

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение</b>	<b>7</b>
<b>Подводно-археологические исследования в акватории города Тартус и острова Арвад Сирийской Арабской Республики.</b>	<b>11</b>
1. Геоморфологическая характеристика шельфа в районе подводно - археологических исследований.	11
2. Историческая справка по району исследований.	13
3. Методика подводных исследований.	19
4. Оборудование и снаряжение.	19
5. Участки исследований.	21
6. Гидроакустическая съемка в акватории административной территории провинции Тартус САР и острова Арвад.	23
<b>Заключение</b>	<b>31</b>
<b>Список литературы</b>	<b>33</b>
<b><u>Приложения:</u></b>	<b>35</b>
3. Каталог сонаграмм	36
4. Список иллюстраций	156
5. Альбом иллюстрации к отчету	159

## CONTENT

<b>Introduction</b>	<b>8</b>
<b>Underwater archaeological research in the waters of the city of Tartous and the islands of Arwad, Syrian Arab Republic.</b>	<b>12</b>
1. Geomorphological characteristics of the shelf in the area of underwater archaeological research.	12
2. Historical background of the research area.	14
3. The technique of underwater research.	18
4. Equipment and gear.	20
5. Research sites.	22
6. Hydroacoustic survey in the waters of the administrative territory of the province of Tartous, SAR and the island of Arwad.	22
<b>Conclusion</b>	<b>32</b>
<b>References</b>	<b>34</b>
<b><u>Applications:</u></b>	<b>35</b>
<b>3. The catalog of sonograms</b>	<b>36</b>
<b>4. List of Illustrations</b>	<b>157</b>
<b>5. Album of illustrations for report</b>	<b>160</b>