

Безопасность строительства (рекомендованы НОСТРОЙ)	
Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов	72 часа
Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций	72 часа
Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, подъемно-транспортного оборудования	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования тепловых электростанций, гидротехнических сооружений	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, в области теплогазоснабжения, вентиляции, кондиционирования, холодильных установок	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, в области пожарной безопасности, электроснабжения, телемеханики, связи и автоматики	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, на объектах использования атомной энергии	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, на объектах нефтегазового и химического комплекса	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования на предприятиях металлургии	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования на объектах подземного строительства	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования на объектах железнодорожного транспорта	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования на сооружениях водоснабжения и канализации	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования предприятий промышленного производства	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ оборудования на объектах социально-культурного наследия	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, оборудования на объектах космической инфраструктуры	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, электротехнического оборудования	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, станочных линий и металлорежущих станков	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве	72 часа
Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов	72 часа
Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ	72 часа

Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб	72 часа
Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	72 часа
Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	72 часа
Безопасность строительства, общие темы	
Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ	80 часов
Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, промышленных печей и дымовых труб	80 часов
Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем, сетей, электрических сетей и линий связи	80 часов
Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов	80 часов
Безопасность строительства и осуществление строительного контроля. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	80 часов
Обеспечение безопасности общестроительных работ, устройство и монтаж бетонных, железобетонных конструкций, монтаж металлических и деревянных конструкций	80 часов
Обеспечение безопасности строительства и качества выполнения работ по устройству наружных линий связи, монтажных и пусконаладочных работ, работ по организации строительства и строительному контролю	80 часов
Строительство зданий и сооружений 1 и 2 уровней ответственности	72 часа
Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	72 часа
Промышленное и гражданское строительство	72 часа
Безопасность строительства на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	
Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин, в том числе на особо опасных технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа

Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и осуществление строительного контроля, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на особо опасных технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и осуществление строительного контроля. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем, сетей, электрических сетей и линий связи, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Строительство зданий и сооружений 1 и 2 уровней ответственности, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа