**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «Об утверждении Методики определения дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных
и ремонтно-строительных работ в зимнее время»**

Проект приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «Об утверждении Методики определения дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных
и ремонтно-строительных работ в зимнее время» (далее соответственно – Проект приказа, Приказ) разработан в соответствии с пунктом 33 статьи 1, пунктами 7.5
и 7.9 статьи 6, пунктами 3 и 4 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подпунктами 5.4.5 и 5.4.23(1) пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации
от 18 ноября 2013 г. № 1038.

Проектом приказа предлагается утвердить методику определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время (далее – Методика), а также признать не подлежащими применению «ГСН 81-05-02-2007. Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время. Издание 2-е, измененное и дополненное», рекомендованные
к применению письмом Государственного комитета Российской Федерации
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 28 марта 2007 г.
№ СК-1221/02, и «ГСНр-2001. Сборник сметных норм дополнительных затрат
при производстве ремонтно-строительных работ в зимнее время.
ГСНр 81-05-02-2001», утвержденный постановлением Федерального агентства
по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 19 июня 2001 г. № 61,
со дня введения в действие Методики.

Проект приказа соответствует положениям Договора о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Реализация Приказа не потребует дополнительных расходов, покрываемых за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.