*Постановление* *Правительства* *РФ* от *7* *марта* *2017* г. N *269*
"Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории"

О разъяснениях по порядку применения настоящего *постановления* см. [письмо](http://mobileonline.garant.ru/#/document/71687416/entry/0) Минстроя России от 22 мая 2017 г. N 17668-ХМ/09

В соответствии с [пунктом 5 части 3 статьи 41](http://mobileonline.garant.ru/#/document/12138258/entry/4135) Градостроительного кодекса Российской Федерации *Правительство* *Российской* *Федерации* постановляет:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](http://mobileonline.garant.ru/#/document/71626284/entry/1000) случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 июля 2017 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель *Правительства**Российской* *Федерации* | Д. Медведев |

Перечень
случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории
(утв. [*постановлением*](http://mobileonline.garant.ru/#/document/71626284/entry/0) *Правительства* *РФ* от *7* *марта* *2017* г. N *269*)

1. Строительство, реконструкция линейных объектов, обеспечивающих подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к существующим электрическим сетям, сетям инженерно-технического обеспечения (тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения), при условии, что такое подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства не требует строительства и (или) реконструкции существующих электрических сетей, сетей инженерно-технического обеспечения и что такими линейными объектами являются:

а) линии электропередачи классом напряжения до 35 кВ включительно, когда расстояние от существующих электрических сетей до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;

б) тепловые сети, транспортирующие водяной пар с рабочим давлением до 1,6 МПа включительно или горячую воду с температурой

до 150°С включительно;

в) газопроводы с проектным рабочим давлением не более 0,6 МПа, когда протяженность от существующих сетей газоснабжения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 500 метров в сельской местности и не более 300 метров в границах городских поселений;

г) водопроводы и водоводы всех видов диаметром до 500 мм;

д) линейные сооружения водоотведения диаметром до 1000 мм.

2. Строительство, реконструкция объекта, входящего в состав существующего линейного объекта, при условии, что такое строительство, реконструкция осуществляются в полосе отвода существующего линейного объекта (в охранной зоне существующего линейного объекта в случае, если установление полосы отвода не предусмотрено законодательством Российской Федерации) и не изменяют границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в связи с размещением существующего линейного объекта, и что общая площадь указанного объекта не превышает 500 кв. метров, высота не превышает 12 метров, количество этажей не превышает 2 этажей.

3. Строительство, реконструкция электрических сетей, сетей связи, сетей инженерно-технического обеспечения (тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения), размещение которых осуществляется внутри одного квартала, одного микрорайона.