



**УПРАВЛЕНИЕ
по Республике Татарстан**

ул. Московская, д. 55, г. Казань, 420021
тел.: (843) 236-89-22, факс (843) 238-19-46
e-mail: to16@fas.gov.ru

**Татарстан Республикасы
ИДАРӘСЕ**

Московский ур., 55 йортКазан шәһәре, 420021
тел.: (843) 236-89-22, факс (843) 238-19-46
e-mail: to16@fas.gov.ru

10.11.2025 № РВ-04/10413
На № _____ от _____

Заказчик:
ГАУЗ «АЛЬМЕТЬЕВСКАЯ ЦРБ»

Заявитель:
ИП УСАТОВА ЕВГЕНИЯ РАФИКОВНА
ipusatova@mail.ru

Решение по делу № 016/06/33-1558/2025

05 ноября 2025 года

г. Казань

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан по контролю в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее – Комиссия) в составе:

Председателя Комиссии:	Валиахметова Р.Х. – заместителя руководителя,
Членов Комиссии:	Никитиной И.Г. – ведущего специалиста-эксперта, Абдуллиной Э.И. – ведущего специалиста-эксперта,

в отсутствие представителей заказчика, заявителя, о месте и времени рассмотрения жалобы извещенных надлежащим образом, рассмотрев посредством видеоконференции жалобу заявителя ИП Усатовой Е.Р. (вх. №11556/ж от 30.10.2025г., ЕИС от 29.10.2025г.) на действия заказчика при проведении закупки №0711200026125000077 на предмет: «Поставка реагентов диагностических и расходных материалов»,

УСТАНОВИЛА:

Извещение о проведении электронного аукциона №0711200026125000077 размещено на официальном сайте Российской Федерации www.zakupki.gov.ru 22.10.2025г.

Начальная (максимальная) цена контракта – 344 232,24 руб.

Суть жалобы, по мнению заявителя, закупка проводится с нарушениями норм действующего законодательства.

Заказчик с доводами, изложенными в жалобе, не согласился, представил устные и письменные пояснения.

Комиссия Татарстанского УФАС России по результатам рассмотрения доводов заявителя, позиции заказчика и изучения документации электронного аукциона приходит к следующим выводам.

Относительно довода заявителя о некорректном применении ограничения по национальному режиму.

Согласно пункту 15 части 1 статьи 42 Закон о контрактной системе в извещении о проведении закупки должна содержаться информация о запрете или об ограничении закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, о преимуществе в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых российскими лицами, в случае, если такие запреты, ограничения, преимущественно установлены в соответствии с пунктом 1 части 2 статьи 14 настоящего Федерального закона в отношении товара (в том числе поставляемого при выполнении закупаемой работы, оказании закупаемой услуги), работы, услуги, являющихся объектом закупки.

Постановлением N 1875 установлены:

- запрет закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными гражданами, иностранными юридическими лицами (далее - иностранные лица), по перечню согласно приложению N 1, а также закупок в рамках государственного оборонного заказа для выполнения мероприятий государственных программ Российской Федерации, государственной программы вооружения, иных мероприятий в рамках государственного оборонного заказа товаров, происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами;

- ограничение закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, по перечню согласно приложению N 2;

- преимущество в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг).

Абзацем 3 и абзацем 4 пункта 1 Постановления N 1875 установлены ограничение закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, по перечню согласно приложению N 2, и преимущество в отношении

товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг).

В соответствии с абзацем 9 подпункта "г" пункта 4 Постановления N 1875 при осуществлении закупок в соответствии с Законом о контрактной системе, Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", за исключением закупок у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) и закупок у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) соответственно, не могут быть включены в предмет одного контракта (одного лота), одного договора (одного лота) товары, указанные в позициях 17, 139 - 141 приложения N 1 к Постановлению N 1875, 179, 189, 320 (в части дефибрилляторов), 362 - 432 приложения N 2 к Постановлению N 1875, и товары, не указанные в таких позициях.

На основании пп. "д" п. 4 Постановления N 1875 позиции приложения N 1 к Постановлению N 1875 и приложения N 2 к Постановлению N 1875 применяются, если в объект закупки включены товар, работа, услуга, наименования которых указаны в графе "Наименование товара, работы, услуги" и которые включены в код, указанный в графе "Код товара, работы, услуги по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008)", или если в объект закупки включен товар, наименование которого указано в графе "Наименование товара" и который включен в код, указанный в графе "Код товара по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008)". При этом если в объект закупки включено медицинское изделие, соответствующая позиция применяется, если закупаемое медицинское изделие также относится к указанному в графе "Наименование товара, работы, услуги" или графе "Наименование товара" коду вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Объектом закупки является поставка реагентов диагностических и расходных материалов, соответствующих кодам товара по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 21.20.23.110, 21.20.23.111.

Согласно доводу жалобы, Заказчиком некорректно применено ограничение по нац. режиму для реагентов, входящих в перечень №1875 ПП, которые должны закупаться отдельным лотом (ферменты, субстраты, иммуноглобулины и гормоны).

Как указано заказчиком, по позициям 368, 370, 372 в Приложении №2 ПП №1875 номенклатурная классификация медицинских изделий не указана, а именно:

Наименование товара по позиции 370 Наборы биохимических реагентов для определения факторов свертывания крови не соотносятся Наименованию товара, работы, услуги в Каталоге товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд Протромбиновое время (ПВ) ИВД, набор, анализ образования сгустка;

Наименование товара по позиции 368 Наборы биохимических реагентов для определения ферментов не соотносятся Наименованиям товаров, работ, услуг в Каталоге товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд: Аланинаминотрансфераза

(АЛТ) ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ; Общая аспаратаминотрансфераза ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ;

Наименование товара по позиции 372 Наборы биохимических реагентов для определения субстратов; наборы реагентов для определения групп крови и резус-фактора; наборы реагентов для фенотипирования крови человека по групповым системам резус, Келл и Кидд не соотносятся Наименованиям товаров, работ, услуг в Каталоге товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд: Общий билирубин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ; Мочевина/азот мочевины ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ; Креатинин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ; Глюкоза ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ; Общий холестерин ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ; Общий белок ИВД, набор, спектрофотометрический анализ; Альбумин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ.

№	Код КТРУ	НОМЕНКЛАТУРНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПО ВИДАМ	Раздел/подраздел Номенклатурной классификации медицинских изделий	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2)	Наименование по КТРУ
1	21.20.23.11 0-00002741	116240: С- реактивный белок (СРБ) ИВД, калибратор	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	С-реактивный белок (СРБ) ИВД, калибратор
2	21.20.23.11 0-00005590	116270: С- реактивный белок (СРБ) ИВД, контрольный материал	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	С-реактивный белок (СРБ) ИВД, контрольный материал
3	21.20.23.11 0-00005590	116270: С- реактивный белок (СРБ) ИВД, контрольный материал	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	С-реактивный белок (СРБ) ИВД, контрольный материал
4	21.20.23.11 0-00002937	197560 : Множественные липидные аналиты ИВД, калибратор	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные липидные аналиты ИВД, калибратор
5	21.20.23.11 0-00010158	199530: Множественные аналиты клинической химии ИВД, контрольный материал	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Множественные аналиты клинической химии ИВД, контрольный материал
6	21.20.23.11 0-00010158	199530: Множественные аналиты клинической химии ИВД, контрольный материал	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Множественные аналиты клинической химии ИВД, контрольный материал
7	21.20.23.11 0-00002945	198810 : Множественные аналиты клинической химии ИВД, калибратор	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные аналиты клинической химии ИВД, калибратор
8	21.20.23.11 0-00010738	160170: Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полу автоматические системы	<u>5.05</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавто матические системы
9	21.20.23.11 0-00003776	192390: Множественные аналиты газов крови ИВД, реагент	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные аналиты газов крови ИВД, реагент
10	21.20.23.11 0-00011276	330980: С- реактивный белок (СРБ) ИВД, набор, реакция экспрес-	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195:	С-реактивный белок (СРБ) ИВД, набор, реакция агглютинации

		агглютинации, клинический		Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	
11	21.20.23.11 0-00007526	216880: Ревматоидный фактор ИВД, набор, реакция агглютинации	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Ревматоидный фактор ИВД, набор, реакция агглютинации
12	21.20.23.11 0-00006892	331000: Бета-гемолитический стрептококк А антитела к стрептолизину О ИВД, набор, реакция агглютинации	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Бета-гемолитический стрептококк А антитела к стрептолизину О ИВД, набор, реакция агглютинации
13	21.20.23.11 0-00000913	176540: Протромбиновое время (ПВ) ИВД, набор, анализ образования сгустка	<u>5.04.07</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro; 21.20.23.111: Препараты диагностические	Протромбиновое время (ПВ) ИВД, набор, анализ образования сгустка
14	21.20.23.11 1*	122730: Прокальцитонин ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс, клинический	<u>5.04.02</u> <u>5.04.10</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro; 21.20.23.111: Препараты диагностические	Прокальцитонин ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ
15	21.20.23.11 0-00009552	244790: Тропонин I ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ	<u>5.04.02</u> <u>5.04.10</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Тропонин I ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ
16	21.20.23.11 0-00002261	217930: D-димер ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ	<u>5.04.07</u> <u>5.04.10</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	D-димер ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ
17	21.20.23.11 0-00005860	120930: Скрытая кровь в кале ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ, клинический	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Скрытая кровь в кале ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ
18	21.20.23.11 0-00009439	244090: Treponema pallidum общие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ	<u>5.04.01</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Treponema pallidum общие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ

19	21.20.23.11 0-00005491	160170: Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавтоматические системы	<u>5.05</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавтоматические системы
20	21.20.23.11 0-00010738	160170: Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавтоматические системы	<u>5.05</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавтоматические системы
21	21.20.23.11 0-00005714	232730: Окрашивание по Романовскому ИВД, набор	<u>5.05</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Окрашивание по Романовскому ИВД, набор
22	21.20.23.11 0-00010616	336240: Масло минеральное заливочная среда ИВД	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Масло минеральное заливочная среда ИВД
23	21.20.23.11 0-00001637	330950: Множественные аналиты кала ИВД, набор, метод окрашивания	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные аналиты кала ИВД, набор, метод окрашивания.
24	21.20.23.11 0-00001635	330940: Множественные аналиты мокроты ИВД, набор, метод окрашивания	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные аналиты мокроты ИВД, набор, метод окрашивания.
25	21.20.23.11 0-00010260	330960: Множественные аналиты спинномозговой жидкости ИВД, набор	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные аналиты спинномозговой жидкости ИВД, набор
26	21.20.23.11 0-00001639	330950: Множественные аналиты кала ИВД, набор, метод окрашивания	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Множественные аналиты кала ИВД, набор, метод окрашивания.
27	21.20.23.11 0-00000958	187380: Аланинаминотрансфераза (АЛТ) ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ
28	21.20.23.11 0-00011445	204540: Аспаратаминотрансфераза ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Общая аспаратаминотрансфераза ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ
29	21.20.23.11 0-00011310	204700: Общий билирубин ИВД,	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты	Общий билирубин ИВД, набор,

		набор, спектрофотометрический анализ		диагностические 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	спектрофотометрический анализ
30	21.20.23.11 0-00000776	145640: Мочевина/азот мочевины ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Мочевина/азот мочевины ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ
31	21.20.23.11 0-00011138	284650: Креатинин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Креатинин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ
32	21.20.23.11 0-00000187	248780: Глюкоза ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Глюкоза ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ
33	21.20.23.11 0-00000303	204950: Общий холестерин ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Общий холестерин ИВД, набор, ферментный спектрофотометрический анализ
34	21.20.23.11 0-00000451	330970: Общий белок ИВД, набор, спектрофотометрический анализ	<u>5.04</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Общий белок ИВД, набор, спектрофотометрический анализ
35	21.20.23.11 0-00001243	218930: Альбумин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические	Альбумин ИВД, набор, спектрофотометрический анализ
36	21.20.23.11 0-00000099	196240: Множественные аналиты мочи ИВД, набор, колориметрический экспресс-анализ, клинический	<u>5.04.02</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для диагностики in vitro	Множественные аналиты мочи ИВД, набор, колориметрический экспресс-анализ, клинический
37	21.20.23.11 0-00005491	160170: Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полу автоматические системы	<u>5.05</u>	21.20.23.110: Реагенты диагностические; 20.59.52.195: Реагенты для определения аналитов для	Буферный промывающий раствор ИВД, автоматические/полуавтоматические системы

Как установлено Комиссией, Постановление №1875 не содержит указания на конкретные наименования реагентов, учитывая наличие общего кода ОКПД2 21.20.23.110 и 21.20.23.111.

В рассматриваемом случае, в действиях заказчика нарушений действующего законодательства не выявлено.

Комиссия уточняет, что потенциальный участник закупки, подавший жалобу,

вправе представить для рассмотрения жалобы по существу информацию и документы, подтверждающие обоснованность доводов жалобы. Бремя доказывания при рассмотрении жалобы в контрольном органе в сфере закупок возлагается в том числе на лицо, подавшее жалобу на соответствующие действия Заказчика.

Довод жалобы заявителя признан необоснованным.

На основании вышеизложенного, руководствуясь пунктом 2 части 22 статьи 99, частью 8 статьи 106 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Комиссия

РЕШИЛА:

Признать жалобу заявителя ИП Усатовой Е.Р. (вх. №11556/ж от 30.10.2025г., ЕИС от 29.10.2025г.) на действия заказчика при проведении закупки №0711200026125000077 на предмет: «Поставка реагентов диагностических и расходных материалов» необоснованной.

Решение Комиссии может быть обжаловано в судебном порядке в течение трех месяцев со дня его принятия.

Председатель Комиссии

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00BCA1839E571C23486E969522E9C810B5
Владелец: Валиахметов Ренат Хусаенович
Действителен с 29.08.2024 до 22.11.2025

Р.Х. Валиахметов

Члены Комиссии

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 788DAF8C2373B05A0A9CC85D366F144D
Владелец: Никитина Ирина Германовна
Действителен с 07.11.2024 до 31.01.2026

И.Г. Никитина

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 74CB9641ED25F7D30219531EC15B9D01
Владелец: Абдуллина Эльвира Ильшатовна
Действителен с 14.08.2025 до 07.11.2026

Э.И. Абдуллина

Исп.: Никитина И.Г.
Тел. (843) 293-10-91