

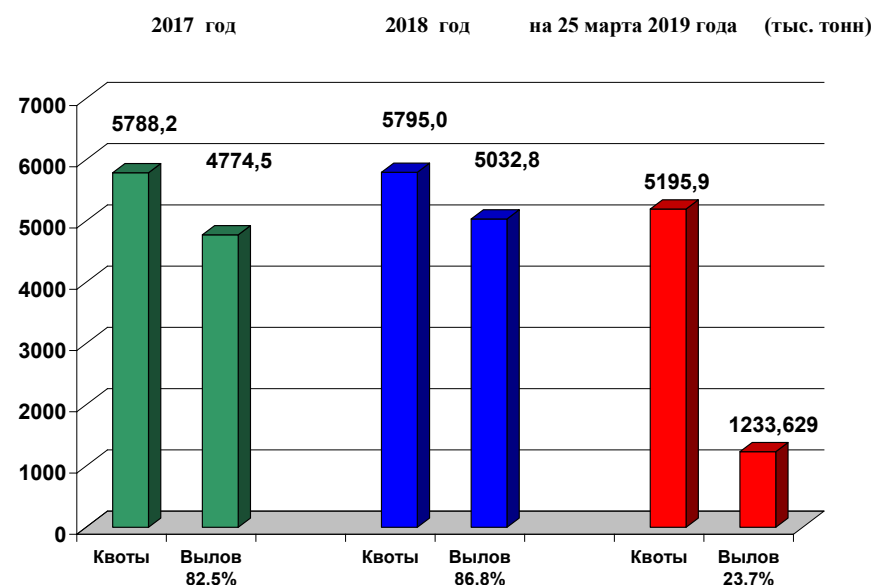
# Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

26 марта 2019 года

Общий объем добычи (вылов) водных биоресурсов всеми российскими пользователями по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на **26.03.2019** составляет **1 233,63** тыс. тонн, что на **29,37** тыс. тонн или на **2,3 % меньше** уровня 2018 года.

<p><b>Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>929,7</b> тыс. тонн, что на <b>20,2</b> тыс. тонн больше уровня прошлого года. На промысле <b>минтай</b> вылов составил <b>766,1</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>16,9</b> тыс. тонн, на промысле <b>трески</b> вылов составил <b>39,9</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>13,6</b> тыс. тонн, на промысле <b>сельди</b> вылов составил <b>53,8</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>11,1</b> тыс. тонн.</p>	<p><b>Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>20,21</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>3,12</b> тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) хамсы. На промысле <b>хамсы</b> вылов составил <b>16,45</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>4,64</b> тыс. тонн. Вылов <b>тюльки</b> составил <b>1,62</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>0,62</b> тыс. тонн.</p>
<p><b>Северный рыбохозяйственный бассейн.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>116,91</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>82,0</b> тыс. тонн. На промысле <b>трески</b> вылов составил <b>90,32</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>6,70</b> тыс. тонн. Вылов <b>пикши</b> составил <b>15,51</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>12,57</b> тыс. тонн.</p>	<p><b>Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>3,14</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>1,68</b> тыс. тонн. На промысле <b>кильки</b> вылов составил <b>0,04</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>0,10</b> тыс. тонн. Вылов <b>крупных и мелких частичковых видов рыб</b> составил <b>1,72</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>1,54</b> тыс. тонн.</p>
<p><b>Западный рыбохозяйственный бассейн.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>23,71</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>6,06</b> тыс. тонн. На промысле <b>шпрота</b> вылов составил <b>15,62</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>5,39</b> тыс. тонн. Вылов <b>сельди балтийской</b> составил <b>7,39</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>0,39</b> тыс. тонн.</p>	<p><b>Зоны иностранных государств.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил <b>64,4</b> тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на <b>2,2</b> тыс. тонн.</p> <p><b>Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана.</b> Объем добычи (вылова) водных биоресурсов в этих районах составил <b>73,0</b> тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на <b>42,7</b> тыс. тонн.</p>

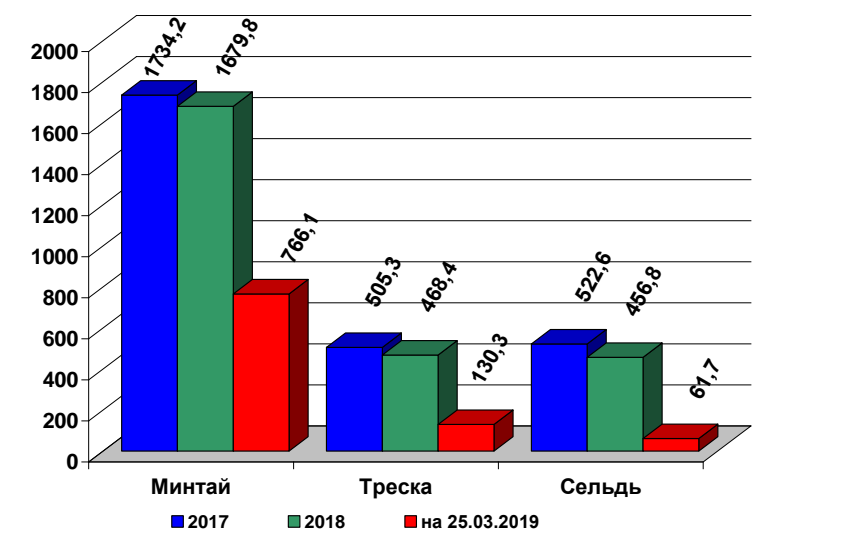
## ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2017 – 2019 ГОДАХ



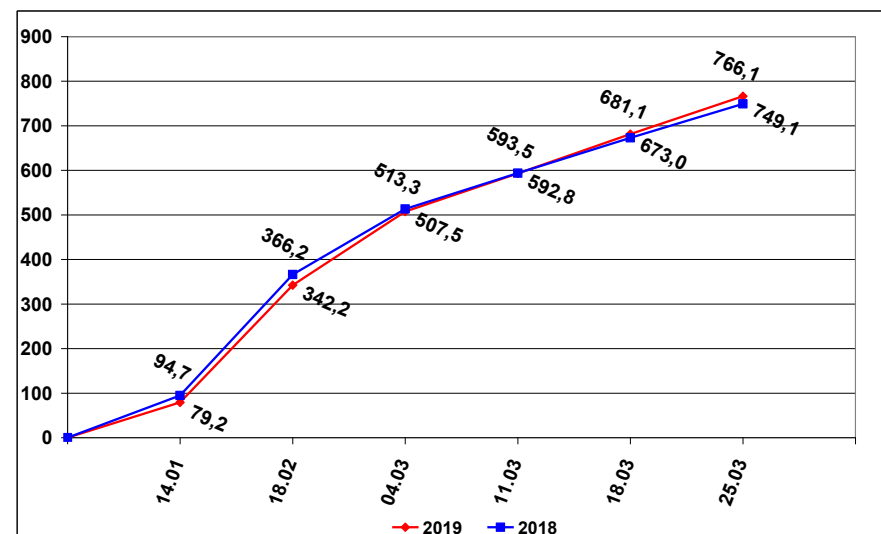
## СПРАВКА о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 25 марта 2019 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2018 (тыс. тонн)	2019 (тыс. тонн)	2019/2018 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	1 263,00	1 233,63	98%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	909,55	929,73	102%
Северный бассейн	198,92	116,91	59%
Западный бассейн	29,77	23,71	80%
Азово-Черноморский бассейн	23,34	20,21	87%
Волжско-Каспийский бассейн	1,46	3,14	215%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	96,93	137,41	142%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	858,20	819,29	95%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	416,80	319,92	77%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	319,48	331,30	104%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	439,56	472,02	107%

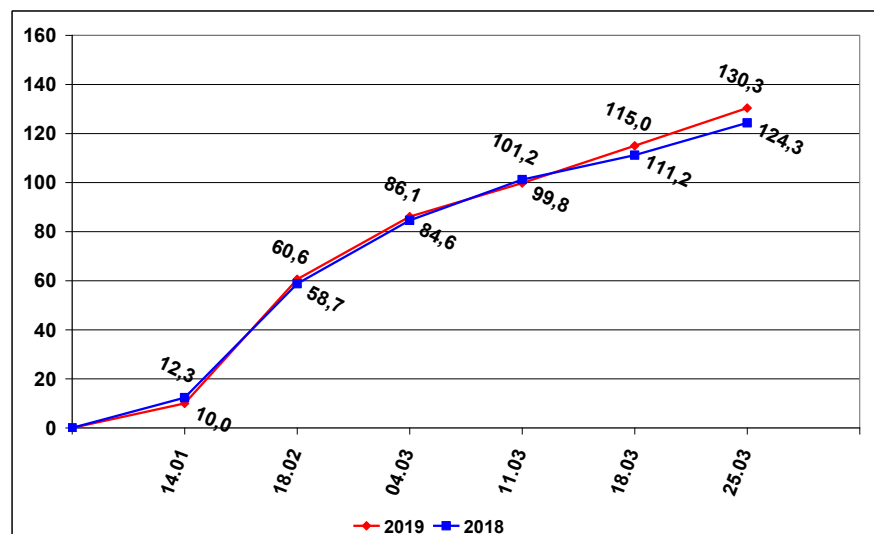
## УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2017 – 2019 ГОДАХ



## ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 25 марта 2019 года)



## ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2018 И 2019 ГОДАХ (на 25 марта 2019 года)



## РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2017 – 2019 ГОДАХ

