

**Информация о результатах контрольного мероприятия**

Объект контроля	МБУ СШ «Олимп»
Наименование контрольного мероприятия	Проверка соблюдения требований законодательства РФ и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд при осуществлении закупок
Основание для проведения контрольного мероприятия	План проведения проверок контрольно-ревизионным управлением администрации города Нижнего Новгорода в 2020 году по контролю в сфере закупок
Проверенный период	за 2019 год, текущий период 2020 года
Выявленные нарушения	<p>1. Нарушение требований к заполнению формы отчетов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17.03.2015 № 238 «О порядке подготовки отчета об объеме закупок у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, его размещения в единой информационной системе и внесении изменения в Положение о Межведомственной комиссии по отбору инвестиционных проектов, российских кредитных организаций и международных финансовых организаций для участия в Программе поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации на основе проектного финансирования» при размещении отчета об объеме закупок у субъектов малого предпринимательства за 2019 год в ЕИС.</p> <p>2. Нарушение требований ст. 19 Федерального закона № 44-ФЗ в части нормирования (отсутствуют установленные требования к закупаемым Заказчиком товарам, работам, услугам).</p> <p>3. Нарушение требований п. 10 ч. 1 ст. 95, ч. 2 ст. 34 Федерального закона № 44-ФЗ при исполнении контрактов (изменены существенные условия контрактов, не заключались дополнительные соглашения).</p> <p>4. Нарушение требований ч. 3 ст. 103 Федерального закона № 44-ФЗ, п. 12 Правил ведения реестра контрактов, заключенных заказчиками, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.11.2013 № 1084, при направлении информации об исполнении контракта (информация направлялась с нарушением сроков).</p>