

Сведения о ведущей организации по диссертации Цацулина Ильи Владимировича на
тему «Несущая способность изгибаемых железобетонных элементов при
малоцикловых нагрузках типа сейсмических с учетом пластических деформаций
арматуры»

Полное наименование: Акционерное общество «Центральный научно-исследовательский и проектно-экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений – ЦНИИПромзданий»

Сокращенное наименование: АО «ЦНИИПромзданий»

Место нахождения: 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, корп. 2.

Почтовый адрес: 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, корп. 2.

Телефон: +7 495 482-45-06

E-mail: cniipz@cniipz.ru

Сайт: cniipz.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Определение срока безопасной эксплуатации производственных зданий и сооружений / Ефремов А.М., Бойко В.Д., Сергеевцев Е.Ю., Трекин Н.Н., Кодыш Э.Н., Терехов И.А., Шмаков С.Д. // Промышленное и гражданское строительство. – 2022. – № 10. – С. 14-19. – DOI 10.33622/0869-7019.2022.10.14-19. – EDN DQNVAG.

2. Учет совместного влияния дефектов на несущую способность конструкций / Ефремов А.М., Бойко В.Д., Сергеевцев Е.Ю., Трекин Н.Н., Кодыш Э.Н., Терехов И.А., Шмаков С.Д. // Промышленное и гражданское строительство. – 2022. – № 8. – С. 11-18. – DOI 10.33622/0869-7019.2022.08.11-18. – EDN CMXYVA.

3. Трекин, Н. Н. Трещиностойкость железобетонных конструкций круглых сечений / Н. Н. Трекин, Э. Н. Кодыш, К. Р. Андюня // Academia. Архитектура и строительство. – 2022. – № 3. – С. 104-109. – DOI 10.22337/2077-9038-2022-3-104-109. – EDN DJENBV.

4. Конструктивные решения защиты одноэтажных каркасных зданий от прогрессирующего обрушения / Н. Г. Келасьев, Н. Н. Трекин, Э. Н. Кодыш [и др.] // Промышленное и гражданское строительство. – 2021. – № 3. – С. 17-22. – DOI 10.33622/0869-7019.2021.03.17-22. – EDN HZUMIM.

5. Трекин, Н. Н. Уточнение коэффициента ответственности K₀ при расчете на сейсмостойкость для отдельных конструктивных элементов (колонн) многоэтажных монолитных железобетонных каркасных зданиях (в порядке обсуждения) / Н. Н. Трекин, Э. Н. Кодыш, О. С. Щедрин // Сейсмостойкое

строительство. Безопасность сооружений. – 2021. – № 4. – С. 8-18. – DOI 10.37153/2618-9283-2021-4-8-18. – EDN LZENCN.

6. Трекин, Н. Н. Особое предельное состояние железобетонных конструкций и его нормирование / Н. Н. Трекин, Э. Н. Кодыш // Промышленное и гражданское строительство. – 2020. – № 5. – С. 4-9. – DOI 10.33622/0869-7019.2020.05.04-09. – EDN LMCXHX.