## Список дисциплин для профессии 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, модулей, МДК и практик
ОД.00	Общеобразовательный учебный цикл
	Уровень освоения: базовый
ОД.01	Русский язык
ОД.02	Литература
ОД.03	История
ОД.04	Обществознание
ОД.05	География
ОД.06	Иностранный язык
ОД.07	Математика
ОД.08	Информатика
ОД.09	Физическая культура
ОД.10	Жао
ОД.11	Физика
ОД.12	Химия
ОД.13	Биология
ОД.14	Индивидуальный проект (Математика, Физика)
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01.	Основы философии
ОГСЭ.02.	История
ОГСЭ.03.	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04.	Физическая культура
ОГСЭ.05.	Психология общения
ОГСЭ.06.	Русский язык и культура речи/Социальная адаптация и
	основы правовых знаний
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл
EH.01.	Математика
EH.02.	Информационные технологии / Дистанционные
	информационные технологии
EH.03.	Экология
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01.	Инженерная графика
ОП.02.	Техническая механика
ОП.03.	Электротехника

ОП.04.	Материаловедение
ОП.05.	Основы инженерной геодезии
ОП.06.	Гидравлика, гидрология, гидрометрия
ОΠ.07.	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.08.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09.	Охрана труда
ОП.10.	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11.	Основы предпринимательской деятельности
ОП.12.	Организация и безопасность дорожного движения
ПЦ.00	Профессиональный цикл
ПМ.01	Деятельность в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности
МДК.01.01.	Проектирование и конструирование оснований и фундаментов
МДК.01.02.	Проектирование инженерных сооружений
МДК.01.03.	Системы автоматизированного проектирования в строительстве
МДК.01.04.	Проектно-сметная документация
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация строительного производства
	Организация и планирование строительного производства
<b>ПМ.02</b> МДК.02.01.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений
	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений
МДК.02.01.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства
МДК.02.01. МДК.02.02	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных
МДК.02.01. МДК.02.02 МДК.02.03	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений
МДК.02.01. МДК.02.02 МДК.02.03 <i>УП.02</i>	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика(не предусмотрена)
МДК.02.01. МДК.02.02 МДК.02.03 <i>УП.02</i> ПП.02	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое
МДК.02.01.  МДК.02.02  МДК.02.03  УП.02  ПП.02  ПМ.03	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства
МДК.02.01.  МДК.02.02  МДК.02.03  УП.02  ПП.02  ПМ.03  МДК.03.01.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства Технология возведения инженерных сооружений
МДК.02.01.  МДК.02.02  МДК.02.03  УП.02  ПП.02  ПМ.03  МДК.03.01.  МДК.03.02.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства Технология возведения инженерных сооружений Геодезическое обеспечение строительства Техническое использование строительных машин и средств
МДК.02.01.  МДК.02.02  МДК.02.03  УП.02  ПП.02  ПМ.03  МДК.03.01.  МДК.03.03.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства Технология возведения инженерных сооружений Геодезическое обеспечение строительства Техническое использование строительных машин и средств малой механизации
МДК.02.01.  МДК.02.02  МДК.02.03  УП.02  ПП.02  ПМ.03  МДК.03.01.  МДК.03.02.  МДК.03.03.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства Технология возведения инженерных сооружений Геодезическое обеспечение строительства Техническое использование строительных машин и средств малой механизации Учебная практика (не предусмотрена)
МДК.02.01.  МДК.02.02  МДК.02.03  УП.02  ПП.02  ПМ.03  МДК.03.01.  МДК.03.02.  МДК.03.03.	Организация и планирование строительного производства инженерных сооружений Управление и контроль строительного производства инженерных сооружений Организация безопасной эксплуатации инженерных сооружений Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности) Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства  Технология возведения инженерных сооружений Геодезическое обеспечение строительства Техническое использование строительных машин и средств малой механизации Учебная практика (не предусмотрена) Производственная практика (по профилю специальности)

МДК.04.01.	Организация материально-технического обеспечения
МДК.04.02.	Организация работы складского хозяйства
УП.04	Учебная практика(не предусмотрена)
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих,
	должностей служащих
МДК.05.01.	Реконструкция и усиление инженерных сооружений -
	выполнение работ по профессии 11196 Бетонщик.
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП	Производственная практика (преддипломная)