

## СОДЕРЖАНИЕ

---

Обращение к читателю.....	5
<b>Глава 1.</b> Поиск и выбор технических характеристик испытательных гидравлических стенов высокого давления.....	15
<b>Глава 2.</b> Создание гидравлического стенов ДК-320. Эскизные проекты стенов высокого давления ДК-600 и ДК-1000.....	47
<b>Глава 3.</b> Поисковые проработки вопросов размещения комплекса стенов высокого давления, стоимости изготовления и обслуживания .....	59
<b>Глава 4.</b> Выбор проектанта и поставщика насосных станций для стенов ДК-600 и ДК-1000.....	79
<b>Глава 5.</b> Изменение проектанта стенов и еще один эскизный проект стенов ДК-600 и ДК-1000 .....	85
<b>Глава 6.</b> Утверждение прокатно-кованой конструкции стенов. Выход директивных документов. Оформление договорных отношений .....	107
<b>Глава 7.</b> О вкладе Валентина Валентиновича Новожилова и Александра Ивановича Целикова в создание стенов ДК.....	119
<b>Глава 8.</b> Участие представительств ВМФ МО СССР в создании стенов ДК-600.....	123
<b>Глава 9.</b> Проектирование и строительство здания для размещения стенов ДК-600 и ДК-1000. Взаимодействие проектантов .....	127
<b>Глава 10.</b> Итоги первой части работы по созданию стенов ДК-600 и ДК-1000 (1963–1971 гг.) .....	147
<b>Глава 11.</b> Краткий обзор исследований лаборатории конструкции и прочности подводных технических средств ЦНИИ им. акад. А.Н. Крылова по темам, сопровождавшим проектирование и создание комплекса камер высокого давления.....	155

<b>Глава 12.</b> Анализ состояния, тенденции развития и создания гидравлических камер высокого давления в других странах (по состоянию на время проектирования установок ДК) .....	<b>177</b>
<b>Глава 13.</b> Мощные гидравлические установки, изготовленные перед гидравлическими стендами ДК.....	<b>207</b>
<b>Глава 14.</b> Предприятия, работавшие над созданием стендов ДК ....	<b>221</b>
<b>Глава 15.</b> История организации и развития научно-экспериментальной лаборатории гидравлических камер высокого давления .....	<b>245</b>
<b>Эпилог,</b> или несколько слов о подготовке и содержании «Части второй» .....	<b>255</b>
<b>Приложение 1.</b> Перечень директивных документов в обеспечение создания стендов ДК (постановления, решения, приказы, указания, протоколы).....	<b>261</b>
<b>Приложение 2.</b> Перевод единиц измерения давления, силы и длины и их обозначения .....	<b>267</b>
<b>Литература</b> .....	<b>269</b>