

## **Пояснительная записка**

к проекту решения Белогорского городского Совета народных депутатов  
«Об утверждении Положения о муниципальном жилищном контроле на  
территории города Белогорск»

**Общая информация:** Разработчиком проекта решения Белогорского городского Совета народных депутатов «Об утверждении Положения о муниципальном жилищном контроле на территории города Белогорск» является отдел муниципального контроля Администрации города Белогорск.

**Описание проблемы, на решение которой направлено предлагаемое правовое регулирование:** проект решения Белогорского городского Совета народных депутатов «Об утверждении Положения о муниципальном жилищном контроле на территории города Белогорск» разработан в целях приведения в соответствие с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (в редакции от 28.12.2024).

**Определение целей предлагаемого правового регулирования:**  
приведение нормативных правовых актов города Белогорск в соответствие с федеральным законодательством.

**Основные категории предпринимательской и инвестиционной деятельности, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием:** юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане.

**Возможность или невозможность достигнуть цели с помощью иных организационных, информационных, правовых способов решения проблемы:** отсутствует возможность достигнуть цели с помощью иных способов.

**Изменения функций (полномочий, обязанностей, прав) органов местного самоуправления, а также порядка их реализации в связи с введением предлагаемого правового регулирования:** отсутствуют.

**Оценка дополнительных доходов (расходов) местного бюджета, связанных с введением предлагаемого правового регулирования:** дополнительные доходы (расходы) местного бюджета не предполагаются.

**Изменение обязанностей (ограничений) потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования и связанные с ними дополнительные расходы (доходы):** отсутствуют.