

Оценка комплаенс-рисков в комитете государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области за 2022 год

В ходе анализа деятельности Комитета по соблюдению требований антимонопольного законодательства в отчетный период 2022 года, Комитетом были выявлены наиболее вероятные комплаенс-риски, а именно:

- риск незаконного оказания или отказа в оказании государственной услуги по выдаче разрешений на строительство, выдаче разрешений на ввод объектов в эксплуатацию, проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий. Для данного риска установлен уровень «незначительный»;

- риск нарушения сроков предоставления государственной услуги по выдаче разрешений на строительство, выдаче разрешений на ввод объектов в эксплуатацию, проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий. Для данного риска установлен уровень «незначительный»;

- риск нарушения подведомственным Комитету учреждением антимонопольных требований к торгам, запросу котировок цен на товары, запросу предложений. Для данного риска установлен уровень «существенный»;

- риск заключения подведомственными Комитету учреждениями антиконкурентных соглашений. Установлен уровень «существенный»;

В целях снижения комплаенс-рисков в 2022 году Комитетом проводились следующие мероприятия:

- регулярный внутренний контроль соблюдения процедур предоставления государственных услуг;

- мониторинг и анализ практики применения антимонопольного законодательства;

- руководством Комитета на систематической основе осуществлялся контроль за соблюдением сроков подготовки ответов на обращения физических и юридических лиц;

- организовывались проверки в рамках ведомственного контроля;

Необходимо отметить, что в 2022 году, фактов привлечения сотрудников Комитета к какой - либо установленной законом ответственности, за нарушения требований антимонопольного законодательства, не имеется.

Таким образом ключевые показатели эффективности антимонопольного комплаенса Комитетом в 2022 году, достигнуты.