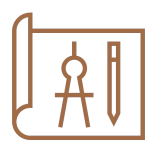


Проектно-изыскательский институт «Гидропроект» образован в 1930 году.



и более проектов





лет работы



млн. кВт мощности



млрд. кВт*час выработки

Виды деятельности:

Проектно-изыскательские, опытно-лабораторные и полевые работы под строительство гидроэнергетических и гидротехнических объектов







Концепция развития гидроэнергетической отрасли Республики Узбекистан на 2020-2024 годы:

- «Основные параметры развития гидроэнергетической отрасли на 2020-2024 годы»
- «Выработка электроэнергии на период 2018-2030гг.»
- «Прогноз финансирования инвестиционных проектов на период 2018-2028гг.»
- «Прогноз финансирования инвестиционных проектов на период 2018-2024гг.»
- «Объёмы финансирование проектов гидроэнергетики на период 2020-2024 годы»



Высокое качество работ – залог успеха (Лицензирование и сертификация)





На все виды работ имеются лицензии.

2019 марта была года получена лицензия ПО производству геодезических и топографических работ бессрочным сроком действия. 2019 январе года организация успешно прошла второй наблюдательный аудит со стороны представительства органа по сертификации TÜV Thüringen e.V.



АО «Гидропроект», проводит инженерно-изыскательские работы, выполняет необходимые исследования, в том числе и геологические (буровые) работы для штамповых испытаний.

Было закуплено и закупается специальное буровое оборудование, подбираются квалифицированные кадры.



Экономические показатели:

Выполненный объем работ за отчетный период составил

25 995,874 млн.сум.

АО «Узбекгидроэнерго

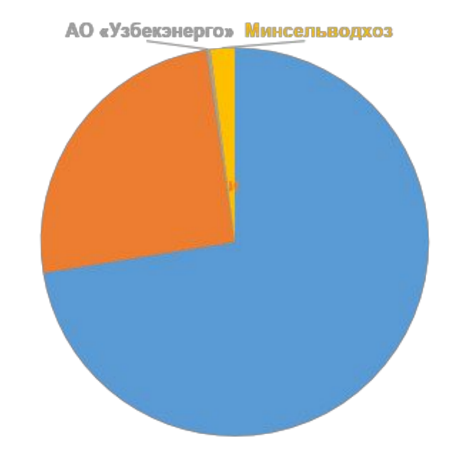
71,7% от общего объема производства

Минсельводхоз

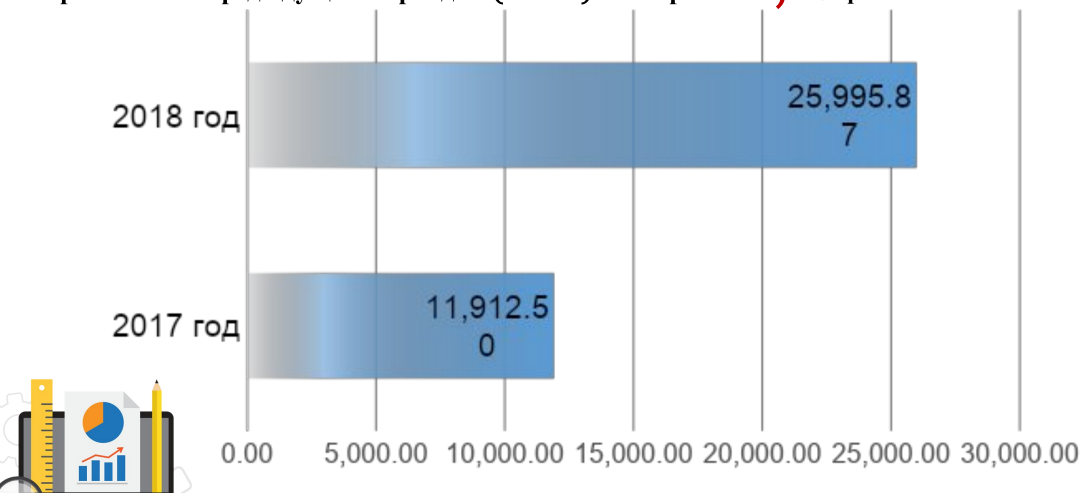
2,0 % от общего объема производства

АО «Узбекэнерго»

0,30% от общего объема производства

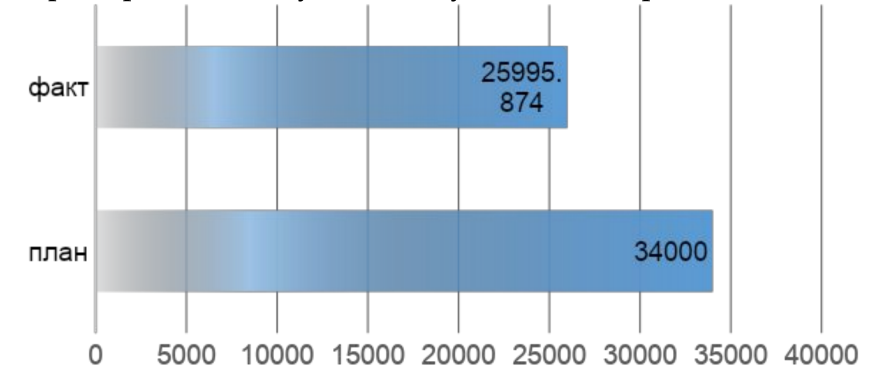


Выполненный объем работ за отчетный период составил 25 995,874 млн.сум. По сравнению с предыдущим периодом (2017 г.) он вырос на 2,18 раза.



По бизнес-плану было запланировано выполнение в размере 34 000,0 млн.сум. Фактический объем услуг выполнен в 2018 году на 76 %, что на 24 % меньше, чем заложено в бизнес-плане.

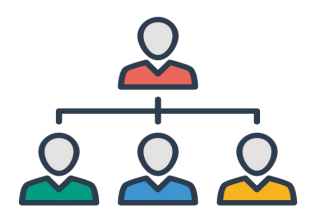
Это связано с тем, что выполненные работы по Пскемской ГЭС проходят экспертизу, акты выполненных работ сданы Заказчику вместе с исполнительными сметами, поэтому сумма в размере 8 800 млн.сум не была учтена в декабре месяце 2018 года.



Проектные работы выполнялись в соответствии с Тематическим планом и объем их составил 24 169 000,000 тыс. сум или 92 % от общего объема работ.



Для выполнения проектных работ в организации задействовано восемь отделов: один основной – гидротехнический, остальные – специализированные.



Международная экспансия

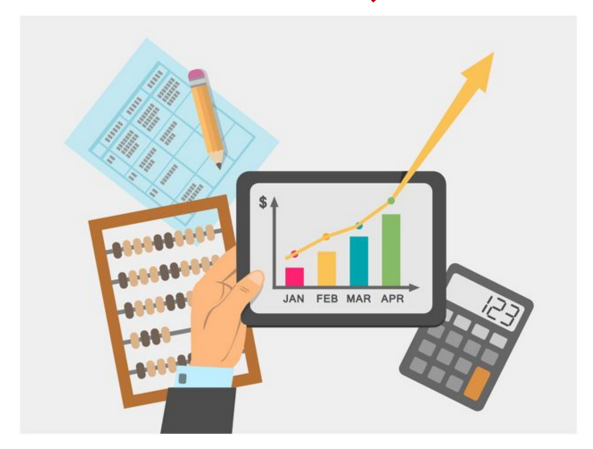
Выполнение проектно-изыскательских работ на экспорт по АО Гидропроект" в 2018 году составил 284 376 тыс. сум. Выполнение осуществлялось для Китайской компании Poly Technologies Inc (КНР) и Chengdu Engineering Corporation (КНР). Экспорт в общем объеме производства продукции составляет один процент.







Объем чистой прибыли за отчетный период составил 1 339,464 млн.сум.

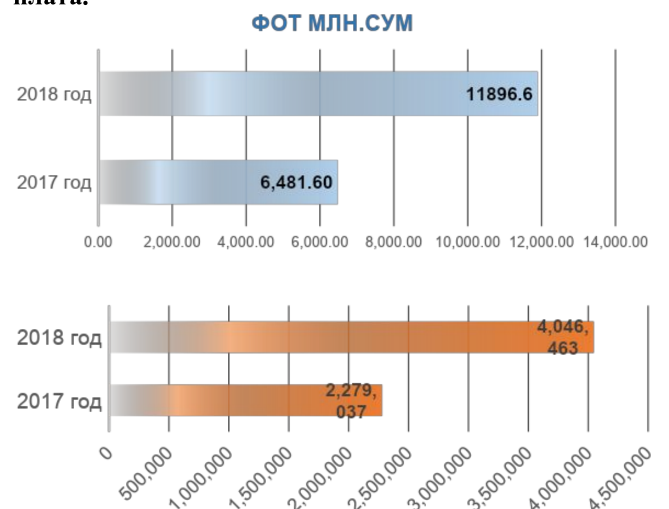


Автоматизация процессов и курс на снижение затрат



В целях обеспечения устойчивых темпов стабильной роста экономического И работы электроэнергетики ПО «Узбекгидроэнерго» в АО «Гидропроект» работа ведется ПО снижению себестоимости выпускаемой, намечаемой К выпуску продукции. Показатели 2018 года по институту имеют положительную динамику в сравнении с аналогичным периодом 2017 года: объем, выработка и среднемесячная заработная плата имеют положительный рост.

В 2018 году увеличился Фонд оплаты труда, но при этом доля его в общем объеме уменьшена. Фонд оплаты труда вырос на 183,5% и соответственно возросла среднемесячная заработная плата.





Среднемесячная зарплата 177,6%

Модернизация в целях повышения производительности

В 2018 г. в институте продолжалась работа по автоматизации проектно-изыскательских работ. Для оптимизации и повышения производительности производилась замена устаревших компьютеров на более современные, а также восстановление работоспособности вышедших из строя в процессе эксплуатации (переустановка ПО и в некоторых случаях замена узлов).

Всего за 2018 год было закуплено:

-1 плоттер (АО цветной);

-35 MФУ (A4 ч/б);

-36 персональный компьютер;

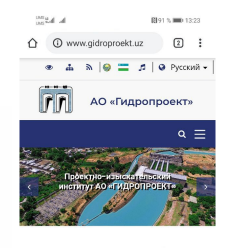
-24 ноутбука

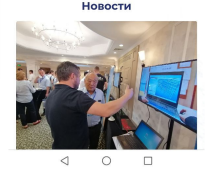


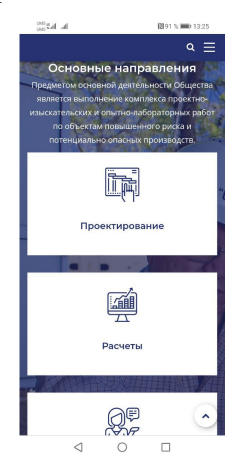
Осуществлены работы по проектированию более нового, соответствующего на данный момент требованиям веб-сайта АО «Гидропроект».

www.gidroproekt.uz



















Со светлым праздником Рамазан хайитом... 04.06.2019

пижайшее будущее энергетики збекистана.... 052019 ммобио →

От имени коллекти об.05.2019 Подробно →

АО «Гидропроект» выполняет весь комплекс проектных, изыскательских и исследовательских работ

Качество выпускаемой продукции является важнейшим показателем деятельности АС «Гидропроект» и в значительной мере определяется новизной и эффективностью









построено проен гидроэлектростанций общей иностью 9,7 млн. кВт, которые по об

работы
по обеспечению надежности и
безопасности гидроэлектростанций, как в



предметом основной деятельности Оощества загляется выполнение комплек проектно-изыскательских и опытно-лабораторных работ по объектам повышенно риска и потенциально опасных производств







Повышение квалификации и внедрение БИМ-технологий

Согласно указа президента Республики Узбекистан «О дополнительных мерах по совершенствованию и государственного регулирования в сфере строительства» №УП-5577 от 14.11.2018 г. был реализован проект по созданию учебного класса для повышения опыта, получения новых знаний и внедрения программного обеспечения ускоряющую работу проектирования.





Ремонт основных производственных зданий и улучшение условий труда



Согласно инвестиционной программе института на 2017-2019 гг. производится комплексный ремонт зданий АО «Гидропроект».

Приобретены наборы офисной мебели для сотрудников института в количестве 50 комплектов.

Для обеспечения кондиционирования приобретены и установлены в течение года 32 кондиционера новой модели типа «зима-лето» марки «ARTEL».

Работа с молодежью

Организация работы с молодыми специалистами, дальнейшее повышение квалификации. В работе с молодежью используются различные формы их обучения: в первую очередь, на рабочем месте при выполнении конкретного задания под наблюдением наставника, кроме того - учеба на курсах, посещение профильных выставок, поездки на строящиеся и действующие объекты. Повышение квалификации в 2018 году прошли 5 сотрудников АО «Гидропроект». Были проведены занятия в АО «Гидропроект» студентам ВУЗов (ТГТУ, ТАСИ, ТИИМ). В 2018 году в АО «Гидропроект» прошли производственные и преддипломные практики студенты технических ВУЗов в количестве 97 человек.







Оновные задачи АО «Гидропроект» на 2019 г.

В 2019 году запланировано увеличение численности производственных отделов, что связано с увеличением объемов работ по соответствующим направлениям. В частности, в отделе инженерных изысканий введены вакансии по бурильным работам, так как планируется выполнение буровых работ собственными силами, для чего приобретается буровая спецтехника.







B СВЯЗИ программами Правительства, ориентирующими предприятия на увеличение объемов экспортной продукции, появилась необходимость создания управления зарубежных перспективных И проектов, занимающегося экспортными импортными И



Возникла настоятельная необходимость в создании отдела металлоконструкций.

контрактами.

