

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЛАВУ 25.1 ЧАСТИ ВТОРОЙ НАЛОГОВОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Принят  
Государственной Думой  
9 ноября 2007 года

Одобрен  
Советом Федерации  
16 ноября 2007 года

#### Статья 1

Внести в главу 25.1 части второй Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 32, ст. 3340; 2003, N 46, ст. 4444; 2004, N 27, ст. 2711; N 31, ст. 3231; 2005, N 1, ст. 9; N 21, ст. 1918; 2006, N 23, ст. 2380; N 31, ст. 3443) следующие изменения:

1) в пункте 2 статьи 333.1 слова "лицензию (разрешение) на пользование объектами" заменить словами "разрешение на добычу (вылов)";

2) в абзаце третьем пункта 1 статьи 333.2 слова "лицензии (разрешения) на пользование объектами водных биологических ресурсов, выдаваемой" заменить словами "разрешения на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, выдаваемого";

3) в статье 333.3:

а) пункты 4 и 5 изложить в следующей редакции:

"4. Ставки сбора за каждый объект водных биологических ресурсов, за исключением морских млекопитающих, устанавливаются в следующих размерах, если иное не установлено пунктом 6 настоящей статьи:

Наименование объекта водных биологических ресурсов (за одну тонну)	Ставка сбора в рублях
---	--------------------------

Дальневосточный бассейн (внутренние морские воды, территориальное море, исключительная экономическая зона Российской Федерации и континентальный шельф Российской Федерации в Чукотском, Восточно-Сибирском, Беринговом, Охотском, Японском морях и Тихом океане)

Минтай Охотского моря	3 500
Минтай других районов промысла	2 000
Треска	3 000
Сельдь Берингова моря	400
Сельдь Охотского моря в весенне-летний период промысла	400

Сельдь других районов и сроков промысла		200
Палтус	3 500	
Терпуг	750	
Морской окунь	1 500	
Угольная	1 500	
Тунец	600	
Корюшка	200	
Сайра	150	
Голец	200	
Горбуша	3 500	
Кета	4 000	
Кета амурская осенняя		3 000
Кижуч	4 000	
Чавыча	6 000	
Нерка	20 000	
Сима	6 000	
Щипощек	200	
Осетровые <*>	5 500	
Камбала, навага, мойва, анчоус, ликоды, макрурусы, сайка, лемонема, бычки, рыбы-собаки, песчанка, акулы, скаты, кефалевые рыбы, прочие	10	
Краб камчатский западного побережья Камчатки		35 000
Краб камчатский североохотоморский		35 000
Краб камчатский других районов промысла		35 000
Краб синий	35 000	
Краб равношипый	20 000	
Краб-стригун бэрди охотоморский		35 000
Краб-стригун бэрди других районов промысла		13 000
Краб-стригун опилио	35 000	
Краб-стригун ангулятус	8 000	
Краб-стригун красный	8 000	
Краб-стригун веррилла	200	
Краб-стригун таннери	200	
Краб коуэзи	200	
Краб колючий района южных Курильских островов		25 000
Краб колючий других районов промысла		13 000
Краб волосатый четырехугольный района юго-восточного Сахалина и залива Анива зоны Охотского моря и юго-западного Сахалина зоны Японского моря	20 000	
Краб волосатый четырехугольный других районов промысла	9 000	
Креветка углохвостая	200	
Креветка северная	3 000	
Креветка северная Берингова моря		200
Креветка травяная	2 600	
Креветка гребенчатая	5 000	
Другие виды креветок	200	
Кальмар	500	
Кальмар подзоны Приморья		200
Осьминоги	1 000	
Трубач	12 000	

Морской гребешок	9 000	
Прочие моллюски (мидия, спизула, кообикула и другие)	20	
Трепанг	30 000	
Кукумария	300	
Морской еж серый	6 000	
Морской еж черный	2 600	
Морской еж прочий (палевый, многоиглый, зеленый и другие)	6 000	
Водоросли	10	
Прочие водные биологические ресурсы		200

Северный бассейн (Белое море, внутренние морские воды, территориальное море, исключительная экономическая зона Российской Федерации и континентальный шельф Российской Федерации в море Лаптевых, Карском и Баренцевом морях и районе архипелага Шпицберген)

Треска	5 000	
Пикша	3 500	
Атлантический лосось (семга)		7 500
Горбуша	200	
Сельдь	400	
Сельдь чешско-печорская и беломорская		100
Камбала	200	
Палтус черный	7 000	
Морской окунь	1 500	
Сайда	50	
Сиговые	1 800	
Ряпушка, корюшка, навага, зубатки		200
Сайка, мойва, пинагор, песчанка европейская, звездчатый скат, полярная акула, менек, прочие		20
Краб камчатский	30 000	
Креветка северная	3 000	
Креветка шримс-медвежонок		2 000
Креветки другие (эвфаузииды)		20
Морской гребешок	9 000	
Прочие моллюски	20	
Морской еж зеленый	3 000	
Кукумария	300	
Водоросли	10	

Балтийский бассейн (внутренние морские воды, территориальное море, исключительная экономическая зона Российской Федерации и континентальный шельф Российской Федерации в Балтийском море, Вислинском, Куршском и Финском заливах)

Салака (сельдь)	20
Шпрот (килька)	20

Атлантический лосось (балтийский лосось)		7 500
Треска	2 500	
Сиг-пыжьян	1 500	
Камбала-тюрко	400	
Камбала других видов		50
Угорь	10 000	
Минога	7 000	
Судак	1 500	
Рыбец (сырть)	1 800	
Окунь	400	
Ряпушка, лещ, щука, налим, колюшка, плотва, корюшка, ерш, снеток, чехонь, красноперка, густера, прочие		20

Каспийский бассейн (районы Каспийского моря, в которых Российская Федерация осуществляет юрисдикцию в отношении рыболовства)

Килька (анчоусовидная, большеглазая, обыкновенная)	20	
Сельдь (долгинская, каспийский пузанок, большеглазый пузанок, проходная-черноспинка)		20
Крупный частик (кефаль, атерина, лещ, сазан, сом, густера, щука, прочие, за исключением судака и кутума)	150	
Судак	1 000	
Кутум	1 000	
Вобла	200	
Осетровые <*>	5 500	
Красноперка, линь, окунь, карась, прочие пресноводные в прилове		20

Азово-Черноморский бассейн (внутренние морские воды и территориальное море, исключительная экономическая зона Российской Федерации в Черном море, районы Азовского моря с Таганрогским заливом, в которых Российская Федерация осуществляет юрисдикцию в отношении рыболовства)

Судак	1 000	
Камбала-калкан	2 000	
Кефаль всех видов	1 000	
Лещ	150	
Тарань	150	
Хамса	20	
Тюлька	20	
Шпрот (килька)	20	
Рыбец (сырть)	1 800	
Барабуля	1 800	
Сельдь	450	
Пиленгас	450	
Осетровые <*>	5 500	

Скат, чехонь, акула-катран, ставрида, атерина,  
бычки, скафарка, мерланг, прочие 10  
Прочие водные биологические ресурсы (моллюски,  
водоросли) 10

Внутренние водные объекты  
(реки, водохранилища, озера)

Осетровые <\*> 5 500  
Атлантический лосось (балтийский лосось,  
семга), чавыча, кета осенняя амурская, кижуч,  
нельма, таймень, нерка, угорь 5 000  
Кета, сима, кумжа 3 000  
Байкальский белый хариус, чир, муксун 2 100  
Кунджа, мальма, голец, палия, форель всех  
видов, ленок, сиг, омуль, пыжьян, пелядь,  
усач, черноспинка, рыбец (сырть), жерех,  
хариус, шемая, кутум, сом, минога 1 200  
Белый амур, жерех, толстолобик, сом р. Волги 150  
Крупный частик (за исключением судака) 150  
Судак 1 000  
Рипус, тарань, вобла, ряпушка 80  
Артемия 2 000  
Гаммарус 1 000  
Раки 1 000  
Прочие объекты водных биологических ресурсов 20

<\*> Сбор взимается в случае разрешенного промысла.

5. Ставки сбора за каждый объект водных биологических ресурсов - морское млекопитающее устанавливаются в следующих размерах, если иное не установлено пунктом 6 настоящей статьи:

Наименование объекта водных биологических ресурсов - морского млекопитающего	Ставка сбора в рублях (за одну тонну)
--	---------------------------------------

Касатка и другие китообразные (за исключением белухи)	30 000
Белуха	7 000
Тихоокеанский морж	1 500
Котик морской	10
Кольчатая нерпа (акиба)	10
Крылатка	10
Морской заяц (лахтак)	10
Ларга	10
Гренландский тюлень	10
Каспийский тюлень	10
Байкальская нерпа	10";

б) пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. Ставки сбора за каждый объект водных биологических ресурсов, указанный в пунктах 4 и 5 настоящей статьи, для градо- и поселкообразующих российских рыбохозяйственных организаций, включенных в перечень, утверждаемый Правительством Российской Федерации, а также для российских рыбохозяйственных организаций, в том числе рыболовецких артелей (колхозов), устанавливаются в размере 15 процентов ставок сбора, предусмотренных пунктами 4 и 5 настоящей статьи.

В целях настоящей главы градо- и поселкообразующими российскими рыбохозяйственными организациями признаются организации, численность работников которых составляет не менее 25 процентов численности населения соответствующего населенного пункта, которые эксплуатируют только находящиеся у них на праве собственности рыбопромысловые суда, зарегистрированы в качестве юридического лица в соответствии с законодательством Российской Федерации и у которых объем реализованной ими рыбной продукции и (или) добытых (выловленных) объектов водных биологических ресурсов составляет в стоимостном выражении более 70 процентов общего объема реализуемой ими продукции.

В целях настоящей главы рыбохозяйственными организациями признаются организации, осуществляющие добычу (вылов) водных биологических ресурсов и (или) их первичную и последующую (промышленную) переработку (в том числе на арендованных основных средствах) и реализующие эту продукцию при условии, что в общем доходе от реализации товаров (работ, услуг) таких организаций доля дохода от реализации добытых (выловленных) объектов водных биологических ресурсов и (или) произведенной рыбной продукции составляет не менее 70 процентов.";

4) пункт 2 статьи 333.4 дополнить словами "на дату начала срока действия разрешения";

5) в статье 333.5:

а) в абзацах третьем и четвертом пункта 2 слова "лицензии (разрешения) на пользование объектами" заменить словами "разрешения на добычу (вылов)";

б) в абзаце третьем пункта 3 слова "лицензию (разрешение) на пользование объектами" заменить словами "разрешение на добычу (вылов)";

б) в пункте 1 статьи 333.6 слова "лицензию (разрешение) на пользование объектами водных биологических ресурсов" заменить словами "разрешение на добычу (вылов) водных биологических ресурсов";

7) в пункте 2 статьи 333.7 слова "лицензии (разрешению) на пользование объектами" заменить словами "разрешению на добычу (вылов)", слова "такой лицензии (разрешения)" заменить словами "такого разрешения", слова "лицензиях (разрешениях) на пользование объектами" заменить словами "разрешениях на добычу (вылов)".

Статья 2

Настоящий Федеральный закон вступает в силу с 1 января 2008 года, но не ранее чем по истечении одного месяца со дня его официального опубликования.

Президент  
Российской Федерации  
В.ПУТИН

Москва, Кремль  
29 ноября 2007 года  
N 285-ФЗ