



Приказ Минстроя РФ от 5 сентября 1996 г. № 17-119

"Об утверждении перечня работ, составляющих виды строительной деятельности, осуществляемых на основании лицензии*"

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 25 марта 1996 г. № 351 "Об утверждении Положения о лицензировании строительной деятельности" приказываю:

утвердить прилагаемый "Перечень работ, составляющих виды строительной деятельности, осуществляемых на основании лицензий".

Первый заместитель
министра строительства
Российской Федерации А. Бабенко

Приложение

Перечень
работ, составляющих виды строительной деятельности,
осуществляемых на основании лицензий

I. Разработка градостроительной документации.

1. Разработка градостроительной планировочной документации.
2. Разработка схем инженерного оборудования поселений и территорий.
3. Разработка территориальных комплексных схем охраны окружающей среды.
4. Разработка инвестиционных намерений и технико-экономических обоснований на строительство.

II. Топографо-геодезические и картографические работы при осуществлении строительной деятельности (по перечню работ, согласованному с Федеральной службой геодезии и картографии России).

III. Архитектурная деятельность (совместно с Союзом архитекторов России).



IV. Выполнение инженерных изысканий для строительства.

5. Инженерно-геодезические изыскания.
6. Инженерно-геологические изыскания.
7. Инженерно-гидрометеорологические изыскания.
8. Инженерно-экологические изыскания.
9. Контроль качества работ.

V. Выполнение проектных работ.

10. Архитектурное проектирование.
11. Строительное проектирование и конструирование.
12. Проектирование инженерных сетей и систем.
13. Разработка специальных разделов проектов.
14. Технологическое проектирование.
15. Обследование технического состояния зданий и сооружений.
16. Экспертиза проектной документации.
17. Осуществление функций генерального проектировщика.

VI. Выполнение строительно-монтажных работ.

18. Подготовка строительной площадки.
19. Земляные работы.
20. Специальные работы в грунтах.
21. Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений.
22. Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования.
23. Работы по устройству внутренних инженерных систем.



24. Работы по защите конструкций и оборудования.
25. Отделочные работы.
26. Монтаж технологического оборудования.
27. Пусконаладочные работы.
28. Контроль качества строительно-монтажных работ.
29. Транспортное строительство.
30. Осуществление функций генерального подрядчика.
31. Выполнение функций заказчика.
32. Геодезические работы на стройплощадке.

VII. Производство отдельных видов строительных материалов, конструкций и изделий.

33. Производство отдельных видов строительных материалов.
34. Производство металлических строительных конструкций и изделий.
35. Производство конструкций и изделий из бетона и сборного железобетона.
36. Производство спецжелезобетона.
37. Производство товарного бетона и раствора.
38. Производство асфальтобетонных смесей.
39. Производство деревянных строительных конструкций и изделий.
40. Производство инвентаря, оснастки, металлоформ и опалубки.
41. Контроль качества продукции.

VIII. Инжиниринговые услуги.

42. Проектный, технологический и строительный инжиниринг.



43. Посреднические работы и услуги в строительстве.

44. Разработка тендерной документации для подрядных торгов.

Примечания.

1. Перечень видов строительной деятельности и работ, осуществляемых на основании лицензий, для зданий и сооружений I и II уровней ответственности составлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 марта 1996 г. № 351.

2. Классификацию зданий и сооружений по уровню ответственности принимать по ГОСТ 27751-88, изменение № 1.

3. Указанные виды работ лицензируются при осуществлении нового строительства, расширения, реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта зданий и сооружений.

Директор Федерального лицензионного центра
при Минстрое России П. Морозов

* По заключению Минюста России (письмо № 07-02-794-96 от 20.09.96 г.), нормативный акт не нуждается в регистрации, так как носит нормативно-технический характер.

