



**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АНТИМОНОПОЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ**

по жалобе № 066/01/18.1-4222/2022

г. Екатеринбург

26.12.2022г.

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Свердловской области по рассмотрению жалоб на действия организатора торгов (далее по тексту – Комиссия) рассмотрев жалобу ООО «Импланттрейд» с информацией о нарушении заказчиком в лице ГАУЗ СО «ГБ № 4 город Нижний Тагил», его комиссии Федерального закона № 223-ФЗ от 18.07.2011 «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон о закупках) при проведении аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку медицинских изделий (проводники, стенты, катетеры, индифляторы, гемостатические клапаны) (извещение № 32211954022) в порядке ст. 18.1 Федерального Закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции),

**У С Т А Н О В И Л А:**

В Управление Федеральной антимонопольной службы по Свердловской области поступила жалоба ООО «Импланттрейд» (вх. № 15320-ЭП/22 от 22.12.2022г.) с информацией о нарушении заказчиком в лице ГАУЗ СО «ГБ № 4 город Нижний Тагил», его комиссией Закона о закупках при проведении аукциона в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку медицинских изделий (проводники, стенты, катетеры, индифляторы, гемостатические клапаны) (извещение № 32211954022), соответствующая требованиям части 6 статьи 18.1 Закона о защите конкуренции.

26.12.2022 года до начала рассмотрения жалобы по существу со стороны ООО «Импланттрейд» заявлено письменное ходатайство об отзыве жалобы (вх. № 15576-ЭП/22 от 26.12.2022г.). На основании изложенного и руководствуясь ст. 18.1 Закона о защите конкуренции, Комиссия

**Р Е Ш И Л А:**

Ходатайство ООО «Импланттрейд» об отзыве жалобы удовлетворить.

Настоящее решение может быть обжаловано в судебном порядке в течение трех месяцев со дня его принятия.