**Пояснительная записка**

Проект административного регламента по предоставлению муниципальной услуги «Предоставление сведений из реестра муниципального имущества» размещен на официальном сайте Администрации Ленинского сельсовета Касторенского района 25.12.2020г. Срок предоставления заключения независимой экспертизы по Административному регламенту по предоставлению муниципальной услуги «Предоставление сведений из реестра муниципального имущества» составляет 30 дней с даты размещения - до 26.01.2021г. включительно.

Заключения независимой экспертизы по проекту Административного регламента по предоставлению муниципальной услуги «Предоставление сведений из реестра муниципального имущества» не поступило.

Не поступление заключения независимой экспертизы в срок, отведенный для проведения независимой экспертизы, не является препятствием для проведения экспертизы Комиссией по разработке административных регламентов Администрации Ленинского сельсовета Касторенского района Курской области и последующего утверждения административного регламента Администрацией Ленинского сельсовета Касторенского района.  
 Предметом экспертизы проекта административного регламента, проводимой Комиссией по разработке административных регламентов Администрации Ленинского сельсовета Касторенского района Курской области является оценка соответствия проекта административного регламента требованиям, предъявляемым Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" и принятыми в соответствии с ним иными нормативными правовыми актами, в том числе Порядком разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг Администрации Ленинского сельсовета Касторенского района.

Проект административного регламента по предоставлению муниципальной услуг «Предоставление сведений из реестра муниципального имущества» направлен на экспертизу Комиссией по разработке административных регламентов Администрации Ленинского сельсовета Касторенского района Курской области.