

**Источник: Вехи Таганрога**

**Дата выпуска: 2018**

**Номер выпуска: 71-72**

**Заглавие: Флоту России – современную технику**

**Автор: И. П. Марченко**

Таганрогский завод «Прибой» основан во исполнение Постановления Совета Народных Комиссаров СССР от 17 декабря 1939 года (приказ Наркомата судостроительной промышленности СССР от 2 января 1940 года). Первоначальное наименование - завод № 360. Прерванное Великой Отечественной войной строительство возобновилось в 1946 году, а в 1950 году завод начал выпускать свою первую продукцию - радиолокационные и гидроакустические станции и тренировочные устройства к ним.

### **ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА О ПРЕДПРИЯТИИ**

За годы своего послевоенного существования завод имел следующие наименования и ведомственную подчиненность:

- до 1966 года - организация п/я 32 Министерства судостроительной промышленности (МОП) СССР;

- с 1966 года - организация п/я Г-4715 МСП СССР (основание - приказ № 0056 от 31 января 1966 года МСП СССР);

- с 1998 года - ГУП «Таганрогский завод «Прибой» (основание - приказ № 246 от 23 июня 1998 года Министерства экономического развития и торговли);

- с 2001 года - ФГУП «Таганрогский завод «Прибой» (основание -- приказ Российского агентства по судостроению № 41 от 5 марта 2001 года);

- с 2005 года - ОАО (с 2015 года АО) «Таганрогский завод «Прибой» (основание - распоряжение теруправления Министерства имущественных отношений РФ по Ростовской области № 11399-Р от 15 декабря 2004 года);

- с 19 января 2007 года в соответствии с Указом Президента Российской Федерации № 132 от 3 февраля 2004 года ОАО «Таганрогский завод «Прибой» вошел в интегрированную структуру ОАО (сейчас АО) «Концерн «Океанприбор» департамента судостроительной промышленности и морской техники Министерства промышленности и торговли РФ, являясь одним из ведущих предприятий морского приборостроения России.

К началу 60-х годов прошлого столетия таганрогский завод «Прибой» занял устойчивую позицию как разработчик и изготовитель гидроакустических комплексов (ГАК) и гидроакустических станций (ГАС) для Военно-Морского флота, а также как экспортер своей продукции за границу. Основными направлениями в этой работе явились опытно-конструкторские разработки и производство ГАК и ГАС для надводных кораблей. Завод изготавливал ГАК и ГАС собственной разработки, а также изделия по документации ведущих разработчиков страны (ЦНИИ «Морфизприбор», Киевский НИИ гидроприборов).

Продукцией завода были оснащены практически все надводные корабли ВМФ, использующие гидроакустические средства, от тральщиков до больших противолодочных и авианесущих кораблей, а также около 20 проектов кораблей, поставившихся и строившихся за рубежом.

Параллельно вплоть до 1993 года завод оснащал рыбопромысловый флот страны своей рыбопоисковой аппаратурой, являясь головным предприятием по разработке и производству рыбопоисковой аппаратуры и производил десятки наименований товаров народного потребления.

За высокие производственные показатели в создании новой техники в 1966 году завод был награжден орденом Трудового Красного Знамени, а в 1972 году (к 50-летию

образования СССР) - правительственным юбилейным почетным знаком.

Своего наивысшего расцвета завод достиг в 80-е годы, когда из его цехов ежегодно выходили десятки гидроакустических и радиолокационных комплексов и систем для надводных кораблей и подводных лодок. Одновременно велось успешное освоение новейших по тем временам цифровых автоматизированных комплексов. Изделия выпускались во вновь отстроенных корпусах на стендах, оборудованных по последнему слову техники. Численность работающих в этот период составляла около 10 тысяч человек.

В 90-е годы завод продолжал, хотя и в несравненно меньших объемах, выпуск продукции, поставив перед собой цель - сохранить статус разработчика и производителя оборонной гидроакустики, основные кадры и производственно-технический потенциал.

Поэтому, когда в связи с распадом СССР крупные поставщики элементной базы, блоков, приборов и отдельных трактов производимой спецтехники остались за границей, завод принял на себя работы по разработке и изготовлению, ранее выполнявшиеся украинскими и молдавскими предприятиями и НИИ. ОКБ завода взяло на себя завершение этих работ, а также опытно-конструкторские работы по созданию новых ГАК и по модернизации ГАК и ГАС, эксплуатирующихся на надводных кораблях ВМФ России.

В настоящее время на заводе преобладает серийное изготовление гидроакустических антенн и аппаратуры для надводных кораблей и подводных лодок по заказам предприятий АО «Концерн «Океанприбор», что составляет более 90% от общего объема выпускаемой продукции, и имеется тенденция его дальнейшего роста.

Под эти работы на заводе проводится широкомасштабное техническое перевооружение предприятия, его технологическое оснащение, реконструкция действующих производств и испытательной базы. Сумма инвестиций в техперевооружение действующих производств составила более 950 млн. рублей, в том числе около 300 млн. рублей собственных средств. Численность работающих - около 1500 человек.

## **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БИЗНЕСА, ПЕРСПЕКТИВЫ**

Завод осуществляет свою деятельность:

- в области военной техники на основании ежегодно подтверждаемого сертификата соответствия Военного регистра РФ и лицензии № 002189-ОПР от 2 апреля 2012 года (срок действия - бессрочно) по разработке, производству и ремонту гидроакустической аппаратуры;
- в области гражданской техники - по разработке и изготовлению изделий сложного гидроакустического приборостроения, рыбопоисковой техники и товаров народного потребления из пластмасс.

Предметами деятельности предприятия в настоящее время являются:

участие в проведении научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и других видов работ по развитию производственного и научно-технического потенциала гидроакустической продукции специального назначения;

- разработка, производство и ремонт гидролокационной и гидроакустической аппаратуры;
- проектирование, разработка, изготовление и реализация гражданской продукции производственно-технического назначения;
- выполнение работ по метрологическому обеспечению оборудования, приборов, средств измерения, их ремонт и обслуживание.

Завод имеет оснащенное по профилю продукции сборочно-монтажное, механическое и гальваническое производства для следующих видов работ:

- изготовление всех типов акустических преобразователей и акустических антенн для ГАК и ГАС;

- изготовление забортной и бортовой аппаратуры для ГАК и ГАС;
- изготовление по договорам электронных приборов, блоков и узлов на печатных платах на современном сборочно-монтажном и механообрабатывающем оборудовании;
- сварка и механическая обработка конструкции из титановых сплавов для акустических приборов и забортной аппаратуры;
- проведение испытаний на воздействие внешних факторов и акустические замеры;
- изготовление сложной технологической оснастки (штампы, пресс-формы, приспособления);
- ведется подготовка производства пьезо-керамики и изделий из нее.

## **СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА, СПОРТ**

Введены в практику постоянные работы по соблюдению чистоты, порядка и благоустройству как внутри завода, так и общественного пространства на прилегающих к строениям завода территориях по ул. Большой Бульварной (фасады, тротуары, озеленение, газоны, освещение).

Переданный на баланс города бывший Дворец культуры (ныне Дворец детского творчества) не остается без внимания завода. В настоящее время начаты работы на прилегающей к Дворцу территории с монтажом детской и спортивной площадок.

Предусматриваются плановые работы по дальнейшему благоустройству и развитию Дворца спорта с плавательным бассейном и черноморской базы отдыха «Чайка».

Основной целью указанных планируемых задач является укрепление здоровья трудящихся завода и города, и прежде всего молодого поколения, вовлечение их в спорт и активный отдых.