

**Круглый стол «СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ВЫСОТНЫХ
СООРУЖЕНИЙ (АНТЕННО-МАЧТОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ,
ДЫМОВЫЕ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ, ОПОРЫ ЛЭП)» в
рамках Деловой программы выставки «Металлоконструкции-2021»**

Дата и время проведения: 08 июня 2021 г. с 14-00 до 18-00, Москва,
Экспоцентр, Конференц-площадка №2 павильона 8.1

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ:

- Нормативная документация по проектированию, монтажу и эксплуатации антенно-мачтовых сооружений
- Аттестация стали по новым стандартам для строительных металлоконструкций
- Повреждаемость стали под воздействием эксплуатационных факторов
- Размещение дополнительного оборудования на эксплуатируемых башнях сотовой связи
- Требования к организациям, выполняющим монтаж конструкций антенных опор (квалификация сотрудников)
- Обследование, дефектоскопия и лабораторные испытания элементов конструкций антенно-мачтовых сооружений
- Повышение несущей способности и способы усиления стальных конструкций
- Усиление металлоконструкций кольцевого сечения без снятия эксплуатационной нагрузки
- Методы монтажа и ошибки, допускаемые при монтаже стальных конструкций антенно-мачтовых сооружений
- Технический надзор при возведении антенно-мачтовых сооружений
- Основные проблемы, выявляемые при обследовании металлоконструкций антенно-мачтовых сооружений
- Металлические конструкции опор ЛЭП – проблемы надёжной эксплуатации
- Защита от коррозии металлоконструкций опор ЛЭП и антенно-мачтовых сооружений