

An aerial photograph of a large industrial shipyard. Several large gantry cranes are visible, along with a ship under construction in the center. The yard is filled with various industrial structures, materials, and equipment. The background shows a body of water and a clear sky.

Презентация на тему: Завод "Залив"

Выполнил
студент
группы 211ф-11
Солдатов Ю.А

- Судостроительный завод «Залив» — судостроительный завод в Республике Крым, г. Керчи. Является одним из крупнейших судостроительных предприятий в Восточной Европе. Завод известен как строитель военных фрегатов. До 2014 года, завод в основном строил корпуса сухогрузов и балкеров, выполнял заказы для буровых платформ и занимался судоремонтом. Расположен на берегу Керченского пролива, между двух морей — Чёрным и Азовским, в защищенной от восточных ветров бухте.



An aerial photograph of a large industrial shipyard. Two large red-hulled ships are positioned side-by-side in the center, under construction. Several massive cranes, painted in bright yellow and blue, are visible around the ships. The ground is a mix of concrete, steel tracks, and various industrial equipment. In the background, there are large white industrial buildings with many windows. The overall scene depicts a busy manufacturing environment.

История завода "Залив"

Танкер типа "Крым"



Танкер типа "Панамакс"



- Керченский судостроительный завод был основан в 1938 году как Камыш-Бурунский судоремонтный и судостроительный завод.
- В советские годы завод занимался производством танкеров типа «Крым» и «Панамакс», военных фрегатов и нефтяных платформ. За период с 1945 по 1980 годы завод построил и сдал заказчикам 800 судов и кораблей.
- В 1941 году получил название Судостроительный завод № 532. В ноябре 1941 года завод эвакуирован в Тюмень и Пермь. В апреле 1944 года, после освобождения Керчи от немецко-фашистских захватчиков, начато восстановление завода и рабочих поселков.
- В конце 1945 года завод вернулся к производственной деятельности и приступил к выполнению первых послевоенных заказов: постройке несамоходных сухогрузных барж и грунтоотвозных шаланд. Параллельно велась работа по восстановлению



- 1966 год — заводу присвоено наименование Керченский судостроительный завод «Залив»
- 1971 году началась постройка головного заказа серии супертанкеров проекта 1511 «Крым». Супертанкер «Крым» окончание — 1980 год для Керченского судостроительного завода этот проект стал одним из главных в его производственной биографии. Именно с постройки «Крыма» завод начал выпускать крупнотоннажные суда. Первое судно серии — «Крым» — было построено в рекордно короткие сроки; 9 апреля 1974 танкер был спущен на воду, а 1 января 1975 года был приписан к Новороссийскому морскому пароходству.
- 1976 год — завод получает наименование Керченский судостроительный завод «Залив» имени Б. Е. Бутомы.



В 1970—1992 годах на заводе было построено 15 сторожевых кораблей проектов 1135 и 11351.

«Достойный» — спущен на воду 8 мая 1971 года.

«Доблестный» — спущен на воду 22 февраля 1973 года.

«Ладный» — спущен на воду 7 мая 1980 года

«Безукоризненный» — спущен на воду 3 июня 1979 года.

Деятельность завода после присоединения Крыма к Российской Федерации

- После присоединения Крыма к России завод стал предметом конфликта. Несмотря на то, что завод был перерегистрирован собственниками в РФ и работал по заказам по судоремонту от российских компаний, министр промышленной политики заявил, что «Залив» простаивает и подконтрольное ему ведомство ведет поиск заказчиков, при этом ситуация с заводом «находится на контроле у заместителя председателя правительства РФ Дмитрия Рогозина». Он также заявил, что его министерством «ведутся переговоры с российскими инвесторами о выкупе завода», принадлежащего украинской ФПГ «Финансы и кредит», представители ФПГ в ответ заявили, что «этот актив слишком важен для собственника, и он не будет его продавать».

24 августа 2014 года «самооборона» Крыма заблокировала доступ менеджмента предприятия на рабочие места, при этом, по сообщению руководства «Залива», в захвате заводоуправления принимали участие представители Зеленодольского судостроительного завода (РФ), часть людей прибывших с «самообороной» была представлена как новое руководство завода. Вскоре после захвата, главный инженер Юрий Богомяков от имени «инициативной группы» потребовал от владельца «уйти с завода, вернув акции». На прошедшем после захвата заводоуправления собрании трудового коллектива выступил "представитель" Зеленодольского завода, который объявил себя директором ООО «ССЗ Залив», зарегистрированным в Москве 12 августа 2014 и заявил, что это ООО «взяло в долгосрочную аренду все

An aerial photograph of a large industrial shipyard. The scene is dominated by several large gantry cranes in yellow and blue, positioned over various stages of ship construction. A prominent yellow and blue crane is in the foreground, lifting a red and white component. The yard is filled with steel structures, scaffolding, and materials. In the background, a large red ship is docked at a pier. The facility is situated along a body of water, with other industrial buildings and infrastructure visible on the right side. The sky is clear and blue.

Производство и
возможности завода
"Залив"

•Основным направлением производственной деятельности завода является **судостроение**.

АО Судостроительный завод "Залив" обладает всем необходимым оснащением и техническими возможностями, позволяющими выполнять строительство полнокомплектных судов. В настоящее время завод имеет загруженную судостроительную программу, в рамках которой на заводе было построено два заказа по проекту 22160, ведется строительство серии кораблей проекта 22800 и др. Второй деятельностью завода является **судоремонт**, Вся номенклатура работ составляет около 550 позиций, За период с 1999 г по 2021 г. на заводе было отремонтировано около 245 судов различного класса и назначения. Последней деятельностью завода является одна из перспективных и активно развивающихся направлений **изготовление металлоконструкций**, Завод активно участвовал в изготовлении металлоконструкций для железнодорожной части Крымского моста.

•В число основных возможностей завода входит:

1)**Корпусообрабатывающее производство** - Корпусообрабатывающее производство обеспечивает зачистку под сварку, разметку, маркировку, резку деталей из профильного проката по управляющим программам.

2)**Сборочно-сварочное производство** - Сборочно-сварочное производство обеспечивает сборку и сварку секций и блоков, изделий машиностроения из сталей различных марок.

3)**Машиностроительное производство** - Машиностроительное производство завода характеризуется серийностью постройки судостроительных заказов, изготовлением изделий по межзаводской кооперации, средств технического оснащения и

An aerial photograph of a busy shipyard. In the foreground, a large grey ship is under construction on a wooden slipway, surrounded by scaffolding and various equipment. To the left, a red and white ship is docked at a pier. In the background, there are industrial buildings, including a prominent light blue one, and a large crane. The water is visible on the left side of the frame.

Финансы завода "Залив" за три года

2019г-2021г.

Показатель	2019	2020	2021
Выручка	15,8 млн ₹	22 млн ₹	3,3 млрд ₹
Себестоимость	16,1 млн ₹	22,2 млн ₹	2,7 млрд ₹
Валовая прибыль	-300 тыс. ₹	-206 тыс. ₹	607,8 млн ₹
Коммерческие расходы	20 тыс. ₹	67 тыс. ₹	20,5 млн ₹
Управленческие расходы	14,1 млн ₹	14,6 млн ₹	288,2 млн ₹
Прибыль (убытки) от продаж	-14,42 млн ₹	-14,9 млн ₹	299,1 млн ₹
Доходы от участия в других организациях	● -	2,1 млн ₹	3,1 млн ₹
Проценты к получению	226 тыс. ₹	1,4 млн ₹	4 млн ₹
Проценты к уплате	1,7 млн ₹	18,1 млн ₹	204 млн ₹
Прочие доходы	24,7 млн ₹	322,3 млн ₹	156,3 млн ₹

2019г-2021г.

Показатель	2019	2020	2021
Прочие расходы	21,2 млн ₹	338,5 млн ₹	222,6 млн ₹
Прибыль (убыток) до налогообложения	-12,5 млн ₹	-45,6 млн ₹	35,9 млн ₹
Текущий налог на прибыль	-2,5 млн ₹	-9,12 млн ₹	7,18 млн ₹
Постоянные налоговые обязательства	-	-	-
Изменение отложенных налоговых обязательств	-	-	-
Изменение отложенных налоговых активов	-	-	-
Прочее	-	-	-
Чистая прибыль (убыток)	-10 млн ₹	-36,48 млн ₹	28,72 млн ₹
Рентабельность производства	-63,2%	-165,8%	0,87%
Рентабельность продукции	-62,1%	-164,3%	1,06%



Заключение

- На сегодняшний день Судостроительный Завод «Залив» живет и развивается в программно-инженерной части, в ближайшее время планируются новые постройки и спуски на воду более современных судов. В 2020-м году Российская Федерация выделила материальные средства на создание двух Универсальных десантных кораблей под названием «Иван Рогов» сумма контракта на постройку двух кораблей составляет, по заявлениям ТАСС, чуть менее 100 млрд рублей.

Спасибо за внимание