



ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ
НЫТВЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

23.06.2022

№ 211

О внесении изменений в административный регламент по предоставлению муниципальной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства», утвержденный постановлением администрации Нытвенского городского округа от 07.08.2020 № 259

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Порядком разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг, утвержденным постановлением администрации Нытвенского городского округа от 20.04.2020 № 107, в целях исполнения п. 2.1. Протокола внутреннего аппаратного совещания губернатора Пермского края от 18.04.2022 №11-аг,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в административный регламент по предоставлению муниципальной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства», утвержденный постановлением администрации Нытвенского городского округа от 07.08.2020 № 259, следующие изменения:

1.1. пункт 2.2.3 дополнить подпунктом 4 в следующей редакции:

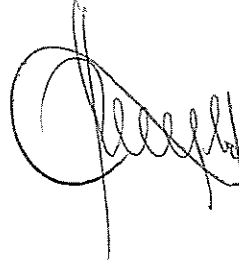
«4) представления документов и информации, отсутствие и (или) недостоверность которых не указывались при первоначальном отказе».

2. Постановление обнародовать на официальном сайте Нытвенского городского округа <http://admnytva.ru>.

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Нытвенского городского округа, начальника Управления земельно-имущественных отношений и градостроительства.

Глава администрации городского округа

A handwritten signature in black ink, consisting of a large initial 'R' followed by several loops and a final vertical stroke.

Р.М. Хаертдинов