



**ООО "СБ-Сервис"**

Инжиниринговые  
системы

ИНН 7816538090      КПП 781001001

[info@gk-technotek.ru](mailto:info@gk-technotek.ru)

+7 (812) 676-34-28      +7 911 925-15-09

г. Санкт-Петербург, ул. Новорощинская, бц Собрание

---

**В Управление Федеральной антимонопольной службы по Санкт-Петербургу**

199004, Санкт-Петербург 4-я линия Васильевского острова, д.13,  
лит.А

E-mail: [to78@fas.gov.ru](mailto:to78@fas.gov.ru)

**Заказчик:** САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПАССАЖИРСКОГО  
АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

Место нахождения:

195197, г Санкт-Петербург, р-н Калининский, пр-кт  
Полюстровский, дом 39

Номер контактного телефона:

+78126030456

Адрес электронной почты:

[zhivotov\\_da@avtobus.spb.ru](mailto:zhivotov_da@avtobus.spb.ru)

**Заявитель жалобы:** : ООО «СБ-Сервис»

Место нахождения и почтовый адрес: 196084, город Санкт-Петербург, ул. Новорощинская, дом 4, литер А, пом. 1214-2  
ОГРН 1127847255601 ИНН 7816538090, КПП 781001001

Адрес электронной почты: [otdel\\_research.technoteck@bk.ru](mailto:otdel_research.technoteck@bk.ru)

Контактный телефон: 8-981-853-74-00

**ЖАЛОБА**

на действия заказчика при рассмотрении первых частей  
заявок закупки № 32312085744 (заявка № 4).

**ОПЕРАТОР ЭЛЕКТРОННОЙ ТОРГОВОЙ ПЛОЩАДКИ:**

Электронный адрес: <http://www.rts-tender.ru/>

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОРГАХ:**

**Номер извещения:** 32312085744

**Форма торгов:** Электронный аукцион

**Наименование объекта закупки:** Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: «Модернизация автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС) и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) здания мойки (лит. Б) и здания ОТК и КПП (лит. В) Автобусного парка № 1 по адресу: Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 18; здания газовой котельной (лит. К) Автобусного парка № 1 по адресу: Санкт-Петербург, ул. Днепропетровская, д. 18; здания КПП (лит. И) и ангара (лит. Е) Автобусного парка № 5 по адресу: Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 108; здания

вспомогательного корпуса (лит. Д) Автобусного парка № 7 по адресу: Санкт-Петербург, ул. Кубинская, д. 86

**Начальная (Максимальная) цена контракта** 9 788 530,77 рубль

#### **Доводы жалобы:**

17.02.2023 в соответствии с Протоколом рассмотрения первых частей заявок закупки № 32312085744 заявка заявителя жалобы была отклонена. Номер заявки 4.

#### **Причина отклонения:**

В нарушение требований пп. 2 п. 3.1. Документации аукциона и пп. 2 п. 24 Информационной карты в первой части заявки представлены недостоверные сведения о функциональных, технических и качественных, эксплуатационных характеристиках товара, используемого при выполнении работ, а именно:

- по п. 18 Приложения №1.1. к Информационной карте Изделия монтажные электротехнические:

Электроизоляционная лента ГОСТ 16214-86

Участник в заявке указал:

Номинальная ширина: 20 мм.

Удельное объемное электрическое сопротивление при 20 °С: 1·1012 Ом·см, что является недостоверными сведениями.

Согласно ГОСТ16214-86, табл. 2, примечание 1: Показатель удельного объемного электрического сопротивления для лент шириной 15 и 20 мм не определяют.

**Заявитель жалобы не согласен с данным протоколом. Считаем, что заявка была отклонена незаконно.**

**Комиссия Заказчика отклонила заявку заявителя жалобы, указав, что участником предоставлены недостоверные сведения о функциональных, технических и качественных, эксплуатационных характеристиках товара, используемого при выполнении работ по товару № 18.**

Причина отклонения обоснована тем, что «согласно ГОСТ16214-86, табл. 2, примечание 1: Показатель удельного объемного электрического сопротивления для лент шириной 15 и 20 мм не определяют».

Однако, указанная формулировка не исключает того, что предлагаемая лента изоляционная может обладать данной характеристикой.

В соответствии с п. 4.9 ГОСТ 16214-86 Удельное объемное электрическое сопротивление определяют по ГОСТ 6433.2 при температуре (22±4) °С и постоянном напряжении 1000 В, применяя латунные электроды диаметром (10,0±0,2) мм. Испытания проводят на трех образцах ленты, имеющих форму квадрата со стороной, равной ширине ленты, сложенных пополам липким слоем внутрь и на стеклянной подложке прокатывают его шесть раз роликом массой 10 кг и диаметром 150 мм.

**Т.е. значение данного показателя возможно установить путем проведения соответствующего испытания независимо от ширины ленты.**

Фраза «не определяют» в ГОСТ 16214-86, значит лишь то, что устанавливать значение данного показателя не обязательно.

Трактую заявку участника закупки как недостоверную, по причине указания показателя удельного объемного электрического сопротивления для ленты, Заказчик грубо нарушил права заявителя жалобы на участие в аукционе, т.к. на момент рассмотрения заявки у Заказчика отсутствовали доказательства того, что предоставленная информация является недостоверной.

**На основании изложенного, прошу:**

выдать предписание Заказчику об отмене протоколов закупки

Приложение:

1. приказ о назначении генерального директора.

..  
Генеральный директор \_\_\_\_\_ Д.В. Донченко