

**ОБЩЕСТВО  
С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«КРАТЕР»  
(ООО «КРАТЕР»)**

196084, Санкт-Петербург, пр-т Лиговский, д.  
256, корп. 3, лит. Е, пом. 1-18.  
Тел: 8(812)77-77-898  
ИНН 7810830002 КПП 781001001  
E-mail: tender@crateroil.ru

28.09.2020

Руководителю УФАС по Санкт-Петербургу  
Владимиrow Вадиму Валерьевичу

199004, Санкт-Петербург, 4-я линия В.О.,  
д.13., лит. А.

Жалоба на положения документации  
об электронном аукционе

Жалоба на положения документации об электронном аукционе

- Заказчик:** САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ДОРОЖНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТР" (ИНН: 7812021254, адрес: 199406, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД, ПРОСПЕКТ МАЛЫЙ В.О., 68.).
- Участник электронного аукциона (заявитель):** ООО «КРАТЕР» (ИНН: 7810830002, адрес: 196084, Санкт-Петербург, пр-т Лиговский, д. 256, корп. 3, лит. Е, пом. 1-18; телефон: 8(812)77-77-898; e-mail: tender@crateroil.ru; контактное лицо: Любимов Илья Аркадьевич.
- Официальный сайт, на котором размещена информация о закупке:** [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru).
- Номер извещения о закупке:** № [32009508571](#).
- Наименование предмета электронного аукциона:** «Поставка ГСМ».
- Начальная (максимальная) цена договора:** 25 000 000,00рублей.
- Доводы жалобы:**

На официальном портале [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) была размещена закупка по извещению № [32009508571](#) на проведение электронного аукциона на право заключить контракт на поставку ГСМ.

Срок подачи заявок до 29.09.2020 в 09:00.

Участник закупки (заявитель) ознакомился с положениями документации, проектом договора, считает, что положения документации содержат существенные нарушения.

- 1) Заказчик описывает требование к показателям закупаемой продукции не в соответствии с нормативно-технической документацией производителя на данную продукцию.

Приводим пример по позиции 1 технического задания «WEGO DE3 10W-40 CI-4/SL 205л»

Наименование показателя	Требование Заказчика	Норма НТД (Нормативно-Технической Документации) производителя ООО «ВЕГО Рус»
Вязкость кинематическая при 40°С, мм <sup>2</sup> /с	не ниже 99.3	Не нормируется и не отображается в паспорте.
Вязкость кинематическая при 100°С, мм <sup>2</sup> /с	не ниже 14.4	в диапазоне от 12,50 до 16,30 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Индекс вязкости	не ниже 150	не менее 130 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Щелочное число, мг КОН на 1г масла	не ниже 10.0	не менее 8,0 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Плотность при 200С, кг/л	0.870-0.880	не нормируется и не отображается в паспорте.
Массовая доля сульфатной золы, %	не более 1.4	не более 1,65 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Температура застывания, °С	не выше -36	не выше -33 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Температура вспышки в открытом тигле, 0С	не ниже 221	не менее 200 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)

Считаем, что установленные Заказчиком требования вводят в заблуждение участников закупки, поскольку являются противоречивыми и недостоверными.

В качестве обоснования, направляем паспорт на продукт «WEGO DE3 10W-40 CI-4/SL 205л» с установленными требованиями НТД.



# ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

ČESKÁ  
REPUBLIKA

№1900205 от 27.05.2019

Product/ Продукт	МАСЛО Моторное универсальное всесезонное WEGO DE3 10W-40
Organization standard/ ГОСТ, ТУ, СТО	СТО 17692982-0022-2016
Producer/Производитель	ООО "ВЕГО Рус"
Batch number/ Номер партии	1900205
Net weight/ Масса нетто	2520 кг.
Production date/Дата производства	20.05.2019



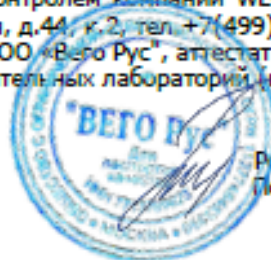
№	Characteristic / Показатель	Unit / Ед.изм	Limits / Норма	Test result / Значение	Test method / Метод испытания
1	Вязкость кинематическая при 100°C	сСт	12,50÷16,30	15.34	ASTM D445/ ГОСТ 33-2000
2	Индекс вязкости, не менее	-	130	155	ГОСТ 25371
3	Вязкость динамическая, определяемая на имитаторе холодной прокрутки (CCS) при минус 25°C, не более	мПа*с	7000	5973	ASTM D5293
4	Вязкость динамическая, определяемая на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 30°C, не более	мПа*с	60000	43586	ASTM D4684
5	Щелочное число, не менее	мг КОН/г	8,0	11.8	ГОСТ 11362 ASTM D4739
6	Зольность сульфатная, не более	%	1,65	1,14	ГОСТ 12417 ASTM D874
7	Массовая доля механических примесей, не более	% масс	0.015	0.007	ГОСТ 6370
8	Массовая доля воды, не более	% масс	Следы	Следы	ГОСТ 2477
9	Температура вспышки в открытом тигле, не менее	°C	200	212	ГОСТ 4333-87
10	Температура застывания, не выше	°C	-33	-41	ГОСТ 20287
11	Склонность к пенообразованию Стадия I Стадия II Стадия III	см <sup>3</sup> / см <sup>2</sup>	≤10/0 ≤50/0 ≤10/0	5/0 10/0 5/0	ASTM D692
12	Испаряемость по NOACK, не более	%	15,0	10.71	СТC-L-40-A-93
13	Плотность при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	кг/м <sup>3</sup>	Не нормируется. Определение Обязательно	869.5	ГОСТ Р 51069
14	Массовая доля активных элементов, %, не менее: кальция магний цинк фосфор	%	Не нормируется. Определение Обязательно	3339 11 1360 1186	ASTM D5185
15	Температура самовоспаления, °C, не ниже	°C	165	346	ГОСТ 12.1.044

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** продукт соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"; СТО 17692982-0022-2016

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течении 5 лет со дня изготовления партии и при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84. Продукция произведена по заказу и под контролем компании WEGO: ООО "ВЕГО Рус", Российская Федерация, 127550, Москва, ул. Большая Академическая, д.44, к.2, тел. +7(499) 558-3313

Лаборатория: Испытательная лаборатория ООО "ВЕГО Рус", аттестат аккредитации № RU.04ИЛ02 от 29.11.2017 г. в системе добровольной сертификации испытательных лабораторий (центров) "РОСЭКСПЕРТИЗА"

Laboratory of TCD  
Лаборант ОТК



Ророва Елеонора  
Попова Элеонора

Аналогичные по смыслу необоснованные и противоречащие нормам НТД требования установлены по позициям WEGO и AIMOL: с 1 по 35, с 41 по 114.

- 2) Также Заказчиком установлены требования по позициям 81 «WEGO Литол-24 ГОСТ 21150-87 9,5 кг ведро п/э», 82 «WEGO Литол-24 (ГОСТ 21150-87) 5 кг ведро п/э», 83 «WEGO Литол-24 (ГОСТ 21150-87) 18 кг ведро п/э», которые противоречат стандарту ГОСТ 21150-87 на которые ссылается Заказчик в продукции.

Наименование показателя	Требование Заказчика	Норма ГОСТ 21150-87
Вязкость базового масла при 400С, сСт	не менее 70	Не нормируется.
Температура каплепадения,0С	не ниже 200	не ниже 185 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Пенетрация при 25°С с перемешиванием, 0.1 мм	220	220-250 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Предел прочности на сдвиг, Па:	при 200С не ниже 710	при 200С 500-1000 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Предел прочности на сдвиг, Па:	при 800С не ниже 260	при 800С не менее 200 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Коллоидная стабильность, %	не более 9,1	не более 12 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Испаряемость при 120оС,%	не более 5,4	не более 6 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
Трибологические характеристики при 200С на ЧШМ: индекс задира (Из), Н	не менее 32	не менее 28 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)
нагрузка сваривания (Рс), Н	не менее 1500	не менее 1410 (диапазонный показатель, не может быть

		конкретизирован на момент подачи заявки)
критическая нагрузка (Рк), Н	не менее 720	не менее 630 (диапазонный показатель, не может быть конкретизирован на момент подачи заявки)

Считаем, что установленные Заказчиком требования вводят в заблуждение участников закупки, поскольку противоречат стандарту ГОСТ 21150-87.

3) Также Заказчик по позиции

7	WEGO Hydraulic HVLP 32 205л
---	-----------------------------

в требованиях к показателям к продукции установил требование к показателю «СТО 17692982-0008-2015», что является уникальным номером НТД и принадлежит единственному изготовителю ООО «ВЕГО Рус», что по своей сути не допускает возможности предложить по данной позиции эквивалентный товар.

**Исходя из всего вышесказанного Заявитель считает, что преимущественная часть положений документации содержит неправомерные и необоснованные требования, неточные показатели, не отвечающие нормативным стандартам, ГОСТ, вводящие в заблуждение участников закупки относительно заполнения заявки, что влияет в том числе, на ограничение числа участников в закупке.**

Также следует отметить, что 22.09.2020 Заявителем был подан запрос на разъяснения положений документации об аукционе, однако Заказчик не внес соответствующих изменений.

В соответствии с ч. 10 ст. 3 Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее - Закона о закупках), любой участник закупки вправе обжаловать в антимонопольном органе в порядке, установленном статьей 18.1 Федерального закона от 26 июля 2006 года № 135-ФЗ «О защите конкуренции».

На основании изложенного, руководствуясь нормами действующего законодательства,

#### **ПРОШУ:**

1. Провести внеплановую проверку по закупке по извещению № 32009508571.
2. Признать жалобу ООО «КРАТЕР» обоснованной.
3. Приостановить проведение закупки по извещению № 32009508571.

4. Обязать САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ДОРОЖНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"ЦЕНТР" (ИНН: 7812021254). внести изменения в документацию об электронном аукционе.

5. Выдать САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ДОРОЖНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"ЦЕНТР" (ИНН: 7812021254). соответствующее предписание.

**Приложения:**

1. Документация об электронном аукционе по извещению № 32009508571.
2. Паспорт «WEGO DE3 10W-40 CI-4/SL 205л»
3. Ответ на Запрос на разъяснение документации.

Генеральный директор  
ООО «КРАТЕР»

\_\_\_\_\_/И.А. Любимов