

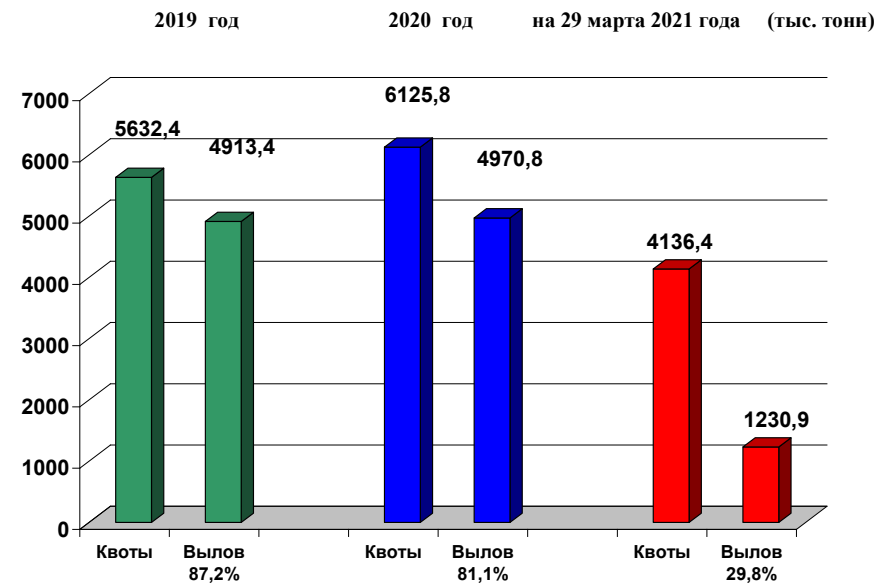
29 марта 2021 г.

## 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 29 марта 2021 г. составил **1230,94** тыс. тонн, что на **151,65** тыс. тонн или на **11% меньше** уровня 2020 года.

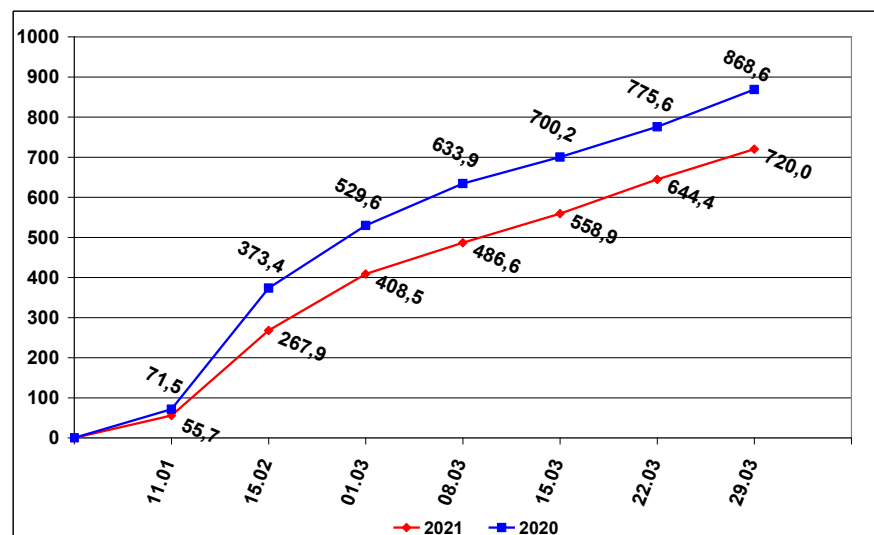
<p><b>Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>920,41</b> тыс. тонн, что на <b>135,92</b> тыс. тонн или на <b>12,87% меньше</b> уровня 2020 года. На промысле <b>минтая</b> вылов составил <b>719,99</b> тыс. тонн, что на <b>148,59</b> тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле <b>трески</b> вылов составил <b>50,48</b> тыс. тонн, что на <b>0,06</b> тыс. тонн меньше уровня 2020 года, на промысле <b>сельди</b> вылов составил <b>89,07</b> тыс. тонн, что на <b>31,41</b> тыс. тонн больше уровня 2020 года.</p>	<p><b>Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>15,47</b> тыс. тонн, что на <b>5,60</b> тыс. тонн или на <b>26,57% меньше</b> уровня 2020 года. На промысле <b>хамсы</b> вылов составил <b>12,91</b> тыс. тонн, что на <b>5,55</b> тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов <b>тюльки</b> составил <b>1,32</b> тыс. тонн, что на <b>0,67</b> тыс. тонн больше уровня 2020 года.</p>
<p><b>Северный рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>120,02</b> тыс. тонн, что на <b>14,45</b> тыс. тонн или на <b>10,75% меньше</b> уровня 2020 года. На промысле <b>трески</b> вылов составил <b>93,08</b> тыс. тонн, что на <b>7,93</b> тыс. тонн меньше уровня 2020 года. Вылов <b>пикши</b> составил <b>16,34</b> тыс. тонн, что на <b>2,99</b> тыс. тонн меньше уровня 2020 года.</p>	<p><b>Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>19,44</b> тыс. тонн, что на <b>11,49</b> тыс. тонн или на <b>144,46% больше</b> уровня 2020 года. Объем добычи (вылова) <b>кильки</b> составил <b>18,01</b> тыс. тонн, что на <b>13,75</b> тыс. тонн больше уровня 2020 года.</p>
<p><b>Западный рыбохозяйственный бассейн.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>31,71</b> тыс. тонн, что на <b>2,13</b> тыс. тонн или на <b>7,21% больше</b> уровня 2020 года. На промысле <b>шпрота</b> вылов составил <b>24,88</b> тыс. тонн, что на <b>5,86</b> тыс. тонн больше уровня 2020 года. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>6,34</b> тыс. тонн, что на <b>3,29</b> тыс. тонн меньше уровня 2020 года.</p>	<p><b>Зоны иностранных государств.</b> Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов в зонах иностранных государств составил <b>63,6</b> тыс. тонн, что на <b>8,0</b> тыс. тонн или на <b>11,2% меньше</b> уровня соответствующего периода 2020 года.  <b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил <b>57,7</b> тыс. тонн, что на <b>1,3</b> тыс. тонн или на <b>2,3% меньше</b> уровня соответствующего периода 2020 года.</p>

### ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2019 – 2021 ГОДАХ



### ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 29 марта 2021 года) (тыс. тонн)



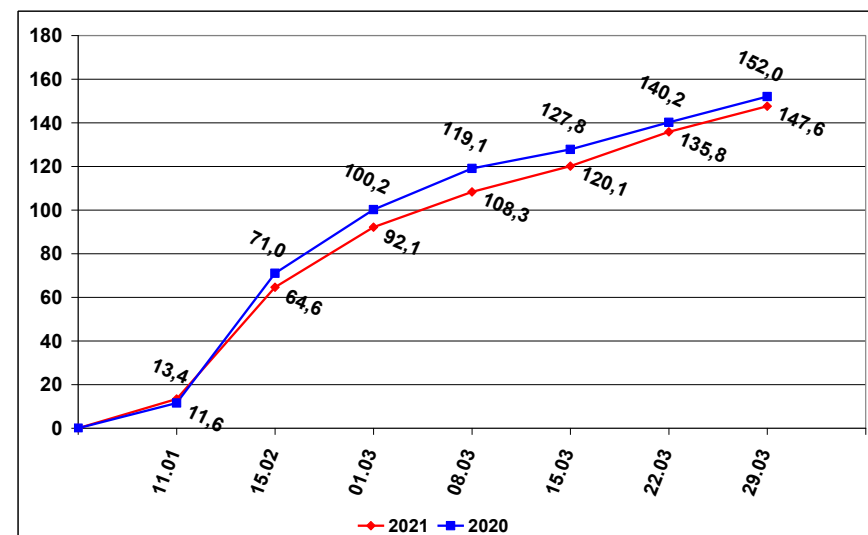
### СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 29 марта 2021 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2020 (тыс. тонн)	2021 (тыс. тонн)	2021/2020 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего:	1 382,59	1 230,94	89%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 056,33	920,41	87%
Северный бассейн	134,48	120,02	89%
Западный бассейн	29,57	31,71	107%
Азово-Черноморский бассейн	21,07	15,47	73%
Волжско-Каспийский бассейн	7,95	19,44	244%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	130,64	121,31	93%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	893,83	779,46	87%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	362,21	508,17	140%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	326,85	368,42	113%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	550,40	329,61	60%

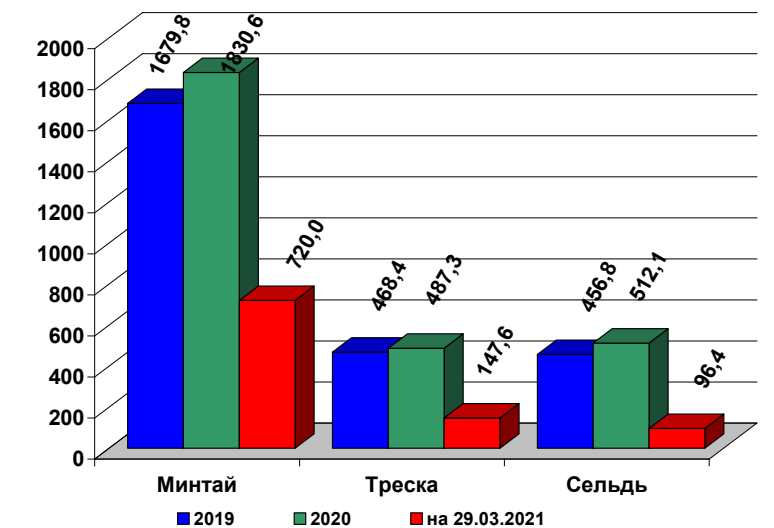
### ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2020 И 2021 ГОДАХ

(на 29 марта 2021 года) (тыс. тонн)



### УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2019 – 2021 ГОДАХ

(тыс. тонн)



### РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2019 – 2021 ГОДАХ

(тыс. тонн)

