

# Конструкции для ЛЭП, ГЭС, ТЭС и дорожного строительства

Завод «Гидростальконструкция» был основан в 1949 году, в том же году отгружена первая продукция. Промышленная деятельность предприятия была направлена на изготовление механизмов, кранов, гидротехнических и строительных металлоконструкций для восстанавливаемых после Великой Отечественной войны и строившихся вновь гидроэнергетических и водохозяйственных объектов страны.

## Направление деятельности

С момента выпуска первой продукции и до 2010 года завод изготовил и поставил свыше 500 000 тонн оборудования и металлоконструкций. Поставка производилась на подавляющее большинство энергетических объектов России и стран СНГ, а также на многие зарубежные гидротехнические, атомные и тепловые электростанции: в Болгарии (ГЭС «Кырджали»), Вьетнаме (ГУ «Чиан», ГЭС «На-Хан» и другие), Китае (ГЭС «Цзисянь», ГЭС «Иминь», АЭС «Тяньвань» и так далее), Индии (АЭС «Куданкулам»), Афганистане (ГЭС «Наглу» и другие), Марокко (ГЭС «Аль-Вахда»), Сербии и Румынии (ГЭС «Джердап»), Иране (АЭС «Бушер»), Сирии (ГЭС «Северный Кебир», ГЭС «Тишрин», ГЭС «Альбаас» и прочие), Эфиопии (ГЭС «Малка-Вакана») и в других странах.

Крупнейшие объекты поставок — канал имени Москвы (более 40 000 тонн), Нурекская ГЭС (свыше 21 000 тонн), Асуанская ГЭС в Египте (около 7 000 тонн), Камбаратинская ГЭС (более 5 000 тонн).

## Новейшая история ЗАО «ГСК» в составе холдинга «Опытный завод «Гидромонтаж»

В 2010 году ЗАО «Гидростальконструкция» вошло в состав промышленного холдинга «Опытный завод «Гидромонтаж», флагманом которого является АО «Опытный завод «Гидромонтаж» — предприятие, специализирующееся на проектировании и изготовлении многогранных опор ЛЭП, считающееся по праву лучшим на территории России и стран СНГ в этом направлении энергетики. Производственная мощность Опытного

Коллектив холдинга «Опытный завод «Гидромонтаж» от лица руководителей поздравляет АО «Гидроремонт-ВКК» с юбилеем, желает дальнейшего процветания и успехов в реализации новых проектов!

завода «Гидромонтаж» составляет более 30 000 тонн конструкций в год.

В состав холдинга также входит завод ЗАО «Гоффросталь» — единственный в СНГ производитель металлических гофрированных конструкций всех типов и сечений.

За время сотрудничества с холдингом «Опытный завод «Гидромонтаж» коллектив ЗАО «Гидростальконструкция» приобрел новый опыт, освоив технологию производства многогранных опор линий электропередачи, увеличил мощность производства за счет модернизации цехов и технологических процессов.

За последние пять лет также освоены такие направления, как изготовление мостовых и дорожно-строительных конструкций, емкостей трансформаторов для нужд компании Siemens. Для выпуска данной продукции предприятие прошло аттестацию и получило соответствующие лицензии.

Одной из компетенций холдинга является проектирование конструкций и оборудования для ЛЭП, ГЭС, ТЭС и дорожного строительства. Собственными силами разработана рабочая документа-

За время сотрудничества ЗАО «Гидростальконструкция» с холдингом «Опытный завод «Гидромонтаж» коллектив завода приобрел новый опыт, освоив технологию производства многогранных опор ЛЭП, увеличил мощность производства за счет модернизации цехов и технологических процессов, освоил такие направления, как изготовление мостовых конструкций, конструкций дорожного строительства, емкостей трансформаторов для нужд компании Siemens



Мостовые конструкции для Коптевского путепровода



Затвор сегментный для Волжской ГЭС



Металлические гофрированные конструкции. Мост через реку Яхту в Нижегородской области



Двухцепная ВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС — Архара в Амурской области



Четырехцепная двухстоечная анкерно-угловая опора ВЛ 220 кВ в Новой Москве

ция на оборудование для Воронежской ТЭС, Павловской ГЭС, Зеленчукской ГЭС-ГАЭС, Сенгилеевской ГЭС, Верхне-Териберской ГЭС и других объектов.

В период с 2010 года и по настоящее время силами ЗАО «Гидростальконструкция» осуществлена поставка гидромеханического оборудования на Усть-Среднеканскую ГЭС, Загорскую ГЭС-ГАЭС, Зеленчукскую ГЭС-ГАЭС, Баксанскую ГЭС, Гидроузел на реке Иртыш, Павловскую ГЭС, Зарамагскую ГЭС, Новосибирскую ГЭС и многие другие. Суммарный объем выпущенной заводом продукции составил свыше 50 000 тонн.

В рамках реализации таких проектов, как строительство ТЭС «Советская Гавань» и ТЭС «Прегольская», усилиями холдинга «Опытный завод «Гидромонтаж» разработана рабочая документация, изготовлены и постав-

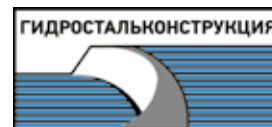
Крупнейшие объекты поставок ЗАО «Гидростальконструкция» — канал имени Москвы (более 40 000 тонн), Нурекская ГЭС (свыше 21 000 тонн), Асуанская ГЭС в Египте (около 7 000 тонн), Камбаратинская ГЭС (более 5 000 тонн)

лены конструкции общим объемом порядка 25 000 тонн. В настоящее время осуществляется поставка трехствольной дымовой трубы высотой 120 метров для ТЭС «Приморская» и двух декоративных опор ЛЭП «Якорь» ПК 330-85 высотой 110 метров.

**Контракт с «Гидроремонт-ВКК»**

2018 год для ЗАО «Гидростальконструкция» начался с подписания контракта о сотрудничестве с АО «Гидроремонт-ВКК» на поставку гидромеханического оборудования для нужд Губинской ГЭС. Накопленный опыт, усовершенствованные технологии и мощ-

ная техническая база холдинга «Опытный завод «Гидромонтаж» позволяют реализовывать подобные проекты с великолепным качеством, в надлежащие сроки и дарят надежду на долгое и плодотворное сотрудничество.



**ЗАО «Гидростальконструкция»**  
142300 Московская область,  
г. Чехов, ул. Чехова, 20А  
Тел. (496) 72-3-28-97, факс 72-2-31-96  
E-mail: info@hydrostal.ru  
www.hydrostal.ru



Грузовая тележка для мостового крана



Сосуды для пропан-бутана заправочных станций