

№ п/п	Наименование курса	Шифр курса
1.	«Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах»	БС-01
2.	«Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах»	БС-02
3.	«Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах»	БС-03
4.	«Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах»	БС-05
5.	«Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений»	БС-05.1
6.	«Устройство наружных сетей газоснабжения»	БС-05.2
7.	«Устройство наружных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения»	БС-05.3
8.	«Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи»	БС-06
9.	«Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения»	БС-08
10.	«Монтаж и пусконаладочные работы котельного оборудования»	БС-08.1
11.	«Монтажные и пусконаладочные работы грузоподъемного оборудования»	БС-08.2
12.	«Монтаж технологического оборудования и пусконаладочные работы на предприятиях чёрной металлургии»	БС-08.3
13.	«Безопасность строительства и осуществление строительного контроля»	БС-15
14.	«Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта»	БС-16
15.	«Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах»	БС-ОСР

Сроки освоения программ от 16 до 72 академических часов.