**Группа С-191**

1. Мой университет
2. Изобретения В. Г. Шухова (строительство)
3. Здания и сооружения
4. Классификация зданий по назначению
5. Классификация зданий по этажности одноэтажные- малоэтажные ; многоэтажные ; повышенной этажности; высотные; смешанной этажности)
6. Классификация зданий по долговечности, группы ( более 100 лет;. 50-100 лет; 20-50 лет;. менее 20 лет.) (СП 13-102-2003)
7. Вертикальные несущие конструкции (стены, колоны, столбы)
8. Горизонтальные несущие конструкции (ригели, балки, прогоны, фермы)
9. *Ограждающие конструкции* – изолируют здание от внешнего пространства, делят внутренний объем на отдельные помещения, защищают здание от атмосферных воздействий (наружные стены, перегородки, окна, двери, ворота, покрытие).
10. Классификация стен ( внутренние; наружные; несущие; самонесущие; не несущие).
11. Классификация фундаментов по конструктивным схемам (ленточные, стаканного типа (под колонны), плитные, свайные)
12. Перекрытия.
13. Крыши
14. Строительные растворы
15. Бетоны
16. Строительные материалы
17. Гидроизоляционные материалы
18. Теплоизоляционные материалы
19. Строительная индустрия г. Белгорода
20. Назначение опалубки. Виды опалубок