

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 ноября 2018 г. N 1321

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТАКС ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА УЩЕРБА, ПРИЧИНЕННОГО ВОДНЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые таксы для исчисления размера ущерба, причиненного водным биологическим ресурсам.
2. Признать утратившими силу:
постановление Правительства Российской Федерации от 25 мая 1994 г. N 515 "Об утверждении такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный уничтожением, незаконным выловом или добычей водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, N 6, ст. 604);
пункт 1 постановления Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2000 г. N 724 "Об изменении такс для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный водным биологическим ресурсам" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 40, ст. 3972);
пункт 3 изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 марта 2009 г. N 219 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 12, ст. 1429).

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 3 ноября 2018 г. N 1321

ТАКСЫ ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА УЩЕРБА, ПРИЧИНЕННОГО ВОДНЫМ БИОЛОГИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ

Водные биологические ресурсы Такса <1> (рублей)
Проходные, полупроходные и пресноводные рыбы за 1 экземпляр независимо от
размера и веса
калуга 269250
белуга 206625
амурский осетр, сибирский осетр 160456
персидский осетр, русский осетр 138024
севрюга 70393
лосось атлантический (семга), балтийский лосось, черноморский лосось, каспийский
лосось 13675
белорыбица 11148
нерка 11575
нельма 10811

таймень, чавыча, кижуч, кета осенняя амурская 10635
 миноги 5685
 сима, кумжа 5128
 стерлядь 4572
 омуль байкальский, байкальский белый хариус, чир, муксун, сиги 3640
 угорь речной 3452
 кутум, судак 3305
 кета 2009
 горбуша 961
 кунджа, гольцы, паляя, форель всех видов, ленок, омуль арктический, сиг-пыжьян, пелядь, мальма, хариус, усачи, рыбец (сырть), жерех, шемая, сазан, карп, щука, белый амур, толстолобики, сом пресноводный 925
 кефаль всех видов 685
 сельдь-черноспинка, азово-донские сельди 685
 налим, берш, чехонь, верхогляд, линь, язь, рипус, тарань, вобла, ряпушка, лещ, густера, синец 500
 змееголов, канальный сом, белый амурский лещ, черный амур, буффало, амурский плоскоголовый жерех (краснопер), красноперы, конь-губарь, кони, косатки, валек, плотва, елец, караси, тугун, голавль, подуст, окунь пресноводный 250
 другие виды пресноводных рыб 100
 Морские рыбы за 1 экземпляр независимо от размера и веса
 камбала-калкан, камбала-тюрбо 3452
 палтус белокорый, шипощеки 1151
 палтусы (кроме белокорого), луфарь 685
 зубатки, акулы 274
 треска, пикша, сайда, угольная рыба 164
 камбалы (кроме камбалы-калкан, камбалы-тюрбо), сельди, скумбрия, минтай, окуни морские, терпуги, налим морской, навага, сардина иваси, путассу (северная) 137
 сельдь балтийская (салака) 82
 бычки, корюшки, мойва, сайка, лемонема, макрурусы, сайра 55
 другие виды морских рыб 55
 Морские млекопитающие за 1 экземпляр независимо от размера и веса
 кашалот 479500
 белуха, малый полосатик (минке), другие китообразные 137000
 тихоокеанский морж 57540
 котик морской 35620
 серый тюлень, островной тюлень 27400
 гренландский тюлень, морской заяц (лахтак), хохлач 15892
 крылатка, ларга 9152
 кольчатая нерпа (акиба), каспийский тюлень, байкальский тюлень, тюлень обыкновенный 6850
 дельфины 5480
 Водные беспозвоночные за 1 экземпляр независимо от размера и веса
 краб камчатский, краб синий 7184
 краб волосатый четырехугольный 6864
 краб равношипый 5507
 крабы-стригуны (опилио, берди) 4768
 краб-стригун красный, краб-стригун ангулятус, краб колючий, другие виды промысловых крабов, трепанги, трубачи 682
 морские гребешки, морской еж серый, креветка гребенчатая 345
 осьминоги 227
 креветка травяная 206

шримсы-медвежата, раки, морской еж черный, другие морские ежи 115
 креветки равнолапые, креветка северная 69
 другие виды креветок 47
 кальмары, каракатица тихоокеанская, брюхоногие моллюски, устрицы, мидии 22
 другие крабы (не относящиеся к промысловым), двустворчатые моллюски, морские
 звезды, змеехвостки, другие иглокожие 5
 Губки, водоросли и морские травы за 1 кг
 губки "сидячих" видов 8
 водоросли "сидячих" видов 36
 морские травы 8
 Кормовые организмы за 1 кг
 хирономиды и хаобариды, гаммарус, трубочник, артемия, артемия (на стадии цист),
 полихеты и другие 915
 Икра <2>
 за 1 кг
 белуги, калуги 82200
 других осетровых видов рыб 54910
 лососевых видов рыб 27455
 морских беспозвоночных 4576
 других видов рыб 2288

Примечания: 1. При исчислении ущерба, причиненного водным биологическим ресурсам
 в запрещенные для осуществления рыболовства периоды и (или) в запрещенных для
 рыболовства районах, которые устанавливаются в соответствии с Федеральным законом
 "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", дополнительно к таксам,
 предусмотренным настоящим документом, учитывается 100 процентов таксы за
 экземпляр (килограмм) соответствующего вида (подвида).
 2. За каждый килограмм икры осетровых рыб дополнительно к таксам, предусмотренным
 настоящим документом, учитывается 100 процентов таксы за экземпляр осетровых рыб
 соответствующего вида (подвида), а за каждый килограмм икры лососевых рыб 50
 процентов таксы за экземпляр лососевых рыб соответствующего вида (подвида).