буквы «кп», «пс», «сп» - степень раскисления («кп» - кипящая «пс» - полуспокойная, «сп» - спокойная).

Как следует из аукционной документации требования к маркам стали Заказчиком сформулировано, как Ст0-3, т.е. не в соответствии с условными обозначениями, установленными указанным ГОСТом, тем самым такое нестандартное обозначение не отвечает требованиям единообразия и вводит в заблуждение участников закупки относительно потребительских свойств. С учетом положений ГОСТ 380-94 «Сталь углеродистая обыкновенного качества. Марки» Заказчику при необходимости использования в работах проволоки горячекатаной всех марок стали и степени раскисления, следовало изложить требование к проволоке горячекатаной, как Ст0, Ст1кп, Ст1пс, Ст1сп, Ст2кп, Ст2пс, Ст2сп, Ст3кп, Ст3пс, Ст3сп, Ст3Гпс, Ст3Гсп.

Пунктом 2 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе определено, что при составлении описания объекта закупки Заказчик, если это возможно, использует стандартные показатели, требования, условные обозначения и терминологию, касающуюся технических и качественных характеристик объекта закупки, установленных в соответствии с техническим регламентами, стандартами и иными требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

Установленные обстоятельства по данной товарной позиции позволяют Комиссии считать, что сформулированное требование к данному товару, в нарушение положений пунктов 1, 2 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе, не позволяет участникам закупки определить соответствие закупаемого товара и надлежащим образом сформировать заявку, что привело к принятию аукционной комиссией необоснованного решения по отклонению заявки участника закупки по данной позиции.

**3.** Товарными позициями 103, 130, 131, 132, 133, 134 Технического задания Заказчиком установлены следующие требования к бетонам:

103.	Бетон	Бетон средней плотности более 2200кг/м <sup>3</sup> и менее 2500кг/м <sup>3</sup> включительно, с нормативной прочностью на сжатие не менее 196,5 кг/см <sup>3</sup> . <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	-------	---

		Бетон средней плотности более 2200кг/м <sup>3</sup> и менее 2500кг/м <sup>3</sup> включительно, с нормативной прочностью на сжатие не менее 163,7 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя
--	--	---

130.	Бетон	менее 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	-------	---

131.	Бетон	Бетон средней плотности более 2200кг/м <sup>3</sup> и менее 2500кг/м <sup>3</sup> включительно, с нормативной прочностью на сжатие не менее 196,5 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя менее 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	-------	---

132.	Бетон	Бетон средней плотности более 2200кг/м <sup>3</sup> и менее 2500кг/м <sup>3</sup> включительно, с нормативной прочностью на сжатие не менее 98,2 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя не более 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	-------	---

133.	Бетон	Бетон средней плотности более 2200кг/м <sup>3</sup> и менее 2500кг/м <sup>3</sup> включительно, с нормативной прочностью на сжатие не менее 196,5 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя не более 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	-------	--

134.	Бетон	Бетон средней плотности более 2200кг/м <sup>3</sup> и менее 2500кг/м <sup>3</sup> включительно, с нормативной прочностью на сжатие не менее 261,9 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя не более 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	-------	--



В первой части заявки ООО «Аридадь» указано следующее:

103.	Бетон Наименование страны происхождения: Россия	Бетон средней плотности 2450кг/м <sup>3</sup> , с нормативной прочностью на сжатие 196,5 кг/см <sup>3</sup> . <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	---	--

130.	Бетон Наименование страны происхождения: Россия	Бетон средней плотности 2450кг/м <sup>3</sup> , с нормативной прочностью на сжатие 163,7 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя 10 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	---	--

131.	Бетон Наименование страны происхождения: Россия	Бетон средней плотности 2450кг/м <sup>3</sup> , с нормативной прочностью на сжатие 196,5 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя менее 10 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	---	--

132.	Бетон Наименование страны происхождения: Россия	Бетон средней плотности 2450кг/м <sup>3</sup> , с нормативной прочностью на сжатие 98,2 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	---	---

	Бетон	Бетон средней плотности 2450 кг/м <sup>3</sup> , с нормативной прочностью на сжатие 98,2 кг/см <sup>2</sup> , с крупностью заполнителя 20 мм. Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.
--	-------	---

133.	бетон Наименование страны происхождения: Россия	бетон средней плотности 2450кг/м3, с нормативной прочностью на сжатие 196,5 кг/см2, с крупностью заполнителя 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	---	--

134.	Бетон Наименование страны происхождения: Россия	Бетон средней плотности 2450кг/м3, с нормативной прочностью на сжатие 261,9 кг/см2, с крупностью заполнителя 20 мм. <b>Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, не должна превышать предельных значений в зависимости от области применения бетонов.</b>
------	---	--

Таким образом, участник закупки под № 16 в своей заявке продекларировал о соответствии значений показателя по удельной эффективной активности естественных радионуклидов (А эфф) сырьевых материалов, применяемых для приготовления бетонов, нормативным значениям в зависимости от области применения.

Согласно протоколу рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе, Заявителю отказано в допуске к участию в Аукционе, по основанию неуказания конкретного значения удельной эффективной активности естественных радионуклидов.

Комиссия признает отклонение заявки по указанному основанию данных товарных позиции необоснованным, в силу того, что требование по сообщению конкретного значения показателей предъявлено сырьевому составу товара, а не к самому товару.

Частью 3 статьи 33 Закона о контрактной системе не допускается включение в документацию о закупке требований к производителю товара (в том числе в форме требований к качеству, техническим характеристикам товара, работы или услуги).

Исходя из вышеизложенного, Комиссия приходит к выводу, что заявка участника №16 (ООО «Аридаль») по позициям 18, 27, 29, 30, 103, 130, 131, 132, 133, 134 отклонена необоснованно.

В соответствии с частью 8 статьи 106 Закона о контрактной системе по результатам рассмотрения жалобы по существу контрольный орган в сфере закупок принимает решение о признании жалобы обоснованной или необоснованной и при необходимости о выдаче предписания об устранении допущенных нарушений, предусмотренного [пунктом 2 части 22 статьи 99](#) настоящего Федерального закона, о совершении иных действий, предусмотренных

[частью 22 статьи 99](#) настоящего Федерального закона.

С учетом установленных обстоятельств, Комиссия Чувашского УФАС России приходит к итоговому заключению о том, что жалоба ООО «Аридадь» является обоснованной.

Руководствуясь статьями 99, 106 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Комиссия

РЕШИЛА:

1. Признать жалобу ООО «Аридадь» обоснованной.
2. Признать в действия аукционной комиссии Заказчика - Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» нарушение части 5 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд при проведении электронного аукциона (изв. № 0315100002015000002).
3. Выдать аукционной комиссии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» предписание об устранении нарушения части 5 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд при проведении электронного аукциона (изв. № 0315100002015000002).

Председатель Комиссии «...»

Члены Комиссии «...»

**Примечание: Решение Комиссии по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд может быть обжаловано в судебном порядке в течение трех месяцев со дня его принятия (часть 9 статьи 106 Закона о контрактной системе).**

**Исх.: 06-04/6463**

**От 17.07.2015**

### **ПРЕДПИСАНИЕ**

об устранении нарушения Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

**Дело № 177-К-2015**

17 июля 2015 года

г. Чебоксары

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Чувашской Республике – Чувашии по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, созданная на основании приказов Чувашского УФАС России от 06.07.2015 №149, от 17.02.2014 №34, 13.07.2014 №109 в составе:

<...>

на основании решения от 14 июля 2015 года о признании в действиях аукционной комиссии заказчика Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» нарушение части 5 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» при проведении электронного аукциона на выполнение работ по капитальному ремонту здания общежития №3

ФГБОУ ВПО ЧГСХА, расположенного по адресу: Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская, д.44 (изв. № 0315100002015000002) на основании пункта 2 части 22 статьи 99 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

### ПРЕДПИСЫВАЕТ:

Аукционной комиссии заказчика Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» **в срок до 28 июля 2015 года** устранить нарушение части 5 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», допущенного при проведении электронного аукциона на выполнение работ по капитальному ремонту здания общежития №3 ФГБОУ ВПО ЧГСХА, расположенного по адресу: Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ярославская, д.44 (изв. № 0315100002015000002) путем совершения следующих действий:

- 1.1. Отменить протоколы рассмотрения первых и вторых частей заявок;
  - 1.2. Повторно рассмотреть заявки на участие в электронном аукционе;
  - 1.3. Продолжить действия по заключению государственного контракта в соответствии со статьей 70 Закона о контрактной системе.
2. Оператору электронной площадки ОАО «Единая электронная торговая площадка» <http://etp.roseltorg.ru>:
- 2.1. Отменить протоколы рассмотрения первых и вторых частей заявок;
  - 2.2. Предоставить возможность по отмене протоколов первых и вторых частей заявок;
  - 2.3. Продолжить действия по заключению государственного контракта в соответствии со статьей 70 Закона о контрактной системе.
3. Информацию об исполнении пункта 1 предписания с приложением копии подтверждающего документа представить в Чувашское УФАС России **АО** **29.07.2015.**

Председатель Комиссии «...»

Члены Комиссии «...»