



## Отзыв уведомления

В Федеральную антимонопольную службу поступила жалоба ООО «Цитрин Групп» (далее – Заявитель) от 09.06.2022 б/н на действия (бездействие) заказчика ПАО «Россети Центр и Приволжье» (далее – Заказчик) при проведении запроса предложений в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на право заключения договора на выполнение работ по реконструкции ограждений объектов филиала «Кировэнерго» (ПС 35 кВ Загарье, ПС 110 кВ Красный Якорь, ПС 35 кВ Медяны, ПС 110 кВ Шевели) (извещение № 32211419297) (далее – Жалоба).

В рамках административной процедуры по рассмотрению жалоб участников закупки, установленной статьей 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон № 135-ФЗ), антимонопольный орган рассматривает жалобы на действия (бездействие) субъектов контроля по основаниям, указанным в части 10 статьи 3 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон № 223-ФЗ).

Таким образом, порядок действий антимонопольного органа, права и обязанности участников рассмотрения жалобы по существу содержатся в статье 18.1 Закона № 135-ФЗ.

В соответствии с пунктом 4 части 9 статьи 18.1 Закона № 135-ФЗ жалоба возвращается заявителю в случае, если антимонопольным органом принято решение относительно обжалуемых действий (бездействия) организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной или аукционной комиссии.

При этом ФАС России установлено, что обжалуемые Заявителем действия Заказчика при проведении закупки являлись предметом рассмотрения Жалобы Заявителя в Кировском УФАС России 21.06.2022 по результатам рассмотрения которой доводы, изложенные в Жалобе, решением от 21.06.2022 № 043/07/3-540/2022 были признаны необоснованными.

На основании вышеизложенного, ФАС России возвращает Жалобу Заявителю и отзывает уведомление о рассмотрении Жалобы, направленное письмом ФАС России от 23.06.2022 № 28/60536/22.

Приложение: на 3 л. в 1 экз. в эл. виде