

Диссертационный совет Д 999.187.02 на базе Акционерного общества «Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники имени Б. Е. Веденеева»; Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Петра Великого» (195220, г. Санкт-Петербург, ул. Гжатская, д.21, тел: 8(812) 493-93-63 объявляет, что Федоров Илья Владиславович представил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Методика моделирования бетонных гидротехнических сооружений с учетом нелинейного деформирования при сейсмических воздействиях» по специальности 05.23.07 – «Гидротехническое строительство».

Научный руководитель – кандидат технических наук Цейтлин Борис Вениаминович – ведущий научный сотрудник лаборатории динамики и сейсмостойкости сооружений отдела «Статика и сейсмостойкость бетонных и железобетонных сооружений» АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева».

Дата защиты диссертации 25 декабря 2020 года.

Время защиты: 10 час.00 мин.

Полный текст диссертации, автореферат, отзыв научного руководителя размещены на официальном сайте АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева»: www.vniig.rushydro.ru.

Зам. председателя диссертационного совета

А.С. Большев

Ученый секретарь

Т.В. Иванова

