ДЕПАРТАМЕНТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ

КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 16 апреля 2015 г. N 78

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ

ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=B27A997244273F524902D5B8B377164B1379D718392E0D81D22BA5DDCEFF10115F1C21E2B75176AC80C92484VCTFM) Департамента по архитектуре и градостроительству

Краснодарского края от 07.12.2015 N 256)

В соответствии со [статьей 29.3](consultantplus://offline/ref=B27A997244273F524902CBB5A51B49411672891C302C04D58678A38A91AF16441F5C27B7F41473A9V8T3M) Градостроительного кодекса Российской Федерации, [пунктом 9 части 2 статьи 7](consultantplus://offline/ref=B27A997244273F524902D5B8B377164B1379D718392F0D85D92CA5DDCEFF10115F1C21E2B75176ACV8T4M) Закона Краснодарского края от 21 июля 2008 года N 1540-КЗ "Градостроительный кодекс Краснодарского края", [пунктом 4.10.1](consultantplus://offline/ref=B27A997244273F524902D5B8B377164B1379D718392F0C83D82CA5DDCEFF10115F1C21E2B75176AC80C92784VCTBM) Положения о департаменте по архитектуре и градостроительству Краснодарского края, утвержденного постановлением главы администрации Краснодарского края от 15 июня 2006 года N 458, приказом департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края от 9 декабря 2010 года N 177 "Об утверждении порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края", приказываю:

1. Утвердить прилагаемые [нормативы](#P38) градостроительного проектирования Краснодарского края.

2. Отделу инженерного и информационного обеспечения (Ляшенко) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте департамента и в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

4. Приказ вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Руководитель департамента

Ю.В.РЫСИН