



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Казанский государственный
архитектурно-строительный университет"
г. Казань

ДИПЛОМ БАКАЛАВРА С ОТЛИЧИЕМ

101624 5934334

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер

4.5-22/1-458

Дата выдачи

14 июля 2022 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

Тахавиев

Тимур Маратович

освоил(а) программу бакалавриата по направлению подготовки

08.03.01 Строительство

и успешно прошел(а) государственную итоговую аттестацию.

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация

Бакалавр

Протокол № 1 от « 29 » июня 2022 г.

Преподседатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Хасьянов Х. Д.

Руководитель образовательной
организации

Низамов Р. К.



РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ



федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
"Казанский государственный
архитектурно-строительный
университет"
г Казань

ПРИЛОЖЕНИЕ
к ДИПЛОМУ
бакалавра с отличием

101624 6424012

Регистрационный
номер
4.5-22/1-458

Дата выдачи

14 июля 2022 года

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Фамилия Тахавиев

Имя Тимур

Отчество Маратович

Дата рождения 09 августа 2000 года

Предыдущий документ об образовании или об образовании и о квалификации

Аттестат о среднем общем образовании, 2018 год

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация

Бакалавр
08.03.01 Строительство

Срок освоения программы бакалавриата/специалитета в очной форме обучения

4 года

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА СПЕЦИАЛИТЕТА

Наименование дисциплины (модулей) программы, вида практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
История	3 з.е.	зачтено
Иностранный язык	8 з.е.	отлично
Философия	3 з.е.	зачтено
Безопасность жизнедеятельности	3 з.е.	зачтено
Физическая культура и спорт	2 з.е.	зачтено
Социология и политология	2 з.е.	зачтено
Психология социального взаимодействия	3 з.е.	зачтено
Инженерная и компьютерная графика	5 з.е.	отлично
Химия	4 з.е.	хорошо
Физика	6 з.е.	отлично
Математика	9 з.е.	отлично
Информатика	5 з.е.	отлично
Правоведение. Основы законодательства в строительстве	3 з.е.	зачтено
Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	2 з.е.	зачтено
Экономика в строительстве	3 з.е.	зачтено
Инженерная геология	3 з.е.	зачтено
Инженерная геология, механика грунтов и фундаменты	4 з.е.	отлично
Механика	9 з.е.	отлично
Строительные материалы	4 з.е.	отлично
Основы архитектуры и строительных конструкций	4 з.е.	отлично
Общая электротехника и электроснабжение	2 з.е.	зачтено
Технология, водоснабжение и водоотведение	4 з.е.	зачтено
Технология, теплоснабжение и вентиляция	2 з.е.	зачтено
Технологические процессы в строительстве	5 з.е.	зачтено
Культовая	2 з.е.	зачтено
Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	3 з.е.	зачтено
Насосы и насосные станции	3 з.е.	зачтено
Автоматизация инженерных систем	8 з.е.	отлично
Санитарно-техническое оборудование зданий	12 з.е.	отлично
Экология	3 з.е.	зачтено
Водоснабжение	3 з.е.	зачтено
Водоотведение	12 з.е.	отлично
Техническая термодинамика	3 з.е.	зачтено
Теплообмен	3 з.е.	зачтено
Термические основы обеспечения микроклимата зданий	2 з.е.	зачтено
Отопление	5 з.е.	отлично
Теплотрапы тепла и автономное теплоснабжение зданий	5 з.е.	отлично
Технология	5 з.е.	зачтено
Теплоснабжение	5 з.е.	отлично
Вентиляция гражданских зданий	4 з.е.	зачтено
Основы организации и управления в строительстве	3 з.е.	зачтено
Экономика систем ТТВ	4 з.е.	отлично
Вентиляция промышленных зданий	5 з.е.	зачтено
Кондиционирование воздуха и холодоснабжение	5 з.е.	зачтено
Химия воды и воздуха	2 з.е.	зачтено
Монтаж систем ТТВ	4 з.е.	отлично
Охрана воздушного бассейна	3 з.е.	зачтено
Основы технической гидроэлектростанции	2 з.е.	зачтено
Термификация зданий	4 з.е.	зачтено
Практика	24 з.е.	х

Наименование дисциплины (модулей) программы, вида практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
в том числе		
Учебная практика, геодезическая	3 з.е.	зачтено
Учебная практика, ознакомительная	1 з.е.	зачтено
Учебная практика, геодезическая	2 з.е.	зачтено
Производственная практика, научно-исследовательская работа	3 з.е.	зачтено
Производственная практика, 1-ая производственная	3 з.е.	зачтено
Производственная практика, 2-ая производственная	6 з.е.	зачтено
Производственная практика, преддипломная	6 з.е.	зачтено
Государственная итоговая аттестация	9 з.е.	х
в том числе:		
Проведение государственного экзамена не предусмотрено	х	х
Защита выпускной квалификационной работы "Техническое проектирование предприятия и коттеджного поселка "Zotino active resort"	х	х
Объем образовательной программы	х	отлично
в том числе работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	240 з.е.	х
Факультетные дисциплины	3 з.е.	х
в том числе:		
Русский язык и культура речи	2 з.е.	зачтено
Коррупция и борьба с ней	1 з.е.	зачтено
Гражданское население в противоборстве и идеологии терроризма	1 з.е.	зачтено
История Татарстана	1 з.е.	зачтено

4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)	ОЦЕНКА
Основы архитектуры и строительных конструкций	отлично
Технологические процессы в строительстве	отлично
Санитарно-техническое оборудование зданий	отлично
Водоснабжение "Водопроводные сети"	отлично
Водоснабжение "Водопроводные очистные сооружения"	отлично
Водоотведение "Водоотводящие сети населенного пункта"	отлично
Водоотведение "Канализационные очистные сооружения населенного пункта"	отлично
Отопление	отлично
Генераторы тепла и автономное теплоснабжение зданий	отлично
Газоснабжение	отлично
Теплоснабжение	отлично
Вентиляция гражданских зданий	отлично
Вентиляция промышленных зданий	отлично
Кондиционирование воздуха и холодоснабжение	отлично
Теплофизика зданий	отлично

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Направленность (профиль) образовательной программы: Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение зданий, сооружений, населенных пунктов

Форма обучения: очная.

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

Руководитель образовательной
организации



Низамов Р. К.

Настоящее приложение содержит

4

страниц