**ВОПРОСЫ ЗАЧЕТА**

по дисциплине «Проектирование реконструкции зданий и сооружений»

1. Технология строительства мансард из легких стальных тонкостенных конструкций
2. Технология строительства монолитных мансард в несъемной опалубке
3. Технология строительства мансард из объемных блоков
4. Технология строительства мансард из мелкоразмерных элементов
5. Технология усиления железобетонных балконов и козырьков
6. Технология усиления железобетонных лестниц и площадок
7. Технологии устранения протечек железобетонных резервуаров
8. Технологии ремонта покрытий железобетонных резервуаров
9. Технологии усиления оснований стальных резервуаров
10. Технологии усиления стен железобетонных силосов бандажами
11. Технологии ремонта кирпичной дымовой трубы
12. Технологии усиления стальных конструкций путем изменения конструктивной схемы
13. Технологии усиления сварных соединений
14. Технология усиления стальных колонн путем увеличения сечения
15. Технологии усиления стальных ферм
16. Технология возведения сборно-монолитных перекрытий при реконструкции
17. Технология возведения монолитных перекрытий в несъемной опалубке из профнастила при реконструкции
18. Технология возведения монолитных перекрытий в железобетонной несъемной опалубке при реконструкции
19. Технология замены перекрытий из крупноразмерных элементов
20. Технология ремонта стальных кровель
21. Технология ремонта битумных кровель
22. Технология ремонта рулонных кровель
23. Технология ремонта шиферных кровель
24. Технологии утепления стен при реконструкции
25. Технологии ремонта мозаичных, дощатых, паркетных, плиточных, линолеумных полов