



**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА (НАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ),
члена экспертного совета ВАК Кыргызской Республики**

Ф.И.О. Ордобаев Бейшенбек Сыдыкбекович 1959 г.р.
 Национальность Кыргыз, гражданство КР
 Окончил Ленинградский инженерно-строительный институт в 1982 г.
 Специальность инженер-строитель
 Кандидат технических наук с 1992 г.
 Доктор с 19 г.
 Звание профессор с 1916 г.
 Место работы КРСУ
 Должность профессор, зав. кафедрой ЗЧС

Профиль основной работы научно-педагогическая, строительство.
 Характер занятий по должности _____
 Специальность (шифр), по которой защищена кандидатская диссертация 05.23.17 Строительная механика
 Специальность (шифр), по которой присвоено звание доцента или С.Н.С. строительство
 Специальность (шифр), по которой защищена докторская диссертация _____

Специальность (шифр), по которой присвоено звание профессора строительство

Специальность (шифр), по которой опубликованы основные научные труды 05.23.17 Строительная механика:

1. Некоторые особенности сейсмических разрушений зданий и сооружений. Техносферная безопасность, XXI век. Иркутск, 2019, №1 с. 70-77. DOI: 10.21285/2500-1582
2. Сейсмические разрушения - альтернативный взгляд. Монография. 2019-1-70-77 - Б.: Агат, 2017 - 138 с. Ордобаев Б.С. и др.
3. О проблемах защиты зданий и сооружений от сейсмических разрушений. Труды XXVI МНПК: Предупреждение. Спасение. Помощь. АГЗ МЧС РФ г. Химки, 2017. - с. 120-126.

Основная смежная специальность (шифр), по которой опубликованы научные труды 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения:

1. Мелеробетонные конструкции с высокопрочной проволочной арматурой. Монография. Б.: Изд-во КРСУ, 2022 - 274 с. Дүйшеналиев Т.Б., Исраилов Т., Ордобаев Б.С.
2. Сейсмостойкость зданий и сооружений. Учебник для ВУЗов. Б.: КРСУ, 2017. - 136 с. Селтов Б.М., Ордобаев Б.С.
3. Причины разрушения сейсмостойких зданий. Мат VIII МНПК Обследование зданий и сооружений. Проблемы и пути решения. Санкт-Петербург; Изд-во Политехнического университета 30 сентября 2017г. - с. 155-162

Дополнительная смежная специальность (шифр), по которой опубликованы научные труды 05.23.05. Строительные материалы и изделия:

1. Курулуш материалдарынын каскеттерин чыгаруу. Окуу куралы. Б.: КТМУ, 2022 - 98 б.
2. Материаловедение. Учебное пособие. - Б.: Изд-во КРСУ, 2015. - 162 с. Иманалыева Д.А., Ордобаев Б.С.
3. Материалдарды таануу. Окуу куралы. Б.: КРСУ, 2018 - 112 б. Бактыгулов К., Ордобаев Б.С., Абдыкаева Ш.С.
4. Курулуш материалдары. Окуу китеби. Б.: Изд-во Принт-экспресс, 2017ж. - 220б. Ордобаев Б.

РЕЗЮМЕ

Специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета _____

Основная смежная специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета _____

Дополнительная (смежная) специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета _____

Заведующий аттестационным отделом