



## Порядок решения вопросов материально-технического и имущественного характера Центр образования естественно-научной направленности «Точка роста»

Настоящий порядок материально-технического и имущественного характера Центр образования естественно-научной направленности «Точка роста» разработан (далее по тексту – Порядок) в соответствии Методическими рекомендациями по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия:

1. Имущество Центра образования естественно-научной направленности «Точка роста» является имуществом МОУ «ЛСОШ №7», которое закрепляется за последним на праве оперативного управления в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.
2. МОУ «ЛСОШ №7» осуществляет права владения, пользования и распоряжения находящимся у него на праве оперативного управления имуществом в пределах, установленных действующим федеральным и региональным законодательством.
3. МОУ «ЛСОШ №7» без согласия Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Лихославльского района Тверской области не вправе распоряжаться недвижимым имуществом и особо ценным движимым имуществом, закрепленным за ним Комитетом или приобретенным МОУ «ЛСОШ №7» за счет средств, выделенных ему Учредителем на приобретение этого имущества. Остальным имуществом, в том числе недвижимым имуществом, Учреждение вправе распоряжаться самостоятельно, если иное не предусмотрено федеральным законодательством.
4. МОУ «ЛСОШ №7» несет ответственность за сохранность и целевое использование закрепленного за ним имущества. Контроль деятельности МОУ «ЛСОШ №7» в этой части осуществляют Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Лихославльского района Тверской области путем проведения документальных и фактических проверок.