

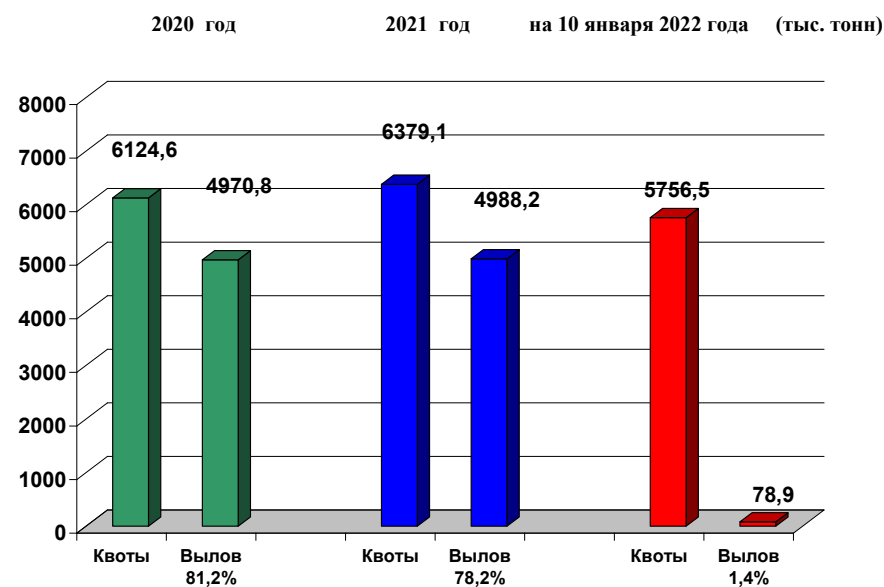
10 января 2022 г.

## Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

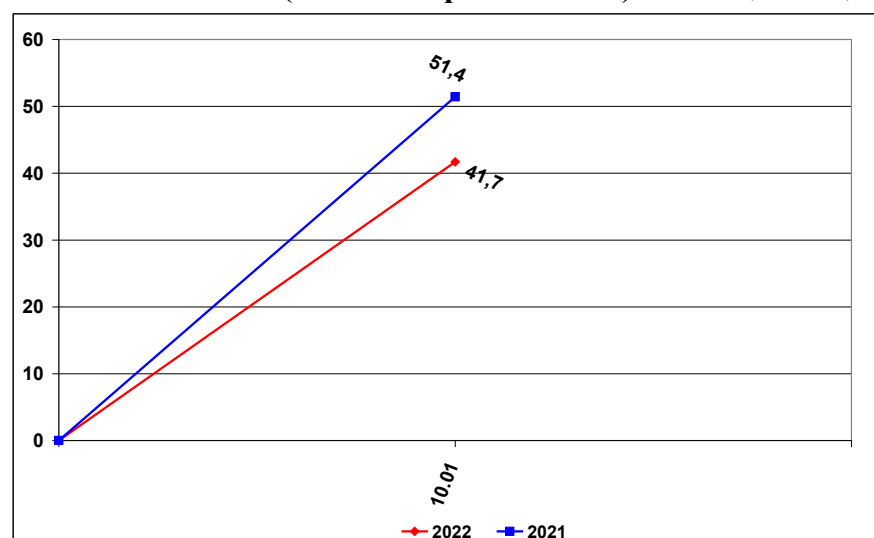
Согласно данным отраслевой системы мониторинга общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов всеми российскими пользователями по состоянию на **10 января 2022 г.** составил **78,86** тыс. тонн (в том числе во внутренних водных объектах **0** тыс. тонн), что на **19,84** тыс. тонн или на **20,1% меньше** уровня 2021 года (здесь и далее - за аналогичный период с начала года).

<p><b>Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>62,75</b> тыс. тонн, что на <b>13,9</b> тыс. тонн или на <b>18,2% меньше</b> уровня 2021 года. На промысле <b>минтая</b> вылов составил <b>41,68</b> тыс. тонн, что на <b>9,74</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года, <b>трески</b> - <b>2,12</b> тыс. тонн, что на <b>2,29</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года, <b>сельди</b> - <b>14,2</b> тыс. тонн, что на <b>1,07</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года, <b>пелагических объектов рыболовства</b> – <b>1,3</b> тыс. тонн, что на <b>0,1</b> тыс. тонн <b>больше</b> уровня 2021 года.</p>	<p><b>Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>0,79</b> тыс. тонн, что на <b>0,87</b> тыс. тонн или на <b>52,29% меньше</b> уровня 2021 года. На промысле <b>хамсы</b> вылов составил <b>0,77</b> тыс. тонн, что на <b>0,85</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года.</p>
<p><b>Северный рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>9,69</b> тыс. тонн, что на <b>0,76</b> тыс. тонн или на <b>7,3% меньше</b> уровня 2021 года. На промысле <b>трески</b> вылов составил <b>5,86</b> тыс. тонн, что на <b>1,82</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года, <b>пикши</b> - <b>3,12</b> тыс. тонн, что на <b>0,83</b> тыс. тонн <b>больше</b> уровня 2021 года.</p>	<p><b>Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>1,07</b> тыс. тонн, что на <b>0,23</b> тыс. тонн или на <b>17,63% меньше</b> уровня 2021 года. Объем добычи (вылова) <b>кильки</b> составил <b>1,07</b> тыс. тонн, что на <b>0,23</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года.</p>
<p><b>Западный рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>1,17</b> тыс. тонн, что на <b>3,38</b> тыс. тонн или на <b>74,35% меньше</b> уровня 2021 года. На промысле <b>шпрота</b> вылов составил <b>0,60</b> тыс. тонн, что на <b>2,94</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня 2021 года, <b>сельди балтийской</b> - <b>0,56</b> тыс. тонн, что на <b>0,44</b> тыс. тонн <b>меньше</b> уровня прошлого года.</p>	<p><b>Зоны иностранных государств.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил <b>3,2</b> тыс. тонн, что на <b>0,6</b> тыс. тонн или на <b>15,7 % ниже</b> уровня соответствующего периода 2021 года.  <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил <b>0,2</b> тыс. тонн, что на <b>0,1</b> тыс. тонн или на <b>33,3 % ниже</b> уровня соответствующего периода 2021 года.</p>

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2020 – 2022 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2021 И 2022 ГОДАХ (на 10 января 2022 года)

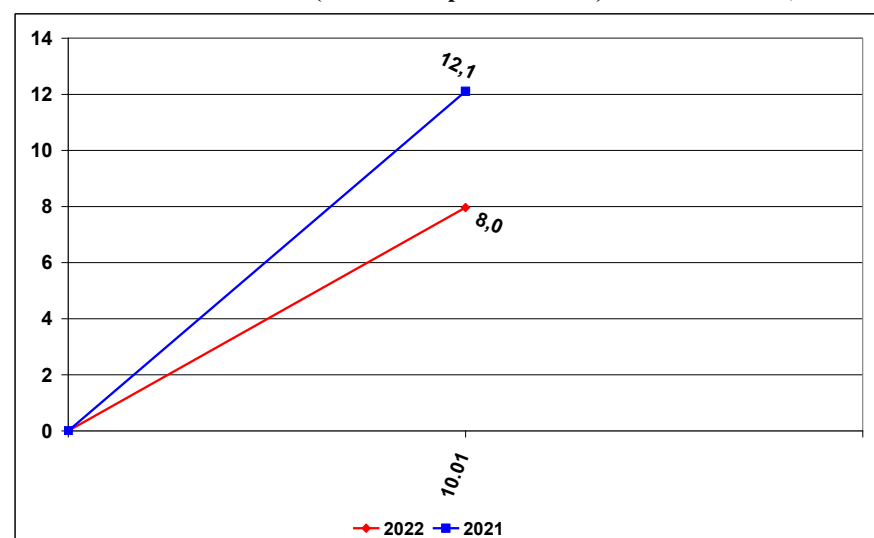


### СПРАВКА

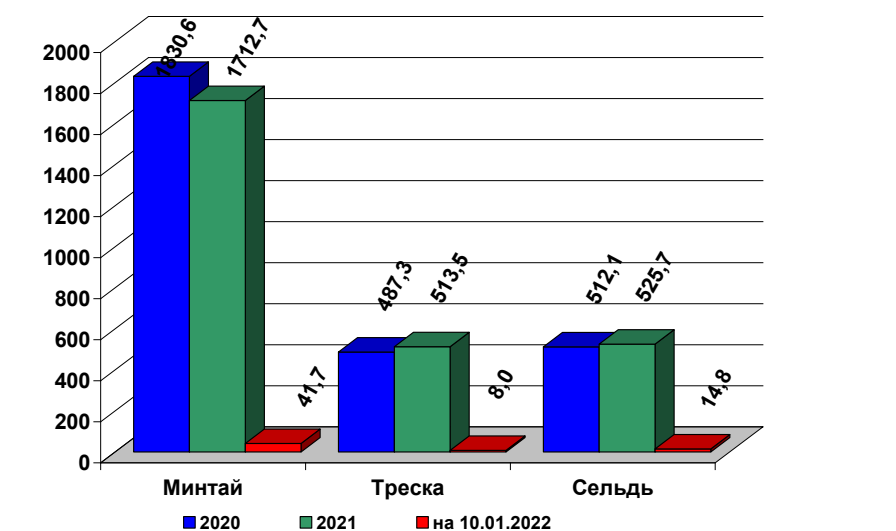
о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 10 января 2022 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2021 (тыс. тонн)	2022 (тыс. тонн)	2022/2021 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	98,71	78,87	80%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	76,69	62,75	82%
Северный бассейн	10,45	9,69	93%
Западный бассейн	4,55	1,17	26%
Азово-Черноморский бассейн	1,66	0,79	48%
Волжско-Каспийский бассейн	1,30	1,07	82%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	4,07	3,40	84%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	62,78	52,03	83%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	44,27	25,50	58%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	288,29	259,81	90%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	17,59	39,14	223%

### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2021 И 2022 ГОДАХ (на 10 января 2022 года)



### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2020 – 2022 ГОДАХ



### РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2020 – 2022 ГОДАХ

