

Исх. № СЗ 1 от 28.09.2022

**В Управление Федеральной  
антимонопольной службы по г. Москве**  
107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4,  
стр. 1  
E-mail: to77@fas.gov.ru

**Заявитель: ООО «ХОРОШИЕ ЗАКУПКИ»**  
620010, Свердловская область,  
г. Екатеринбург, пер. Прямой, д. 10.  
ИНН 6679140111

**Сведения о лице, действия которого  
обжалуются: Публично-правовая компания «Военно-  
строительная компания»**  
125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.  
6, стр. 1  
ИНН 9704016606

Номер извещения: № 32211682274  
Адрес официального сайта, на котором  
размещена информация о закупке:  
[www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)  
Электронная площадка РТС-тендер  
(<http://www.rts-tender.ru>)

## **ЖАЛОБА**

### **на действия (бездействие) заказчика при организации и проведении торгов**

09.09.2022 в единой информационной системе в сфере закупок [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) было опубликовано извещение о проведении аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на право заключения договора на поставку ИТ-оборудования (извещение № 32211682274).

Заказчик: Публично-правовая компания «Военно-строительная компания».

Заявитель принял участие в указанной закупке и подал заявку (заявке присвоен номер 2, время подачи 16.09.2022 14:27 (по МСК)).

20.09.2022 Заказчик разместил протокол рассмотрения первых частей заявок на участие в электронном аукционе, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, № 2498749/32211682274/2999-1, в соответствии с которым заявке Заявителя отказано в допуске к участию в закупке со следующим обоснованием:

«В соответствии с пунктом 2.3 части 2 Раздела 6 Документации основанием для отказа в допуске участника закупки к аукциону является:

б) Представление в первой части заявки информации, несоответствующей требованиям Извещения и/или Документации.

Частью 7 Раздела 3 Документации определена Инструкция по заполнению заявки на участие в закупке (далее - Инструкция). В соответствии с требованиями Инструкции Столбец «Технические данные, основные характеристики» заполняется участником закупки в соответствии со столбцом «Технические данные (описание товара, основные характеристики)» таблицы, указанной в части 2.1. раздела 2 Технического задания. Значения показателей товаров, единиц измерения указанных показателей, установленных в столбце «Технические данные (описание товара, основные характеристики)» таблицы, указанной в части 2.1. раздела 2 Технического задания не подлежат изменению, за исключением случаев, указанных в настоящей инструкции. Предоставляемые участником закупки технические данные предлагаемого к поставке товара не должны содержать в себе слова «не менее», «не более», «от», «до», «не ниже», «не выше», «не хуже», участником закупки указывается единственное конкретное значение показателя, которое находится в диапазоне указанных значений, включая верхний и нижний предел диапазонов. В случае если значения показателя установлено со словами «или» «и\или», Заказчика удовлетворяет любое из указанных значений, участнику закупки необходимо выбрать единственное конкретное значение.

**Значения показателей:**

**№ п/п Наименование и значение показателей**

**По товару №1 «скорость вращения шпинделя – не менее 7200 об/мин.»**

**По товару №4 «время отклика – не более 1 мс.»**

**По товару №6 «пропускная способность – не менее 10.8 Гбит/с» , установленные в разделе 11 «Техническое задание» являются исключениями, не подлежат изменению.**

В Приложении № 1 к Техническому заданию («Спецификация») установлены сведения в т.ч.:

№ п/п	Наименование товара	Технические данные (описание товара, основные характеристики)
1	Графическая станция	скорость вращения шпинделя – не менее 7200 об/мин.
4	Монитор	время отклика – не более 1 мс.
6	Кабель соединительный	пропускная способность - не менее 10.8 Гбит/с

В первой части заявки на участие в аукционе в электронной форме представлены сведения, среди которых в том числе:

№ п/п	Наименование товара	Технические данные (описание товара, основные характеристики)
1	Графическая станция	скорость вращения шпинделя – 7200 об/мин.
4	Монитор	время отклика – 1 мс.
6	Кабель соединительный	пропускная способность - 10.8 Гбит/с

Таким образом, первая часть заявки участника не соответствует требованиям к заявкам, установленным аукционной документацией».

Заявитель полагает, что действия Заказчика по отказу в допуске заявки нарушают права и законные интересы заявителя как участника закупки и подпадают под пункт 1 части 10 статьи 3 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – ФЗ-223).

В соответствии с пунктом 1 части 6.1 статьи 3 ФЗ-223 при описании в документации о конкурентной закупке предмета закупки заказчик должен руководствоваться следующими правилами: в описании предмета закупки указываются функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки.

Заказчик указывает, что значения показателей: по товару №1 «скорость вращения шпинделя – не менее 7200 об/мин.», по товару №4 «время отклика – не более 1 мс.», по товару №6 «пропускная способность – не менее 10.8 Гбит/с», установленные в разделе 11 «Техническое задание» не подлежат изменению.

Вместе с тем указанное противоречит техническим характеристикам указанных товаров, с которыми можно ознакомиться в открытом доступе.

1. Графическая станция ST2000DM008, предлагаемая к поставке, имеет конкретную характеристику без диапазонов: «скорость вращения шпинделя – 7200 об/мин» (сведения содержатся в техническом паспорте товара на странице № 7, прилагается к жалобе). Для примера в этом же паспорте указан ряд характеристик, которые имеют диапазонные значения.

2. Монитор BENQ GL2780, предлагаемый к поставке, имеет конкретную характеристику без диапазонов: «Время отклика (GtG) 1 мс» (<https://www.benq.com/ru-ru/monitor/home-office/gl2780/specifications.html>) (распечатка прилагается).

3. Кабель соединительный DEXP DisplayPort – DisplayPort, предлагаемый к поставке, имеет конкретную характеристику без диапазонов: «пропускная способность - 10.8 Гбит/с» (<https://dexp.club/product/2b43102a2ef03330/kabel-soedinitelnyj-dexp-displayport---displayport-3-m/>) (распечатка прилагается).

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» по правилам статьи 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» антимонопольный орган рассматривает жалобы на действия (бездействие) юридического лица, организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной или аукционной комиссии при организации и проведении торгов, заключении договоров по результатам торгов или в случае, если торги, проведение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, признаны несостоявшимися, а также при организации и проведении закупок в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», за исключением жалоб, рассмотрение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», прошу:

1. Признать незаконными действия комиссии заказчика, выразившиеся в отказе в допуске ООО «ХОРОШИЕ ЗАКУПКИ» к участию в закупке № 32211682274 (протокол от 20.09.2022 № 2498749/32211682274/2999-1).

2. Восстановить нарушенные права и законные интересы ООО «ХОРОШИЕ ЗАКУПКИ» и выдать предписание заказчику об отмене протокола от 20.09.2022 № 2498749/32211682274/2999-1 и повторном рассмотрении заявки ООО «ХОРОШИЕ ЗАКУПКИ».

Приложение:

1. Решение о назначении директора ООО «ХОРОШИЕ ЗАКУПКИ».

2. Руководство пользователя графической станции ST2000DM008 с сайта [www.seagate.com](http://www.seagate.com).

3. Распечатка с сайта <https://www.benq.com/ru-ru/monitor/home-office/g12780/specifications.html>.

4. Распечатка с сайта <https://dexp.club/product/2b43102a2ef03330/kabel-soedinitelnyj-dexp-displayport---displayport-3-m>.