



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 февраля 2014 года № 28
г. Курган

**О внесении изменений в постановление
Правительства Курганской области от 26 февраля 2013 года № 76
«Об утверждении Порядка проведения мониторинга технического
состояния многоквартирных домов, расположенных на территории
Курганской области»**

В целях приведения нормативного правового акта высшего исполнительного органа государственной власти Курганской области в соответствие с действующим законодательством Правительство Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Курганской области от 26 февраля 2013 года № 76 «Об утверждении Порядка проведения мониторинга технического состояния многоквартирных домов, расположенных на территории Курганской области» следующие изменения:

1) дополнить пунктом 1¹ следующего содержания:

«1¹. Мониторинг технического состояния многоквартирных домов, расположенных на территории Курганской области, осуществляется органами местного самоуправления муниципальных районов, городских округов Курганской области, осуществляющими переданные отдельные государственные полномочия Курганской области по организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Курганской области, в отношении многоквартирных домов, расположенных на территории соответствующего муниципального образования Курганской области.»;

2) в пункте 2:

слова «Правилами и нормами эксплуатации жилищного фонда» заменить словами «Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда»;

слова «подлежащим сносу» заменить словами «подлежащим сносу или реконструкции».

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его

официального опубликования.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курганской области - директора Департамента строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области.

Губернатор
Курганской области



О.А. Богомолов