**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту постановления Правительства Республики Алтай**

**«О внесении изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 12 апреля 2011 года № 60»**

Субъектом нормотворческой деятельности выступает Правительство Республики Алтай.

Разработчиком проекта постановления Правительства Республики Алтай «О внесении изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 12 апреля 2011 года № 60» (далее - проект постановления) является Министерство регионального развития Республики Алтай.

Предметом правового регулирования проекта постановления является внесение изменений в постановление Правительства Республики Алтай от 12 апреля 2011 года № 60 и Перечень иных, не предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, случаев, при которых получение разрешения на строительство не требуется, утвержденного указанным Постановлением (далее – Перечень), в части замены слов «Градостроительным кодексом» в наименовании и по тексту Постановления на более расширенное понятие «федеральным законодательством», а абзац второй пункта 7 Перечня, в части дополнения случаем, при котором получение разрешения на строительство помимо случаев, предусмотренных Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=B14FFD236067AF3E3AC8CDCF7FEBD2B8E685F6994505D414427AE22694EF50A6632E1BE9C8C73DB0C0B9FEB940l9SEJ) Российской Федерации, не требуется, а именно, случаем строительства и реконструкции линейных объектов - водопроводных сетей внутренним диаметром до 500 миллиметров включительно от мест присоединения к централизованным системам горячего и холодного водоснабжения до объектов капитального строительства.

Целью принятия проекта постановления является приведение постановления Правительства Республики Алтай от 12 апреля 2011 года № 60 в соответствие с положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации, закона Республики Алтай от 5 марта 2011 года № 9-РЗ «О регулировании градостроительной деятельности на территории Республики Алтай**»,** обеспечение граждан Российской федерации, проживающих на территории Республики Алтай, качественной питьевой водой и ее бесперебойной доставкой до потребителей в рамках реализации национального проекта «Экология», регионального проекта «Чистая вода», государственной программы Республики Алтай «Повышение качества водоснабжения в Республике Алтай на период с 2019 по 2024 годы», утвержденной постановлением Правительства Республики Алтай от 13 сентября 2019 года № 263. Изменение внутреннего диаметра водопроводных сетей с 300 мм на 500 мм не повлечет за собой нарушения интересов третьих лиц, позволит ускорить реализацию вышеуказанных проектов, а также снизить затраты на проектные работы сэкономив бюджетные средства.

Правовым основанием принятия проекта постановления являются:

1) пункт 5 части 17 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с которым установлено, что выдача разрешения на строительство также не требуется в иных случаях, установленных федеральным законодательством и законодательством субъектов Российской Федерации о градостроительной деятельности;

2) пункт 7 части 1 статьи 2 Закона Республики Алтай от 5 марта 2011 года № 9-РЗ «О регулировании градостроительной деятельности на территории Республики Алтай», в соответствии с которым к полномочиям Правительства Республики Алтай в области градостроительной деятельности относится установление иных, не предусмотренных федеральным законодательством, случаев, при которых получение разрешения на строительство не требуется.

Принятие проекта постановления Правительства Республики Алтай не потребует принятия, отмены, изменения, дополнения, признания утратившими силу, приостановления иных нормативных правовых актов Республики Алтай.

В случае принятия проекта постановления из республиканского бюджета Республики Алтай дополнительные расходы не потребуются. По проекту постановления была проведена антикоррупционная экспертиза, по результатам которой не выявлены коррупционные факты.

Исполняющий обязанности министра

регионального развития

Республики Алтай П.В. Громов