

**О критериях, на основании которых устанавливается аналогичность проектируемого объекта капитального строительства и объекта капитального строительства, применительно к которому подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования**

В соответствии с частью 3 статьи 48<sup>2</sup> Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; 2006, № 1, ст. 21, № 52, ст. 5498; 2008, № 30, ст. 3604; 2009, № 48, ст. 5711; 2010, № 31, ст. 4209; 2011, № 13, ст. 1688, № 30, ст. 4591, № 49, ст. 7015; 2012, № 53, ст. 7643; 2014, № 26, ст. 3377, № 43, ст. 5799; 2015, № 27, ст. 3967, № 29 ст. 4342, № 48, ст. 6705; 2016, № 27, ст. 4302, 4305, 4306) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые критерии, на основании которых устанавливается аналогичность проектируемого объекта капитального строительства и объекта капитального строительства, применительно к которому подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Х.Д. Мавлярова.

Министр

М.А. Мень

## Приложение

### УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г. № \_\_\_\_\_

### **Критерии, на основании которых устанавливается аналогичность проектируемого объекта капитального строительства и объекта капитального строительства, применительно к которому подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования**

1. Назначение объекта капитального строительства соответствует назначению объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования.

2. Основные (принципиальные) архитектурно-художественные, технологические, конструктивные и объемно-планировочные решения по созданию объекта капитального строительства соответствуют таким решениям по объекту капитального строительства, в отношении которого подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования.

3. Мощность объекта капитального строительства соответствует мощности объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования (допустимое отклонение значения составляет не более 10 %).

4. Площадь и (или) протяженность<sup>1</sup> объекта капитального строительства соответствует площади и (или) протяженности объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлена экономически эффективная проектная документация повторного использования (допустимое отклонение значения составляет не более 10 %).

5. Территория, на которой будет расположен объект капитального строительства, соответствует территории расположения объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлена экономически эффективная проектная документация по следующим параметрам<sup>2</sup>:

- а) климатический район (подрайон);
- б) ветровой район;

---

<sup>1</sup> Указывается для линейных объектов капитального строительства

<sup>2</sup> Выбор параметров (кодов районов, подрайонов) осуществляется в соответствии с требованиями технических регламентов

- в) снеговой район;
- г) интенсивность сейсмических воздействий.