1. Червяков С.М. Опыт проектирования участка дошкольного образовательного учреждения с учётом территориальных строительных норм / С.М. Червяков, Н.Е. Сараневич, К.С. Белозерцева, А.П. Рыкунов, А.О. Мокроусов, А.С. Лаврова // Межвузовский сборник статей лауреатов конкурсов [Электронный ресурс]: сб. статей. Вып.22 – Н. Новгород: ННГАСУ. – 2022. – С. 330-332.

2. Притыкин А.И. Влияние конструктивного решения на уровень напряжений в стальных балках с овальными и круглыми вырезами / А.И. Притыкин // Строительная механика и расчет сооружений. – 2022. – № 1. – С. 47-53. – DOI:10.37538/0039-2383.2022.1.47.53

3. Притыкин А.И. Конечноэлементный анализ общей устойчивости балок со сплошной и перфорированной стенкой / А.И. Притыкин // Строительная механика и расчет сооружений. – 2022. – № 3. – С. 55-60. – DOI: 10.37538/0039-2383.2022.3.55.60

4. Pritykin A.I. Prediction of the castellated beams defl ections / A.I. Pritykin // Vestnik MGSU. – 2022. – Vol. 17(9). – P. 1160-1174. – DOI: 10.22227/1997-0935.2022.9.1160-1174

5. Пименов В.А. К вопросу обследования технического состояния зданий для проектирования их реконструкции / В.А. Пименов, А.С. Лаврова, И.В. Кожевникова // Балтийский морской форум: материалы X Международного Балтийского морского форума 26 сентября - 1 октября 2022 года: «Прогрессивные технологии, машины и механизмы в машиностроении и строительстве», VII национальная научная конференция с международным участием. – Калининград: Издательство БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ», 2022. – С. 142-146.

6. Пименов В.А. Экспериментальное определение жесткости плит перекрытия на основе древесины для малоэтажных жилых зданий / В.А. Пименов, С.А. Любишина, В.Ф. Захаров // Балтийский морской форум: материалы X Международного Балтийского морского форума 26 сентября - 1 октября 2022 года: «Прогрессивные технологии, машины и механизмы в машиностроении и строительстве», VII национальная научная конференция с международным участием. – Калининград: Издательство БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ», 2022. – С. 147-153.

7. Хомякова И.В. К вопросу расчета внутренних усилий конструкций сводчатого очертания / И.В. Хомякова, Л.В. Узунова // Балтийский морской форум: материалы X Международного Балтийского морского форума 26 сентября - 1 октября 2022 года: «Прогрессивные технологии, машины и механизмы в машиностроении и строительстве», VII национальная научная конференция с международным участием. – Калининград: Издательство БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ», 2022. – С. 174-181.

8. Пименов, В.А. К вопросу о жёсткости плит перекрытия на основе древесины для малоэтажного строительства / В.А. Пименов, С.А. Любишина, А.Ю. Михайлов // «Актуальные вопросы строительства: взгляд в будущее»: сборник научных статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 40-летию создания Инженерно-строительного института (Красноярск, 19-21 октября 2022 г.). – Красноярск: Инженерно-строительный институт ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2022. – C. 306-310

9. Lavrova A.S. Safe operation of buildings: Monitoring of large-span steel roof structures / A.S.Lavrova, V.A. Pimenov // AIP Conference Proceedings. – 2022. – Vol.2696 (1). – DOI:[10.1063/5.0122476](https://doi.org/10.1063/5.0122476)