



ООО «ТД «Энерго»  
Юр. адрес: 192076, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, 142, оф. 4  
Почтовый адрес: 192076, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, 142, оф. 4  
Сайт: [www.energo-td.ru](http://www.energo-td.ru)

ИНН 7811636304  
КПП 781101001  
р/сч 40702810432330000914  
в ф-ле "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ"  
АО "АЛЬФА-БАНК"  
к/сч 30101810600000000786  
БИК 044030786

«24» февраля 2021 года №240221/1

Руководителю Управления Федеральной антимонопольной службы по Санкт-Петербургу  
Владимирову Владимиру Валерьевичу;  
Адрес: 199004, г. Санкт-Петербург, 4-я линия Васильевского острова, д. 13, лит. А;  
E-mail: [to78@fas.gov.ru](mailto:to78@fas.gov.ru)  
телефон: (812) 313-04-30

В Санкт-Петербургское Государственное Унитарное Предприятие "Петербургский метрополитен";  
Юридический адрес: 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 28;  
Место нахождения: 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 28;  
Почтовый адрес: 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 28  
Контактные данные:  
Контактное лицо: Соломина Т.А.;  
Адрес электронной почты: [ooz@metro.spb.ru](mailto:ooz@metro.spb.ru)  
Номер телефона: (812) 301-98-99 доб. 61-98

**Жалоба на действия закупочной комиссии при проведении аукциона в электронной форме участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства**

**1. Заказчик:**

Заказчик: Санкт-Петербургское Государственное Унитарное Предприятие "Петербургский метрополитен";  
Юридический адрес Заказчика: 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 28;  
Место нахождения Заказчика: 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 28;  
Почтовый адрес Заказчика: 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 28;  
Контактные данные:  
Контактное лицо: Соломина Т.А.;  
Адрес электронной почты: [ooz@metro.spb.ru](mailto:ooz@metro.spb.ru);  
Номер телефона: (812) 301-98-99 доб.61-98

**2. Участник закупки (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом «Энерго»;  
ИНН: 7811636304;  
Юридический адрес: 192076, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 142, кв. 4;  
Место нахождения: 192076, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 142, кв. 4;  
Почтовый адрес: 192076, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 142, кв. 4;  
Номер телефона: (812) 629-76-78;  
Адрес электронной почты: [is@energo-td.ru](mailto:is@energo-td.ru)  
Контактное лицо – Сафина Полина Ивановна

**3. Сведения об обжалуемой закупке:**

Адрес официального сайта на котором размещена информация о размещении аукциона:  
[www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)  
Номер извещения: 32009851559;  
Дата размещения извещения: 25.12.2020 (МСК), текущая редакция извещения размещена 01.02.2021 (МСК);  
Наименование электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: Акционерное Общество «Единая Электронная торговая площадка»;  
Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:  
<http://roseltorg.ru>  
Наименование закупки: Поставка источников тока 3;  
Аукцион в электронной форме участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства;  
Предмет аукциона: поставка источников тока 3 Лот №1;

**4. Комиссия, чьи действия обжалуются:**

<u>Роль в комиссии</u>	<u>Фамилия Имя Отчество</u>
И.о. председателя комиссии – зам. председателя комиссии:	Борисова Татьяна Суреновна
Заместитель председателя комиссии:	Чернякова Марианна Анатольевна
Члены комиссии:	Ляпина Кристина Игоревна
Члены комиссии:	Ильин Михаил Геннадьевич
Секретарь комиссии:	Несмачная Мария Сергеевна

**5. Обжалуемые действия закупочной комиссии, суть жалобы:**

На основании п. 4 ч. 10 ст. 3 закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон) просим Вас рассмотреть жалобу на действия комиссии по осуществлению закупок Заказчика, нарушающие права и законные интересы участника закупки, выразившиеся в следующем:

25.12.2020 (МСК) в единой информационной системе <https://zakupki.gov.ru/> (далее – ЕИС) размещено извещение о проведении аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства «Поставка источников тока 3» (далее- Аукцион). Текущая редакция извещения размещена 01.02.2021 (МСК).

В соответствии с Протоколом заседания аукционной комиссии Управления метрополитена от 19.02.2021 по вопросу рассмотрения первых частей заявок (далее – Протокол), размещенном в ЕИС дважды 20.02.2021 в 12:01 (МСК) и в 12:06 (МСК)

реестровый № 32009851559-01, заявка участника закупки Общества с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Энерго» (далее – Участник) № 570137 была отклонена по следующему основанию:

Заявка № 570137

4. Показатели, значения которых не могут изменяться.

По четвертому виду показателей участник закупки указывает значение предлагаемого товара, установленное заказчиком.

№ позиции	Наименование позиции	Наименование показателя	Вид показателя	Показатель заказчика	Показатель Участника
3	аккумулятор свинцово-кислотный 12В 12А/ч	2. Напряжение, В	Показатели (характеристики) значения которых не могут изменяться	12 В	12
		3. Ёмкость, А/ч		12 А/ч	12

Участник указал значение показателей, не соответствующих требованиям аукционной документации (п. 5.2.2 Тома 2 аукционной документации).

ООО «ТД «Энерго» категорически не согласен с решением аукционной комиссии, так как значения показателей заявки Участника полностью соответствуют требованиям аукционной документации.

#### 6. Доводы:

1. В документации Заказчика Приложение № 2 к техническим требованиям «Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям» к Тому 3 Аукционной документации «Технические требования. Лот 1» (далее – Том 3), номенклатурный номер № 218010043, наименование товара - аккумулятор свинцово-кислотный 12В 12А/ч, под номерами 2 и 3 к показателям (характеристикам) товара указаны следующие требования:

Таблица 1

№ показателя	Показатель (характеристика) товара	Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, товара используемого для выполнения работы, оказания услуги, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям				
		Минимальное значение показателя и/или максимальное значение показателя	Показатели (характеристики), для которых указаны варианты значений	Показатели (характеристики), которые определяются диапазоном значений		Показатели, (характеристики) значения которых не могут изменяться
				Нижняя граница диапазона	Верхняя граница диапазона	
2	Напряжение, В	x	x	x	x	12 В
3	Ёмкость, А/ч	x	x	x	x	12 А/ч

ООО «ТД «Энерго» были указаны следующие значения показателей товара.

Таблица 2

№ показателя	Показатель товара	Значения показателей товара, предлагаемого участником
2	Напряжение, В	12
3	Ёмкость, А/ч	12

Согласно ч. 10 ст. 3.2 Закона заявки на участие в конкурентной закупке представляются согласно требованиям к содержанию, оформлению и составу заявки на участие в закупке, указанным в документации о закупке в соответствии с Законом и положением о закупке заказчика.

Согласно п. 5.2.2 Тома 2 Аукционной документации «Специальная часть» (далее – Том 2) наименование и показатели товара, заполняются в соответствии с Формой № 2 «Сведения о наименовании и показателях товара» и инструкцией по ее заполнению.

Согласно Форме № 2 в столбце №8 «Значения показателя товара, предлагаемого участником» Участник указывает значения показателей товара.

В описании товара Заказчик установил различные виды показателей и порядок описания характеристик товара, среди которых есть четвертый тип показателей – «Показатели, значения которых не могут изменяться».

По четвёртому виду показателей Участник закупки указывает значение предлагаемого товара, установленное Заказчиком.

В данной инструкции отсутствует обязательное требование об указании Участником единиц измерения показателя.

В Согласии Участника исполнить условия договора, указанные в извещении и аукционной документации, Участник подтверждает, что поставляемый товар соответствует техническим требованиям, следовательно, единицы измерений конкретных показателей соответствуют единицам измерения значений показателей Заказчика.

Таким образом, Участник закупки не обязан был указывать единицы измерения в графе «значения показателей товара, предлагаемого участником».

2. Согласно п. 2.2.1 раздела 2 Тома 3 «Технические требования» Заказчиком установлено, что поставляемый товар должен соответствовать техническим требованиям, указанным в аукционной документации и нормативным актам, устанавливающим требования к товару, в том числе требования к сертификации и декларированию товара.

Товар с номенклатурным номером № 218010043 наименование товара – аккумулятор свинцово-кислотный 12В 12А/ч соответствует ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012 «Батареи свинцово-кислотные общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики. Методы испытаний» (далее - ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012 ). Согласно п. 5.1.1 ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012 важнейшей характеристикой аккумулятора или батареи является ёмкость накапливаемой электрической энергии. Эта ёмкость, измеряемая в ампер-часах (А·ч), зависит от условий эксплуатации батареи (разрядный ток, напряжение в конце разряда, температура).

Согласно п. 5.2.3 ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Единицы величин» (далее – ГОСТ 8.417-2002) электрическое напряжение является производной единицей СИ (Международная система единиц). Производные единицы СИ, имеющие специальные наименования и обозначения, указаны в таблице 3. Единица измерения напряжения - вольт. Обозначение на русском языке - В.

Согласно п. 6.1 ГОСТ 8.417-2002 электрический заряд является внесистемной единицей СИ, допустимой к применению наравне с единицами СИ. Внесистемные единицы, допустимые к применению наравне с единицами СИ указаны в таблице 5. Единица измерения электрического заряда - ампер-час. Обозначение на русском языке – А.ч.

Данные единицы измерения являются общепринятыми и использование иных единиц измерения в данных показателях недопустимо.

Таким образом, участник закупки ООО «ТД «Энерго» не мог указать иные единицы измерения, отличные от тех, которые указал Заказчик.

3. Согласно п. 4.5.1 ГОСТ 1.5-2001 «Межгосударственная система стандартизации (МГСС). Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению» (далее – ГОСТ 1.5-2001) таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения числовых значений показателей (параметров, размеров и т.п.). Согласно п. 4.5.8 ГОСТ 1.5-2001 обозначение единицы величины, общее для всех данных в строке или графе, указывают после наименования соответствующего показателя, что и было сделано Заказчиком в таблице «Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям» в Приложении № 2 к техническим требованиям Тома № 3 аукционной документации, где после наименования показателя через запятую указана единица измерения (Пример - «напряжение, В»). Таким образом, в следующих ячейках строки указываются числовые значения.

Согласно п. 8.6. ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Единицы величин» обозначение единицы физической величины допускается применять в заголовках граф и в наименованиях строк (боковиках) таблиц. В данном случае при указании числовых значений показателей указание единицы измерения не требуется.

Таким образом, исходя из правил оформления таблиц, указание единиц измерения с числовыми значениями в одной ячейке не требуется, при условии, что данные единицы измерения уже указаны в заголовках или боковиках. Это не вводит в заблуждение Заказчика, не противоречит документации и не является ошибкой.

Исходя из вышеизложенного, ООО «ТД «Энерго» считает, что решение аукционной комиссии о несоответствии заявки № 570137 требованиям аукционной документации и отклонении Участника необоснованно и нарушает п. 2 ч. 1 ст 3 Закона в отношении равноправия, справедливости, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки.

#### **7. Просим:**

1. Принять жалобу к рассмотрению в соответствии с действующим законодательством;

2. Принять решение о приостановлении дальнейшего проведения закупки № 32009851559 до рассмотрения настоящей жалобы по существу;

3. Отменить Протокол заседания аукционной комиссии Управления метрополитена от 19.02.2021 по вопросу рассмотрения первых частей заявок, размещенный в ЕИС дважды 20.02.2021 в 12:01 (МСК) и в 12:06 (МСК) реестровый № 32009851559-01;

4. Вернуть аукцион на стадию рассмотрения первых частей заявок и допустить заявку № 570137 ООО «ТД «Энерго» до участия в аукционе;

5. Выдать обязательное для исполнения Предписание Заказчику об устранении допущенных нарушений.

## 8. Приложения к жалобе:

1. Первая часть заявки на участие в аукционе ООО «ТД «Энерго» в форме «Сведения о наименовании и конкретных показателях товара» (Форма 2).
2. Первая часть заявки на участие в аукционе ООО «ТД «Энерго» в форме «Согласие участника закупки исполнить условия договора, указанные в извещении и аукционной документации» (Форма 3).
3. Копия приказа о вступлении в должность генерального директора Участника.
4. Копия свидетельства о браке генерального директора Участника.
5. Протокол заседания аукционной комиссии Управления метрополитена от 19.02.2021, размещенный в ЕИС 20.02.2021 в 12:01 (МСК) и в 12:06 (МСК).
6. Выкопировка из Приложения № 2 к техническим требованиям «Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям» к Тому 3 Аукционной документации.
7. Выкопировка из Формы 2 «Сведения о наименовании и конкретных показателях товара» и инструкции к заполнению формы из Аукционной документации.
8. Выкопировка п. 5.2.2 из Тома 2 Аукционной документации.
9. Выкопировка из ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012 «Батареи свинцово-кислотные общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики. Методы испытаний».
10. Выкопировка из ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Единицы величин».
11. Выкопировка из ГОСТ 1.5-2001 «Межгосударственная система стандартизации (МГСС). Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению».

Генеральный директор  
ООО «ТД «Энерго»

Сафина М.А.