

Письмо Министерства регионального развития РФ от 27 сентября 2010 г. N 33838-КК/08
"О Перечне видов работ, которые по своему содержанию могут выполняться только на
особо опасных и технически сложных объектах"

ГАРАНТ:

О видах работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства см. [письмо](#) Ростехнадзора 29 января 2016 г. N 09-01-04/523

Министерством регионального развития Российской Федерации в соответствии с обращением определены виды работ из [Перечня](#) видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденное [приказом](#) Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. N 624, которые по своему содержанию могут выполняться только на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства и для которых согласно [части 9 статьи 55.5](#) Градостроительного кодекса Российской Федерации минимально необходимые требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов, с учетом технической сложности и потенциальной опасности таких объектов устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Саморегулируемым организациям необходимо утвердить требования к выдаче свидетельств о допуске к указанным в [приложении](#) видам работ в соответствии с требованиями [частей 9 и 10 статьи 55.5](#) Градостроительного кодекса Российской Федерации в установленном законодательством порядке.

Приложение
к письму Министерства
регионального развития РФ
от 27 сентября 2010 г. N 33838-КК/08

Перечень

**видов работ, которые по своему содержанию могут выполняться только на особо
опасных и технически сложных объектах**

4. Устройство скважин:

4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин;

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи:

20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ;

20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ;

21. Устройство объектов использования атомной энергии:

21.1. Работы по сооружению объектов с ядерными установками;

21.2. Работы по сооружению объектов ядерного оружейного комплекса;

21.3. Работы по сооружению ускорителей элементарных частиц и горячих камер;

21.4. Работы по сооружению объектов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов;

21.5. Работы по сооружению объектов ядерного топливного цикла;

21.6. Работы по сооружению объектов по добыче и переработке урана;

21.7. Работы по выводу из эксплуатации объектов использования атомной

энергии;

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности:

22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа;

23. Монтажные работы:

23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии;

23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти;

23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии;

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии;

23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности;

23.15. Монтаж горно-добывающего и горно-обогащительного оборудования;

23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей;

23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры;

23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры;

24. Пусконаладочные работы:

24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса;

24.32. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии;

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов:

25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек;

25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек;

27. Устройство тоннелей, метрополитенов:

27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки;

27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания;

27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа;

27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления;

27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи;

27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов;

27.7. Устройство пути метрополитена;

28. Устройство шахтных сооружений:

28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки;

28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания;

28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа;

28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления;

28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи;

31. Промышленные печи и дымовые трубы:

31.1. Кладка доменных печей;

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым

застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем:

32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28);

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

33.1. Промышленное строительство

33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности;

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии;

33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии;

33.1.12. Объекты использования атомной энергии;

33.2. Транспортное строительство:

33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры;

33.2.5. Метрополитены;

34. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21).