

Образовательные программы профессиональной переподготовки
«ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ»

№ п/п	Программа профессиональной переподготовки
1	Техническая эксплуатация и проектирование инженерных систем зданий
2	Строительство гидротехнических сооружений повышенной ответственности
3	Проектирование гидротехнических сооружений
4	Гидротехнический мониторинг зданий и сооружений
5	Гидротехническое строительство
6	Устройство и эксплуатация лифтового оборудования
7	Теплогазоснабжение и вентиляция
8	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений. Вентиляция и кондиционирование.
9	Внутренние и наружные инженерные системы
10	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
11	Внутренние инженерные системы отопления, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения
12	Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения
13	Внутренние и наружные системы электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация и управление инженерными системами на объектах повышенного уровня ответственности
14	Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами
15	Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы на объектах капитального строительства
16	Водоснабжение и водоотведение (канализация)
17	Строительство водопроводных и канализационных сетей и сооружений.
18	Устройство внутренних и наружных инженерных систем
19	Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов
20	Реставрация и приспособление инженерных систем и оборудования
21	Строительство объектов электросетевого хозяйства
22	Электрические станции сети и системы
23	Сети, связи и системы коммуникаций
24	Водоснабжение городов и промышленных предприятий
25	Водоотведение и очистка сточных вод
26	Технология очистки сточных вод
27	Технология подготовки воды для систем водоснабжения и теплоснабжения
28	Системы и сооружения водоснабжения и водоотведения
29	Информационно-строительный инжиниринг
30	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
31	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования в строительной отрасли
32	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
33	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

34	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
35	Сертификация электроустановок зданий и качества электрической энергии
36	Управление качеством электрической энергии
37	Нормы и правила работы в электроустановках энергоснабжающих организаций
38	Нормы и правила работы в электроустановках потребителей электрической энергии
39	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений
40	Электроэнергетические системы и сети
41	Энергетическая безопасность
42	Проектирование линейных объектов, с учётом архитектурных норм и правил
43	Лабораторные исследования грунтов в инженерных изысканиях. Новые методики и оборудование для полевых и лабораторных опытов
44	Современные методы полевых и лабораторных исследований грунтов