

ОКР «Льдогенератор»

«Разработка ресурсосберегающей и экологически безопасной технологии промышленного хранения и переработки рыбы с использованием чешуйчатого льда»

Головной исполнитель – ОАО «ЦНИИ «Курс»

Основные полученные практические результаты.

- Разработан комплект документации рабочего проекта на генератор чешуйчатого льда ГЧЛ-200, изготовлен и испытан опытный образец ГЧЛ-200, проведены испытания опытного образца и корректировка конструкторской документации по результатам испытаний.

Область применения: холодильно-технологические комплексы отечественных судов рыбопромыслового флота.

Дополнительные области применения - береговые рыбоперерабатывающие предприятия, предприятия пищевой и других отраслей промышленности.

Сведения о конкурентоспособности и возможности замещения импорта.

Разработанный образец ГЧЛ-200 соответствует лучшим зарубежным аналогам.

Отечественные аналоги заявленной производительности в судовом исполнении не известны.



Генератор чешуйчатого льда ГЧЛ-200 является импортозамещающей продукцией и может заменить импортируемые в настоящее время судовые генераторы чешуйчатого льда производительностью 200 кг/ч, а также, при незначительной модернизации, импортируемые генераторы чешуйчатого льда данной производительности для береговых рыбоперерабатывающих предприятий, предприятий пищевой и других отраслей промышленности.