

ООО «Независимая испытательная лаборатория «РемСтрой»

«<...>»

Администрация Унечского района
Брянской области

«<...>»

**Уведомление о рассмотрении жалобы в порядке, предусмотренном статьей 106
Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ" О контрактной системе в сфере
закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных
нужд"**

В связи с поступившей в Управление Федеральной антимонопольной службы по Брянской области жалобы ООО «Независимая испытательная строительная лаборатория «РемСтрой» на действия единой комиссии заказчика администрации Унечского района Брянской области при осуществлении закупки способом запроса котировок на [осуществление строительного контроля за ходом выполнения работ по ремонту дороги по ул. Володарского \(от ул. Минской до ул. Иванова\) в г. Унеча](#) № 0127300005215000025 уведомляем, что рассмотрение данной жалобы состоится **«07» мая 2015 г. в 10 час. 30 мин.** по адресу: г. Брянск, ул. Дуки, д. 80, каб. 502.

Заказчику администрации Унечского района Брянской области необходимо представить **в срок до «30» апреля 2015 года** в адрес Брянского УФАС России копии всех документов по осуществляемой закупке (извещение о проведении запроса котировок с приложениями, котировочные заявки всех участников закупки, протокол и аудиозапись заседания комиссии), а также пояснения по доводам, изложенным в жалобе.

Брянское УФАС России в соответствии с ч.7 ст. 106 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения

государственных и муниципальных нужд" направляет обязательное требование заказчику, оператору электронной площадки, в уполномоченный орган, уполномоченное учреждение, специализированную организацию, комиссию по осуществлению закупок о приостановлении определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в части заключения контракта до рассмотрения жалобы по существу.

Представители должны иметь надлежащим образом оформленную доверенность на участие в рассмотрении жалобы.

Копия жалобы прилагается.

Руководитель

«<...>»