

О принятии жалобы к  
рассмотрению

## УВЕДОМЛЕНИЕ

### о р а с с м о т р е Ои 5и 2и / 0ж 7а / л3о- б1 ы4

В Управление Федеральной антимонопольной службы по Нижегородской области поступила жалоба ООО «ТСЦ-НН» на действия АО «Управление отходами-НН» при организации и проведении закупки (номер извещения <...>).

Извещение о проведении запроса предложений размещено на сайте <http://zakupki.gov.ru>.

В своей жалобе заявитель сообщает о недобросовестных действиях АО «Управление отходами-НН» при организации и проведении закупки.

На основании части 11 статьи 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции) жалоба ООО «ТСЦ-НН» принята к рассмотрению Комиссией Нижегородского УФАС России по рассмотрению жалоб в порядке, предусмотренном статьей 18.1 Закона о защите конкуренции.

Рассмотрение жалобы ООО «ТСЦ-НН» состоится посредством видеоконференцсвязи (исключительно дистанционно) **13 июля 2020**

**года в 10.40.**

Для подключения к Видеоконференцсвязи необходимо заблаговременно установить программное обеспечение (VideoMostlite), после чего пройти по ссылке: <http://vcs03fas.cloud.rt.ru/service/join/?confid=069546&confpass=2146>:

- id конференции – 069546;

- пароль – 2146.

Во время проведения всем участникам Видеоконференцсвязи быть готовыми представить документы удостоверяющие личность.

Очное присутствие представителей сторон на территории Нижегородского УФАС России не предусмотрено.

Всем участникам Видеоконференцсвязи необходимо заблаговременно до 11.07.2020 предоставить доверенности на представление интересов своей организации в Нижегородском УФАС России на адреса электронной почты:

†<...>

В соответствии с частью 12 статьи 18.1 Закона о защите конкуренции организатор торгов, оператор электронной площадки, конкурсная или аукционная комиссия, действия (бездействие) которых обжалуются, в течение одного рабочего дня с момента получения уведомления обязаны известить лиц, подавших заявки на участие в торгах, о факте поступления жалобы, ее содержании, месте и времени ее рассмотрения.

На основании части 19 статьи 18.1 Закона о защите конкуренции в случае принятия жалобы к рассмотрению организатор торгов, которому в порядке, установленном частью 11 настоящей статьи, направлено уведомление, не вправе заключать договор до принятия антимонопольным органом решения по жалобе. Договор, заключенный с нарушением требования, установленного настоящим пунктом, является ничтожным.

В соответствии с частью 13 статьи 18.1 Закона о защите конкуренции организатор торгов, заявитель, а также лица, подавшие заявки на участие в торгах, вправе направить в антимонопольный орган возражение на жалобу или дополнение к ней и участвовать в рассмотрении жалобы лично или через своих представителей.

Представителям таких лиц необходимо иметь при себе доверенности на право представления интересов в Нижегородском УФАС России.

Возражение на жалобу должно содержать сведения, указанные в части 6 статьи 18.1 Закона о защите конкуренции. Возражение на жалобу направляется в антимонопольный орган не позднее, чем за два рабочих дня до дня рассмотрения жалобы.

Организатор торгов, оператор электронной площадки, конкурсная или аукционная комиссия, действия (бездействие) которых обжалуются, обязаны представить на рассмотрение жалобы по существу документацию, предусмотренную частью 15 статьи 18.1 Закона о защите конкуренции.

На основании части 1 статьи 25 Закона о защите конкуренции АО «Управление отходами-НН» в **срок до 11.07.2020** необходимо представить в Управление Федеральной антимонопольной службы по Нижегородской области (на адреса электронной почты: <...>) следующие документы и информацию:

- объяснения по доводам, изложенным в жалобе ООО «ТСЦ-НН»;
- документацию о проведении закупки;
- все имеющиеся протоколы, составленные в ходе проведения закупки;
- все имеющиеся заявки на участие в вышеуказанной закупке;
- иные документы, которые могут иметь значение для объективного рассмотрения жалобы.

Приложение:

- копия жалобы ООО «ТСЦ-НН».

Врио  
заместителя  
руководителя

<...>



2020-12600(1)