

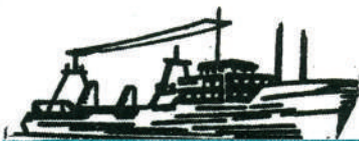


ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»  
(ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»)

# Уловы России



**ПО ВОСЬМИ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫМ БАСЕЙНАМ  
за 2023 год**



МОСКВА, 2024

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ"  
ГНЦ РФ ФГБНУ "ВНИРО"**

**УЛОВЫ РОССИИ ПО ВОСЬМИ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫМ БАССЕЙНАМ  
ЗА 2023 ГОД**

МОСКВА, 2024 год

*Составители:*

Н. В. Яновская, Т. А. Селиванова, А. О. Павлова, Л. А. Кононова

Под общей редакцией директора ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

д.э.н. К.В. Колончина

У 49 Уловы России по восьми рыбохозяйственным бассейнам.

М: ВНИРО, 2024. – 118с.

Статистический сборник разработан в соответствии с утвержденным Федеральным агентством по рыболовству Госзаданием и Календарным планом научно-методического обеспечения ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» на 2024 год (тема №12).

Ежегодник содержит статистические данные в виде таблиц об уловах России в исключительной экономической зоне Российской Федерации и иностранных государств, открытой части Мирового океана и во внутренних водоемах, а также информационные материалы по российскому рыболовству. Вся информация по рыболовству и рыболовству России распределена по видовому составу водных биоресурсов в разрезе рыбохозяйственных бассейнов. Данные об уловах России в 2023 году размещены по районам и зонам промысла по месту их фактического вылова.

Подготовленные статистические материалы применяются в рыбохозяйственных организациях Федерального агентства по рыболовству в качестве справочного материала при составлении прогнозов экономического развития, анализа использования сырьевых ресурсов Мирового океана и повышения эффективности их использования, принятия управленческих решений в области использования и охраны водных биоресурсов, а также при составлении оперативных справок и ответов на запросы от Федеральных органов исполнительной власти, Минсельхоза России и других организаций.

Настоящий сборник подготовлен по материалам Федеральной службы государственной статистики (Росстат); Федерального агентства по рыболовству и входящих в его структуру подведомственных организаций: Территориальных управлений, ФГБУ «Центр системы мониторинга рыболовства и связи» (ЦСМС), Учреждений по сохранению водных биоресурсов; Союза рыболовецких колхозов России; Ассоциации «Общероссийское отраслевое объединение работодателей в сфере аквакультуры (рыбоводства) «Государственно - кооперативное объединение рыбного хозяйства (Росрыбхоз)».

Вылов России за 2023 год включает в себя уловы юридических лиц всех форм собственности, индивидуальных предпринимателей, а также хозяйствующих субъектов, входящих в структуру Росрыболовства, дополненные статистикой от предприятий других ведомств, для которых рыболовство не является основным видом деятельности.

Данные о уловах России объединены по видам рыбного промысла: *океаническое рыболовство* - вылов в Исключительной экономической зоне Российской Федерации, включая вылов в Азовском и Черном морях, в Экономических зонах иностранных государств и Открытой части Мирового океана; вылов во *внутренних водоемах*, включая вылов в Каспийском море (зона рыболовной юрисдикции России), а также содержит материалы по *товарному выращиванию* – распределение выращивания товарной рыбы, беспозвоночных и водорослей.

Все статистические сведения об уловах России и выращенной продукции товарной аквакультуры (товарное выращивание аква и марикультуры) распределены по 8 рыбохозяйственным бассейнам и содержат данные об уловах рыб, беспозвоночных, водорослей и млекопитающих.

Сборник состоит из 4 разделов. В первом разделе представлены данные об удельном весе районов промысла, объемах и размещении уловов по рыбохозяйственным бассейнам. Во втором разделе дано распределение уловов как по видовому составу в разрезе рыбохозяйственных бассейнов, так и по зонам рыболовства и рыбоводству. В третий раздел включены статистические данные об уловах в российской экономической зоне иностранными государствами по международным и двусторонним соглашениям. Четвертый раздел ежегодника содержит справочный материал о добыче млекопитающих по районам промысла в головах и тоннах.

**ОСНОВНЫЕ МОРСКИЕ РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА И  
ИХ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС В ОБЩЕЙ ПЛОЩАДИ МИРОВОГО ОКЕАНА**

Код района ФАО	Наименование района	Площадь (в кв.км.)	%
	<b>МОРСКИЕ РАЙОНЫ - ВСЕГО</b>	360 900 000	100,0
	<b>СЕВЕРНЫЙ ЛЕДОВИТЫЙ ОКЕАН</b>	9 300 000	2,6
18	Арктика	9 300 000	2,6
	<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>	99 900 000	27,7
21	Северо-Западная Атлантика	6 300 000	1,7
27	Северо-Восточная Атлантика	14 400 000	4,0
31	Центрально-Западная Атлантика	14 500 000	4,0
34	Центрально-Восточная Атлантика	14 100 000	3,9
37	Средиземное и Черное море	3 000 000	0,8
41	Юго-Западная Атлантика	17 500 000	4,8
47	Юго-Восточная Атлантика	18 300 000	5,1
48	Антарктическая часть Атлантического океана	11 800 000	3,3
	<b>ИНДИЙСКИЙ ОКЕАН</b>	73 100 000	20,2
51	Западная часть Индийского океана	29 300 000	8,1
57	Восточная часть Индийского океана	31 100 000	8,6
58	Антарктическая часть Индийского океана	12 700 000	3,5
	<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	178 600 000	49,5
61	Северо-Западная часть Тихого океана	21 500 000	6,0
67	Северо-Восточная часть Тихого океана	7 600 000	2,1
71	Центрально-Западная часть Тихого океана	33 300 000	9,2
77	Центрально-Восточная часть Тихого океана	48 100 000	13,3
81	Юго-Западная часть Тихого океана	27 700 000	7,7
87	Юго-Восточная часть Тихого океана	30 800 000	8,5
88	Антарктическая часть Тихого океана	9 600 000	2,7

**РАЗДЕЛ 1**

**ОБЪЕМ И РАЗМЕЩЕНИЕ УЛОВОВ РОССИИ ЗА 2023 ГОД**

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС РАЙОНОВ ПРОМЫСЛА  
В ОБЩЕМ УЛОВЕ РОССИИ ЗА 2023 ГОД**

КОД РАЙОНА ФАО	РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	ТОНН	%
	<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( I + II + III )</b>	<b>5 760 924</b>	<b>100,00</b>
	<b>I. ОКЕАНИЧЕСКОЕ РЫБОЛОВСТВО</b>	<b>5 182 644</b>	<b>89,96</b>
	<b>МОРЯ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА</b>	<b>20 981</b>	<b>0,36</b>
18	АРКТИКА	20 981	0,36
	<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>	<b>1 075 801</b>	<b>18,67</b>
21	СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА	5 748	0,10
27	СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА	936 300	16,25
34	ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА	91 758	1,59
37	ЧЕРНОЕ И АЗОВСКОЕ МОРЯ	39 090	0,68
41	ЮГО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА	2 905	0,05
	<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	<b>4 085 862</b>	<b>70,92</b>
61	СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	4 023 529	69,84
67	СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	1 887	0,03
87	ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	60 436	1,05
88	АНТАРКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	10	0,0002
05	<b>II. ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ</b>	<b>213 011</b>	<b>3,70</b>
	<b>III. ТОВАРНОЕ ВЫРАЩИВАНИЕ</b>	<b>365 269</b>	<b>6,34</b>
IN	АКВАКУЛЬТУРА	196 706	3,41
MA	МАРИКУЛЬТУРА	168 563	2,93

**РАЗМЕЩЕНИЕ РЫБОЛОВСТВА РОССИИ В 2023 ГОДУ В РАЗРЕЗЕ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ**  
(рыба, беспозвоночные, водоросли, млекопитающие, аква/марикультура)

РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО (I + II + III)</b>	<b>5760924</b>	<b>4247789</b>	<b>880296</b>	<b>265653</b>	<b>129829</b>	<b>157079</b>	<b>71664</b>	<b>2696</b>	<b>5918</b>
<b>I. ОКЕАНИЧЕСКОЕ РЫБОЛОВСТВО</b>	<b>5182644</b>	<b>4137165</b>	<b>764573</b>	<b>241530</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
▪Исключительная экономическая зона России	4458230	4032675	302612	83567	39090	0	286	0	0
в том числе: млекопитающие	2353	2352	1	0	0	0	0	0	0
▪Экономические зоны зарубежных государств	437311	43783	332209	61319	0	0	0	0	0
▪Открытые районы Мирового океана	287103	60707	129752	96644	0	0	0	0	0
<b>II. ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ</b>	<b>213011</b>	<b>26951</b>	<b>3104</b>	<b>9180</b>	<b>17572</b>	<b>89948</b>	<b>57720</b>	<b>2618</b>	<b>5918</b>
в том числе уловы(добыча):									
▪Каспийское море	57778	0	0	0	0	57778	0	0	0
▪млекопитающие	9	0	0	0	0	0	0	9	0
<b>III. ТОВАРНОЕ ВЫРАЩИВАНИЕ</b>	<b>365269</b>	<b>83673</b>	<b>112619</b>	<b>14943</b>	<b>73167</b>	<b>67131</b>	<b>13658</b>	<b>78</b>	<b>0</b>
▪Аквакультура	196706	251	32335	14943	68310	67131	13658	78	0
▪Марикультура	168563	83422	80284	0	4857	0	0	0	0

**РАЗМЕЩЕНИЕ РЫБОЛОВСТВА РОССИИ ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА В 2023 ГОДУ**  
**(рыба, беспозвоночные, водоросли, млекопитающие, аква/марикультура)**

ТОНН

РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	ВСЕГО по России	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО (I + II + III)</b>	<b>5760924</b>	<b>4247789</b>	<b>880296</b>	<b>265653</b>	<b>129829</b>	<b>157079</b>	<b>71664</b>	<b>2696</b>	<b>5918</b>
<b>I.ОКЕАНИЧЕСКОЕ РЫБОЛОВСТВО</b>	<b>5182644</b>	<b>4137165</b>	<b>764573</b>	<b>241530</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>СЕВЕРНЫЙ ЛЕДОВИТЫЙ ОКЕАН</b>	<b>20981</b>	<b>20557</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
АРКТИКА	20981	20557	138	0	0	0	286	0	0
<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>	<b>1075801</b>	<b>30746</b>	<b>764435</b>	<b>241530</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА	5748	0	5748	0	0	0	0	0	0
СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА	936300	0	696581	239719	0	0	0	0	0
ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА	91758	30746	59201	1811	0	0	0	0	0
ЧЕРНОЕ И АЗОВСКОЕ МОРЯ	39090	0	0	0	39090	0	0	0	0
ЮГО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА	2905	0	2905	0	0	0	0	0	0
<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	<b>4085862</b>	<b>4085862</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	4023529	4023529	0	0	0	0	0	0	0
СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	1887	1887	0	0	0	0	0	0	0
ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	60436	60436	0	0	0	0	0	0	0
АНТАРКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА	10	10	0	0	0	0	0	0	0
<b>II.ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ</b>	<b>213011</b>	<b>26951</b>	<b>3104</b>	<b>9180</b>	<b>17572</b>	<b>89948</b>	<b>57720</b>	<b>2618</b>	<b>5918</b>
<b>МОРСКОЕ РЫБОЛОВСТВО</b>	<b>57778</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57778</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
КАСПИЙСКОЕ МОРЕ	57778	0	0	0	0	57778	0	0	0
<b>ПРЕСНОВОДНОЕ РЫБОЛОВСТВО</b>	<b>155233</b>	<b>26951</b>	<b>3104</b>	<b>9180</b>	<b>17572</b>	<b>32170</b>	<b>57720</b>	<b>2618</b>	<b>5918</b>
<b>III.ТОВАРНОЕ ВЫРАЩИВАНИЕ</b>	<b>365269</b>	<b>83673</b>	<b>112619</b>	<b>14943</b>	<b>73167</b>	<b>67131</b>	<b>13658</b>	<b>78</b>	<b>0</b>
<b>АКВАКУЛЬТУРА</b>	<b>196706</b>	<b>251</b>	<b>32335</b>	<b>14943</b>	<b>68310</b>	<b>67131</b>	<b>13658</b>	<b>78</b>	<b>0</b>
ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ	196706	251	32335	14943	68310	67131	13658	78	0
<b>МАРИКУЛЬТУРА</b>	<b>168563</b>	<b>83422</b>	<b>80284</b>	<b>0</b>	<b>4857</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
БАРЕНЦЕВО МОРЕ	13192	0	13192	0	0	0	0	0	0
БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ	67072	0	67072	0	0	0	0	0	0
БЕЛОЕ МОРЕ	20	0	20	0	0	0	0	0	0
ЧЕРНОЕ МОРЕ	4857	0	0	0	4857	0	0	0	0
ОХОТСКОЕ МОРЕ	18003	18003	0	0	0	0	0	0	0
ЯПОНСКОЕ МОРЕ	65419	65419	0	0	0	0	0	0	0

УЛОВЫ РОССИИ В ИЗЗ РФ, В ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОНАХ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ,  
ОТКРЫТОЙ ЧАСТИ ОКЕАНА И ВО ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМАХ ЗА 2023 ГОД  
(рыба, беспозвоночные, водоросли, млекопитающие, аква/марикультура)

РАЙОНЫ И ЗОНЫ ПРОМЫСЛА	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( I + II + III )</b>	<b>5760924</b>	<b>4247789</b>	<b>880296</b>	<b>265653</b>	<b>129829</b>	<b>157079</b>	<b>71664</b>	<b>2696</b>	<b>5918</b>
<b>I. ОКЕАНИЧЕСКОЕ РЫБОЛОВСТВО</b>	<b>5182644</b>	<b>4137165</b>	<b>764573</b>	<b>241530</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Исключительная экономическая зона России</i>	<b>4458230</b>	<b>4032675</b>	<b>302612</b>	<b>83567</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Экономические зоны зарубежных государств</i>	<b>437311</b>	<b>43783</b>	<b>332209</b>	<b>61319</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Открытые районы Мирового океана</i>	<b>287103</b>	<b>60707</b>	<b>129752</b>	<b>96644</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>МОРЯ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА</b>	<b>20981</b>	<b>20557</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>АРКТИКА ИТОГО</b>	<b>20981</b>	<b>20557</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Исключительная экономическая зона России</i>	<b>20981</b>	<b>20557</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Карское море</i>	424	0	138	0	0	0	286	0	0
<i>Чукотское море</i>	20557	20557	0	0	0	0	0	0	0
<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>	<b>1075801</b>	<b>30746</b>	<b>764435</b>	<b>241530</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Исключительная экономическая зона России</i>	<b>425131</b>	<b>0</b>	<b>302474</b>	<b>83567</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Экономические зоны зарубежных государств</i>	<b>424274</b>	<b>30746</b>	<b>332209</b>	<b>61319</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Открытые районы Мирового океана</i>	<b>226396</b>	<b>0</b>	<b>129752</b>	<b>96644</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА ИТОГО</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Открытые районы Мирового океана</i>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>подрайон Лабрадор-Ньюфаундлендский</i>	5748	0	5748	0	0	0	0	0	0
<b>СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА ИТОГО</b>	<b>936300</b>	<b>0</b>	<b>696581</b>	<b>239719</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Исключительная экономическая зона России</i>	<b>386041</b>	<b>0</b>	<b>302474</b>	<b>83567</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Баренцево море</i>	310014	0	299962	10052	0	0	0	0	0
<i>Белое море</i>	2512	0	2512	0	0	0	0	0	0
<i>Балтийское море</i>	73515	0	0	73515	0	0	0	0	0
<i>Экономические зоны зарубежных государств</i>	<b>332516</b>	<b>0</b>	<b>273008</b>	<b>59508</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Норвегия (континентальная) в том числе:</i>	151793	0	129520	22273	0	0	0	0	0
<i>- Баренцево море</i>	29603	0	28856	747	0	0	0	0	0
<i>- Норвежское море</i>	122190	0	100664	21526	0	0	0	0	0
<i>Норвегия (островная) о. Шпицберген</i>	80392	0	74561	5831	0	0	0	0	0

УЛОВЫ РОССИИ В ИЭЗ РФ, В ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОНАХ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ,  
ОТКРЫТОЙ ЧАСТИ ОКЕАНА И ВО ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМАХ ЗА 2023 ГОД  
(рыба, беспозвоночные, водоросли, млекопитающие, аква/марикультура)

ТОНН

РАЙОНЫ И ЗОНЫ ПРОМЫСЛА	ВСЕГО по России	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<i>Фарерские о-ва (Дания)</i>	100331	0	68927	31404	0	0	0	0	0
<b>Открытые районы Мирового океана</b>	<b>217743</b>	<b>0</b>	<b>121099</b>	<b>96644</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Центральная часть Баренцева моря</i>	6088	0	6088	0	0	0	0	0	0
<i>Центральная часть Норвежского моря</i>	131615	0	67005	64610	0	0	0	0	0
<i>Рейкьянес</i>	80040	0	48006	32034	0	0	0	0	0
<b>ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА ИТОГО</b>	<b>91758</b>	<b>30746</b>	<b>59201</b>	<b>1811</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Экономические зоны зарубежных государств</b>	<b>91758</b>	<b>30746</b>	<b>59201</b>	<b>1811</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Мауритания</i>	33008	25740	7268	0	0	0	0	0	0
<i>Сенегал</i>	898	0	898	0	0	0	0	0	0
<i>Марокко</i>	57852	5006	51035	1811	0	0	0	0	0
<b>ЧЕРНОЕ И АЗОВСКОЕ МОРЯ ИТОГО</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Исключительная экономическая зона России</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>39090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Азовское море</i>	8214	0	0	0	8214	0	0	0	0
<i>Черное море</i>	30876	0	0	0	30876	0	0	0	0
<b>ЮГО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА ИТОГО</b>	<b>2905</b>	<b>0</b>	<b>2905</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Открытая часть района</b>	<b>2905</b>	<b>0</b>	<b>2905</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Подрайон Аргентинский</i>	2905	0	2905	0	0	0	0	0	0
<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	<b>4085862</b>	<b>4085862</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Исключительная экономическая зона России</b>	<b>4012118</b>	<b>4012118</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Экономические зоны зарубежных государств</b>	<b>13037</b>	<b>13037</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Открытые районы Мирового океана</b>	<b>60707</b>	<b>60707</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>СЕВЕРО - ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА ИТОГО</b>	<b>4023529</b>	<b>4023529</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Исключительная экономическая зона России</b>	<b>4010231</b>	<b>4010231</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Западно - Беринговоморская зона</i>	649991	649991	0	0	0	0	0	0	0
<i>Восточно - Камчатская зона</i>	459568	459568	0	0	0	0	0	0	0

**УЛОВЫ РОССИИ В ИЗЗ РФ, В ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОНАХ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ,  
ОТКРЫТОЙ ЧАСТИ ОКЕАНА И ВО ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМАХ ЗА 2023 ГОД  
(рыба, беспозвоночные, водоросли, млекопитающие, аква/марикультура)**

ТОНН

РАЙОНЫ И ЗОНЫ ПРОМЫСЛА	ВСЕГО по России	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<i>в том числе:</i>									
<i>Карагинская</i>	327200	327200	0	0	0	0	0	0	0
<i>Петропавловско-Командорская</i>	132368	132368	0	0	0	0	0	0	0
<i>Северо - Курильская зона в том числе:</i>	250192	250192	0	0	0	0	0	0	0
<i>Тихоокеанская</i>	123821	123821	0	0	0	0	0	0	0
<i>Охотоморская</i>	126371	126371	0	0	0	0	0	0	0
<i>Южно - Курильская зона в том числе:</i>	703737	703737	0	0	0	0	0	0	0
<i>Тихоокеанская</i>	217873	217873	0	0	0	0	0	0	0
<i>Охотоморская</i>	485864	485864	0	0	0	0	0	0	0
<i>зона Охотское море в том числе:</i>	1848081	1848081	0	0	0	0	0	0	0
<i>Северо-Охотоморская</i>	663916	663916	0	0	0	0	0	0	0
<i>Западно-Камчатская</i>	668806	668806	0	0	0	0	0	0	0
<i>Восточно-Сахалинская</i>	188620	188620	0	0	0	0	0	0	0
<i>Камчатско-Курильская</i>	326739	326739	0	0	0	0	0	0	0
<i>зона Японское море в том числе:</i>	98662	98662	0	0	0	0	0	0	0
<i>Приморье</i>	56108	56108	0	0	0	0	0	0	0
<i>Западно-Сахалинская</i>	42554	42554	0	0	0	0	0	0	0
<b>Экономические зоны зарубежных государств</b>	<b>13037</b>	<b>13037</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>зона Япония в том числе:</i>	13037	13037							
<i>зона Тихоокеанская</i>	13037	13037	0	0	0	0	0	0	0
<b>Открытые районы Мирового океана</b>	<b>261</b>	<b>261</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Подрайон Центральная часть Охотского моря</i>	197	197	0	0	0	0	0	0	0
<i>Подрайон Курильский</i>	61	61	0	0	0	0	0	0	0
<i>Подрайон Гавайский хребет</i>	3	3	0	0	0	0	0	0	0
<b>СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА ИТОГО</b>	<b>1887</b>	<b>1887</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Исключительная экономическая зона России</b>	<b>1887</b>	<b>1887</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>зона Чукотская</i>	1887	1887	0	0	0	0	0	0	0
<b>ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА ИТОГО</b>	<b>60436</b>	<b>60436</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Открытые районы Мирового океана</b>	<b>60436</b>	<b>60436</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Подрайон Северный ЮВТО</i>	14494	14494	0	0	0	0	0	0	0
<i>Подрайон Средний ЮВТО</i>	45942	45942	0	0	0	0	0	0	0



**РАЗДЕЛ 2**  
**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РОССИИ**  
**ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА МИРОВОГО ОКЕАНА**  
**ЗА 2023 ГОД**

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО (А+Б+В)</b>	<b>5760924</b>	<b>4247789</b>	<b>880296</b>	<b>265653</b>	<b>129829</b>	<b>157079</b>	<b>71664</b>	<b>2696</b>	<b>5918</b>
<i>в том числе:</i>									
• Океаническое рыболовство	5182644	4137165	764573	241530	39090	0	286	0	0
• Внутренние пресноводные водоемы, включая Каспийское море	213011	26951	3104	9180	17572	89948	57720	2618	5918
• Аква- и марикультура	365269	83673	112619	14943	73167	67131	13658	78	0
<b>А.Рыба</b>	<b>5416292</b>	<b>3952684</b>	<b>840062</b>	<b>265604</b>	<b>124953</b>	<b>156841</b>	<b>67545</b>	<b>2685</b>	<b>5918</b>
<b>Карповые</b>	<b>220862</b>	<b>1034</b>	<b>415</b>	<b>7292</b>	<b>81313</b>	<b>94947</b>	<b>33691</b>	<b>1713</b>	<b>457</b>
амур белый	11826	7	0	1	6612	5010	196	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>11588</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>6583</i>	<i>4801</i>	<i>196</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
белоглазка	48	0	0	0	4	44	0	0	0
верхогляд	83	83	0	0	0	0	0	0	0
вобла, тарань, плотва	14946	0	70	1665	1064	3105	8134	883	25
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>1321</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>115</i>	<i>550</i>	<i>656</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
голавль	36	0	0	0	22	14	0	0	0
горбушка	167	167	0	0	0	0	0	0	0
густера	5378	0	2	494	1094	3788	0	0	0
елец	578	3	0	0	0	0	489	13	73
желтопер	28	28	0	0	0	0	0	0	0
жерех	1664	20	0	32	113	1499	0	0	0
красноперка	3530	0	0	10	166	3354	0	0	0
карась пресноводный	29104	196	1	85	8752	10308	9249	168	345
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>7983</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>22</i>	<i>2360</i>	<i>4465</i>	<i>1136</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
каrp	63951	8	29	153	30998	31219	1544	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>63951</i>	<i>8</i>	<i>29</i>	<i>153</i>	<i>30998</i>	<i>31219</i>	<i>1544</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
конь	72	72	0	0	0	0	0	0	0
краснопер монгольский	62	62	0	0	0	0	0	0	0
кутум	35	0	0	0	0	35	0	0	0
лещ пресноводный	28801	12	184	3567	3912	17753	2803	570	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>139</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>139</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
линь	429	0	0	54	82	291	2	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>33</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>33</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
рыбец, сырть	557	0	0	89	126	342	0	0	0
сазан	9779	125	0	0	1658	4904	3023	69	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>1483</i>	<i>15</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>650</i>	<i>21</i>	<i>797</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
синец	1801	0	78	691	30	1002	0	0	0
толстолобик	37472	89	0	2	26236	10953	192	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>36606</i>	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>25765</i>	<i>10644</i>	<i>189</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
угай (красноперка д/в)	133	133	0	0	0	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

ТОНН

Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
укляя	58	0	0	4	2	52	0	0	0
чехонь	1930	0	0	423	373	1134	0	0	0
язь	8365	22	51	21	64	139	8047	10	11
прочие карповые	29	7	0	1	5	1	12	0	3
<i>в т.ч. аквакультура</i>	18	2	0	0	5	0	11	0	0
<b>Прочие пресноводные рыбы</b>	<b>47888</b>	<b>560</b>	<b>1044</b>	<b>4121</b>	<b>3867</b>	<b>18664</b>	<b>17917</b>	<b>783</b>	<b>932</b>
ерш пресноводный	902	0	1	322	1	2	574	2	0
змееголов	3	3	0	0	0	0	0	0	0
налим пресноводный	3096	31	96	32	14	114	2597	4	208
окунь пресноводный	12295	16	468	1791	937	2132	6174	719	58
<i>в т.ч. аквакультура</i>	233	0	0	-	0	5	228	0	0
ротан	125	0	0	0	1	2	122	0	0
сом	5882	35	0	3	95	5743	0	6	0
сомик канальный (аквакультура)	1957	0	1	132	425	759	640	0	0
судак	10390	299	282	1097	2009	5415	1288	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	927	0	0	0	67	840	20	0	0
щука	12724	149	196	533	374	4420	6334	52	666
<i>в т.ч. аквакультура</i>	1042	0	0	4	120	440	478	0	0
прочие пресноводные рыбы	514	27	0	211	11	77	188	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	310	-	0	38	10	74	188	0	-
<b>Осетровые</b>	<b>6029</b>	<b>53</b>	<b>256</b>	<b>125</b>	<b>611</b>	<b>4326</b>	<b>627</b>	<b>4</b>	<b>27</b>
белуга	262	0	0	0	89	173	0	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	262	0	0	0	89	173	0	0	0
бестер (аквакультура)	508	11	85	5	138	267	2	0	0
веслонос (аквакультура)	180	0	0	0	0	180	0	0	-
калуга	4	4	0	0	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	2	2	-	-	-	-	-	-	-
осетр	3705	30	171	101	321	2625	426	4	27
<i>в т.ч. аквакультура</i>	3664	16	171	101	321	2625	426	4	0
севрюга (аквакультура)	9	0	0	0	9	0	0	0	0
стерлядь	1361	8	0	19	54	1081	199	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	1346	8	0	19	54	1074	191	0	0
<b>Речные угри</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
угорь речной	19	0	0	19	0	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>823601</b>	<b>637146</b>	<b>131594</b>	<b>22430</b>	<b>3652</b>	<b>8822</b>	<b>15270</b>	<b>185</b>	<b>4502</b>
горбуша	478790	478571	219	0	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>113</i>	<i>113</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
голец	3646	3587	14	7	0	0	22	0	16
кета	79899	79898	0	0	0	0	0	0	1
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>864</i>	<i>864</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
кижуч	13383	13383	0	0	0	0	0	0	0
корюшка	11060	7711	607	2234	0	0	508	0	0
кумжа	70391	0	67077	2	3312	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>70384</i>	<i>0</i>	<i>67072</i>	<i>0</i>	<i>3312</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
кунджа	83	83	0	0	0	0	0	0	0
ленок	78	47	0	0	0	0	0	0	31
мойва	38343	15300	17468	5575	0	0	0	0	0
муksун	480	14	1	0	0	0	44	0	421
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
нельма (белорыбица)	40	0	0	0	0	0	1	0	39
нерка	37232	37232	0	0	0	0	0	0	0
омуль	1223	0	4	0	0	0	26	75	1118
палия	3	0	0	3	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
пелядь	4396	12	19	0	0	0	3990	18	357
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>1851</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1851</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
ряпушка	5809	15	770	113	0	3	3811	0	1097
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
семга (лосось)	13241	0	13237	4	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>13188</i>	<i>0</i>	<i>13188</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
сиг	3003	49	176	174	0	1	2194	7	402
<i>в т.ч. аквакультура</i>	<i>1062</i>	<i>0</i>	<i>57</i>	<i>145</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>860</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
сима	33	33	0	0	0	0	0	0	0
таймень	4	3	0	0	0	0	0	0	1
тугун	105	0	0	0	0	0	66	0	39
<b>форель радужная (аквакультура)</b>	<b>59948</b>	<b>176</b>	<b>31991</b>	<b>14318</b>	<b>340</b>	<b>8818</b>	<b>4231</b>	<b>74</b>	<b>0</b>
хариус	182	37	8	0	0	0	96	11	30
чавыча	963	963	0	0	0	0	0	0	0
чир	1266	32	3	0	0	0	281	0	950
<b>Проходные сельдевые</b>	<b>30623</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>1701</b>	<b>28881</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
килька Каспийская	27504	0	0	0	0	27504	0	0	0
сельдь Каспийская	1352	0	0	0	0	1352	0	0	0
сельдь Азово-Черноморская	238	0	0	0	238	0	0	0	0
финта-сельдь	41	0	0	41	0	0	0	0	0
тюлька	1488	0	0	0	1463	25	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>Прочие проходные рыбы</b>	<b>66</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
многа	66	4	19	43	0	0	0	0	0
<b>Камбаловые</b>	<b>115066</b>	<b>81518</b>	<b>31076</b>	<b>1773</b>	<b>699</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
камбалы - всего	98014	77271	18373	1671	699	0	0	0	0
<i>камбала морская европейская</i>	11901	0	11813	88	0	0	0	0	0
<i>камбала длинная</i>	12	0	12	0	0	0	0	0	0
<i>камбала желтохвостая (лимандра)</i>	136	0	136	0	0	0	0	0	0
<i>камбала полярная</i>	5	0	5	0	0	0	0	0	0
<i>камбала речная европейская</i>	1346	0	8	1333	5	0	0	0	0
<i>камбала-ерш</i>	6648	0	6399	249	0	0	0	0	0
<i>камбала нераспределенная</i>	77966	77271	0	1	694	0	0	0	0
палтусы - всего	17052	4247	12703	102	0	0	0	0	0
<i>палтус белокорый</i>	1922	1862	60	0	0	0	0	0	0
<i>палтус стрелозубый</i>	772	772	0	0	0	0	0	0	0
<i>палтус черный</i>	14357	1612	12643	102	0	0	0	0	0
<i>палтус нераспределенный</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>2652127</b>	<b>2121920</b>	<b>471202</b>	<b>58951</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
лемонема	1549	1549	0	0	0	0	0	0	0
макрурус - всего	30675	30651	24	0	0	0	0	0	0
<i>макрурус северный</i>	11	0	11	0	0	0	0	0	0
<i>макрурус тупорылый</i>	13	0	13	0	0	0	0	0	0
<i>макрурус нераспределенный</i>	30651	30651	0	0	0	0	0	0	0
мерланг	14	0	0	0	14	0	0	0	0
менек	135	0	132	3	0	0	0	0	0
мольва	26	0	26	0	0	0	0	0	0
минтай	1913593	1913593	0	0	0	0	0	0	0
навага	44241	43710	491	0	0	0	40	0	0
налим морской - всего	3	0	3	0	0	0	0	0	0
<i>налим морской белый</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0
<i>налим морской нитеперый</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0
пикша	81750	0	79955	1795	0	0	0	0	0
путассу северная	153830	0	103388	50442	0	0	0	0	0
сайда	12917	0	12697	220	0	0	0	0	0
сайка	7	0	7	0	0	0	0	0	0
треска атлантическая	278168	0	271677	6491	0	0	0	0	0
треска тихоокеанская	132268	132268	0	0	0	0	0	0	0
хек	2950	149	2801	0	0	0	0	0	0
прочие тресковые	1	0	1	0	0	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>114423</b>	<b>50686</b>	<b>43383</b>	<b>18241</b>	<b>1775</b>	<b>338</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
анчоус светящийся	2	0	2	0	0	0	0	0	0
барабуля	703	0	0	0	703	0	0	0	0
берикс	30	30	0	0	0	0	0	0	0
бычок морской	18700	17397	0	0	965	338	0	0	0
бекас	1	0	1	0	0	0	0	0	0
горбыль	1	0	0	0	1	0	0	0	0
зубан	392	97	279	16	0	0	0	0	0
зубатка - всего	17113	0	16808	305	0	0	0	0	0
зубатка пятнистая	5409	0	5330	79	0	0	0	0	0
зубатка полосатая	1130	0	1116	14	0	0	0	0	0
зубатка синяя	10574	0	10362	212	0	0	0	0	0
карась морской	64	25	16	0	23	0	0	0	0
клыкач - всего	10	10	0	0	0	0	0	0	0
клыкач антарктический	10	10	0	0	0	0	0	0	0
корифена	12	12	0	0	0	0	0	0	0
лещ морской	432	247	185	0	0	0	0	0	0
окунь морской - всего	47383	3396	26067	17920	0	0	0	0	0
окунь золотистый	2038	0	2034	4	0	0	0	0	0
окунь - клювач	38217	0	20301	17916	0	0	0	0	0
окунь тихоокеанский	3396	3396	0	0	0	0	0	0	0
окунь нераспределенный	3732	0	3732	0	0	0	0	0	0
пинагор	5	0	5	0	0	0	0	0	0
скорпена	5	0	0	0	5	0	0	0	0
смарида	78	0	0	0	78	0	0	0	0
солнечник	53	42	11	0	0	0	0	0	0
терпуг	28363	28363	0	0	0	0	0	0	0
угольная рыба	902	902	0	0	0	0	0	0	0
угорь морской	9	0	9	0	0	0	0	0	0
шипощек	165	165	0	0	0	0	0	0	0
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>94995</b>	<b>63356</b>	<b>27522</b>	<b>886</b>	<b>2368</b>	<b>863</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
атерина	89	0	0	0	87	2	0	0	0
желтохвостая лакедра	1	1	0	0	0	0	0	0	0
кефаль	1286	163	1	0	261	861	0	0	0
лихия	107	86	21	0	0	0	0	0	0
луфарь	24	7	0	0	17	0	0	0	0
масляная	6	0	6	0	0	0	0	0	0
сайра тихоокеанская	51	51	0	0	0	0	0	0	0
сарган	70	0	0	0	70	0	0	0	0
пиленгас	1252	74	0	0	1178	0	0	0	0
ставрида - всего	92109	62974	27494	886	755	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<i>ставрида черноморская</i>	755	0	0	0	755	0	0	0	0
<i>ставрида нераспределенная</i>	91354	62974	27494	886	0	0	0	0	0
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>1123776</b>	<b>951561</b>	<b>52003</b>	<b>91357</b>	<b>28855</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
анчоус нераспределенный	12	6	6	0	0	0	0	0	0
сардина	744	690	54	0	0	0	0	0	0
сардина Иваси	544083	544083	0	0	0	0	0	0	0
сардинелла	160	49	111	0	0	0	0	0	0
сардинопс	2087	132	1861	94	0	0	0	0	0
сельдь - всего	507358	406601	49971	50786	0	0	0	0	0
<i>сельдь атлантическая</i>	74145	0	49813	24332	0	0	0	0	0
<i>сельдь балтийская (салака)</i>	26454	0	0	26454	0	0	0	0	0
<i>сельдь беломорская</i>	157	0	157	0	0	0	0	0	0
<i>сельдь чешско-печорская</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<i>сельдь тихоокеанская</i>	406601	406601	0	0	0	0	0	0	0
хамса	14072	0	0	0	14072	0	0	0	0
шпрот	55260	0	0	40477	14783	0	0	0	0
<b>Тунцы, пелагиды</b>	<b>1256</b>	<b>768</b>	<b>488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
пелагида	732	411	321	0	0	0	0	0	0
тунцы - всего	524	357	167	0	0	0	0	0	0
<i>тунец макрелевый</i>	137	52	85	0	0	0	0	0	0
<i>тунец скумбриевидный</i>	32	8	24	0	0	0	0	0	0
<i>тунец пятнистый</i>	144	86	58	0	0	0	0	0	0
<i>тунцы нераспределенные</i>	211	211	0	0	0	0	0	0	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>181338</b>	<b>40380</b>	<b>80663</b>	<b>60295</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
скумбрия атлантическая	149837	8879	80663	60295	0	0	0	0	0
скумбрия восточная	31501	31501	0	0	0	0	0	0	0
<b>Акулы, скаты</b>	<b>4153</b>	<b>3660</b>	<b>395</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
акула	7	0	1	0	6	0	0	0	0
скат прочий	4146	3660	394	1	91	0	0	0	0
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>70</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
рыбы прочие морские	70	38	2	29	1	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>Б.Нерыбные объекты</b>	<b>342270</b>	<b>292753</b>	<b>40233</b>	<b>49</b>	<b>4876</b>	<b>238</b>	<b>4119</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>121874</b>	<b>79704</b>	<b>37077</b>	<b>1</b>	<b>969</b>	<b>214</b>	<b>3907</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
крабы - всего	93863	69074	24789	0	0	0	0	0	0
<i>краб волосатый</i>	473	473	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб камчатский королевский</i>	26463	15328	11135	0	0	0	0	0	0
<i>краб колючий</i>	636	636	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб мохнаторукий</i>	9	9	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб равношипый</i>	2573	2573	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб синий</i>	7622	7622	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб стригун - всего</i>	56078	42424	13654	0	0	0	0	0	0
<i>краб стригун ангуляту</i>	3413	3413	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб стригун берди</i>	4301	4301	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб стригун красный</i>	4293	4293	0	0	0	0	0	0	0
<i>краб стригун опилио</i>	44071	30417	13654	0	0	0	0	0	0
<i>нераспределенный (марикультура)</i>	9	9	0	0	0	0	0	0	0
креветки - всего	23519	10626	12288	0	604	0	0	0	0
<i>креветка гребенчатая</i>	1195	1195	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка гренландская</i>	80	80	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка северная</i>	20831	8543	12288	0	0	0	0	0	0
<i>креветка травяная</i>	686	82	0	0	604	0	0	0	0
<i>креветка углохвостая</i>	579	579	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка шримс-медвежон</i>	98	98	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка шримс-козырьков</i>	49	49	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка нераспределенная (аквакультура)</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0
мизиды	4	4	0	0	0	0	0	0	0
раки	570	0	0	1	259	214	96	0	0
<i>в т.ч. аквакультура</i>	278	-	-	-	121	143	14	-	-
артемия на стадии цист	1731	0	0	0	105	0	1626	0	0
гаммарус	2143	0	0	0	0	0	2141	2	0
прочие ракообразные нераспределенные	44	0	0	0	0	0	44	0	0
<b>Моллюски</b>	<b>147575</b>	<b>143812</b>	<b>558</b>	<b>0</b>	<b>3205</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
анадара	156	156	0	0	0	0	0	0	0
глицимерис	1	1	0	0	0	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

Видовой состав ВБР	ТОНН								
	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
гребешок морской	35470	35467	3	0	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>26272</i>	<i>26272</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
зирфея	5	5	0	0	0	0	0	0	0
кальмары - всего	93672	93377	295	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар бартрама</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар командорский</i>	92708	92708	0	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар тихоокеанский</i>	667	667	0	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар нераспределенный</i>	4	0	4	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар аргентинский</i>	218	0	218	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар патагонский</i>	73	0	73	0	0	0	0	0	0
мактра	32	32	0	0	0	0	0	0	0
мерценария	195	195	0	0	0	0	0	0	0
мидия	4362	2833	235	0	1294	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>4116</i>	<i>2802</i>	<i>20</i>	<i>0</i>	<i>1294</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
мия	1	1	0	0	0	0	0	0	0
модиолус	25	0	25	0	0	0	0	0	0
осьминог	154	154	0	0	0	0	0	0	0
петушок	3	3	0	0	0	0	0	0	0
рапана	1660	0	0	0	1660	0	0	0	0
спизула	289	289	0	0	0	0	0	0	0
трубач-цубу	6491	6491	0	0	0	0	0	0	0
устрица	5059	4808	0	0	251	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>4807</i>	<i>4556</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>251</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<b>Иглокожие</b>	<b>25150</b>	<b>24458</b>	<b>692</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
голотуриевые - всего	12922	12922	0	0	0	0	0	0	0
<i>кукумария</i>	6141	6141	0	0	0	0	0	0	0
<i>трепанг</i>	6781	6781	0	0	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>6700</i>	<i>6700</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
еж морской - всего	12228	11536	692	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской зеленый</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской палевоый</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской плоский</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской серый</i>	7849	7849	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской черный</i>	295	295	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской нераспределенный</i>	4074	3382	692	0	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>3380</i>	<i>3380</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<b>Медузы</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Асцидия</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Прочие водные беспозвоночные</b>	<b>970</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>702</b>	<b>8</b>	<b>212</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
мотыль	970	0	0	48	702	8	212	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ В РАЗРЕЗЕ  
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ ЗА 2023 ГОД,  
ВКЛЮЧАЯ АКВА/МАРИКУЛЬТУРУ**

ТОНН

Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>Губки</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
бадяга	16	0	0	0	0	16	0	0	0
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>	<b>46516</b>	<b>44610</b>	<b>1906</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ламинария	45317	44371	946	0	0	0	0	0	0
<i>в т.ч. марикультура</i>	<i>38730</i>	<i>38726</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
ламинария сахаристая (сахарина)	239	239	0	0	0	0	0	0	0
фукус	960	0	960	0	0	0	0	0	0
<b>Прочие водные растения</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
зостера	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>2362</b>	<b>2352</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>874</b>	<b>864</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
акиба	55	55	0	0	0	0	0	0	0
крылатка	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ларга	31	31	0	0	0	0	0	0	0
заяц морской (лахтак)	161	161	0	0	0	0	0	0	0
морж	617	617	0	0	0	0	0	0	0
нерпа кольчатая	1	0	1	0	0	0	0	0	0
нерпа байкальская	9	0	0	0	0	0	0	9	0
<b>Китообразные</b>	<b>1488</b>	<b>1488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
белуха	6	6	0	0	0	0	0	0	0
кит серый	1422	1422	0	0	0	0	0	0	0
кит гренландский	60	60	0	0	0	0	0	0	0

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( А+Б+В )</b>	<b>365269</b>	<b>213011</b>	<b>4458230</b>	<b>437311</b>	<b>287103</b>	<b>5760924</b>
<i>ОКЕАНИЧЕСКОЕ РЫБОЛОВСТВО, МАРИКУЛЬТУРА</i>	168563	0	4458230	437311	287103	5351207
<i>ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ, АКВАКУЛЬТУРА</i>	196706	213011	0	0	0	409717
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>280976</b>	<b>208397</b>	<b>4209085</b>	<b>437311</b>	<b>280523</b>	<b>5416292</b>
<b><i>Карповые</i></b>	<b>123122</b>	<b>94442</b>	<b>3298</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>220862</b>
амур белый	11588	237	1	0	0	11826
белоглазка	0	48	0	0	0	48
верхогляд	0	83	0	0	0	83
вобла, тарань, плотва	1321	13018	607	0	0	14946
голавль	0	36	0	0	0	36
горбушка	0	166	1	0	0	167
густера	0	5274	104	0	0	5378
елец	0	578	0	0	0	578
желтопер	0	28	0	0	0	28
жерех	0	1632	32	0	0	1664
красноперка	0	3527	3	0	0	3530
карась пресноводный	7983	20496	625	0	0	29104
каarp	63951	0	0	0	0	63951
конь	0	72	0	0	0	72
краснопер монгольский	0	62	0	0	0	62
кутум	0	35	0	0	0	35
лещ пресноводный	139	27230	1432	0	0	28801
линь	33	396	0	0	0	429
рыбец, сырть	0	467	90	0	0	557
сазан	1483	8227	69	0	0	9779
синец	0	1801	0	0	0	1801
толстолобик	36606	815	51	0	0	37472
угай (красноперка д/в)	0	79	54	0	0	133
укля	0	56	2	0	0	58
чехонь	0	1703	227	0	0	1930
язь	0	8365	0	0	0	8365
прочие карповые	18	11	0	0	0	29
<b><i>Прочие пресноводные рыбы</i></b>	<b>4469</b>	<b>42243</b>	<b>1176</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47888</b>
ерш пресноводный	0	725	177	0	0	902
змееголов	0	3	0	0	0	3

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
налим пресноводный	0	2981	115	0	0	3096
окунь пресноводный	233	11714	348	0	0	12295
ротан	0	125	0	0	0	125
сом	0	5878	4	0	0	5882
сомик канальный	1957	0	0	0	0	1957
судак	927	9116	347	0	0	10390
щука	1042	11665	17	0	0	12724
прочие пресноводные рыбы	310	36	168	0	0	514
<b>Осетровые</b>	<b>5971</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6029</b>
белуга	262	0	0	0	0	262
бестер	508	0	0	0	0	508
веслонос	180	0	0	0	0	180
калуга	2	2	0	0	0	4
осетр	3664	41	0	0	0	3705
севрюга	9	0	0	0	0	9
стерлядь	1346	15	0	0	0	1361
<b>Речные угри</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>
угорь речной	0	0	19	0	0	19
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>147414</b>	<b>37435</b>	<b>636581</b>	<b>2168</b>	<b>3</b>	<b>823601</b>
горбуша	113	5013	473662	0	2	478790
голец	0	509	3137	0	0	3646
кета	864	11585	67449	0	1	79899
кижуч	0	720	12663	0	0	13383
корюшка	0	5580	5480	0	0	11060
кумжа (форель морская)	70384	5	2	0	0	70391
кунджа	0	0	83	0	0	83
ленок	0	78	0	0	0	78
мойва	0	45	36130	2168	0	38343
муксун	1	479	0	0	0	480
нельма (белорыбица)	0	40	0	0	0	40
нерка	0	429	36803	0	0	37232
омуль	0	1223	0	0	0	1223
палия	3	0	0	0	0	3
пелядь	1851	2520	25	0	0	4396
ряпушка	0	5708	101	0	0	5809
семга (лосось)	13188	36	17	0	0	13241
сиг	1062	1918	23	0	0	3003
сима	0	0	33	0	0	33

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
таймень	0	4	0	0	0	4
тугун	0	105	0	0	0	105
форель	59948	0	0	0	0	59948
чавыча	0	0	963	0	0	963
чир	0	1256	10	0	0	1266
хариус	0	182	0	0	0	182
<b>Проходные сельдевые</b>	<b>0</b>	<b>28914</b>	<b>1709</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30623</b>
килька Каспийская	0	27504	0	0	0	27504
сельдь Каспийская	0	1352	0	0	0	1352
сельдь Азово-Черноморская	0	33	205	0	0	238
финта-сельдь	0	0	41	0	0	41
тюлька	0	25	1463	0	0	1488
<b>Прочие проходные рыбы</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>
минога	0	23	43	0	0	66
<b>Камбаловые</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>100203</b>	<b>13286</b>	<b>1557</b>	<b>115066</b>
камбалы - всего	0	20	95443	2483	68	98014
камбала морская европейская	0	0	11901	0	0	11901
камбала длинная	0	0	0	0	12	12
камбала желтохвостая (лиманд)	0	0	116	0	20	136
камбала полярная	0	0	5	0	0	5
камбала речная	0	2	1344	0	0	1346
камбала-ерш	0	0	4129	2483	36	6648
камбала нераспределенная	0	18	77948	0	0	77966
палтусы - всего	0	0	4760	10803	1489	17052
палтус белокорый	0	0	1862	0	60	1922
палтус стрелозубый	0	0	772	0	0	772
палтус черный	0	0	2125	10803	1429	14357
палтус нераспределенный	0	0	1	0	0	1
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>0</b>	<b>93</b>	<b>2354923</b>	<b>222833</b>	<b>74278</b>	<b>2652127</b>
лемонема	0	0	1549	0	0	1549
макрурус - всего	0	0	30651	8	16	30675
макрурус северный	0	0	0	8	3	11
макрурус тупорылый	0	0	0	0	13	13
макрурус нераспределенный	0	0	30651	0	0	30651
мерланг	0	0	14	0	0	14
менек	0	0	7	128	0	135
мольва	0	0	0	26	0	26
минтай	0	0	1913593	0	0	1913593

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
навага	0	93	44148	0	0	44241
налим морской - всего	0	0	0	0	3	3
<i>налим морской белый</i>	0	0	0	0	2	2
<i>налим морской нитеперый</i>	0	0	0	0	1	1
пикша	0	0	65844	15906	0	81750
путассу северная	0	0	0	82781	71049	153830
сайда	0	0	1409	11508	0	12917
сайка	0	0	7	0	0	7
треска атлантическая	0	0	165433	112288	447	278168
треска тихоокеанская	0	0	132268	0	0	132268
хек	0	0	0	188	2762	2950
прочие тресковые	0	0	0	0	1	1
<b><i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>0</b>	<b>338</b>	<b>60444</b>	<b>25878</b>	<b>27763</b>	<b>114423</b>
анчоус светящийся	0	0	0	2	0	2
барабуля	0	0	703	0	0	703
берикс	0	0	0	30	0	30
бычок морской	0	338	18362	0	0	18700
бекас	0	0	0	1	0	1
горбыль	0	0	1	0	0	1
зубан	0	0	0	392	0	392
зубатка - всего	0	0	7482	9625	6	17113
<i>зубатка пятнистая</i>	0	0	3630	1778	1	5409
<i>зубатка полосатая</i>	0	0	740	388	2	1130
<i>зубатка синяя</i>	0	0	3112	7459	3	10574
карась морской	0	0	23	41	0	64
кlyкaч - всего	0	0	0	0	10	10
<i>кlyкaч антарктический</i>	0	0	0	0	10	10
корифена	0	0	12	0	0	12
лещ морской	0	0	0	432	0	432
окунь морской - всего	0	0	4343	15302	27738	47383
<i>окунь золотистый</i>	0	0	668	1370	0	2038
<i>окунь - клювач</i>	0	0	33	13931	24253	38217
<i>окунь тихоокеанский</i>	0	0	3396	0	0	3396
<i>окунь нераспределенный</i>	0	0	246	1	3485	3732
пинагор	0	0	5	0	0	5
скорпена	0	0	5	0	0	5
смарида	0	0	78	0	0	78
солнечник	0	0	0	53	0	53
терпуг	0	0	28363	0	0	28363
угольная рыба	0	0	902	0	0	902
угорь морской	0	0	0	0	9	9
шипощек	0	0	165	0	0	165

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>0</b>	<b>958</b>	<b>2355</b>	<b>48251</b>	<b>43431</b>	<b>94995</b>
атерина	0	2	87	0	0	89
желтохвостая лакедра (желтохвост)	0	0	1	0	0	1
кефаль	0	868	261	157	0	1286
лихия	0	0	0	107	0	107
луфарь	0	0	17	7	0	24
масляная	0	0	0	0	6	6
сайра тихоокеанская	0	0	0	0	51	51
сарган	0	0	70	0	0	70
пиленгас	0	88	1164	0	0	1252
ставрида - всего	0	0	755	47980	43374	92109
<i>ставрида черноморская</i>	0	0	755	0	0	755
<i>ставрида нераспределенная</i>	0	0	0	47980	43374	91354
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>0</b>	<b>3873</b>	<b>1036609</b>	<b>69572</b>	<b>13722</b>	<b>1123776</b>
анчоус нераспределенный	0	0	4	6	2	12
сардина	0	0	0	744	0	744
сардина Иваси	0	0	537933	6143	7	544083
сардинелла	0	0	0	160	0	160
сардинопс	0	0	0	2087	0	2087
сельдь - всего	0	3873	429340	60432	13713	507358
<i>сельдь атлантическая</i>	0	0	0	60432	13713	74145
<i>сельдь балтийская (салака)</i>	0	0	26454	0	0	26454
<i>сельдь беломорская</i>	0	0	157	0	0	157
<i>сельдь чешско-печорская</i>	0	0	1	0	0	1
<i>сельдь тихоокеанская</i>	0	3873	402728	0	0	406601
хамса	0	0	14072	0	0	14072
шпрот	0	0	55260	0	0	55260
<b>Тунцы, пеламиды</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>211</b>	<b>1045</b>	<b>0</b>	<b>1256</b>
пеламида	0	0	0	732	0	732
тунцы - всего	0	0	211	313	0	524
<i>тунец макрелевый</i>	0	0	0	137	0	137
<i>тунец скумбриевидный</i>	0	0	0	32	0	32
<i>тунец пятнистый</i>	0	0	0	144	0	144
<i>тунцы нераспределенные</i>	0	0	211	0	0	211
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7544</b>	<b>54091</b>	<b>119703</b>	<b>181338</b>
скумбрия атлантическая	0	0	0	47197	102640	149837
скумбрия восточная	0	0	7544	6894	17063	31501

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
<b>Акулы, скаты</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3901</b>	<b>186</b>	<b>66</b>	<b>4153</b>
акула	0	0	6	0	1	7
скат прочий	0	0	3895	186	65	4146
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>70</b>
рыбы прочие морские	0	0	69	1	0	70
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>84293</b>	<b>4605</b>	<b>246792</b>	<b>0</b>	<b>6580</b>	<b>342270</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>288</b>	<b>4173</b>	<b>111128</b>	<b>0</b>	<b>6285</b>	<b>121874</b>
крабы - всего	9	9	87560	0	6285	93863
<i>краб волосатый</i>	0	0	473	0	0	473
<i>краб камчатский королевский</i>	0	0	26463	0	0	26463
<i>краб колючий</i>	0	0	636	0	0	636
<i>краб мохнаторукий</i>	0	9	0	0	0	9
<i>краб равношипый</i>	0	0	2376	0	197	2573
<i>краб синий</i>	0	0	7622	0	0	7622
<i>краб стригун - всего</i>	0	0	49990	0	6088	56078
<i>краб стригун ангулятус</i>	0	0	3413	0	0	3413
<i>краб стригун берди</i>	0	0	4301	0	0	4301
<i>краб стригун красный</i>	0	0	4293	0	0	4293
<i>краб стригун опилио</i>	0	0	37983	0	6088	44071
<i>краб нераспределенный</i>	9	0	0	0	0	9
креветки - всего	1	0	23518	0	0	23519
<i>креветка гребенчатая</i>	0	0	1195	0	0	1195
<i>креветка гренландская</i>	0	0	80	0	0	80
<i>креветка северная</i>	0	0	20831	0	0	20831
<i>креветка травяная</i>	0	0	686	0	0	686
<i>креветка углохвостая</i>	0	0	579	0	0	579
<i>креветка шримс-медвежонок</i>	0	0	98	0	0	98
<i>креветка шримс-козырьковая</i>	0	0	49	0	0	49
<i>креветка нераспределенная</i>	1	0	0	0	0	1
мизиды	0	0	4	0	0	4
раки	278	292	0	0	0	570
артемия (цисты)	0	1685	46	0	0	1731
гаммарус	0	2143	0	0	0	2143
прочие ракообразные нераспределенные	0	44	0	0	0	44

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен- ние водоемы	Исключи- тельная эконом. зона России	Экономи- ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
<b>Моллюски</b>	<b>35195</b>	<b>0</b>	<b>112085</b>	<b>0</b>	<b>295</b>	<b>147575</b>
анадара	0	0	156	0	0	156
глицимерис	0	0	1	0	0	1
гребешок морской	26272	0	9198	0	0	35470
зирфея	0	0	5	0	0	5
кальмары - всего	0	0	93377	0	295	93672
<i>кальмар бартрама</i>	0	0	2	0	0	2
<i>кальмар командорский</i>	0	0	92708	0	0	92708
<i>кальмар тихоокеанский</i>	0	0	667	0	0	667
<i>кальмар нераспределенный</i>	0	0	0	0	4	4
<i>кальмар аргентинский</i>	0	0	0	0	218	218
<i>кальмар патагонский</i>	0	0	0	0	73	73
мактра	0	0	32	0	0	32
мерценария	0	0	195	0	0	195
мидия	4116	0	246	0	0	4362
мия	0	0	1	0	0	1
модиолус	0	0	25	0	0	25
осьминог	0	0	154	0	0	154
петушок	0	0	3	0	0	3
рапана	0	0	1660	0	0	1660
спизула	0	0	289	0	0	289
трубач-цубу	0	0	6491	0	0	6491
устрица	4807	0	252	0	0	5059
<b>Иглокожие</b>	<b>10080</b>	<b>0</b>	<b>15070</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25150</b>
голотуриевые - всего	6700	0	6222	0	0	12922
<i>кукумария</i>	0	0	6141	0	0	6141
<i>трепанг</i>	6700	0	81	0	0	6781
еж морской - всего	3380	0	8848	0	0	12228
<i>еж морской зеленый</i>	0	0	2	0	0	2
<i>еж морской палевый</i>	0	0	4	0	0	4
<i>еж морской плоский</i>	0	0	4	0	0	4
<i>еж морской серый</i>	0	0	7849	0	0	7849
<i>еж морской черный</i>	0	0	295	0	0	295
<i>еж морской нераспределенный</i>	3380	0	694	0	0	4074
<b>Медузы</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>165</b>
<b>Асцидия</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>Прочие водные беспозвоночные</b>	<b>0</b>	<b>416</b>	<b>554</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>970</b>
мотыль (хируномиды)	0	416	554	0	0	970

**ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РЫБЫ, НЕРЫБНЫХ ОБЪЕКТОВ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ  
ПО ЗОНАМ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВУ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	Товарное выращива ние	Внутрен ние водоемы	Исключи тельная эконом. зона России	Экономи ческие зоны зарубежных государств	Открытые районы Мирового океана	<b>ВСЕГО</b>
<b>Губки</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>
бадяга	0	16	0	0	0	16
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>	<b>38730</b>	<b>0</b>	<b>7786</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46516</b>
ламинария	38730	0	6587	0	0	45317
ламинария сахаристая (сахарина)	0	0	239	0	0	239
фукус	0	0	960	0	0	960
<b>Прочие водные растения</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
зостера	0	0	1	0	0	1
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>2353</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2362</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>865</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>874</b>
акиба	0	0	55	0	0	55
котик морской	0	0	0	0	0	0
крылатка	0	0	0	0	0	0
ларга	0	0	31	0	0	31
заяц морской (лахтак)	0	0	161	0	0	161
морж	0	0	617	0	0	617
нерпа кольчатая	0	0	1	0	0	1
нерпа байкальская	0	9	0	0	0	9
<b>Китообразные</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1488</b>
белуха	0	0	6	0	0	6
кит серый	0	0	1422	0	0	1422
кит гренландский	0	0	60	0	0	60

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА УЛОВА РОССИИ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМАХ  
ПО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫМ БАССЕЙНАМ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Видовой состав ВБР	ВСЕГО по РОССИИ	в том числе:		в том числе по рыбохозяйственным бассейнам:									
		Пресно-водные водоемы	Внутриконтинентальные водоемы (Каспийское море)	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско - Каспийский р/х бассейн			Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
								Всего по бассейну	Каспийское море	Пресноводные водоемы			
<b>ВСЕГО ( А+Б+В )</b>	<b>213011</b>	<b>155233</b>	<b>57778</b>	<b>26951</b>	<b>3104</b>	<b>9180</b>	<b>17572</b>	<b>89948</b>	<b>57778</b>	<b>32170</b>	<b>57720</b>	<b>2618</b>	<b>5918</b>
<b>А.Рыба</b>	<b>208397</b>	<b>150636</b>	<b>57761</b>	<b>26942</b>	<b>3104</b>	<b>9131</b>	<b>17227</b>	<b>89853</b>	<b>57761</b>	<b>32092</b>	<b>53615</b>	<b>2607</b>	<b>5918</b>
<b>Карповые</b>	<b>94442</b>	<b>75808</b>	<b>18634</b>	<b>935</b>	<b>386</b>	<b>4637</b>	<b>13938</b>	<b>43214</b>	<b>18634</b>	<b>24580</b>	<b>29162</b>	<b>1713</b>	<b>457</b>
амур белый	237	47	190	0	0	0	28	209	190	19	0	0	0
белоглазка	48	48	0	0	0	0	4	44	0	44	0	0	0
верхогляд	83	83	0	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0
вобла, тарань, плотва	13018	12817	201	0	70	1088	919	2555	201	2354	7478	883	25
голавль	36	36	0	0	0	0	22	14	0	14	0	0	0
горбушка	166	166	0	166	0	0	0	0	0	0	0	0	0
густера	5274	3709	1565	0	2	391	1093	3788	1565	2223	0	0	0
елец	578	578	0	3	0	0	0	0	0	0	489	13	73
желтопер	28	28	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
жерех	1632	773	859	20	0	0	113	1499	859	640	0	0	0
красноперка	3527	802	2725	0	0	8	165	3354	2725	629	0	0	0
карась речной	20496	16825	3671	191	1	26	5809	5843	3671	2172	8113	168	345
конь	72	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0
краснопер монгольский	62	62	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0
кутум	35	3	32	0	0	0	0	35	32	3	0	0	0
лещ пресноводный	27230	22635	4595	12	184	2155	3753	17753	4595	13158	2803	570	0
линь	396	236	160	0	0	54	82	258	160	98	2	0	0
рыбец, сырть	467	139	328	0	0	4	121	342	328	14	0	0	0
сазан	8227	4214	4013	109	0	0	940	4883	4013	870	2226	69	0
синец	1801	1801	0	0	78	691	30	1002	0	1002	0	0	0
толстолобик	815	649	166	83	0	0	420	309	166	143	3	0	0
угай (красноперка д/в)	79	79	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0
укляя, уклей	56	56	0	0	0	2	2	52	0	52	0	0	0
чехонь	1703	1574	129	0	0	196	373	1134	129	1005	0	0	0
язь	8365	8365	0	22	51	21	64	139	0	139	8047	10	11
прочие карповые	11	11	0	5	0	1	0	1	0	1	1	0	3
<b>Прочие пресноводные рыбы</b>	<b>42243</b>	<b>33089</b>	<b>9154</b>	<b>560</b>	<b>1043</b>	<b>2921</b>	<b>3242</b>	<b>16546</b>	<b>9154</b>	<b>7392</b>	<b>16216</b>	<b>783</b>	<b>932</b>
ерш пресноводный	725	725	0	0	1	188	1	2	0	2	531	2	0
змееголов	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
налим речной	2981	2981	0	31	96	21	14	114	0	114	2493	4	208
окунь речной	11714	10986	728	16	468	1443	937	2127	728	1399	5946	719	58
ротан	125	125	0	0	0	0	1	2	0	2	122	0	0
сом пресноводный	5878	1329	4549	35	0	1	93	5743	4549	1194	0	6	0
судак	9116	8087	1029	299	282	750	1942	4575	1029	3546	1268	0	0
щука	11665	8817	2848	149	196	513	253	3980	2848	1132	5856	52	666
прочая пресн. рыба	36	36	0	27	0	5	1	3	0	3	0	0	0
<b>Осетровые</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>27</b>
калуга	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
осетр русский	41	41	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	27
стерлядь	15	15	0	0	0	0	0	7	0	7	8	0	0
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>37435</b>	<b>37435</b>	<b>0</b>	<b>21448</b>	<b>1608</b>	<b>1573</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8189</b>	<b>111</b>	<b>4502</b>
горбуша	5013	5013	0	4907	106	0	0	0	0	0	0	0	0
голец	509	509	0	450	14	7	0	0	0	0	22	0	16
кета	11585	11585	0	11584	0	0	0	0	0	0	0	0	1
кижуч	720	720	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0
корюшка	5580	5580	0	3104	528	1480	0	0	0	0	468	0	0
кумжа	5	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
ленок	78	78	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	31
мойва	45	45	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
муksун	479	479	0	14	0	0	0	0	0	0	44	0	421





РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫРАЩИВАНИЯ ТОВАРНОЙ РЫБЫ ПО ВИДОВОМУ СОСТАВУ  
И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫМ БАССЕЙНАМ В 2023 ГОДУ

ТОНН

Видовой состав объектов аква-и-марикультуры	Всего по России	в том числе по бассейнам:							
		Дальне-восточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
<b>Вылов всего:</b>	<b>365269</b>	<b>83673</b>	<b>112619</b>	<b>14943</b>	<b>73167</b>	<b>67131</b>	<b>13658</b>	<b>78</b>	<b>0</b>
<i>в том числе:</i>									
●Пресноводная аквакультура	196706	251	32335	14943	68310	67131	13658	78	0
●Марикультура	168563	83422	80284	0	4857	0	0	0	0
<u>Пресноводная аквакультура</u>									
<b>Всего по пресноводной аквакультуре:</b>	<b>196706</b>	<b>251</b>	<b>32335</b>	<b>14943</b>	<b>68310</b>	<b>67131</b>	<b>13658</b>	<b>78</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>196427</b>	<b>251</b>	<b>32335</b>	<b>14943</b>	<b>68188</b>	<b>66988</b>	<b>13644</b>	<b>78</b>	<b>0</b>
<b>Карповые</b>	<b>123122</b>	<b>38</b>	<b>29</b>	<b>178</b>	<b>66615</b>	<b>51733</b>	<b>4529</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
амур белый	11588	7	0	1	6583	4801	196	0	0
карась пресноводный	7983	0	0	22	2360	4465	1136	0	0
каarp	63951	8	29	153	30998	31219	1544	0	0
лещ пресноводный	139	0	0	0	139	0	0	0	0
линь	33	0	0	0	0	33	0	0	0
плотва	1321	0	0	0	115	550	656	0	0
сазан	1483	15	0	0	650	21	797	0	0
толстолобик	36606	6	0	2	25765	10644	189	0	0
карповые прочие (декоративные)	18	2	0	0	5	0	11	0	0
<b>Прочие пресноводные рыбы</b>	<b>4469</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>174</b>	<b>622</b>	<b>2118</b>	<b>1554</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
окунь пресноводный	233	0	0	0	5	228	0	0	0
сомик канальный	1957	0	1	132	425	759	640	0	0
судак	927	0	0	0	67	840	20	0	0
щука	1042	0	0	4	120	440	478	0	0
нераспределенная пресноводная рыба	310	0	0	38	10	74	188	0	0
<b>Осетровые</b>	<b>5971</b>	<b>37</b>	<b>256</b>	<b>125</b>	<b>611</b>	<b>4319</b>	<b>619</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
белуга	262	0	0	0	89	173	0	0	0
бестер	508	11	85	5	138	267	2	0	0
веслонос	180	0	0	0	0	180	0	0	0
калуга	2	2	0	0	0	0	0	0	0
осетр - всего	3664	16	171	101	321	2625	426	4	0
осетр амурский	3	3	0	0	0	0	0	0	0
осетр русский	2576	13	0	101	173	2259	30	0	0
осетр сибирский	1085	0	171	0	148	366	396	4	0
севрюга	9	0	0	0	9	0	0	0	0
стерлядь	1346	8	0	19	54	1074	191	0	0
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>62865</b>	<b>176</b>	<b>32049</b>	<b>14466</b>	<b>340</b>	<b>8818</b>	<b>6942</b>	<b>74</b>	<b>0</b>
муksун	1	0	1	0	0	0	0	0	0

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫРАЩИВАНИЯ ТОВАРНОЙ РЫБЫ ПО ВИДОВОМУ СОСТАВУ  
И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫМ БАССЕЙНАМ В 2023 ГОДУ

ТОНН

Видовой состав объектов аква- и марикультуры	Всего по России	в том числе по бассейнам:							
		Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Азово-Черноморский р/х бассейн	Волжско-Каспийский р/х бассейн	Западно-Сибирский р/х бассейн	Байкальский р/х бассейн	Восточно-Сибирский р/х бассейн
папия	3	0	0	3	0	0	0	0	0
пелядь	1851	0	0	0	0	0	1851	0	0
сиг	1062	0	57	145	0	0	860	0	0
форель радужная	59948	176	31991	14318	340	8818	4231	74	0
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>279</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>122</b>	<b>143</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ракообразные</i></b>	<b>279</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>122</b>	<b>143</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
креветка прочая	1	0	0	0	1	0	0	0	0
раки	278	0	0	0	121	143	14	0	0
артемия	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b><i>Прочие водные беспозвоночные</i></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
прочие беспозночные	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b><i>Марикультура</i></b>									
<b>Всего по марикультуре:</b>	<b>168563</b>	<b>83422</b>	<b>80284</b>	<b>0</b>	<b>4857</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>84549</b>	<b>977</b>	<b>80260</b>	<b>0</b>	<b>3312</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i></b>	<b>84549</b>	<b>977</b>	<b>80260</b>	<b>0</b>	<b>3312</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
горбуша	113	113	0	0	0	0	0	0	0
кета	864	864	0	0	0	0	0	0	0
форель (кумжа)	70384	0	67072	0	3312	0	0	0	0
семга	13188	0	13188	0	0	0	0	0	0
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>84014</b>	<b>82445</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>1545</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ракообразные</i></b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
краб нераспределенный	9	9	0	0	0	0	0	0	0
<b><i>Моллюски</i></b>	<b>35195</b>	<b>33630</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>1545</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
гребешок морской	26272	26272	0	0	0	0	0	0	0
мидия	4116	2802	20	0	1294	0	0	0	0
устрица	4807	4556	0	0	251	0	0	0	0
<b><i>Иглокожие</i></b>	<b>10080</b>	<b>10080</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
еж морской нераспределенный	3380	3380	0	0	0	0	0	0	0
трепанг д/в	6700	6700	0	0	0	0	0	0	0
<b><i>Водоросли</i></b>	<b>38730</b>	<b>38726</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ламинария	38730	38726	4	0	0	0	0	0	0



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западно- Сибирский р/х бассейн
<b><u>АРКТИКА ( А+В )</u></b>	<b>20981</b>	<b>20557</b>	<b>138</b>	<b>286</b>
<i>в том числе по зонам промысла:</i>				
• <i>Исключительная экономическая зона РФ</i>	20981	20557	138	286
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО</b>	<b>20981</b>	<b>20557</b>	<b>138</b>	<b>286</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>20094</b>	<b>19670</b>	<b>138</b>	<b>286</b>
<b><i>Прочие пресноводные рыбы</i></b>	<b>147</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>147</b>
ерш пресноводный	43	0	0	43
налим пресноводный	104	0	0	104
<b><i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i></b>	<b>139</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>139</b>
корюшка	40	0	0	40
пелядь	25	0	0	25
ряпушка	46	0	0	46
сиг	18	0	0	18
чир	10	0	0	10
<b><i>Камбаловые</i></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
палтусы - всего	1	1	0	0
<i>палтус белокорый</i>	1	1	0	0
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>19807</b>	<b>19669</b>	<b>138</b>	<b>0</b>
минтай	19669	19669	0	0
навага	138	0	138	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>887</b>	<b>887</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ластоногие</i></b>	<b>446</b>	<b>446</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
акиба	23	23	0	0
морской заяц (лахтак)	51	51	0	0
морж	372	372	0	0
<b><i>Китообразные</i></b>	<b>441</b>	<b>441</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
белуха	4	4	0	0
кит серый	437	437	0	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западно- Сибирский р/х бассейн
<b>Исключительная экономическая зона России</b>				
<b>КАРСКОЕ МОРЕ</b>	<b>424</b>	<b>0</b>	<b>138</b>	<b>286</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>424</b>	<b>0</b>	<b>138</b>	<b>286</b>
<b>Прочие пресноводные рыбы</b>	<b>147</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>147</b>
ерш пресноводный	43	0	0	43
налим пресноводный	104	0	0	104
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>139</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>139</b>
корюшка	40	0	0	40
пелядь	25	0	0	25
ряпушка	46	0	0	46
сиг	18	0	0	18
чир	10	0	0	10
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>138</b>	<b>0</b>
навага	138	0	138	0
<b>ЧУКОТСКОЕ МОРЕ</b>	<b>20557</b>	<b>20557</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>19670</b>	<b>19670</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Камбаловые</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
палтус белокорый	1	1	0	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>19669</b>	<b>19669</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
минтай	19669	19669	0	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>887</b>	<b>887</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>446</b>	<b>446</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
акиба	23	23	0	0
морской заяц (лахтак)	51	51	0	0
морж	372	372	0	0
<b>Китообразные</b>	<b>441</b>	<b>441</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
белуха	4	4	0	0
кит серый	437	437	0	0



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн	Волжско- Каспий- ский р/х бассейн
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА ( А+Б )</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Открытая часть района (Лабрадор-Ньюфаундлендский подрайон)</b>					
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( А+Б )</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>5748</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Камбаловые</b>	<b>1557</b>	<b>0</b>	<b>1557</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
камбала - всего	68	0	68	0	0
камбала длинная	12	0	12	0	0
камбала желтохвостая (лиманда)	20	0	20	0	0
камбала - ерш	36	0	36	0	0
палтус - всего	1489	0	1489	0	0
палтус белокорый	60	0	60	0	0
палтус черный	1429	0	1429	0	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>664</b>	<b>0</b>	<b>664</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
макрурус - всего	16	0	16	0	0
макрурус северный	3	0	3	0	0
макрурус тупорылый	13	0	13	0	0
налим морской - всего	2	0	2	0	0
налим морской белый	2	0	2	0	0
треска атлантическая	447	0	447	0	0
хек	199	0	199	0	0
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>3491</b>	<b>0</b>	<b>3491</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
зубатка - всего	6	0	6	0	0
зубатка пятнистая	1	0	1	0	0
зубатка полосатая	2	0	2	0	0
зубатка синяя	3	0	3	0	0
окунь морской - всего	3485	0	3485	0	0
окунь нераспределенный	3485	0	3485	0	0
<b>Акулы, скаты</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
акула полярная	1	0	1	0	0
скат прочий	35	0	35	0	0

## 27 - РАЙОН СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА

Рыболовные зоны СССР

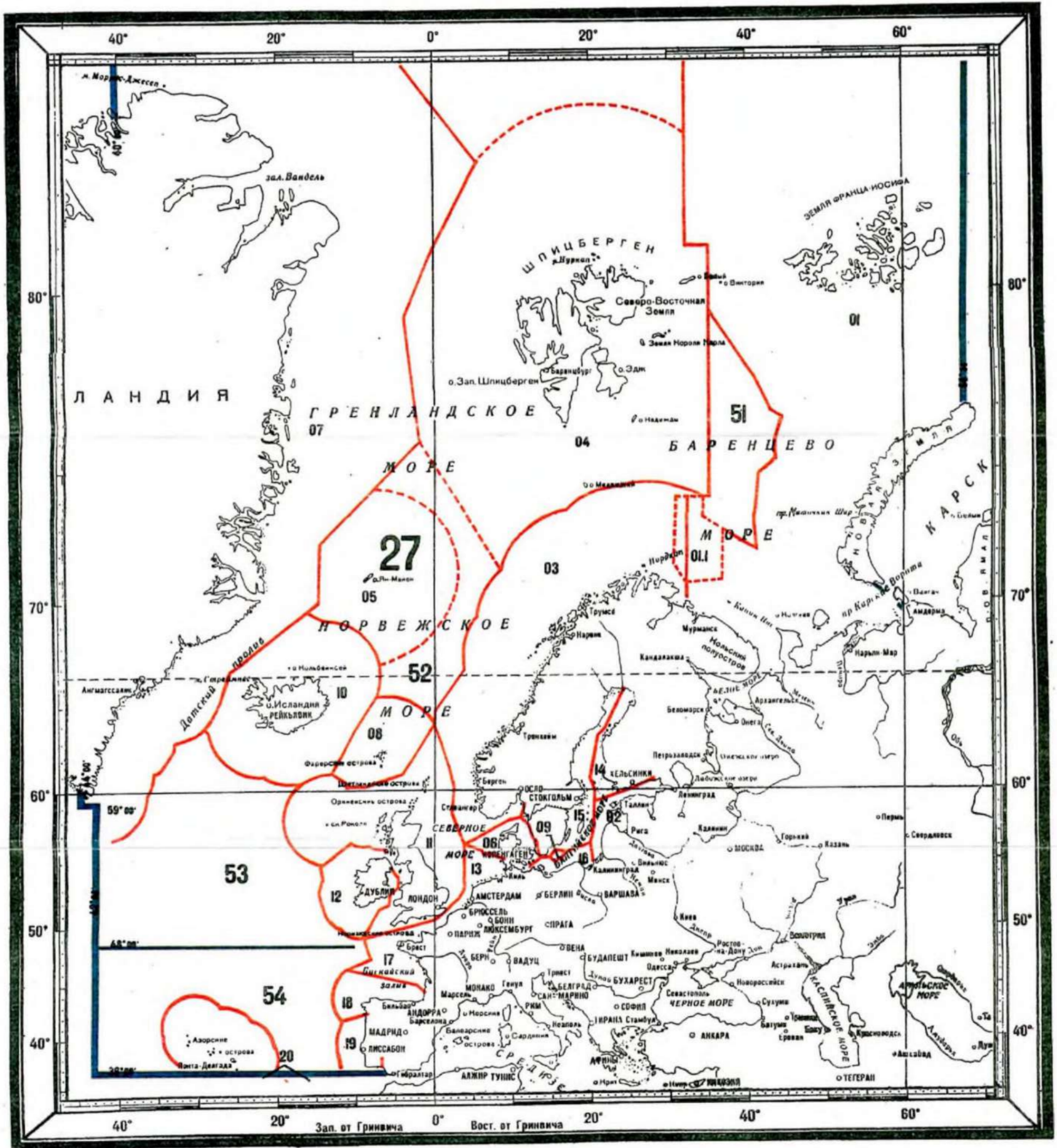
- 01 - Зона Баренцево море
- 01.1 - Смежный участок СССР-Норвегия
- 02 - Зона Балтийское море

Открытая часть района

- 51 - Подрайон Центральная часть Баренцева моря
- 52 - Подрайон Центральная часть Норвежского моря
- 53 - Подрайон Рейкьявик
- 54 - Подрайон Азорский

200-мильные прибрежные воды зарубежных государств

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 03 - Зона Норвегия (континентальная)  | 12 - Зона Ирландия                           |
| 04 - Зона Островов Шпицберген         | 13 - Зона Бельгия, Нидерланды, ФРГ           |
| 05 - Зона Островов Ян-Майен           | 14 - Зона Финляндия                          |
| 06 - Зона Дания (континентальная)     | 15 - Зона Швеция                             |
| 07 - Зона Восточная Гренландия (Дат.) | 16 - Зона Польша и ГДР                       |
| 08 - Зона Фарерские острова (Дат.)    | 17 - Зона Франция                            |
| 09 - Зона Островов Борнхольм          | 18 - Зона Испания                            |
| 10 - Зона Исландия                    | 19 - Зона Португалия (континентальная)       |
| 11 - Зона Великобритании              | 20 - Зона Острова Азорские и Мадейра (Порт.) |



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА ( А+Б+В )</b>	<b>936300</b>	<b>0</b>	<b>696581</b>	<b>239719</b>
<i>в том числе по зонам промысла:</i>				
• <i>Исключительная экономическая зона РФ</i>	386041	0	302474	83567
• <i>Экономическая зона зарубежных государств</i>	332516	0	273008	59508
• <i>Открытая часть района Мирового океана</i>	217743	0	121099	96644
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>896385</b>	<b>0</b>	<b>656666</b>	<b>239719</b>
<b><i>Карповые</i></b>	<b>2477</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2477</b>
вобла ,тарань, плотва	577	0	0	577
густера	103	0	0	103
жерех	32	0	0	32
карась пресноводный	37	0	0	37
красноперка	2	0	0	2
лещ пресноводный	1412	0	0	1412
рыбец (сырть)	85	0	0	85
уклея	2	0	0	2
чехонь	227	0	0	227
<b><i>Прочие пресноводные рыбы</i></b>	<b>1026</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1026</b>
ерш пресноводный	134	0	0	134
налим пресноводный	11	0	0	11
окунь пресноводный	348	0	0	348
сом пресноводный	2	0	0	2
судак	347	0	0	347
щука	16	0	0	16
прочие пресноводные рыбы	168	0	0	168
<b><i>Речные угри</i></b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>
угри	19	0	0	19
<b><i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i></b>	<b>24068</b>	<b>0</b>	<b>17677</b>	<b>6391</b>
горбуша	113	0	113	0
корюшка	833	0	79	754
кумжа	2	0	0	2
мойва	23043	0	17468	5575
лосось (семга)	17	0	17	0
сиг	5	0	0	5
ряпушка	55	0	0	55
<b><i>Проходные сельдевые</i></b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>
финта-сельдь	41	0	0	41
<b><i>Прочие проходные рыбы</i></b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43</b>
минога	43	0	0	43

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Камбаловые</b>	<b>31290</b>	<b>0</b>	<b>29517</b>	<b>1773</b>
камбалы - всего	19974	0	18303	1671
<i>камбала морская европейская</i>	11901	0	11813	88
<i>камбала-ерш</i>	6612	0	6363	249
<i>камбала желтохвостая (лиманда)</i>	116	0	116	0
<i>камбала полярная</i>	5	0	5	0
<i>камбала речная</i>	1339	0	6	1333
<i>камбала нераспределенная</i>	1	0	0	1
палтусы - всего	11316	0	11214	102
<i>палтус черный</i>	11316	0	11214	102
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>526701</b>	<b>0</b>	<b>467750</b>	<b>58951</b>
макрурус - всего	8	0	8	0
<i>макрурус северный</i>	8	0	8	0
менек	135	0	132	3
мольва	26	0	26	0
навага	307	0	307	0
пикша	81750	0	79955	1795
путассу северная	153830	0	103388	50442
сайда	12917	0	12697	220
сайка	7	0	7	0
треска атлантическая	277721	0	271230	6491
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>57614</b>	<b>0</b>	<b>39389</b>	<b>18225</b>
зубатка - всего	17107	0	16802	305
<i>зубатка пятнистая</i>	5408	0	5329	79
<i>зубатка полосатая</i>	1128	0	1114	14
<i>зубатка синяя</i>	10571	0	10359	212
окунь морской - всего	40502	0	22582	17920
<i>окунь золотистый</i>	2038	0	2034	4
<i>окунь - клювач</i>	38217	0	20301	17916
<i>окунь нераспределенный</i>	247	0	247	0
пинагор	5	0	5	0
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>141234</b>	<b>0</b>	<b>49971</b>	<b>91263</b>
сельдь-всего	100757	0	49971	50786
<i>сельдь атлантическая</i>	74145	0	49813	24332
<i>сельдь балтийская (салака)</i>	26454	0	0	26454
<i>сельдь беломорская</i>	157	0	157	0
<i>сельдь чешско-печорская</i>	1	0	1	0
шпрот	40477	0	0	40477
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>111512</b>	<b>0</b>	<b>52032</b>	<b>59480</b>
скумбрия атлантическая	111512	0	52032	59480
<b>Акулы, скаты</b>	<b>330</b>	<b>0</b>	<b>329</b>	<b>1</b>
скат прочий	330	0	329	1

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>29</b>
рыбы прочие морские	30	0	1	29
<b>Б.Нерыбные объекты</b>	<b>39914</b>	<b>0</b>	<b>39914</b>	<b>0</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>37077</b>	<b>0</b>	<b>37077</b>	<b>0</b>
крабы-всего	24789	0	24789	0
<i>краб камчатский королевский</i>	11135	0	11135	0
<i>крабстригунопиплио</i>	13654	0	13654	0
креветки - всего	12288	0	12288	0
<i>креветка северная</i>	12288	0	12288	0
<b>Моллюски</b>	<b>243</b>	<b>0</b>	<b>243</b>	<b>0</b>
гребешок морской	3	0	3	0
мидии	215	0	215	0
модиолус	25	0	25	0
<b>Иглокожие</b>	<b>692</b>	<b>0</b>	<b>692</b>	<b>0</b>
еж морской - всего	692	0	692	0
<i>еж морской нераспределенный</i>	692	0	692	0
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>	<b>1902</b>	<b>0</b>	<b>1902</b>	<b>0</b>
ламинария	942	0	942	0
фукус	960	0	960	0
<b>В.Млекопитающие</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
нерпа кольчатая	1	0	1	0
<b>Исключительная экономическая зона России</b>				
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( А+Б+В )</b>	<b>386041</b>	<b>0</b>	<b>302474</b>	<b>83567</b>
<b>А.Рыба</b>	<b>352214</b>	<b>0</b>	<b>268647</b>	<b>83567</b>
<b>Карповые</b>	<b>2477</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2477</b>
вобла ,тарань, плотва	577	0	0	577
густера	103	0	0	103
жерех	32	0	0	32
карась пресноводный	37	0	0	37
красноперка	2	0	0	2
лещ пресноводный	1412	0	0	1412
рыбец (сырть)	85	0	0	85
уклея	2	0	0	2
чехонь	227	0	0	227
<b>Прочие пресноводные рыбы</b>	<b>1026</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1026</b>
ерш пресноводный	134	0	0	134

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ТОНН			
	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
налим пресноводный	11	0	0	11
окунь пресноводный	348	0	0	348
сом пресноводный	2	0	0	2
судак	347	0	0	347
щука	16	0	0	16
прочие пресноводные рыбы	168	0	0	168
<b>Речные угри</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>
угри	19	0	0	19
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>21900</b>	<b>0</b>	<b>15509</b>	<b>6391</b>
горбуша	113	0	113	0
корюшка	833	0	79	754
кумжа	2	0	0	2
мойва	20875	0	15300	5575
лосось (семга)	17	0	17	0
сиг	5	0	0	5
ряпушка	55	0	0	55
<b>Проходные сельдевые</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>
финта-сельдь	41	0	0	41
<b>Прочие проходные рыбы</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43</b>
минога	43	0	0	43
<b>Камбаловые</b>	<b>18004</b>	<b>0</b>	<b>16508</b>	<b>1496</b>
камбалы - всего	17491	0	15995	1496
камбала морская европейская	11901	0	11813	88
камбала-ерш	4129	0	4055	74
камбала желтохвостая (лиманда)	116	0	116	0
камбала полярная	5	0	5	0
камбала речная	1339	0	6	1333
камбала нераспределенная	1	0	0	1
палтусы - всего	513	0	513	0
палтус черный	513	0	513	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>233007</b>	<b>0</b>	<b>227981</b>	<b>5026</b>
менек	7	0	7	0
навага	307	0	307	0
пикша	65844	0	64498	1346
сайда	1409	0	1398	11
сайка	7	0	7	0
треска атлантическая	165433	0	161764	3669
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>8434</b>	<b>0</b>	<b>8346</b>	<b>88</b>
зубатка - всего	7482	0	7400	82
зубатка пятнистая	3630	0	3584	46
зубатка полосатая	740	0	735	5

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<i>зубатка синяя</i>	3112	0	3081	31
окунь морской - всего	947	0	941	6
<i>окунь золотистый</i>	668	0	664	4
<i>окунь - клювач</i>	33	0	31	2
<i>окунь нераспределенный</i>	246	0	246	0
пинагор	5	0	5	0
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>67089</b>	<b>0</b>	<b>158</b>	<b>66931</b>
сельдь - всего	26612	0	158	26454
<i>сельдь балтийская (салака)</i>	26454	0	0	26454
<i>сельдь беломорская</i>	157	0	157	0
<i>сельдь чешско-печорская</i>	1	0	1	0
шпрот	40477	0	0	40477
<b>Акулы, скаты</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>0</b>
скат прочий	144	0	144	0
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>29</b>
рыбы прочие морские	30	0	1	29
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>33826</b>	<b>0</b>	<b>33826</b>	<b>0</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>30989</b>	<b>0</b>	<b>30989</b>	<b>0</b>
крабы - всего	18701	0	18701	0
<i>краб камчатский королевский</i>	11135	0	11135	0
<i>краб стригун опилио</i>	7566	0	7566	0
креветки - всего	12288	0	12288	0
<i>креветка северная</i>	12288	0	12288	0
<b>Моллюски</b>	<b>243</b>	<b>0</b>	<b>243</b>	<b>0</b>
гребешок морской	3	0	3	0
мидия	215	0	215	0
модиолус	25	0	25	0
<b>Иглокожие</b>	<b>692</b>	<b>0</b>	<b>692</b>	<b>0</b>
еж морской - всего	692	0	692	0
<i>еж морской нераспределенный</i>	692	0	692	0
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>	<b>1902</b>	<b>0</b>	<b>1902</b>	<b>0</b>
ламинария	942	0	942	0
фукус	960	0	960	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
нерпа кольчатая	1	0	1	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>БАРЕНЦЕВО МОРЕ (всего)</b>	<b>310014</b>	<b>0</b>	<b>299962</b>	<b>10052</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>278090</b>	<b>0</b>	<b>268038</b>	<b>10052</b>
<b><i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i></b>	<b>20939</b>	<b>0</b>	<b>15364</b>	<b>5575</b>
корюшка	64	0	64	0
мойва	20875	0	15300	5575
<b><i>Камбаловые</i></b>	<b>16661</b>	<b>0</b>	<b>16499</b>	<b>162</b>
камбалы - всего	16148	0	15986	162
<i>камбала морская европейская</i>	11901	0	11813	88
<i>камбала-ерш</i>	4129	0	4055	74
<i>камбала желтохвостая (лиманда)</i>	116	0	116	0
<i>камбала речная</i>	2	0	2	0
палтусы- всего	513	0	513	0
<i>палтус черный</i>	513	0	513	0
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>231911</b>	<b>0</b>	<b>227684</b>	<b>4227</b>
менек	7	0	7	0
навага	12	0	12	0
пикша	65844	0	64498	1346
сайда	1409	0	1398	11
сайка	7	0	7	0
треска атлантическая	164632	0	161762	2870
<b><i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>8433</b>	<b>0</b>	<b>8345</b>	<b>88</b>
зубатка - всего	7482	0	7400	82
<i>зубатка пятнистая</i>	3630	0	3584	46
<i>зубатка полосатая</i>	740	0	735	5
<i>зубатка синяя</i>	3112	0	3081	31
окунь морской - всего	947	0	941	6
<i>окунь золотистый</i>	668	0	664	4
<i>окунь - клювач</i>	33	0	31	2
<i>окунь нераспределенный</i>	246	0	246	0
пинагор	4	0	4	0
<b><i>Сельдевые, анчоусовые</i></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
сельдь - всего	1	0	1	0
<i>сельдь чешско-печорская</i>	1	0	1	0
<b><i>Акулы, скаты</i></b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>0</b>
скат прочий	144	0	144	0
<b><i>Рыбы морские нераспределенные</i></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
рыбы прочие морские	1	0	1	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>31924</b>	<b>0</b>	<b>31924</b>	<b>0</b>
<b><i>Ракообразные</i></b>	<b>30989</b>	<b>0</b>	<b>30989</b>	<b>0</b>
крабы - всего	18701	0	18701	0
<i>краб камчатский королевский</i>	11135	0	11135	0
<i>крабстригун опилио</i>	7566	0	7566	0
креветки - всего	12288	0	12288	0
<i>креветка северная</i>	12288	0	12288	0
<b><i>Моллюски</i></b>	<b>242</b>	<b>0</b>	<b>242</b>	<b>0</b>
гребешок морской	2	0	2	0
мидия	215	0	215	0
модиолус	25	0	25	0
<b><i>Иглокожие</i></b>	<b>692</b>	<b>0</b>	<b>692</b>	<b>0</b>
еж морской - всего	692	0	692	0
<i>еж морской нераспределенный</i>	692	0	692	0
<b><i>Водоросли (в весе сырца)</i></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
фукус	1	0	1	0
<b>БЕЛОЕ МОРЕ</b>	<b>2512</b>	<b>0</b>	<b>2512</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>609</b>	<b>0</b>	<b>609</b>	<b>0</b>
<b><i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i></b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>145</b>	<b>0</b>
горбуша	113	0	113	0
корюшка	15	0	15	0
лосось (семга)	17	0	17	0
<b><i>Камбаловые</i></b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
камбалы - всего	9	0	9	0
<i>камбала полярная</i>	5	0	5	0
<i>камбала речная</i>	4	0	4	0
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>297</b>	<b>0</b>	<b>297</b>	<b>0</b>
навага	295	0	295	0
треска атлантическая	2	0	2	0
<b><i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
пинагор	1	0	1	0
<b><i>Сельдевые, анчоусовые</i></b>	<b>157</b>	<b>0</b>	<b>157</b>	<b>0</b>
сельдь беломорская	157	0	157	0
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>1902</b>	<b>0</b>	<b>1902</b>	<b>0</b>
<b><i>Моллюски</i></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
гребешок морской	1	0	1	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>	<b>1901</b>	<b>0</b>	<b>1901</b>	<b>0</b>
ламинария	942	0	942	0
фукус	959	0	959	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
нерпа кольчатая	1	0	1	0
<b>БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ</b>	<b>73515</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>73515</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>73515</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>73515</b>
<b>Карповые</b>	<b>2477</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2477</b>
вобла ,тарань, плотва	577	0	0	577
густера	103	0	0	103
жерех	32	0	0	32
карась пресноводный	37	0	0	37
красноперка	2	0	0	2
лещ пресноводный	1412	0	0	1412
рыбец (сырть)	85	0	0	85
укляя	2	0	0	2
чехонь	227	0	0	227
<b>Прочие пресноводные рыбы</b>	<b>1026</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1026</b>
ерш пресноводный	134	0	0	134
налим пресноводный	11	0	0	11
окунь пресноводный	348	0	0	348
сом пресноводный	2	0	0	2
судак	347	0	0	347
щука	16	0	0	16
прочие пресноводные рыбы	168	0	0	168
<b>Речные угри</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>
угри	19	0	0	19
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>816</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>816</b>
корюшка	754	0	0	754
кумжа	2	0	0	2
сиг	5	0	0	5
ряпушка	55	0	0	55
<b>Проходные сельдевые</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>
финта-сельдь	41	0	0	41
<b>Прочие проходные рыбы</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43</b>
минога	43	0	0	43

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Камбаловые</b>	<b>1334</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1334</b>
камбала - всего	1334	0	0	1334
камбала речная	1333	0	0	1333
камбала нераспределенная	1	0	0	1
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>799</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>799</b>
треска атлантическая	799	0	0	799
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>66931</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66931</b>
сельдь балтийская (салака)	26454	0	0	26454
шпрот	40477	0	0	40477
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>29</b>
рыбы прочие морские	29	0	0	29
<b>Экономические зоны зарубежных государств</b>				
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( А+Б )</b>	<b>332516</b>	<b>0</b>	<b>273008</b>	<b>59508</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>332516</b>	<b>0</b>	<b>273008</b>	<b>59508</b>
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>2168</b>	<b>0</b>	<b>2168</b>	<b>0</b>
мойва	2168	0	2168	0
<b>Камбаловые</b>	<b>13286</b>	<b>0</b>	<b>13009</b>	<b>277</b>
камбалы - всего	2483	0	2308	175
камбала-ерш	2483	0	2308	175
палтусы - всего	10803	0	10701	102
палтус черный	10803	0	10701	102
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>222645</b>	<b>0</b>	<b>192350</b>	<b>30295</b>
макрурус - всего	8	0	8	0
макрурус северный	8	0	8	0
менек	128	0	125	3
мольва	26	0	26	0
пикша	15906	0	15457	449
путассу северная	82781	0	55969	26812
сайда	11508	0	11299	209
треска атлантическая	112288	0	109466	2822
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>24927</b>	<b>0</b>	<b>19390</b>	<b>5537</b>
зубатка - всего	9625	0	9402	223
зубатка пятнистая	1778	0	1745	33
зубатка полосатая	388	0	379	9
зубатка синяя	7459	0	7278	181
окунь морской - всего	15302	0	9988	5314
окунь золотистый	1370	0	1370	0
окунь - клювач	13931	0	8617	5314
окунь нераспределенный	1	0	1	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>60432</b>	<b>0</b>	<b>40748</b>	<b>19684</b>
сельдь - всего	60432	0	40748	19684
сельдь атлантическая	60432	0	40748	19684
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>8872</b>	<b>0</b>	<b>5158</b>	<b>3714</b>
скумбрия атлантическая	8872	0	5158	3714
<b>Акулы, скаты</b>	<b>186</b>	<b>0</b>	<b>185</b>	<b>1</b>
скат прочий	186	0	185	1
<b>в том числе:</b>				
<b>НОРВЕГИЯ</b>				
<b>(континентальная)</b>	<b>151793</b>	<b>0</b>	<b>129520</b>	<b>22273</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>151793</b>	<b>0</b>	<b>129520</b>	<b>22273</b>
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>2168</b>	<b>0</b>	<b>2168</b>	<b>0</b>
мойва	2168	0	2168	0
<b>Камбаловые</b>	<b>2879</b>	<b>0</b>	<b>2830</b>	<b>49</b>
камбалы - всего	1382	0	1368	14
камбала-ерш	1382	0	1368	14
палтусы- всего	1497	0	1462	35
палтус черный	1497	0	1462	35
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>86054</b>	<b>0</b>	<b>83651</b>	<b>2403</b>
макрурус - всего	8	0	8	0
макрурус северный	8	0	8	0
менек	92	0	90	2
мольва	26	0	26	0
пикша	12773	0	12439	334
путассу северная	162	0	162	0
сайда	11498	0	11289	209
треска атлантическая	61495	0	59637	1858
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>8933</b>	<b>0</b>	<b>7918</b>	<b>1015</b>
зубатка - всего	4938	0	4869	69
зубатка пятнистая	923	0	898	25
зубатка полосатая	21	0	18	3
зубатка синяя	3994	0	3953	41
окунь морской - всего	3995	0	3049	946
окунь золотистый	1176	0	1176	0
окунь - клювач	2818	0	1872	946
окунь нераспределенный	1	0	1	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>51592</b>	<b>0</b>	<b>32786</b>	<b>18806</b>
сельдь атлантическая	51592	0	32786	18806
<b>Акулы, скаты</b>	<b>167</b>	<b>0</b>	<b>167</b>	<b>0</b>
скат прочий	167	0	167	0
<b>Норвегия (континент.)</b>				
<b>- Баренцево море</b>	<b>29603</b>	<b>0</b>	<b>28856</b>	<b>747</b>
<b>А.Рыба</b>	<b>29603</b>	<b>0</b>	<b>28856</b>	<b>747</b>
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>1757</b>	<b>0</b>	<b>1757</b>	<b>0</b>
мойва	1757	0	1757	0
<b>Камбаловые</b>	<b>1934</b>	<b>0</b>	<b>1916</b>	<b>18</b>
камбалы - всего	1254	0	1240	14
камбала-ерш	1254	0	1240	14
палтусы- всего	680	0	676	4
палтус черный	680	0	676	4
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>21232</b>	<b>0</b>	<b>20608</b>	<b>624</b>
менек	3	0	3	0
пикша	988	0	870	118
сайда	542	0	538	4
треска атлантическая	19699	0	19197	502
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>4520</b>	<b>0</b>	<b>4415</b>	<b>105</b>
зубатка - всего	3739	0	3727	12
зубатка пятнистая	796	0	791	5
зубатка полосатая	16	0	15	1
зубатка синяя	2927	0	2921	6
окунь морской - всего	781	0	688	93
окунь золотистый	273	0	273	0
окунь - клювач	507	0	414	93
окунь нераспределенный	1	0	1	0
<b>Акулы, скаты</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>0</b>
скат прочий	160	0	160	0
<b>Норвегия (континент.)</b>				
<b>-Норвежское море</b>	<b>122190</b>	<b>0</b>	<b>100664</b>	<b>21526</b>
<b>А.Рыба</b>	<b>122190</b>	<b>0</b>	<b>100664</b>	<b>21526</b>
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>411</b>	<b>0</b>	<b>411</b>	<b>0</b>
мойва	411	0	411	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Камбаловые</b>	<b>945</b>	<b>0</b>	<b>914</b>	<b>31</b>
камбалы - всего	128	0	128	0
<i>камбала-ерш</i>	128	0	128	
палтусы- всего	817	0	786	31
<i>палтус черный</i>	817	0	786	31
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>64822</b>	<b>0</b>	<b>63043</b>	<b>1779</b>
менек	89	0	87	2
макрурус - всего	8	0	8	0
<i>макрурус северный</i>	8	0	8	
мольва	26	0	26	
пикша	11785	0	11569	216
путассу северная	162	0	162	
сайда	10956	0	10751	205
треска атлантическая	41796	0	40440	1356
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>4413</b>	<b>0</b>	<b>3503</b>	<b>910</b>
зубатка - всего	1199	0	1142	57
<i>зубатка пятнистая</i>	127	0	107	20
<i>зубатка полосатая</i>	5	0	3	2
<i>зубатка синяя</i>	1067	0	1032	35
окунь морской - всего	3214	0	2361	853
<i>окунь золотистый</i>	903	0	903	0
<i>окунь - клювач</i>	2311	0	1458	853
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>51592</b>	<b>0</b>	<b>32786</b>	<b>18806</b>
сельдь атлантическая	51592	0	32786	18806
<b>Акулы, скаты</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
скат прочий	7	0	7	
<b>НОРВЕГИЯ (островная) о.ШПИЦБЕРГЕН</b>	<b>80392</b>	<b>0</b>	<b>74561</b>	<b>5831</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>80392</b>	<b>0</b>	<b>74561</b>	<b>5831</b>
<b>Камбаловые</b>	<b>10407</b>	<b>0</b>	<b>10179</b>	<b>228</b>
камбалы- всего	1101	0	940	161
<i>камбала-ерш</i>	1101	0	940	161
палтусы-всего	9306	0	9239	67
<i>палтус черный</i>	9306	0	9239	67
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>53972</b>	<b>0</b>	<b>52892</b>	<b>1080</b>
менек	36	0	35	1
пикша	3133	0	3018	115
сайда	10	0	10	
треска атлантическая	50793	0	49829	964

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>15994</b>	<b>0</b>	<b>11472</b>	<b>4522</b>
зубатка - всего	4687	0	4533	154
зубатка пятнистая	855	0	847	8
зубатка полосатая	367	0	361	6
зубатка синяя	3465	0	3325	140
окунь морской - всего	11307	0	6939	4368
окунь золотистый	194	0	194	
окунь - клювач	11113	0	6745	4368
<b>Акулы, скаты</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>1</b>
скат прочий	19	0	18	1
<b>ФАРЕРСКИЕ О-ВА (ДАНИЯ)</b>	<b>100331</b>	<b>0</b>	<b>68927</b>	<b>31404</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>100331</b>	<b>0</b>	<b>68927</b>	<b>31404</b>
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>82619</b>	<b>0</b>	<b>55807</b>	<b>26812</b>
путассу северная	82619	0	55807	26812
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>8840</b>	<b>0</b>	<b>7962</b>	<b>878</b>
сельдь атлантическая	8840	0	7962	878
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>8872</b>	<b>0</b>	<b>5158</b>	<b>3714</b>
скумбрия атлантическая	8872	0	5158	3714
<b>Открытая часть района</b>				
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО ( А+Б )</b>	<b>217743</b>	<b>0</b>	<b>121099</b>	<b>96644</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>211655</b>	<b>0</b>	<b>115011</b>	<b>96644</b>
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>71049</b>	<b>0</b>	<b>47419</b>	<b>23630</b>
путассу северная	71049	0	47419	23630
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>24253</b>	<b>0</b>	<b>11653</b>	<b>12600</b>
окунь морской - всего	24253	0	11653	12600
окунь - клювач	24253	0	11653	12600
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>13713</b>	<b>0</b>	<b>9065</b>	<b>4648</b>
сельдь атлантическая	13713	0	9065	4648
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>102640</b>	<b>0</b>	<b>46874</b>	<b>55766</b>
скумбрия атлантическая	102640	0	46874	55766

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>6088</b>	<b>0</b>	<b>6088</b>	<b>0</b>
<b><i>Ракообразные</i></b>	<b>6088</b>	<b>0</b>	<b>6088</b>	<b>0</b>
краб стригун опилио	6088	0	6088	0
<b><i>ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТЬ БАРЕНЦЕВА МОРЯ</i></b>	<b>6088</b>	<b>0</b>	<b>6088</b>	<b>0</b>
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>6088</b>	<b>0</b>	<b>6088</b>	<b>0</b>
<b><i>Ракообразные</i></b>	<b>6088</b>	<b>0</b>	<b>6088</b>	<b>0</b>
краб стригун опилио	6088	0	6088	0
<b><i>ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТЬ НОРВЕЖСКОГО МОРЯ</i></b>	<b>131615</b>	<b>0</b>	<b>67005</b>	<b>64610</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>131615</b>	<b>0</b>	<b>67005</b>	<b>64610</b>
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>15262</b>	<b>0</b>	<b>11066</b>	<b>4196</b>
путассу северная	15262	0	11066	4196
<b><i>Сельдевые, анчоусовые</i></b>	<b>13713</b>	<b>0</b>	<b>9065</b>	<b>4648</b>
сельдь атлантическая	13713	0	9065	4648
<b><i>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>102640</b>	<b>0</b>	<b>46874</b>	<b>55766</b>
скумбрия атлантическая	102640	0	46874	55766
<b><i>РЕЙКЬЯНЕС</i></b>	<b>80040</b>	<b>0</b>	<b>48006</b>	<b>32034</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>80040</b>	<b>0</b>	<b>48006</b>	<b>32034</b>
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>55787</b>	<b>0</b>	<b>36353</b>	<b>19434</b>
путассу северная	55787	0	36353	19434
<b><i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>24253</b>	<b>0</b>	<b>11653</b>	<b>12600</b>
окунь морской - всего	24253	0	11653	12600
окунь - клювач	24253	0	11653	12600

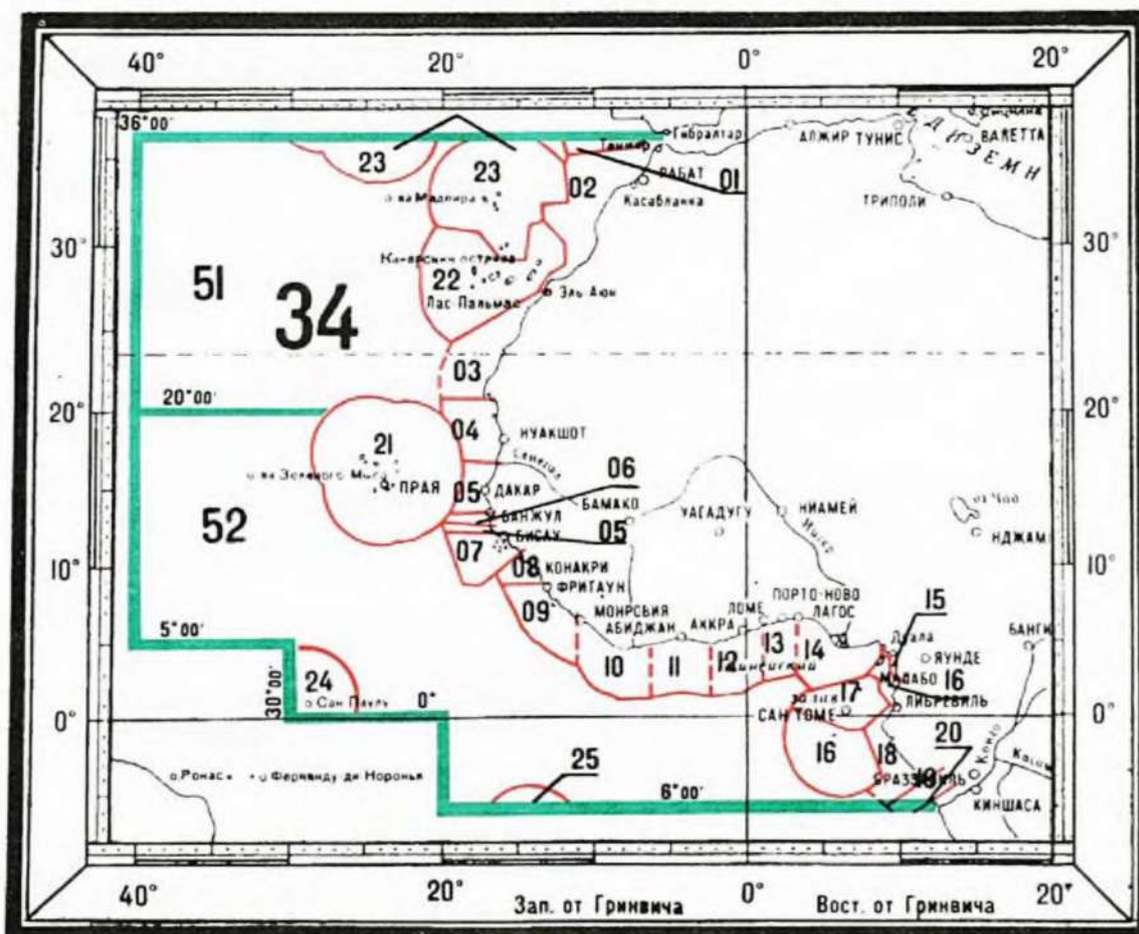
## 34 - РАЙОН ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА

200-мильные прибрежные воды зарубежных государств

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 01 - Зона Португалия ЦВА       | 14 - Зона Нигерия                                 |
| 02 - Зона Марокко              | 15 - Зона Камерун                                 |
| 03 - Зона Западная Сахара      | 16 - Зона Экваториальная Гвинея с островов Пагалу |
| 04 - Зона Мавритания           | 17 - Зона Сан-Томе в Принсипи                     |
| 05 - Зона Сенегал              | 18 - Зона Габон                                   |
| 06 - Зона Гамбия               | 19 - Зона Конго                                   |
| 07 - Зона Гвинея-Бисау         | 20 - Зона Ангола ЦВА                              |
| 08 - Зона Гвинея               | 21 - Зона Острова Зеленого Мыса                   |
| 09 - Зона Сьерра-Леоне         | 22 - Зона Канарские острова (Исп.)                |
| 10 - Зона Либерия              | 23 - Зона Острова Азорские и Мадейра (Порт.)      |
| 11 - Зона Берег Слоновой Кости | 24 - Зона Остров Сан-Паулу (Браз.)                |
| 12 - Зона Гана                 | 25 - Зона Остров Вознесения (Бритт.)              |
| 13 - Зона Того и Бенин         |   |

Открытая часть района

- |                              |
|------------------------------|
| 51 - Подрайон Канарский      |
| 52 - Подрайон Экваториальный |



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНАЯ АТЛАНТИКА</b>	<b>91758</b>	<b>30746</b>	<b>59201</b>	<b>1811</b>
<i>в том числе по зонам промысла:</i>				
• Экономическая зона зарубежных государств	91758	30746	59201	1811
• Открытая часть района Мирового океана	0	0	0	0
<b>А.Рыба</b>	<b>91758</b>	<b>30746</b>	<b>59201</b>	<b>1811</b>
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>188</b>	<b>149</b>	<b>39</b>	<b>0</b>
хек	188	149	39	0
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>951</b>	<b>441</b>	<b>494</b>	<b>16</b>
анчоус светящийся	2	0	2	0
бекас	1	0	1	0
берикс	30	30	0	0
зубан	392	97	279	16
карась морской	41	25	16	0
лещ морской (брама)	432	247	185	0
солнечник	53	42	11	0
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>48251</b>	<b>19849</b>	<b>27516</b>	<b>886</b>
кефаль	157	156	1	0
лихия	107	86	21	0
луфарь	7	7	0	0
ставрида нераспределенная	47980	19600	27494	886
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>2997</b>	<b>871</b>	<b>2032</b>	<b>94</b>
анчоус нераспределенный	6	0	6	0
сардина	744	690	54	0
сардинелла	160	49	111	0
сардинопс	2087	132	1861	94
<b>Тунцы, пеламиды</b>	<b>1045</b>	<b>557</b>	<b>488</b>	<b>0</b>
пеламида	732	411	321	0
тунцы - всего	313	146	167	0
тунец макрелевый	137	52	85	0
тунец скумбриевидный	32	8	24	0
тунец пятнистый	144	86	58	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>38325</b>	<b>8879</b>	<b>28631</b>	<b>815</b>
скумбрия атлантическая	38325	8879	28631	815

	ТОНН			
Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
прочие морские рыбы	1	0	1	0
<b>Экономические зоны зарубежных государств</b>				
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО</b>	<b>91758</b>	<b>30746</b>	<b>59201</b>	<b>1811</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>91758</b>	<b>30746</b>	<b>59201</b>	<b>1811</b>
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>188</b>	<b>149</b>	<b>39</b>	<b>0</b>
хек	188	149	39	0
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>951</b>	<b>441</b>	<b>494</b>	<b>16</b>
анчоус светящийся	2	0	2	0
бекас	1	0	1	0
берикс	30	30	0	0
зубан	392	97	279	16
карась морской	41	25	16	0
лещ морской (брама)	432	247	185	0
солнечник	53	42	11	0
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>48251</b>	<b>19849</b>	<b>27516</b>	<b>886</b>
кефаль	157	156	1	0
лихия	107	86	21	0
луфарь	7	7	0	0
ставрида нераспределенная	47980	19600	27494	886
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>2997</b>	<b>871</b>	<b>2032</b>	<b>94</b>
анчоус нераспределенный	6	0	6	0
сардина	744	690	54	0
сардинелла	160	49	111	0
сардинопс	2087	132	1861	94
<b>Тунцы, пеламиды</b>	<b>1045</b>	<b>557</b>	<b>488</b>	<b>0</b>
пеламида	732	411	321	0
тунцы - всего	313	146	167	0
тунец макрелевый	137	52	85	0
тунец скумбриевидный	32	8	24	0
тунец пятнистый	144	86	58	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>38325</b>	<b>8879</b>	<b>28631</b>	<b>815</b>
скумбрия атлантическая	38325	8879	28631	815

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
прочие морские рыбы	1	0	1	0
<b>МАВРИТАНИЯ</b>	<b>33008</b>	<b>25740</b>	<b>7268</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>33008</b>	<b>25740</b>	<b>7268</b>	<b>0</b>
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</b>	<b>188</b>	<b>149</b>	<b>39</b>	<b>0</b>
хек	188	149	39	0
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>564</b>	<b>386</b>	<b>178</b>	<b>0</b>
берикс	30	30	0	0
зубан	89	76	13	0
карась морской	1	1	0	0
лещ морской (брама)	391	237	154	0
солнечник	53	42	11	0
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>22434</b>	<b>17851</b>	<b>4583</b>	<b>0</b>
кефаль	157	156	1	0
лихия	104	86	18	0
луфарь	7	7	0	0
ставрида нераспределенная	22166	17602	4564	0
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>418</b>	<b>237</b>	<b>181</b>	<b>0</b>
сардина	110	56	54	0
сардинелла	50	49	1	0
сардинопс	258	132	126	0
<b>Тунцы, пелаамиды</b>	<b>724</b>	<b>548</b>	<b>176</b>	<b>0</b>
пеламида	504	408	96	0
тунцы - всего	220	140	80	0
тунец скумбриевидный	9	6	3	0
тунец макрелевый	75	48	27	0
тунец пятнистый	136	86	50	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>8680</b>	<b>6569</b>	<b>2111</b>	<b>0</b>
скумбрия атлантическая	8680	6569	2111	0
<b>СЕНЕГАЛ</b>	<b>898</b>	<b>0</b>	<b>898</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>898</b>	<b>0</b>	<b>898</b>	<b>0</b>
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>548</b>	<b>0</b>	<b>548</b>	<b>0</b>
ставрида нераспределенная	548	0	548	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Северный р/х бассейн	Западный р/х бассейн
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>0</b>
сардинелла	110	0	110	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>240</b>	<b>0</b>	<b>240</b>	<b>0</b>
скумбрия атлантическая	240	0	240	0
<b>МАРОККО</b>	<b>57852</b>	<b>5006</b>	<b>51035</b>	<b>1811</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>57852</b>	<b>5006</b>	<b>51035</b>	<b>1811</b>
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>387</b>	<b>55</b>	<b>316</b>	<b>16</b>
анчоус светящийся	2	0	2	0
бекас	1	0	1	0
зубан	303	21	266	16
лещ морской (брама)	41	10	31	0
карась морской	40	24	16	0
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>25269</b>	<b>1998</b>	<b>22385</b>	<b>886</b>
лихия	3		3	
ставрида нераспределенная	25266	1998	22382	886
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>2469</b>	<b>634</b>	<b>1741</b>	<b>94</b>
анчоус нераспределенный	6	0	6	0
сардина	634	634	0	0
сардинопс	1829	0	1735	94
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>29405</b>	<b>2310</b>	<b>26280</b>	<b>815</b>
скумбрия атлантическая	29405	2310	26280	815
<b>Тунцы, пеламиды</b>	<b>321</b>	<b>9</b>	<b>312</b>	<b>0</b>
пеламида	228	3	225	0
тунцы - всего	93	6	87	0
тунец макрелевый	62	4	58	0
тунец скумбриевидный	23	2	21	0
тунец пятнистый	8	0	8	0
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
прочие морские рыбы	1	0	1	0

## 37 – РАЙОН СРЕДИЗЕМНОЕ И ЧЕРНОЕ МОРЯ

37.11 – Черное море

37.12 – Азовское море



ТОНН

Район, подрайон, страна / Видовой состав ВБР	Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн			
	Всего по р/х бассейну	Азовское море	в том числе:	Черное море
			Таганрог- ский залив	
<b>РАЙОН СРЕДИЗЕМНОЕ И ЧЕРНОЕ МОРЯ (А+Б)</b>	<b>39090</b>	<b>8214</b>	<b>1816</b>	<b>30876</b>
<i>в том числе по зонам промысла:</i>				
• <i>Исключительная экономическая зона РФ</i>	39090	8214	1816	30876
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>36226</b>	<b>5588</b>	<b>1816</b>	<b>30638</b>
<b><i>Карповые</i></b>	<b>760</b>	<b>759</b>	<b>208</b>	<b>1</b>
амур белый	1	1	0	0
вобла, тарань	30	30	16	0
густера	1	0	0	1
красноперка	1	1	0	0
карась пресноводный	583	583	152	0
лещ пресноводный	20	20	20	0
рыбец, сырть	5	5	0	0
сазан	68	68	14	0
толстолобик	51	51	6	0
<b><i>Прочие пресноводные рыбы</i></b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
сом	2	2	0	0
щука	1	1	0	0
<b><i>Проходные сельдевые</i></b>	<b>1668</b>	<b>1627</b>	<b>893</b>	<b>41</b>
сельдь азово-черноморская	205	164	30	41
тюлька	1463	1463	863	
<b><i>Камбаловые</i></b>	<b>699</b>	<b>422</b>	<b>0</b>	<b>277</b>
камбалы - всего	699	422	0	277
<i>камбала речная европейская (Глосса)</i>	5	5	0	
<i>камбала прочая (калкан)</i>	694	417	0	277
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
мерланг	14	0	0	14
<b><i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>1775</b>	<b>1032</b>	<b>471</b>	<b>743</b>
барабуля	703	61	0	642

ТОНН

Район, подрайон, страна / Видовой состав ВБР	Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн			
	Всего по р/х бассейну	Азовское море	в том числе:	Черное море
			Таганрог- ский залив	
бычок морской	965	958	460	7
горбыль	1			1
карась морской	23	13	11	10
скорпена золотистая	5	0	0	5
смаида	78	0	0	78
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>2354</b>	<b>1475</b>	<b>244</b>	<b>879</b>
атерина	87	80	0	7
кефаль	261	134	0	127
луфарь	17	0	0	17
пиленгас	1164	1164	244	
сарган	70	57	0	13
ставрида черноморская	755	40	0	715
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>28855</b>	<b>269</b>	<b>0</b>	<b>28586</b>
хамса	14072	269	0	13803
шпрот	14783	0	0	14783
<b>Акулы, скаты</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>96</b>
акула	6	0	0	6
скат прочий	91	1	0	90
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
рыбы прочие морские	1	0	0	1
<b>Б.Нерыбные объекты</b>	<b>2864</b>	<b>2626</b>	<b>0</b>	<b>238</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>650</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>200</b>
креветки - всего	604	404	0	200
креветка травяная	604	404	0	200
артемия на стадии цист	46	46	0	0
<b>Моллюски</b>	<b>1660</b>	<b>1622</b>	<b>0</b>	<b>38</b>
рапана	1660	1622	0	38
<b>Прочие водные беспозвоночные</b>	<b>554</b>	<b>554</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
мотыль	554	554	0	0

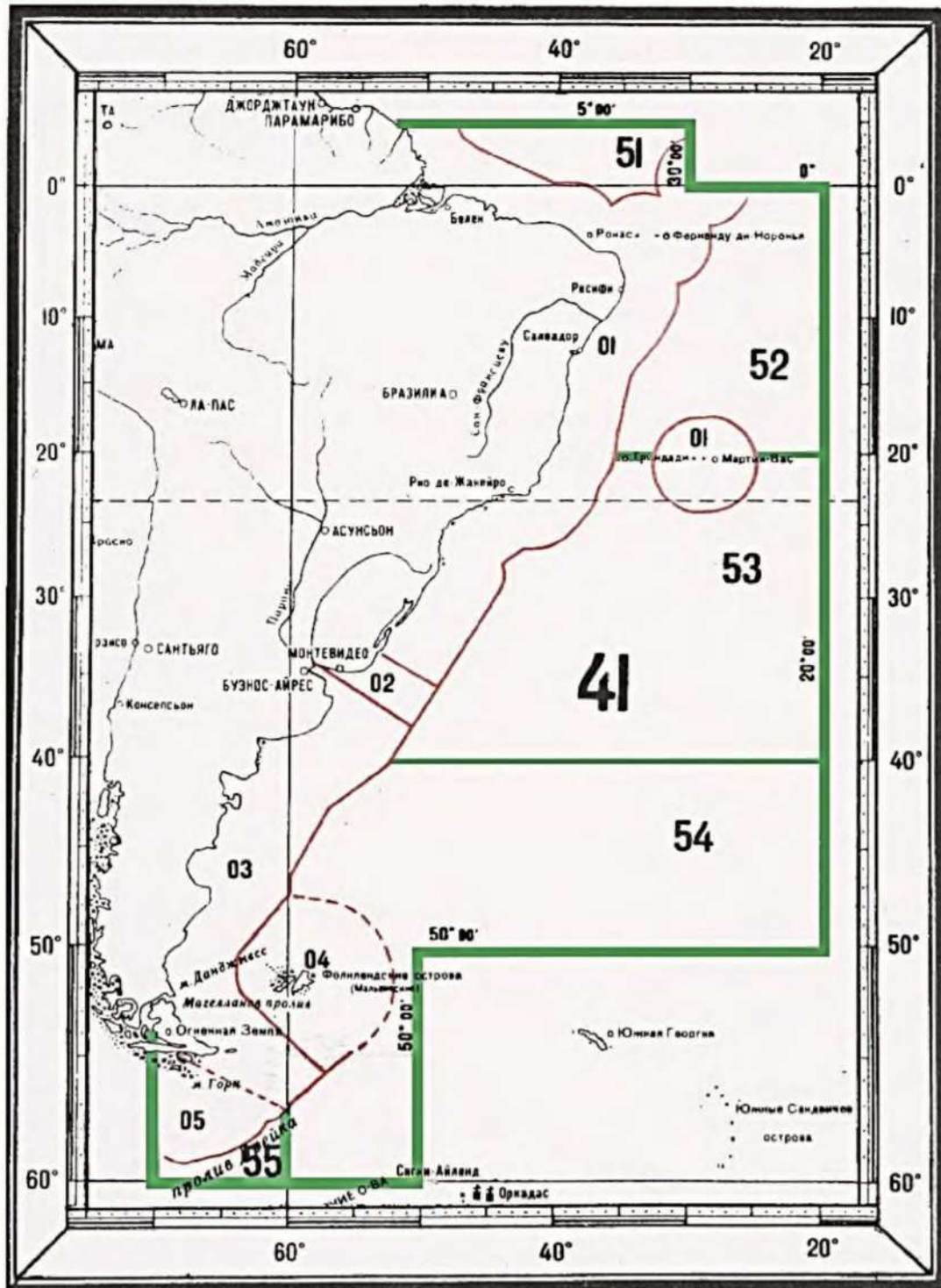
## 41 - РАЙОН ЮГО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА

200-мильные прибрежные воды зарубежных государств

Открытая часть района

- 01 - Зона Бразилия с островами ЮЗА
- 02 - Зона Уругвай
- 03 - Зона Аргентина ЮЗА
- 04 - Зона Фолклендские острова ЮЗА
- 05 - Зона Чили ЮЗА

- 51 - Подрайон Амазонский
- 52 - Подрайон Каравелас
- 53 - Подрайон Монтевидео
- 54 - Подрайон Аргентинский
- 55 - Подрайон Дрейка



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневосточный р/х бассейн	Северный р/х бассейн
<b>ЮГО-ЗАПАДНАЯ АТЛАНТИКА</b>	<b>2905</b>	<b>0</b>	<b>2905</b>
<b>Открытая часть района</b>			
<b>АРГЕНТИНСКИЙ ВЫЛОВ ВСЕГО</b>	<b>2905</b>	<b>0</b>	<b>2905</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>2610</b>	<b>0</b>	<b>2610</b>
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурусы</i></b>	<b>2565</b>	<b>0</b>	<b>2565</b>
налим нитеперый	1	0	1
хек	2563	0	2563
тресковые прочие	1	0	1
<b><i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
угорь морской	9	0	9
<b><i>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
масляная	6	0	6
<b><i>Акулы, скаты</i></b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
скат прочий	30	0	30
<b><u>Б.Морепродукты</u></b>	<b>295</b>	<b>0</b>	<b>295</b>
<b><i>Моллюски</i></b>	<b>295</b>	<b>0</b>	<b>295</b>
кальмары - всего	295	0	295
кальмар аргентинский	218	0	218
кальмар патагонский	73	0	73
кальмар нераспределенный	4	0	4

## 61 - РАЙОН СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА

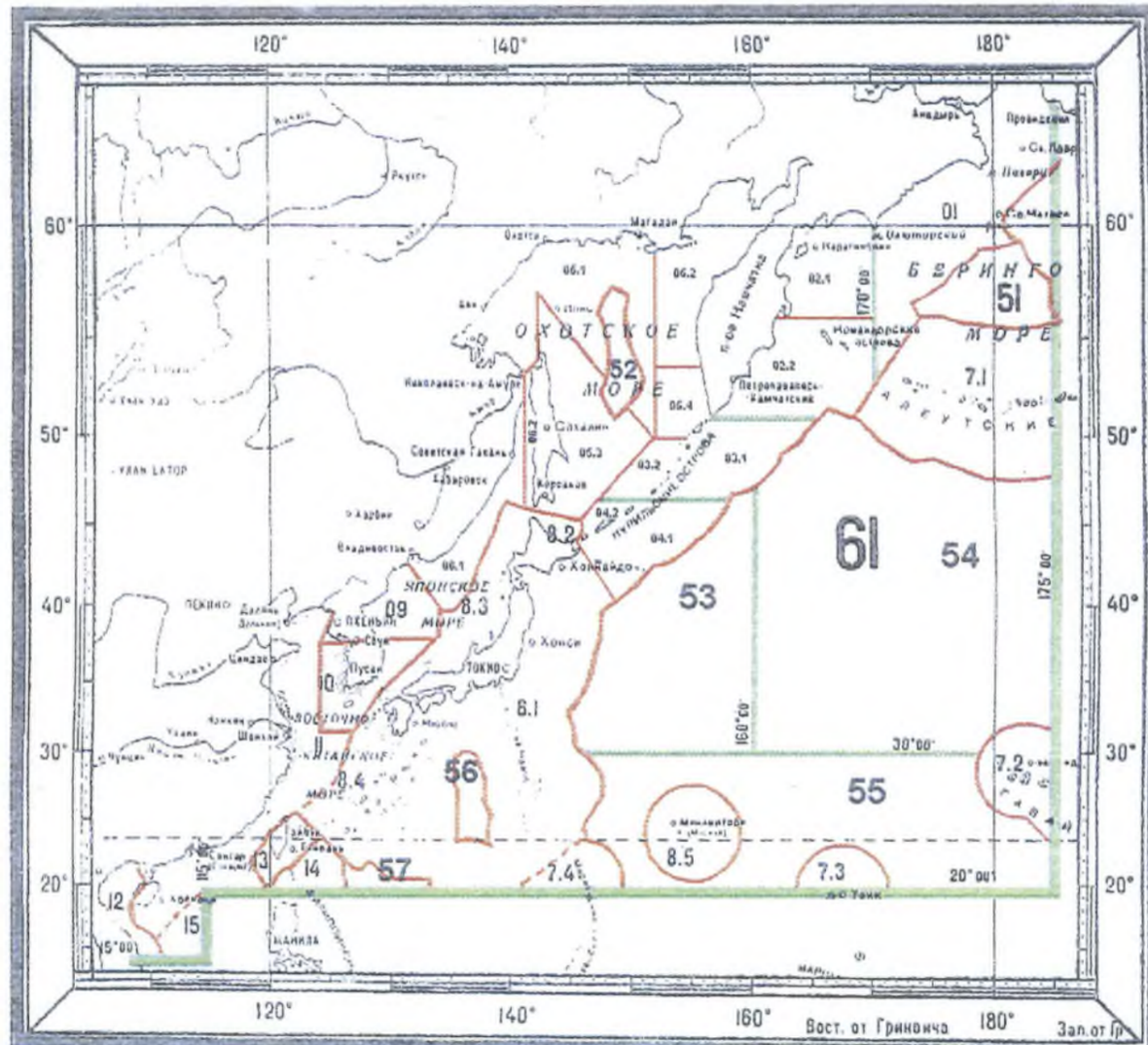
Исключительная экономическая зона России

200-мильные прибрежные воды зарубежных государств

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>01 - Зона Западно-Беринговоморская</li> <li>02 - Зона Восточно-Камчатская                             <ul style="list-style-type: none"> <li>02.1 - Подзона Карагинская</li> <li>02.2 - Подзона Петропавловско-Командорская</li> </ul> </li> <li>03 - Зона Северо-Курильская                             <ul style="list-style-type: none"> <li>03.1 - Подзона Тихоокеанская</li> <li>03.2 - Подзона Охотоморская</li> </ul> </li> <li>04 - Зона Южно-Курильская                             <ul style="list-style-type: none"> <li>04.1 - Подзона Тихоокеанская</li> <li>04.2 - Подзона Охотоморская</li> </ul> </li> <li>05 - Зона Охотское море                             <ul style="list-style-type: none"> <li>05.1 - Подзона Северо-Охотоморская</li> <li>05.2 - Подзона Западно-Камчатская</li> <li>05.3 - Подзона Восточно-Сахалинская</li> <li>05.4 - Подзона Камчатско-Курильская</li> </ul> </li> <li>06 - Зона Японское море                             <ul style="list-style-type: none"> <li>06.1 - Подзона Приморье</li> <li>06.2 - Подзона Западно-Сахалинская</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>07 - Зоны США СЗТО                             <ul style="list-style-type: none"> <li>7.1 - Зона Берингово-Алеутская</li> <li>7.2 - Зона Гавайские острова</li> <li>7.3 - Зона Атолл Уэйк (США)</li> <li>7.4 - Зона Марианские острова (опека США)</li> </ul> </li> <li>08 - Зоны Япония СЗТО                             <ul style="list-style-type: none"> <li>8.1 - Зона Тихоокеанская</li> <li>8.2 - Зона Охотоморская</li> <li>8.3 - Зона Япономорская</li> <li>8.4 - Зона Восточно-Китайская</li> <li>8.5 - Зона Остров Минамитори (Япония)</li> </ul> </li> <li>09 - Зона КНДР</li> <li>10 - Зона Южная Корея</li> <li>11 - Зона Китай</li> <li>12 - Зона Вьетнам СЗТО</li> <li>13 - Зона Тайвань</li> <li>14 - Зона Филиппины СЗТО</li> <li>15 - Зона Смежная Вьетнама, Китая и Филиппин.</li> </ul> |
|---|---|

### Открытая часть района

- 51 - Подрайон Центрально-Беринговоморский
- 52 - Подрайон Центральная часть Охотского моря
- 53 - Подрайон Курильский
- 54 - Подрайон Гавайский хребет
- 55 - Подрайон Мидуэй
- 56 - Подрайон Нампо
- 57 - Подрайон Филиппинское море СЗТО



ТОНН

Район, подрайон, страна/ состав	Видовой	ВСЕГО по России	Дальне- восточный р/х бассейн	в том числе:		
				Исклю- чительная экономичес кая зона РФ	Экономические зоны зарубежных государств	Открытая часть районов
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА ( А+Б+В )</b>		<b>4023529</b>	<b>4023529</b>	<b>4010231</b>	<b>13037</b>	<b>261</b>
<b>А.Рыба</b>		<b>3812898</b>	<b>3812898</b>	<b>3799797</b>	<b>13037</b>	<b>64</b>
<b>Карповые</b>		<b>61</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	горбушка	1	1	1	0	0
	карась пресноводный	5	5	5	0	0
	сазан	1	1	1	0	0
	угай (красноперка д/в)	54	54	54	0	0
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>		<b>614545</b>	<b>614545</b>	<b>614542</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
	голец	3137	3137	3137	0	0
	горбуша	473551	473551	473549	0	2
	кета	67450	67450	67449	0	1
	кижуч	12663	12663	12663	0	0
	корюшка	4607	4607	4607	0	0
	кунджа	83	83	83	0	0
	мойва	15255	15255	15255	0	0
	нерка	36803	36803	36803	0	0
	сима	33	33	33	0	0
	чавыча	963	963	963	0	0
<b>Камбаловые</b>		<b>81499</b>	<b>81499</b>	<b>81499</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	камбала нераспределенная	77253	77253	77253	0	0
	палтусы - всего	4246	4246	4246	0	0
	палтус белокорый	1861	1861	1861	0	0
	палтус стрелозубый	772	772	772	0	0
	палтус черный	1612	1612	1612	0	0
	палтус нераспределенный	1	1	1	0	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макруры</b>		<b>2101341</b>	<b>2101341</b>	<b>2101341</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	лемонема	1549	1549	1549	0	0
	макрурус	30651	30651	30651	0	0
	минтай	1893580	1893580	1893580	0	0
	навага	43703	43703	43703	0	0
	треска тихоокеанская	131858	131858	131858	0	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ состав	Видовой	ВСЕГО по России	Дальне- восточный р/х бассейн	в том числе:		
				Исклю- чительная экономичес кая зона РФ	Экономические зоны зарубежных государств	Открытая часть районов
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>		<b>50235</b>	<b>50235</b>	<b>50235</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	бычок морской	17397	17397	17397	0	0
	корифена	12	12	12	0	0
	окунь морской тихоокеанский	3396	3396	3396	0	0
	терпуг	28363	28363	28363	0	0
	угольная рыба	902	902	902	0	0
	шипошек	165	165	165	0	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>		<b>14439</b>	<b>14439</b>	<b>7544</b>	<b>6894</b>	<b>1</b>
	скумбрия восточная	14439	14439	7544	6894	1
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>51</b>
	желтохвостая лакедра (желтохвост)	1	1	1	0	0
	сайра тихоокеанская	51	51	0	0	51
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>		<b>946817</b>	<b>946817</b>	<b>940665</b>	<b>6143</b>	<b>9</b>
	анчоус нераспределенный	6	6	4	0	2
	сардина Иваси	544083	544083	537933	6143	7
	сельдь тихоокеанская	402728	402728	402728	0	0
<b>Тунцы, пеламиды</b>		<b>211</b>	<b>211</b>	<b>211</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	тунцы - всего	211	211	211	0	0
	тунец нераспределенный	211	211	211	0	0
<b>Акулы, скаты</b>		<b>3660</b>	<b>3660</b>	<b>3660</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	скат	3660	3660	3660	0	0
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>		<b>38</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	рыбы прочие морские	38	38	38	0	0
<b>Б.Нерыбные объекты</b>		<b>210299</b>	<b>210299</b>	<b>210102</b>	<b>0</b>	<b>197</b>
<b>Ракообразные</b>		<b>79686</b>	<b>79686</b>	<b>79489</b>	<b>0</b>	<b>197</b>
	крабы - всего	69056	69056	68859	0	197
	краб волосатый	473	473	473	0	0
	краб королевский камчатский	15328	15328	15328	0	0
	краб колючий	636	636	636	0	0
	краб равношипый	2573	2573	2376	0	197
	краб синий	7622	7622	7622	0	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ состав	Видовой	ВСЕГО по России	Дальне- восточный р/х бассейн	в том числе:		
				Исклю- чительная экономичес кая зона РФ	Экономические зоны зарубежных государств	Открытая часть районов
<i>краб стригун - всего</i>		42424	42424	42424	0	0
<i>краб стригун ангулятус</i>		3413	3413	3413	0	0
<i>краб стригун берди</i>		4301	4301	4301	0	0
<i>краб стригун красный</i>		4293	4293	4293	0	0
<i>краб стригун опилио</i>		30417	30417	30417	0	0
<i>креветки - всего</i>		10626	10626	10626	0	0
<i>креветка гребенчатая</i>		1195	1195	1195	0	0
<i>креветка гренландская</i>		80	80	80	0	0
<i>креветка северная</i>		8543	8543	8543	0	0
<i>креветка травяная</i>		82	82	82	0	0
<i>креветка углохвостая</i>		579	579	579	0	0
<i>креветка шримс-медвежонок</i>		98	98	98	0	0
<i>креветка шримс-kozyрьковая</i>		49	49	49	0	0
<i>мизиды</i>		4	4	4	0	0
<b>Моллюски</b>		<b>110182</b>	<b>110182</b>	<b>110182</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>анадара</i>		156	156	156	0	0
<i>глицимерис</i>		1	1	1	0	0
<i>гребешок морской</i>		9195	9195	9195	0	0
<i>зирфея</i>		5	5	5	0	0
<i>макра</i>		32	32	32	0	0
<i>мерценария</i>		195	195	195	0	0
<i>мидия</i>		31	31	31	0	0
<i>мия</i>		1	1	1	0	0
<i>осьминог</i>		154	154	154	0	0
<i>петушок</i>		3	3	3	0	0
<i>спизула</i>		289	289	289	0	0
<i>трубач - цубу</i>		6491	6491	6491	0	0
<i>устрицы</i>		252	252	252	0	0
<i>кальмары - всего</i>		93377	93377	93377	0	0
<i>кальмар бартрама</i>		2	2	2	0	0
<i>кальмар командорский</i>		92708	92708	92708	0	0
<i>кальмар тихоокеанский</i>		667	667	667	0	0
<b>Иглокожие</b>		<b>14378</b>	<b>14378</b>	<b>14378</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>голотуриевые - всего</i>		6222	6222	6222	0	0
<i>кукумария</i>		6141	6141	6141	0	0
<i>трепанг</i>		81	81	81	0	0
<i>еж морской - всего</i>		8156	8156	8156	0	0
<i>еж морской зеленый</i>		2	2	2	0	0
<i>еж морской палевый</i>		4	4	4	0	0
<i>еж морской плоский</i>		4	4	4	0	0
<i>еж морской серый</i>		7849	7849	7849	0	0
<i>еж морской черный</i>		295	295	295	0	0
<i>еж морской нераспределенный</i>		2	2	2	0	0

ТОНН

Район, подрайон, страна/ состав	Видовой	ВСЕГО по России	Дальне- восточный р/х бассейн	в том числе:		
				Исклю- чительная экономичес кая зона РФ	Экономические зоны зарубежных государств	Открытая часть районов
<b>Медузы</b>		<b>165</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Асцидии</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>		<b>5884</b>	<b>5884</b>	<b>5884</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ламинария		5645	5645	5645	0	0
ламинария сахаристая (сахарина)		239	239	239	0	0
<b>Прочие водные растения</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
зостера		1	1	1	0	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>		<b>332</b>	<b>332</b>	<b>332</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>		<b>112</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
акиба		12	12	12	0	0
котик морской		0	0	0	0	0
крылатка		0	0	0	0	0
ларга		25	25	25	0	0
лахтак		48	48	48	0	0
морж		27	27	27	0	0
<b>Китообразные</b>		<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
кит серый		190	190	190	0	0
кит гренландский		30	30	30	0	0

## Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальневосточный р\х бассейн							
		Морские уловы	01 - зона Западно- Беринго- воморская	02 - зона Восточно-Камчатская			03 - зона Северо-Курильская		
				ИТОГО	Карагин- ская	Петропавловско- Командорская	ИТОГО	Тихооке- анская	Охото- морская
<b>СЗТО (А+Б+В)</b>	<b>4010231</b>	<b>4010231</b>	<b>649991</b>	<b>459568</b>	<b>327200</b>	<b>132368</b>	<b>250192</b>	<b>123821</b>	<b>126371</b>
<b>А.Рыба</b>	<b>3799797</b>	<b>3799797</b>	<b>641577</b>	<b>455963</b>	<b>325781</b>	<b>130182</b>	<b>160576</b>	<b>67272</b>	<b>93304</b>
<b>Карповые</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
горбушка	1	1	0	1	1	0	0	0	0
карась пресноводный	5	5	0	5	0	5	0	0	0
сазан	1	1	0	1	0	1	0	0	0
угай (красноперка д/в)	54	54	0	0	0	0	0	0	0
<b>Лососевые, сиговые, корюшковые</b>	<b>614542</b>	<b>614542</b>	<b>989</b>	<b>213046</b>	<b>192734</b>	<b>20312</b>	<b>7637</b>	<b>5075</b>	<b>2562</b>
голец	3137	3137	0	784	366	418	0		
горбуша	473549	473549	331	188791	182500	6291	4327	3123	1204
кета	67449	67449	354	9116	6413	2703	1316	738	578
кижуч	12663	12663	5	2011	294	1717	765	457	308
корюшка	4607	4607	0	308	224	84	4	4	0
кунджа	83	83	0	45	0	45	0	0	0
мойва	15255	15255	0	0	0	0	0	0	0
нерка	36803	36803	299	11564	2876	8688	1225	753	472
сима	33	33	0	0	0	0	0	0	0
чавыча	963	963	0	427	61	366	0	0	0
<b>Камбаловые</b>	<b>81499</b>	<b>81499</b>	<b>9025</b>	<b>18504</b>	<b>6895</b>	<b>11609</b>	<b>2103</b>	<b>1882</b>	<b>221</b>
камбала нераспределенная	77253	77253	7555	17516	6215	11301	2008	1805	203

## Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальневосточный р\х бассейн							
		Морские уловы	01 - зона Западно- Беринго- воморская	02 - зона Восточно-Камчатская			03 - зона Северо-Курильская		
				ИТОГО	Карагин- ская	Петропавловско- Командорская	ИТОГО	Тихооке- анская	Охото- морская
палтусы - всего	4246	4246	1470	988	680	308	95	77	18
<i>палтус белокорый</i>	1861	1861	777	845	675	170	78	67	11
<i>палтус стрелозубый</i>	772	772	354	134	0	134	16	10	6
<i>палтус черный (синекорый)</i>	1612	1612	339	9	5	4	1	0	1
<i>палтус нераспределенный</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макрурысы</b>	<b>2101341</b>	<b>2101341</b>	<b>587024</b>	<b>176146</b>	<b>87127</b>	<b>89019</b>	<b>108655</b>	<b>53523</b>	<b>55132</b>
лемонема	1549	1549	0	0	0	0	0	0	0
макрурус	30651	30651	12421	3843	3351	492	5529	4835	694
минтай	1893580	1893580	519483	134263	60004	74259	92137	39805	52332
навага	43703	43703	109	6461	6456	5	25	25	
треска тихоокеанская	131858	131858	55011	31579	17316	14263	10964	8858	2106
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>50235</b>	<b>50235</b>	<b>6550</b>	<b>11613</b>	<b>2653</b>	<b>8960</b>	<b>23368</b>	<b>5464</b>	<b>17904</b>
бычок морской	17397	17397	4353	4315	1425	2890	4636	2115	2521
корифена	12	12	0	0	0	0	0	0	0
окунь морской тихоокеанский	3396	3396	705	247	34	213	2421	861	1560
терпуг	28363	28363	595	6980	1146	5834	16305	2483	13822
угольная рыба	902	902	852	49	47	2	1	0	1
шипощек	165	165	45	22	1	21	5	5	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>7544</b>	<b>7544</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>90</b>	<b>13</b>	<b>77</b>
скумбрия восточная	7544	7544	0	0	0	0	90	13	77

## Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальневосточный р\х бассейн							
		Морские уловы	01 - зона Западно- Беринго- воморская	02 - зона Восточно-Камчатская			03 - зона Северо-Курильская		
				ИТОГО	Карагин- ская	Петропавловско- Командорская	ИТОГО	Тихооке- анская	Охото- морская
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
желтохвостая лакедра (желтохвост)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>940665</b>	<b>940665</b>	<b>35897</b>	<b>36373</b>	<b>36272</b>	<b>101</b>	<b>18708</b>	<b>1304</b>	<b>17404</b>
анчоус нераспределенный	4	4	0	0	0	0	0	0	0
сардина Иваси	537933	537933	0	0	0	0	18708	1304	17404
сельдь тихоокеанская	402728	402728	35897	36373	36272	101	0	0	0
<b>Тунцы, пеламиды</b>	<b>211</b>	<b>211</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
тунцы - всего	211	211	0	0	0	0	0	0	0
тунец нераспределенный	211	211	0	0	0	0	0	0	0
<b>Акулы, скаты</b>	<b>3660</b>	<b>3660</b>	<b>2092</b>	<b>254</b>	<b>99</b>	<b>155</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
скат	3660	3660	2092	254	99	155	15	11	4
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
рыбы прочие морские	38	38	0	20	0	20	0	0	0
<b>Б.Нерыбные объекты</b>	<b>210102</b>	<b>210102</b>	<b>8157</b>	<b>3601</b>	<b>1416</b>	<b>2185</b>	<b>89616</b>	<b>56549</b>	<b>33067</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>79489</b>	<b>79489</b>	<b>7868</b>	<b>1737</b>	<b>1278</b>	<b>459</b>	<b>478</b>	<b>13</b>	<b>465</b>
крабы - всего	68859	68859	7867	1737	1278	459	478	13	465
краб волосатый	473	473	0	0	0	0	0	0	0
краб королевский камчатский	15328	15328	0	0	0	0	0	0	0
краб колючий	636	636	0	0	0	0	0	0	0
краб равношипый	2376	2376	0	0	0	0	478	13	465

## Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальневосточный р\х бассейн							
		Морские уловы	01 - зона Западно- Беринго- воморская	02 - зона Восточно-Камчатская			03 - зона Северо-Курильская		
				ИТОГО	Карагин- ская	Петропавловско- Командорская	ИТОГО	Тихооке- анская	Охото- морская
<i>краб синий</i>	7622	7622	4450	0	0	0	0	0	0
<i>краб стригун - всего</i>	42424	42424	3417	1737	1278	459	0	0	0
краб стригун ангулятус	3413	3413	167	0	0	0	0	0	0
краб стригун берди	4301	4301	485	830	371	459	0	0	0
краб стригун красный	4293	4293	0	0	0	0	0	0	0
краб стригун опилио	30417	30417	2765	907	907	0	0	0	0
креветки - всего	10626	10626	1	0	0	0	0	0	0
<i>креветка гребенчатая</i>	1195	1195	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка гренландская</i>	80	80	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка северная</i>	8543	8543	1	0	0	0	0	0	0
<i>креветка травяная</i>	82	82	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка углохвостая</i>	579	579	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка шримс-медвежонок</i>	98	98	0	0	0	0	0	0	0
<i>креветка шримс-козырьковая</i>	49	49	0	0	0	0	0	0	0
мизиды	4	4	0	0	0	0	0	0	0
<b>Моллюски</b>	<b>110182</b>	<b>110182</b>	<b>289</b>	<b>1860</b>	<b>138</b>	<b>1722</b>	<b>89137</b>	<b>56535</b>	<b>32602</b>
анадара	156	156	0	0	0	0	0	0	0
глицимерис	1	1	0	0	0	0	0	0	0
гребешок морской	9195	9195	0	0	0	0	8736	1170	7566
зирфея	5	5	0	0	0	0	0	0	0
мактра	32	32	0	0	0	0	0	0	0
мерценария	195	195	0	0	0	0	0	0	0
мидия	31	31	0	0	0	0	0	0	0
мия	1	1	0	0	0	0	0	0	0

## Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальневосточный р\х бассейн							
		Морские уловы	01 - зона Западно- Беринго- воморская	02 - зона Восточно-Камчатская			03 - зона Северо-Курильская		
				ИТОГО	Карагин- ская	Петропавловско- Командорская	ИТОГО	Тихооке- анская	Охото- морская
осьминог	154	154	0	0	0	0	0	0	0
петушок	3	3	0	0	0	0	0	0	0
спизула	289	289	0	0	0	0	0	0	0
трубач-цубу	6491	6491	0	0	0	0	0	0	0
устрица	252	252	0	0	0	0	0	0	0
кальмары - всего	93377	93377	289	1860	138	1722	80401	55365	25036
<i>кальмар бартрама</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар командорский</i>	92708	92708	213	1840	138	1702	80376	55340	25036
<i>кальмар тихоокеанский</i>	667	667	76	20	0	20	25	25	0
<b>Иглокожие</b>	<b>14378</b>	<b>14378</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
голотуриевые - всего	6222	6222	0	0	0	0	0	0	0
<i>кукумария</i>	6141	6141	0	0	0	0	0	0	0
<i>трепанг</i>	81	81	0	0	0	0	0	0	0
еж морской -всего	8156	8156	0	4	0	4	0	0	0
<i>еж морской зеленый</i>	2	2	0	2	0	2	0	0	0
<i>еж морской палевый</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской плоский</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской серый</i>	7849	7849	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской черный</i>	295	295	0	0	0	0	0	0	0
<i>еж морской прочий</i>	2	2	0	2	0	2	0	0	0
<b>Медузы</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Асцидии</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав ВБР	ВСЕГО по России	Дальневосточный р\х бассейн							
		Морские уловы	01 - зона Западно- Беринго- воморская	02 - зона Восточно-Камчатская			03 - зона Северо-Курильская		
				ИТОГО	Карагин- ская	Петропавловско- Командорская	ИТОГО	Тихооке- анская	Охото- морская
<b>Водоросли (в весе сырца)</b>	<b>5884</b>	<b>5884</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ламинария	5645	5645	0	0	0	0	0	0	0
ламинария сахаристая (сахарина)	239	239	0	0	0	0	0	0	0
<b>Прочие водные растения</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
зостера	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>332</b>	<b>332</b>	<b>257</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Ластоногие</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
акиба	12	12	1	0	0	0	0	0	0
ларга	25	25	2	2	1	1	0	0	0
лахтак	48	48	7	2	2	0	0	0	0
морж	27	27	27	0	0	0	0	0	0
<b>Китообразные</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
кит серый	190	190	190	0	0	0	0	0	0
кит гренландский	30	30	30	0	0	0	0	0	0

**Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО**

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	В Т О М Ч И С Л Е:										
	04 - зона Южно-Курильская			05 - зона Охотское море					06 - зона Японское море		
	ИТОГО	Тихо-океанская	Охотоморская	ИТОГО	Северо-Охотоморская	Западно-Камчатская	Восточно-Сахалинская	Камчатско-Курильская	ИТОГО	Приморье	Западно-Сахалинская
<b>С З Т О ( А+Б+В )</b>	<b>703737</b>	<b>217873</b>	<b>485864</b>	<b>1848081</b>	<b>663916</b>	<b>668806</b>	<b>188620</b>	<b>326739</b>	<b>98662</b>	<b>56108</b>	<b>42554</b>
<b>А.Рыба</b>	<b>685315</b>	<b>208958</b>	<b>476357</b>	<b>1785285</b>	<b>635188</b>	<b>652454</b>	<b>177854</b>	<b>319789</b>	<b>71081</b>	<b>36340</b>	<b>34741</b>
<i>Карповые</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>50</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>50</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
угай (красноперка д/в)	1	0	1	50	0	0	50	0	3	1	2
<i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i>	<i>12664</i>	<i>9004</i>	<i>3660</i>	<i>363978</i>	<i>22167</i>	<i>181960</i>	<i>50226</i>	<i>109625</i>	<i>16228</i>	<i>2856</i>	<i>13372</i>
голец	63		63	2288	806	634	27	821	2	1	1
горбуша	1953		1953	275446	12953	157776	26673	78044	2701	2318	383
кета	10639	9004	1635	44034	7502	10432	21385	4715	1990	511	1479
кижуч	0	0	0	9882	373	5286	5	4218	0	0	0
корюшка	0	0	0	3959	266	1429	1518	746	336	18	318
кунджа	0	0	0	38	0	23	0	15	0	0	0
мойва	0	0	0	4065		3070	609	386	11190		11190
нерка	5	0	5	23710	267	3285	0	20158	0	0	0
сима	4	0	4	20	0	7	9	4	9	8	1
чавыча	0	0	0	536	0	18	0	518	0	0	0

**Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО**

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	В Т О М Ч И С Л Е:										
	04 - зона Южно-Курильская			05 - зона Охотское море					06 - зона Японское море		
	ИТОГО	Тихо-океанская	Охотоморская	ИТОГО	Северо-Охотоморская	Западно-Камчатская	Восточно-Сахалинская	Камчатско-Курильская	ИТОГО	Приморье	Западно-Сахалинская
<b>Камбаловые</b>	<b>2089</b>	<b>9</b>	<b>2080</b>	<b>47070</b>	<b>5570</b>	<b>13619</b>	<b>2986</b>	<b>24895</b>	<b>2708</b>	<b>1802</b>	<b>906</b>
камбала нераспределенная	1790	8	1782	45676	4879	13459	2602	24736	2708	1802	906
палтусы - всего	299	1	298	1394	691	160	384	159	0	0	0
<i>палтус белокорый</i>	46	1	45	115	10	39	3	63	0	0	0
<i>палтус стрелозубый</i>	253	0	253	15	0	0	8	7	0	0	0
<i>палтус черный (синекорый)</i>	0	0	0	1263	681	120	373	89	0	0	0
<i>палтус нераспределенный</i>	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
<b>Тресковые, мерлузовые, макрусусы</b>	<b>138821</b>	<b>6713</b>	<b>132108</b>	<b>1041533</b>	<b>318928</b>	<b>424503</b>	<b>115046</b>	<b>183056</b>	<b>49162</b>	<b>29811</b>	<b>19351</b>
лемонема	1549		1549	0	0	0	0	0	0	0	0
макрурус	744	661	83	8114	3287	3	2699	2125	0	0	0
минтай	124830	5969	118861	981487	313126	411242	107486	149633	41380	27709	13671
навага	2188	55	2133	32805	1426	10621	4861	15897	2115	1151	964
треска тихоокеанская	9510	28	9482	19127	1089	2637	0	15401	5667	951	4716
<b>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</b>	<b>3529</b>	<b>1928</b>	<b>1601</b>	<b>3196</b>	<b>68</b>	<b>872</b>	<b>171</b>	<b>2085</b>	<b>1979</b>	<b>1606</b>	<b>373</b>
бычок морской	253	0	253	3094	65	872	79	2078	746	452	294
корифена	12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
окунь морской тихоокеанский	21	11	10	2	0	0	2	0	0	0	0

Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	В Т О М Ч И С Л Е:										
	04 - зона Южно-Курильская			05 - зона Охотское море					06 - зона Японское море		
	ИТОГО	Тихо-океанская	Охотоморская	ИТОГО	Северо-Охотоморская	Западно-Камчатская	Восточно-Сахалинская	Камчатско-Курильская	ИТОГО	Приморье	Западно-Сахалинская
терпуг	3243	1917	1326	7	0	0	0	7	1233	1154	79
угольная рыба	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
шипощек	0	0	0	93	3	0	90	0	0	0	0
<b>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</b>	<b>7431</b>	<b>2574</b>	<b>4857</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>0</b>
скумбрия восточная	7431	2574	4857	0	0	0	0	0	23	23	0
<b>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
желтохвостая лакедра (желтохвост)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Сельдевые, анчоусовые</b>	<b>520426</b>	<b>188709</b>	<b>331717</b>	<b>328419</b>	<b>287837</b>	<b>31277</b>	<b>9305</b>	<b>0</b>	<b>842</b>	<b>224</b>	<b>618</b>
анчоус нераспределенный	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
сардина Иваси	519225	188708	330517	0	0	0	0	0	0	0	0
сельдь тихоокеанская	1197	1	1196	328419	287837	31277	9305	0	842	224	618
<b>Тунцы, пеламиды</b>	<b>211</b>	<b>4</b>	<b>207</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
тунцы - всего	211	4	207	0	0	0	0	0	0	0	0
тунец нераспределенный	211	4	207	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Акулы, скаты</b>	<b>141</b>	<b>17</b>	<b>124</b>	<b>1023</b>	<b>617</b>	<b>213</b>	<b>70</b>	<b>123</b>	<b>135</b>	<b>17</b>	<b>118</b>
скат	141	17	124	1023	617	213	70	123	135	17	118

Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	В Т О М Ч И С Л Е:										
	04 - зона Южно-Курильская			05 - зона Охотское море					06 - зона Японское море		
	ИТОГО	Тихо-океанская	Охото-морская	ИТОГО	Северо-Охото-морская	Западно-Камчатская	Восточно-Сахалинская	Камчатско-Курильская	ИТОГО	Приморье	Западно-Сахалинская
<b>Рыбы морские нераспределенные</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
рыбы прочие морские	1	0	1	16	1	10	0	5	1	0	1
<b>Б.Нерыбные объекты</b>	<b>18422</b>	<b>8915</b>	<b>9507</b>	<b>62725</b>	<b>28677</b>	<b>16347</b>	<b>10751</b>	<b>6950</b>	<b>27581</b>	<b>19768</b>	<b>7813</b>
<b>Ракообразные</b>	<b>302</b>	<b>0</b>	<b>302</b>	<b>53107</b>	<b>23270</b>	<b>16147</b>	<b>7593</b>	<b>6097</b>	<b>15997</b>	<b>14186</b>	<b>1811</b>
крабы - всего	252	0	252	47896	20108	16147	7267	4374	10629	9825	804
краб волосатый	0	0	0	140	0	0	109	31	333	234	99
краб королевский камчатский	0	0	0	15180	838	12985	0	1357	148	0	148
краб колючий	121	0	121	304	120	0	184	0	211	211	0
краб равношипый	131	0	131	1767	1459	308	0	0	0	0	0
краб синий	0	0	0	3172	611	2434	127	0	0	0	0
краб стригун - всего	0	0	0	27333	17080	420	6847	2986	9937	9380	557
краб стригун ангулятус	0	0	0	3246	814	246	2186	0	0	0	0
краб стригун берди	0	0	0	2986	0	0	0	2986	0	0	0
краб стригун красный	0	0	0	0	0	0	0	0	4293	4180	113
краб стригун опилио	0	0	0	21101	16266	174	4661	0	5644	5200	444
креветки - всего	50	0	50	5211	3162	0	326	1723	5364	4357	1007
креветка гребенчатая	0	0	0	0	0	0	0	0	1195	854	341
креветка гренландская	0	0	0	80	0	0	80	0	0	0	0

Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	В Т О М Ч И С Л Е:										
	04 - зона Южно-Курильская			05 - зона Охотское море					06 - зона Японское море		
	ИТОГО	Тихо-океанская	Охотоморская	ИТОГО	Северо-Охотоморская	Западно-Камчатская	Восточно-Сахалинская	Камчатско-Курильская	ИТОГО	Приморье	Западно-Сахалинская
<i>креветка северная</i>	0	0	0	4383	2436	0	224	1723	4159	3503	656
<i>креветка травяная</i>	50	0	50	22	0	0	22	0	10	0	10
<i>креветка углохвостая</i>	0	0	0	579	579	0	0	0	0	0	0
<i>креветка шримс-медвежонок</i>	0	0	0	98	98	0	0	0	0	0	0
<i>креветка шримс-козырьковая</i>	0	0	0	49	49	0	0	0	0	0	0
мизиды	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
<b>Моллюски</b>	<b>10302</b>	<b>8915</b>	<b>1387</b>	<b>6369</b>	<b>5407</b>	<b>199</b>	<b>761</b>	<b>2</b>	<b>2225</b>	<b>2036</b>	<b>189</b>
анадара	0	0	0	0	0	0	0	0	156	156	0
глицимерис	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
гребешок морской	411	0	411	16	0	0	16	0	32	0	32
зирфея	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0
каллиста	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
корбикула	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
мактра	0	0	0	0	0	0	0	0	32	32	0
мерценария	0	0	0	0	0	0	0	0	195	195	0
мидия	0	0	0	0	0	0	0	0	31	31	0
мия	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
моллюск двустворчатый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
осьминог	0	0	0	0	0	0	0	0	154	102	52
петушок	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
спизула	32	0	32	0	0	0	0	0	257	257	0

Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	В Т О М Ч И С Л Е:										
	04 - зона Южно-Курильская			05 - зона Охотское море					06 - зона Японское море		
	ИТОГО	Тихо-океанская	Охотоморская	ИТОГО	Северо-Охотоморская	Западно-Камчатская	Восточно-Сахалинская	Камчатско-Курильская	ИТОГО	Приморье	Западно-Сахалинская
трубач-цубу	0	0	0	6351	5407	199	745	0	140	127	13
устрица	0	0	0	0	0	0	0	0	252	252	0
кальмары - всего	9859	8915	944	2	0	0	0	2	966	874	92
<i>кальмар бартрама</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>кальмар командорский</i>	9517	8915	602	1	0	0	0	1	761	761	0
<i>кальмар тихоокеанский</i>	340	0	340	1	0	0	0	1	205	113	92
<b>Иглокожие</b>	<b>7818</b>	<b>0</b>	<b>7818</b>	<b>3120</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2268</b>	<b>851</b>	<b>3436</b>	<b>2050</b>	<b>1386</b>
голотуриевые - всего	1760	0	1760	2909	0	1	2057	851	1553	941	612
<i>кукумария</i>	1679	0	1679	2909	0	1	2057	851	1553	941	612
<i>трепанг</i>	81	0	81	0	0	0	0	0	0	0	0
еж морской - всего	6058	0	6058	211	0	0	211	0	1883	1109	774
<i>еж морской палевый</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
<i>еж морской плоский</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
<i>еж морской серый</i>	6058	0	6058	211	0	0	211	0	1580	806	774
<i>еж морской черный</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	295	295	0
<b>Медузы</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>0</b>
<b>Асцидии</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>



**РАЗМЕЩЕНИЕ УЛОВА РОССИИ ЗА 2023 ГОД В ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОНАХ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ  
И ОТКРЫТОЙ ЧАСТИ РАЙОНА СЗТО**

ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	Дальневосточный р/х бассейн	Итого по Экономическим зонам зарубежных государств	в том числе:		Итого по Открытой части района СЗТО	в том числе:		
			ЯПОНИЯ	зона Тихоокеанская		Подрайон Центральная часть Охотско-го моря	Подрайон Куриль- ский	Подрайон Гавайский хребет
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО (А+Б)</b>	<b>13298</b>	<b>13037</b>	<b>13037</b>		<b>261</b>	<b>197</b>	<b>61</b>	<b>3</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>13101</b>	<b>13037</b>	<b>13037</b>		<b>64</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>3</b>
<b><i>Лососевые, сиговые, корюшковые</i></b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
горбуша	2	0	0		2	0	1	1
кета	1	0	0		1	0	0	1
<b><i>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>6895</b>	<b>6894</b>	<b>6894</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
скумбрия восточная	6895	6894	6894		1	0	1	0
<b><i>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>51</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0</b>
сайра тихоокеанская	51	0	0		51	0	51	0
<b><i>Сельдевые, анчоусовые</i></b>	<b>6152</b>	<b>6143</b>	<b>6143</b>		<b>9</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
анчоус нераспределенный	2	0	0		2	0	2	0
сардина Иваси	6150	6143	6143		7	0	6	1
сельдь тихоокеанская	0	0	0		0	0	0	0
<b><i>Рыбы морские нераспределенные</i></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
рыбы прочие морские	0	0	0		0	0	0	0
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>197</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>197</b>	<b>197</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ракообразные</i></b>	<b>197</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>197</b>	<b>197</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
крабы - всего	197	0	0		197	197	0	0
краб равношипый	197	0	0		197	197	0	0

# 67 - РАЙОН СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА

Рыболовная зона России

01 - Зона Чукотская

200-мильные прибрежные воды зарубежных государств

02 - Зона США СВТО

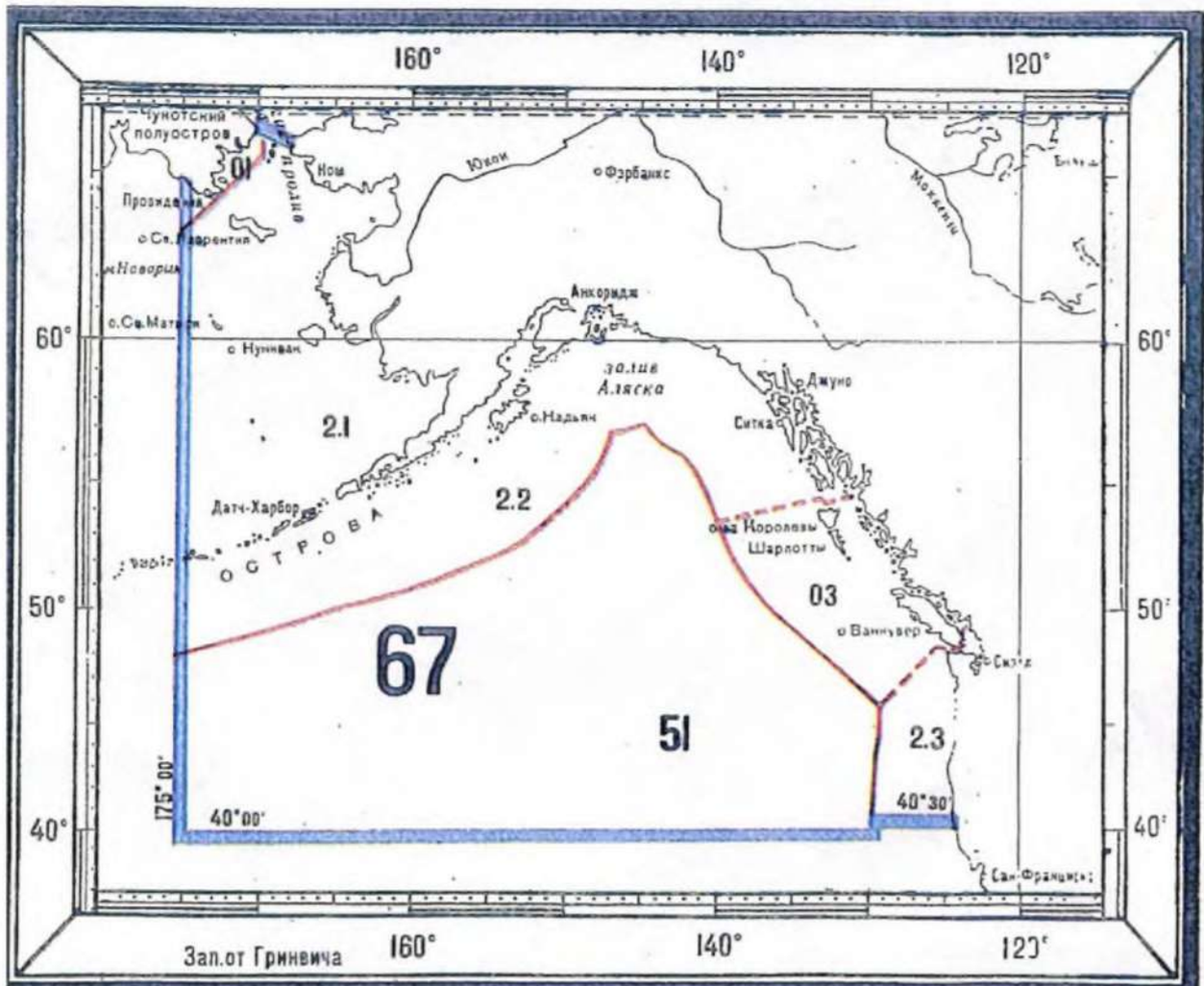
2.1 - Зона Берингоморская

2.2 - Зона Аляскинская

2.3 - Зона Орегон

Открытая часть района

51 - Подрайон Северо-Тихоокеанский



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневосточны й р/х бассейн	Северный р/х бассейн
<b>СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА (А+В)</b>	<b>1887</b>	<b>1887</b>	<b>0</b>
<b>Исключительная экономическая зона России</b>			
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО</b>	<b>1887</b>	<b>1887</b>	<b>0</b>
<b>ЗОНА ЧУКОТСКАЯ</b>	<b>1887</b>	<b>1887</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>754</b>	<b>754</b>	<b>0</b>
<b><i>Тресковые, мерлузовые, макрурысы</i></b>	<b>754</b>	<b>754</b>	<b>0</b>
минтай	344	344	0
треска тихоокеанская	410	410	0
<b><u>В.Млекопитающие</u></b>	<b>1133</b>	<b>1133</b>	<b>0</b>
<b><i>Ластоногие</i></b>	<b>306</b>	<b>306</b>	<b>0</b>
акиба	20	20	0
крылатка	0	0	0
ларга	6	6	0
лахтак	62	62	0
морж	218	218	0
<b><i>Китообразные</i></b>	<b>827</b>	<b>827</b>	<b>0</b>
белуха	2	2	0
кит гренландский	30	30	0
кит серый	795	795	0

## 87 – РАЙОН ЮГО – ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА

200 – мильные прибрежные воды зарубежных государств

Открытая часть района

01 - Зона Перу ЮВТО

51 - подрайон Северный ЮВТО

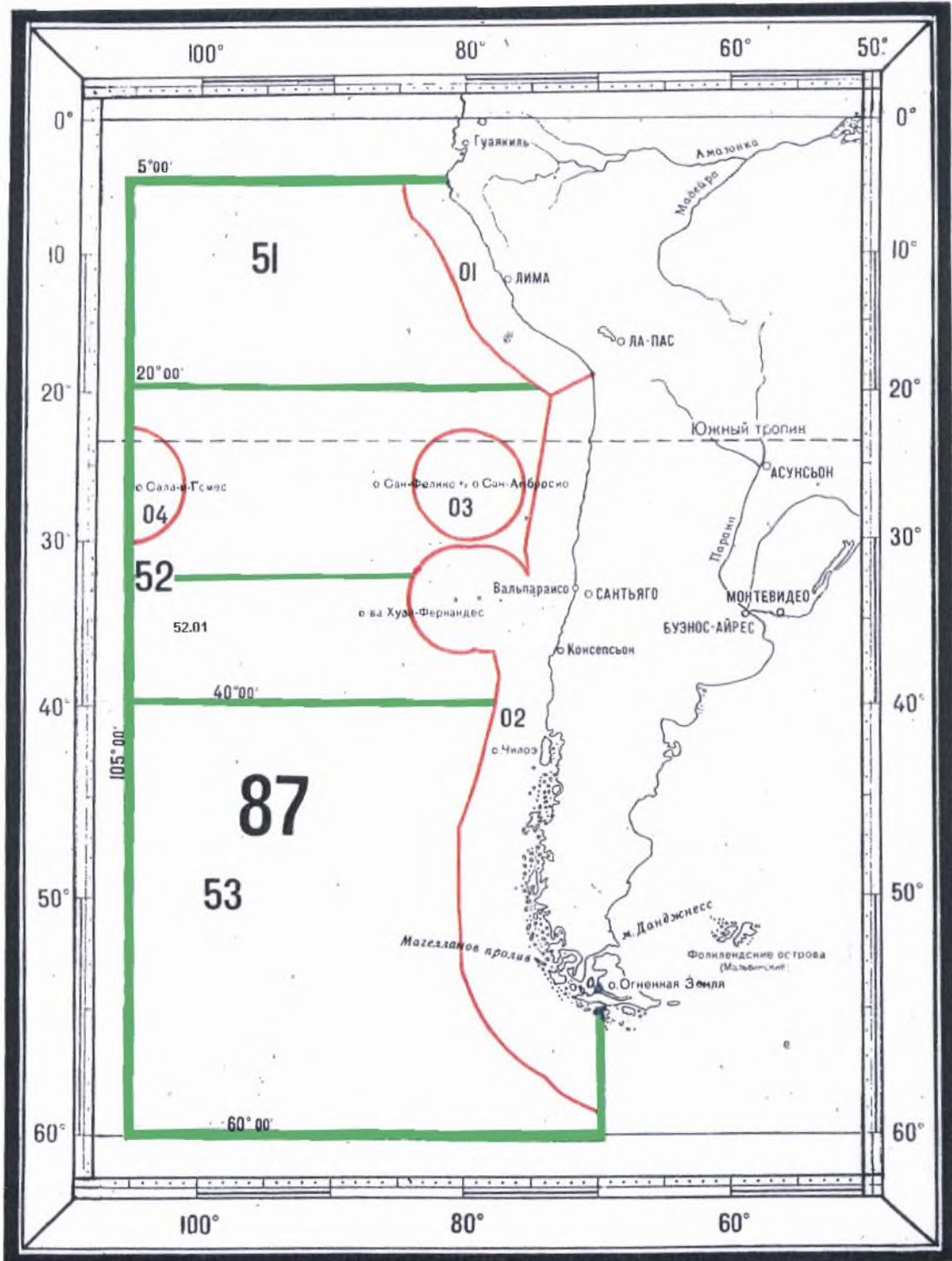
02 -Зона Чили (континентальная) ЮВТО

52 – подрайон Средний ЮВТО

03 - Зона островов Сан-Феликс (Чили) и Сала-и-Гомес (Чили)

52.01 – микрорайон Средний ЮВТО

53 – подрайон Южный ЮВТО



Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ТОНН				
	ВСЕГО по России	Дальневос- точный р/х бассейн	Север- ный р/х бассейн	Запад- ный р/х бассейн	Волжско- Каспий- ский р/х бассейн
<b>ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА</b>	<b>60436</b>	<b>60436</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Открытая часть района</i></b>					
<b><i>ВЫЛОВ ВСЕГО</i></b>	<b>60436</b>	<b>60436</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>60436</b>	<b>60436</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>43374</b>	<b>43374</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>ставрида нераспределенная</i>	43374	43374	0	0	0
<b><i>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>17062</b>	<b>17062</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>скумбрия восточная</i>	17062	17062	0	0	0
<b><i>ПОДРАЙОН СЕВЕРНЫЙ ЮВТО</i></b>	<b>14494</b>	<b>14494</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>14494</b>	<b>14494</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>8378</b>	<b>8378</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>ставрида нераспределенная</i>	8378	8378	0	0	0
<b><i>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>6116</b>	<b>6116</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>скумбрия восточная</i>	6116	6116	0	0	0
<b><i>ПОДРАЙОН СРЕДНИЙ ЮВТО</i></b>	<b>45942</b>	<b>45942</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>45942</b>	<b>45942</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><i>Ставридовые, кефалевые и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>34996</b>	<b>34996</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>ставрида нераспределенная</i>	34996	34996	0	0	0
<b><i>Скумбриевые, сабли и прочие близкие к ним виды</i></b>	<b>10946</b>	<b>10946</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>скумбрия восточная</i>	10946	10946	0	0	0

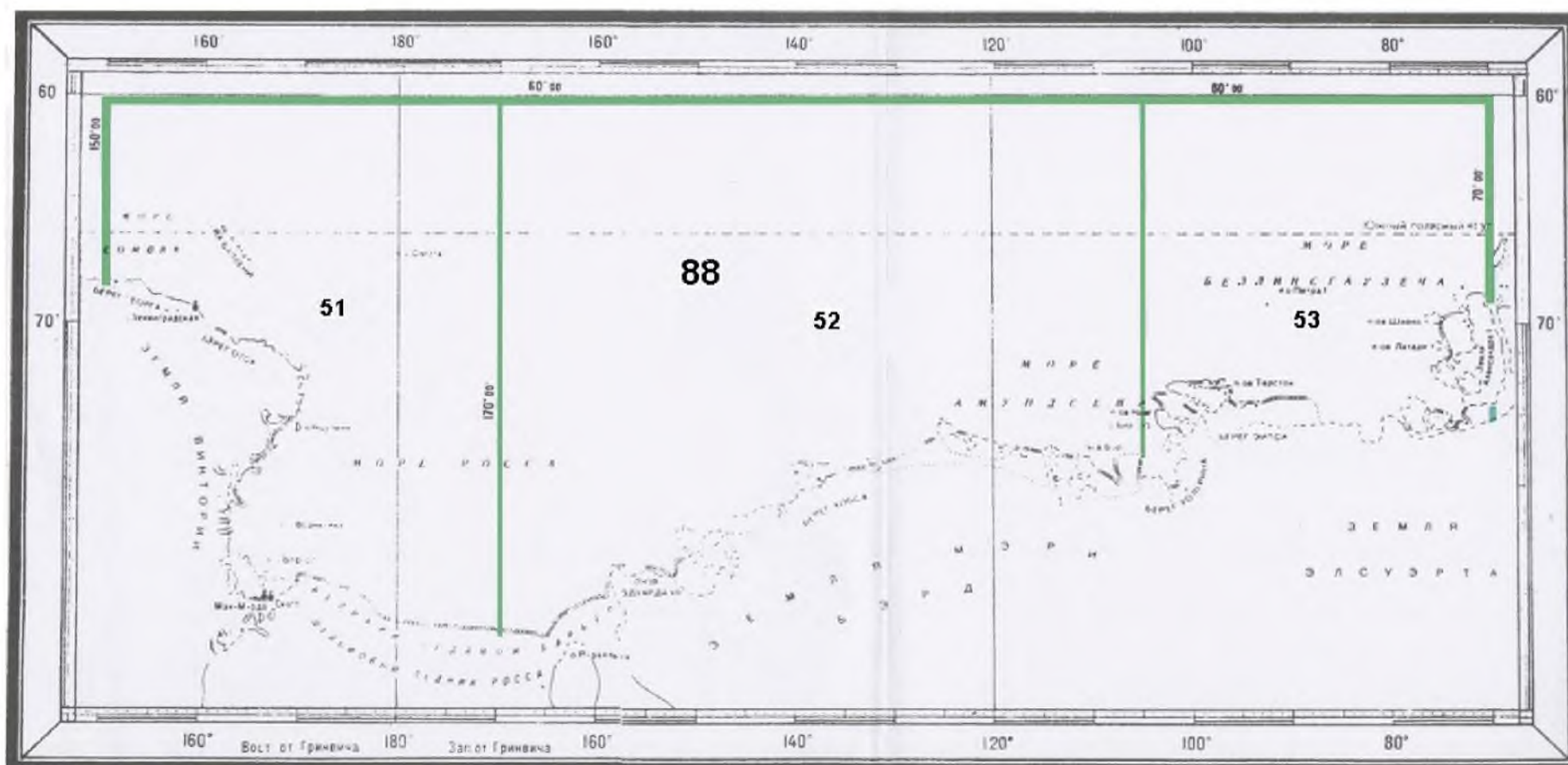
## 88 - РАЙОН АНТАРКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА

Открытая часть района

51- Подрайон Восточная часть моря Росса

52- Подрайон Западная часть моря Росса

53- Подрайон Море Амундсена



ТОНН

Район, подрайон, страна/ Видовой состав	ВСЕГО по России	Дальневост очный р/х бассейн	Север- ный р/х бассейн	Запад- ный р/х бассейн	Азово- Черномо рский р/х бассейн	Волжско- Каспий- ский р/х бассейн
<b>АНТАРКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ТИХОГО ОКЕАНА</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Открытая часть района</i>						
<b>ВЫЛОВ ВСЕГО</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
клыкач - всего	10	10	0	0	0	0
клыкач антарктический	10	10	0	0	0	0
<b>ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ МОРЯ РОССА</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
клыкач - всего	10	10	0	0	0	0
клыкач антарктический	10	10	0	0	0	0
<b>ЗАПАДНАЯ ЧАСТЬ МОРЯ РОССА</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Морские окуни, морские караси, зубатки и прочие близкие к ним виды</i>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
клыкач - всего	0	0	0	0	0	0
клыкач антарктический	0	0	0	0	0	0

**РАЗДЕЛ 3**

**УЛОВЫ ИНОСТРАННОГО ФЛОТА В МОРСКИХ РАЙОНАХ,  
ПРИЛЕГАЮЩИХ К ПОБЕРЕЖЬЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ЗА 2023 год**

Таблица 1

**РАЗМЕЩЕНИЕ УЛОВОВ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ В ИЗЗ РОССИИ  
ПО МОРЯМ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Район промысла, страна	ВСЕГО	в том числе:					
		Балтийское море	Баренцево море	Берингово море	Охотское море	Японское море	Курильские острова
<b>ВСЕГО (без морзверя)</b>	<b>150998,710</b>	<b>872,983</b>	<b>38578,549</b>	<b>87035,727</b>	<b>19239,958</b>	<b>672,475</b>	<b>4599,018</b>
<i>в том числе:</i>							
<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>	<b>39451,532</b>	<b>872,983</b>	<b>38578,549</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
Норвегия	17471,862	0,000	17471,862	0,000	0,000	0,000	0,000
Фарерские острова	12171,919	0,000	12171,919	0,000	0,000	0,000	0,000
Гренландия	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Исландия	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Беларуссия	9807,751	872,983	8934,768	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	<b>111547,178</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>87035,727</b>	<b>19239,958</b>	<b>672,475</b>	<b>4599,018</b>
Япония	4822,242	0,000	0,000	0,000	0,000	223,224	4599,018
Республика Корея (Южная)	30826,292	0,000	0,000	30377,041	0,000	449,251	0,000
КНДР	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
КНР	26894,339	0,000	0,000	26894,339	0,000	0,000	0,000
Беларуссия	49004,305	0,000	0,000	29764,347	19239,958	0,000	0,000

Таблица 2

**УЛОВЫ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ В ИЭЗ РОССИИ  
ПО УСЛОВИЯМ ОСВОЕНИЯ ВЫДЕЛЕННЫХ КВОТ ЗА 2023 ГОД**

ТОНН

Район промысла, страна	ВСЕГО	МЕЖПРА- ВИТЕЛЬ- СТВЕННЫЕ СОГЛА- ШЕНИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
			взаимная основа	платная основа	договорная основа
<b>ВСЕГО (без морзверя)</b>	<b>150998,710</b>	<b>150998,710</b>	<b>31015,023</b>	<b>61171,631</b>	<b>58812,056</b>
<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>	<b>39451,532</b>	<b>39451,532</b>	<b>29643,781</b>	<b>0,000</b>	<b>9807,751</b>
Норвегия	17471,862	17471,862	17471,862	0,000	0,000
Фарерские о-ва*	12171,919	12171,919	12171,919	0,000	0,000
Беларуссия**	9807,751	9807,751	0,000	0,000	9807,751
<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	<b>111547,178</b>	<b>111547,178</b>	<b>1371,242</b>	<b>61171,631</b>	<b>49004,305</b>
Япония	4822,242	4822,242	1371,242	3451,000	0,000
Республика Корея	30826,292	30826,292	0,000	30826,292	0,000
КНР	26894,339	26894,339	0,000	26894,339	0,000
Беларуссия**	49004,305	49004,305	0,000	0,000	49004,305

\* - из них вылов в НЭЗ трески - 3682,217 т. и пикши - 195,135 т.; а также в зоне НЕАФКа

\*\* - в целях выполнения решений 21-й сессии Российско-Белорусской Смешанной Комиссии распределить белорусской стороне квоты добычи ВБР в ИЭЗ РФ:

в Баренцевом море: треска - 8891 т, пикша - 1684 т;

в Балтийском море: треска - 100 т, шпрот - 800 т, сельдь балтийская (салака) - 100 т;

в Охотском море: Северо-Охотоморская подзона: минтай - 10000 т; Камчатско - Курильская п-з: минтай - 5000 т; Западно-Камчатская п-з: минтай - 5000т;

в Беринговом море (Западно-Беринговоморская зона): минтай - 30000 т, сельдь т/о - 1000 т.

*Минсельхоз ФАР Приказ №737 от 21.12.2023г.*

Таблица 3

## ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ В ИЭЗ РОССИИ ЗА 2023 ГОД

ТОНН

Видовой состав	АТЛАНТИ- ЧЕСКИЙ ОКЕАН	В Т О М Ч И С Л Е :			ТИХИЙ ОКЕАН	В Т О М Ч И С Л Е :			
		Норвегия	Фарерские острова	Беларуссия		Япония	Республика Корея (Южная)	КНР	Белоруссия
<b>ВСЕГО (без морзверя)</b>	<b>39451,532</b>	<b>17471,862</b>	<b>12171,919</b>	<b>9807,751</b>	<b>111547,178</b>	<b>4822,242</b>	<b>30826,292</b>	<b>26894,339</b>	<b>49004,305</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>39451,532</b>	<b>17471,862</b>	<b>12171,919</b>	<b>9807,751</b>	<b>107430,510</b>	<b>1146,348</b>	<b>30385,518</b>	<b>26894,339</b>	<b>49004,305</b>
бычки морские	0,000				84,297	34,903			49,394
зубатка	691,935	483,400	0,000	208,535	0,000	0,000			
камбала	66,794	0,000	11,960	54,834	4,393	0,000	0,000	0,000	4,393
камбала-ерш	169,156		0,000	169,156	0,000	0,000	0,000	0,000	
минтай	0,000				103903,915	35,249	28432,275	26485,873	48950,518
окунь морской	81,737	0,244		81,493	0,000	0,000			
палтус	19,424	3,488		15,936	0,000	0,000	0,000		
пикша	14054,849	10904,934	1102,667	2047,248	0,000	0,000			
рыба собака	0,000				8,477	0,000	8,477		
сардина Иваси	0,000				0,145	0,145			
сайда	49,813			49,813	0,000	0,000			
сайра	0,000				13,738	13,738	0,000		
сельдь	0,000				482,168	0,000	73,743	408,425	
сельдь балтийская (салака)	94,103			94,103	0,000	0,000			
скаты	0,000				494,162	171,910	322,252	0,000	
скумбрия	0,000				0,218	0,218			
терпуг	0,000				2,327	2,327			
треска	22881,985	5945,008	10629,266	6307,711	2405,508	887,858	1517,609	0,041	
шпрот	778,880			778,880	0,000				
лососевые-всего	0,000				0,000	0,000			
прочие морские рыбы	562,856	134,788	428,026	0,042	31,162	0,000	31,162	0,000	0,000

Таблица 3

## ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ В ИЭЗ РОССИИ ЗА 2023 ГОД

ТОНН

Видовой состав	АТЛАНТИ- ЧЕСКИЙ ОКЕАН	В Т О М Ч И С Л Е :			ТИХИЙ ОКЕАН	В Т О М Ч И С Л Е :			
		Норвегия	Фарерские острова	Беларуссия		Япония	Республика Корея (Южная)	КНР	Белоруссия
<b>Б.Нерыбные объекты</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>4116,668</b>	<b>3675,894</b>	<b>440,774</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>Моллюски</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>665,668</b>	<b>224,894</b>	<b>440,774</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
кальмар т/о	0,000				223,224	223,224	0,000		
кальмар прочий	0,000				440,774	0,000	440,774		
осьминог	0,000				1,670	1,670	0,000		
<b>Водоросли (сырец)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>3451,000</b>	<b>3451,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
ламинария	0,000				3081,000	3081,000			
алария и костария	0,000				370,000	370,000			

Таблица 4

**РАЗМЕЩЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА УЛОВОВ ИНОСТРАННОГО ФЛОТА ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА И УСЛОВИЯМ ОСВОЕНИЯ  
КВОТ В ИЭЗ РОССИИ ЗА 2023 ГОД**

**АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН**

Видовой состав	АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН	БАРЕНЦЕВО МОРЕ	БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ	из него:						ТОНН	
				НОРВЕГИЯ	НОРВЕГИЯ	ФАРЕРСКИЕ ОСТРОВА	БЕЛАРУСЬ	БЕЛАРУСЬ, по районам промысла			
								МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ Взаимная основа	МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ. Взаимная основа	МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ Взаимная основа	МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ Договорная основа
<b>ВСЕГО (без морзверя)</b>	<b>39451,532</b>	<b>38578,549</b>	<b>872,983</b>	<b>17471,862</b>	<b>17471,862</b>	<b>12171,919</b>	<b>9807,751</b>	<b>8934,768</b>	<b>872,983</b>		
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>39451,532</b>	<b>38578,549</b>	<b>872,983</b>	<b>17471,862</b>	<b>17471,862</b>	<b>12171,919</b>	<b>9807,751</b>	<b>8934,768</b>	<b>872,983</b>		
зубатки	691,935	691,935	0,000	483,400	483,400		208,535	208,535			
камбалы	66,794	66,794	0,000			11,960	54,834	54,834			
камбала-ерш	169,156	169,156	0,000				169,156	169,156			
мойва	0,000	0,000	0,000								
окунь морской	81,737	81,737	0,000	0,244	0,244		81,493	81,493			
палтус	19,424	19,424	0,000	3,488	3,488		15,936	15,936			
пикша	14054,849	14054,849	0,000	10904,934	10904,934	1102,667	2047,248	2047,248			
сайда	49,813	49,813	0,000				49,813	49,813			
сельдь балтийская (салака)	94,103	0,000	94,103				94,103				94,103
треска	22881,985	22881,985	0,000	5945,008	5945,008	10629,266	6307,711	6307,711			
шпрот	778,880	0,000	778,880				778,880				778,880
прочие морские рыбы	562,856	562,856	0,000	134,788	134,788	428,026	0,042	0,042			

Таблица 5

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА УЛОВОВ ИНОСТРАННОГО ФЛОТА ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА И УСЛОВИЯМ ОСВОЕНИЯ КВОТ В ИЭЗ РОССИИ ЗА 2023 ГОД**

**ТИХИЙ ОКЕАН**

ТОНН

Видовой состав	ЯПОНИЯ МЕЖПРАВИ ТЕЛЬ- СТВЕННЫЕ СОГЛАШЕ- НИЯ	МЕЖПРАВИ- ТЕЛЬСТВЕН- НЫЕ СОГЛАШЕ- НИЯ	Взаимная основа ВСЕГО	В том числе:		Платная основа ВСЕГО	В том числе:
				ЮЖНО- КУРИЛЬ- СКАЯ ЗОНА	ЗОНА ЯПОН- СКОЕ МОРЕ (Приморье п/зона)		ЮЖНО- КУРИЛЬСКАЯ ЗОНА
<b>ВСЕГО</b>	<b>4822,242</b>	<b>4822,242</b>	<b>1371,242</b>	<b>1148,018</b>	<b>223,224</b>	<b>3451,000</b>	<b>3451,000</b>
<b><u>А.Рыба</u></b>	<b>1146,348</b>	<b>1146,348</b>	<b>1146,348</b>	<b>1146,348</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
бычки морские	34,903	34,903	<b>34,903</b>	34,903		<b>0,000</b>	
минтай	35,249	35,249	<b>35,249</b>	35,249		<b>0,000</b>	
сардина Иваси	0,145	0,145	<b>0,145</b>	0,145		<b>0,000</b>	
сайра	13,738	13,738	<b>13,738</b>	13,738		<b>0,000</b>	
скаты	171,910	171,910	<b>171,910</b>	171,910		<b>0,000</b>	
скумбрия	0,218	0,218	<b>0,218</b>	0,218		<b>0,000</b>	
терпуг	2,327	2,327	<b>2,327</b>	2,327		<b>0,000</b>	
треска	887,858	887,858	<b>887,858</b>	887,858		<b>0,000</b>	
лососевые-всего	0,000	0,000	<b>0,000</b>	0,000	0,000	<b>0,000</b>	0,000
<b><u>Б.Нерыбные объекты</u></b>	<b>3675,894</b>	<b>3675,894</b>	<b>224,894</b>	<b>1,670</b>	<b>223,224</b>	<b>3451,000</b>	<b>3451,000</b>
<i>Моллюски</i>	<i>224,894</i>	<i>224,894</i>	<b>224,894</b>	<i>1,670</i>	<i>223,224</i>	<b>0,000</b>	<i>0,000</i>
кальмар т/о	223,224	223,224	<b>223,224</b>		223,224	<b>0,000</b>	
осьминог	1,670	1,670	<b>1,670</b>	1,670		<b>0,000</b>	
<i>Водоросли (сырец)</i>	<i>3451,000</i>	<i>3451,000</i>	<b>0,000</b>	<i>0,000</i>	<i>0,000</i>	<b>3451,000</b>	<i>3451,000</i>
ламинария	3081,000	3081,000	<b>0,000</b>			<b>3081,000</b>	3081,000
алария и костария	370,000	370,000	<b>0,000</b>			<b>370,000</b>	370,000

## Продолжение таблицы 5

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА УЛОВОВ ИНОСТРАННОГО ФЛОТА  
ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА И УСЛОВИЯМ ОСВОЕНИЯ КВОТ В ИЭЗ РОССИИ ЗА 2023 ГОД**

**ТИХИЙ ОКЕАН**

Видовой состав	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ (Южная) <i>МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ</i> платная основа	по районам промысла:		КНР <i>МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ</i> платная основа	по районам промысла: БЕРИНГОВО МОРЕ	БЕЛАРУССИЯ <i>МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ</i> договорная основа	по районам промысла:		ТОНН
		БЕРИНГОВО МОРЕ	ЯПОНСКОЕ МОРЕ				ОХОТСКОЕ МОРЕ	БЕРИНГОВО МОРЕ	
<b>ВСЕГО</b>	<b>30826,292</b>	<b>30377,041</b>	<b>449,251</b>	<b>26894,339</b>	<b>26894,339</b>	<b>49004,305</b>	<b>19239,958</b>	<b>29764,347</b>	
<u><i>А.Рыба</i></u>	<b>30385,518</b>	30377,041	8,477	<b>26894,339</b>	26894,339	<b>49004,305</b>	19239,958	29764,347	
бычки морские	<b>0,000</b>			<b>0,000</b>		<b>49,394</b>		49,394	
камбала	<b>0,000</b>			<b>0,000</b>		<b>4,393</b>		4,393	
минтай	<b>28432,275</b>	28432,275		<b>26485,873</b>	26485,873	<b>48950,518</b>	19239,958	29710,560	
рыба- собака	<b>8,477</b>		8,477	<b>0,000</b>	0,000	<b>0,000</b>			
сельдь	<b>73,743</b>	73,743		<b>408,425</b>	408,425	<b>0,000</b>			
скаты	<b>322,252</b>	322,252		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>			
треска	<b>1517,609</b>	1517,609		<b>0,041</b>	0,041	<b>0,000</b>			
прочие морские рыбы	<b>31,162</b>	31,162		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>			
<u><i>Б.Нерыбные объекты</i></u>	<b>440,774</b>	0,000	440,774	<b>0,000</b>	0,000	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	0,000	
<i>Моллюски</i>	<b>440,774</b>	0,000	440,774	<b>0,000</b>	0,000	<b>0,000</b>	0,000	0,000	
кальмар прочий	<b>440,774</b>		440,774	<b>0,000</b>	0,000	<b>0,000</b>	0,000	0,000	

**РАЗДЕЛ 4**  
**СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ**

**ДОБЫЧА МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА ЗА 2023 ГОД**

ГОЛОВ / ТОНН

РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	<i>Ластоногие</i>							<i>Китообразные</i>			ВСЕГО	
	Морской котик	Кольчатая нерпа <sup>1)</sup>	Акиба	Крылатка	Ларга	Лахтак (Морской заяц)	Байкальская нерпа	Морж	Белуха	Серый кит		Гренландский кит
<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН - всего</b>												
<i>голов</i>	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
<i>тонн</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b><u>СВА</u></b>												
<i>голов</i>	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
<i>тонн</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>БЕЛОЕ МОРЕ</b>												
<i>голов</i>	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
<i>тонн</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>СЕВЕРНЫЙ ЛЕДОВИТЫЙ ОКЕАН - всего</b>												
<i>голов</i>	0	0	739	0	0	332	0	532	6	39	0	1648
<i>тонн</i>	0	0	23	0	0	51	0	372	4	437	0	887
<b><u>АРКТИКА</u></b>												
<b>ЗОНА ЧУКОТСКОЕ МОРЕ</b>												
<i>голов</i>	0	0	739	0	0	332	0	532	6	39	0	1648
<i>тонн</i>	0	0	23	0	0	51	0	372	4	437	0	887

**ДОБЫЧА МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА ЗА 2023 ГОД**

ГОЛОВ / ТОНН

РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	Ластоногие							Китообразные			ВСЕГО	
	Морской котик	Кольчатая нерпа <sup>1)</sup>	Акиба	Крылатка	Ларга	Лахтак (Морской заяц)	Байкальская нерпа	Морж	Белуха	Серый кит		Гренландский кит
<b>ТИХИЙ ОКЕАН - всего</b>												
<i>голов</i>	0	0	1032	7	691	720	0	349	3	88	2	2892
<i>тонн</i>	0	0	32	0	31	110	0	245	2	985	60	1465
<b>СВТО</b>												
<i>голов</i>	0	0	649	5	127	407	0	311	3	71	1	1574
<i>тонн</i>	0	0	20	0	6	62	0	218	2	795	30	1133
<b>ЗОНА ЧУКОТСКАЯ</b>												
<i>голов</i>	0	0	649	5	127	407	0	311	3	71	1	1574
<i>тонн</i>	0	0	20	0	6	62	0	218	2	795	30	1133
<b>СЗТО</b>												
<i>голов</i>	0	0	383	2	564	313	0	38	0	17	1	1318
<i>тонн</i>	0	0	12	0	25	48	0	27	0	190	30	332
<b>БЕРИНГОВО МОРЕ</b>												
<i>голов</i>	0	0	42	0	87	61	0	38	0	17	1	246
<i>тонн</i>	0	0	1	0	4	9	0	27	0	190	30	261
<b>Западно-Беринговоморская зона</b>												
<i>голов</i>	0	0	42	0	39	48	0	38	0	17	1	185
<i>тонн</i>	0	0	1	0	2	7	0	27	0	190	30	257

**ДОБЫЧА МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА ЗА 2023 ГОД**

ГОЛОВ / ТОНН

РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	Ластоногие							Китообразные			ВСЕГО	
	Морской котик	Кольчатая нерпа <sup>1)</sup>	Акиба	Крылатка	Ларга	Лахтак (Морской заяц)	Байкальская нерпа	Морж	Белуха	Серый кит		Гренландский кит
<b>Восточно-Камчатская зона</b>												
голов	0	0	0	0	48	13	0	0	0	0	0	61
тонн	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	4
<i>в том числе:</i>												
Карагинская подзона												
голов	0	0	0	0	23	13	0	0	0	0	0	36
тонн	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	3
Петропавловско-Командорская подзона												
голов		0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	25
тонн		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>ОХОТСКОЕ МОРЕ</b>												
голов	0	0	341	2	477	252	0	0	0	0	0	1072
тонн	0	0	11	0	21	39	0	0	0	0	0	71
<i>в том числе:</i>												
Северо-Охотоморская подзона												
голов	0	0	251	2	135	241	0	0	0	0	0	629
тонн	0	0	8	0	6	37	0	0	0	0	0	51
Западно-Камчатская подзона												
голов	0	0	36	0	66	7	0	0	0	0	0	109
тонн	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	5

**ДОБЫЧА МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПО РАЙОНАМ ПРОМЫСЛА ЗА 2023 ГОД**

ГОЛОВ / ТОНН

РАЙОНЫ ПРОМЫСЛА	Ластоногие							Китообразные			ВСЕГО	
	Морской котик	Кольчатая нерпа <sup>1)</sup>	Акиба	Крылатка	Ларга	Лахтак (Морской заяц)	Байкальская нерпа	Морж	Белуха	Серый кит		Гренландский кит
<b>Восточно-Сахалинская подзона</b>												
<i>голов</i>	0	0	54	0	272	4	0	0	0	0	0	330
<i>тонн</i>	0	0	2	0	12	1	0	0	0	0	0	15
<b>Камчатско-Курильская подзона</b>												
<i>голов</i>	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
<i>тонн</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ</b>												
<i>голов</i>	0	0	0	0	0	0	178	0	0	0	0	178
<i>тонн</i>	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	9
<i>в том числе:</i>												
<b>ОЗЕРО БАЙКАЛ</b>												
<i>голов</i>	0	0	0	0	0	0	178	0	0	0	0	178
<i>тонн</i>	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	9
<b>ВСЕГО ПО РОССИИ</b>												
<i>голов</i>	0	21	1771	7	691	1052	178	881	9	127	2	4739
<i>тонн</i>	0	1	55	0	31	161	9	617	6	1422	60	2362

*Примечание:*

1) - в Белом море было выловлено 21 штук для научно-исследовательских и контрольных целей.

2) - Таблица сформирована на основании данных Северо-Восточного, Сахалино-Курильского и Амурского Территориальных управлений Росрыболовства, Полярного филиала ФГБНУ "ВНИРО" (ПИНРО), а также статистической отчетности - форма № 1-П (рыба).

№ п/п	СОДЕРЖАНИЕ	Номер страницы
1.	Основные морские районы промысла и их удельный вес в общей площади Мирового океана	4
<b>1 РАЗДЕЛ</b>		
<b>ОБЪЕМ И РАЗМЕЩЕНИЕ УЛОВОВ РОССИИ ЗА 2023 ГОД</b>		
2.	Удельный вес районов промысла в общем улове России за 2023 год	5
3.	Размещение рыболовства России в 2023 году в разрезе р\х бассейнов	6
4.	Размещение рыболовства России по районами промысла в 2023 году	7
5.	Уловы России в ИЭЗ РФ, в экономических зонах зарубежных государств, открытой части океана и во внутренних водоемах в 2023 году	8
<b>2 РАЗДЕЛ</b>		
<b>ВИДОВОЙ СОСТАВ УЛОВОВ РОССИИ ПО РАЙОНАМ</b>		
<b>ПРОМЫСЛА МИРОВОГО ОКЕАНА ЗА 2023 ГОД</b>		
6.	Видовой состав уловов рыбы, нерыбных объектов и млекопитающих в разрезе рыбохозяйственных бассейнов за 2023 год (включая аква/марикультуру)	13
7.	Видовой состав уловов рыбы, нерыбных объектов и млекопитающих по зонам рыболовства и рыбоводству за 2023 год	14
8.	Распределение видового состава улова России во внутренних водоемах по рыбохозяйственным бассейнам за 2023 год	23
9.	Распределение выращивания товарной рыбы по видовому составу и рыбохозяйственным бассейнам в 2023 году	31
<b>МОРЕ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА</b>		
Арктика		
карта Арктики		
<i>исключительная экономическая зона России</i>		
Карское море		
Чукотское море		
море Лаптевых		
<b>АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН</b>		
Северо-Западная Атлантика (СЗА)		
37		
36		
38		
38		
38		
40		

№ п/п	СОДЕРЖАНИЕ	Номер страницы
	карта СЗА	39
	<i>экономические зоны зарубежных государств</i>	
	Западная Гренландия	
	<i>открытая часть района (подрайон Лабрадор-Ньюфаундлендский)</i>	40
	<b>Северо-Восточная Атлантика (СВА)</b>	42
	карта СВА	41
	<i>исключительная экономическая зона России</i>	44
	Баренцево море	47
	Белое море	48
	Балтийское море	49
	<i>экономические зоны зарубежных государств</i>	50
	Норвегия (континентальная)	51
	Норвегия (континентальная) - Баренцево море	52
	Норвегия (континентальная) - Норвежское море	52
	Норвегия (островная) о-в Шпицберген	53
	Фарерские о-ва (Дания)	54
	<i>открытая часть района</i>	54
	Центральная часть Баренцева моря	55
	Центральная часть Норвежского моря	55
	Рейкьянес	55
	<b>Центрально-Восточная Атлантика (ЦВА)</b>	57
	карта ЦВА	56
	<i>экономические зоны зарубежных государств</i>	58
	Мавритания	59
	Сенегал	59
	Марокко	60
	<b>Средиземное и Черное моря</b>	62
	карта района Средиземное и Черное моря	61
	<i>исключительная экономическая зона России</i>	62
	Азовское море	62
	Черное море	62
	<b>Юго-Западная Атлантика</b>	65
	карта ЮЗА	64
	<i>открытая часть района (подрайон Аргентинский)</i>	65

№ п/п	СОДЕРЖАНИЕ	Номер страницы
	<b>ТИХИЙ ОКЕАН</b>	
	Северо-Западная часть Тихого океана (СЗТО)	67
	карта СЗТО	66
	<i>исключительная экономическая зона России</i>	67
	<i>экономические зоны зарубежных государств</i>	67
	<i>открытая часть района</i>	67
10.	Размещение улова России за 2023 год в Исключительной экономической зоне СЗТО	71
11.	Размещение улова России за 2023 год в Экономических зонах зарубежных государств и Открытой части района СЗТО	84
	Северо-Восточная часть Тихого океана (СВТО)	86
	карта СВТО	85
	<i>исключительная экономическая зона России (зона Чукотская)</i>	86
	Юго-Восточная часть Тихого океана (ЮВТО)	88
	карта ЮВТО	87
	<i>открытая часть района</i>	88
	подрайон Северный ЮВТО	88
	подрайон Средний ЮВТО	88
	Антарктическая часть Тихого океана (АЧТО)	90
	карта АЧТО	89
	<i>открытая часть района</i>	90
	Восточная часть моря Росса	90
	Западная часть моря Росса	
	<b>3 РАЗДЕЛ</b>	
	<b>УЛОВЫ ИНОСТРАННОГО ФЛОТА В МОРСКИХ РАЙОНАХ, ПРИЛЕГАЮЩИХ К ПОБЕРЕЖЬЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА 2023 ГОД</b>	91
12.	Размещение уловов иностранных государств в ИЭЗ России по морям за 2023 год.	92

№ п/п	СОДЕРЖАНИЕ	Номер страницы
13.	Уловы иностранных государств в ИЭЗ России по условиям освоения выделенных квот за 2023 год.	93
14.	Видовой состав уловов иностранных государств в ИЭЗ России за 2023 год	94
15.	Размещение видового состава уловов иностранного флота по районам промысла и условиям освоения квот в ИЭЗ России за 2023 год Атлантический океан	96
16.	Распределение видового состава уловов иностранного флота по районам промысла и условиям освоения квот в ИЭЗ России за 2023 год Тихий океан	97
	<b>4 РАЗДЕЛ</b> <b>СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ</b>	99
17.	Добыча млекопитающих по районам промысла за 2023 год	100