Компания **ООО «АГИС Инжиниринг»** участвует в опытно-конструкторских работах по созданию промышленных образцов инновационных видов опор и оборудования (**аварийные и быстровозводимые опоры линий электропередач, опоры повышенного габарита, опоры повышенной эстетики, многоцепные опоры и опоры для специальных условий, мачты освещения с мобильной рамой, опоры специализированного назначения, складывающие осветительные опоры и многие др**.).

**ООО «АГИС Инжиниринг»** выполняет заказы федерального значения по поставке опор ЛЭП на объекты электроэнергетики по договорам с подрядчиками ПАО «ФСК ЕЭС» и ПАО «Россети», уже отгружено Заказчикам более 40 000 тонн многогранных оцинкованных опор ЛЭП для строящихся линий электропередач в различных регионах России. Компанией поставлены опоры канатных дорог для 7-ми горнолыжных курортов Сочи, мачты освещения и осветительные опоры для Олимпийских объектов, федеральных трасс, мостов и аэропортов, многих спортивных и инфраструктурных объектов, в том числе и для Чемпионата мира по футболу в России в 2018 г.

Перечень проектируемых и изготавливаемых конструкций и оборудования:

* **Опоры линий электропередач от 6 до 500 кВ;**
* **Опоры и мачты освещения для объектов инфраструктуры, включая**

**светотехнический проект и поставку осветительного оборудования.**

Краткая часть в блоке:

Проектирование, изготовление и монтаж опор линий электропередач, опор и мачт освещения.