

Правительство Российской Федерации

Постановление

18 августа 2008 N 625

Об установлении размера ущерба, который причинен водным биологическим ресурсам и который следует считать крупным

В соответствии со статьей 53 Федерального закона "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Установить, что размер ущерба, который причинен водным биологическим ресурсам (далее - биоресурсы) и который следует считать крупным, определяется согласно приложению федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными осуществлять контроль в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, в тоннах (для морских млекопитающих - в единицах голов) как разница между объемом фактически добытых (выловленных) водных биоресурсов и квотой добычи (вылова) водных биоресурсов, указанной в разрешении на их добычу (вылов), выданном индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу.

В случае добычи (вылова) видов водных биоресурсов, не указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением допустимого прилова), размер ущерба, который причинен водным биологическим ресурсам и который следует считать крупным, исчисляется из всего объема добытых (выловленных) сверх допустимого прилова водных биоресурсов.

Установление факта причинения водным биоресурсам ущерба в размере, который следует считать крупным, осуществляется в целях реализации Федерального закона "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" и является основанием для принудительного прекращения права на добычу (вылов) водных биоресурсов, отнесенных к объектам рыболовства.

2. Настоящее постановление не применяется к видам водных биоресурсов, занесенным в Красную книгу Российской Федерации.

Председатель Правительства
Российской Федерации

В. Путин

Приложение
к постановлению Правительства РФ
от 18 августа 2008 г. N 625

Размеры ущерба, который причинен водным биологическим ресурсам и который
следует считать крупным

Наименование видов водных биологических ресурсов	Единица измерения	Размеры ущерба
Дальневосточный рыбохозяйственный 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	тонн	150
Треска	- "- -	80
Сельдь	- "- -	150
Палтус	- "- -	30
Терпуг	- "- -	40
Камбала	- "- -	50
Навага	- "- -	60
Краб камчатский западного побережья Камчатки	- "- -	20
Краб камчатский североохотоморский	- "- -	10
Краб камчатский других районов промысла	- "- -	20
Краб синий	- "- -	20
Краб равношипый	тонн	20
Краб-стригун (берди)	- "- -	30
Краб-стригун (опилио)	- "- -	30
Краб-стригун красный, краб-стригун ангулятус	- "- -	30
Краб колючий района южных Курильских островов	- "- -	10
Краб колючий других районов промысла	- "- -	10
Краб волосатый четырехугольный	- "- -	10
Креветка углохвостая	- "- -	20
Креветка северная	- "- -	10
Креветка гребенчатая	- "- -	10
Другие виды креветок	- "- -	5
Горбуша	- "- -	70
Кета	- "- -	50
Кижуч и чавыча	- "- -	5
Нерка	- "- -	20
Сайра	- "- -	50
Серый морской еж	- "- -	10
Черный морской еж	- "- -	10
Прочий морской еж	- "- -	10

Кальмар	-"-	50
Трубач	-"-	5
Гребешок	-"-	5
Трепанг	тонн	0,05
Прочие водные биологические ресурсы, отнесенные к объектам рыболовства	-"-	10
Северный рыбохозяйственный бассейн (Белое море, внутренние морские воды, территориальное море, исключительная экономическая зона Российской Федерации и континентальный шельф Российской Федерации в море Лаптевых, Карском море, в Баренцевом море, район архипелага Шпицберген)		
Треска	тонн	60
Пикша	-"-	40
Гребешок	-"-	5
Сельдь	-"-	5
Камбала	-"-	40
Палтус	-"-	20
Морской окунь	-"-	20
Мойва	-"-	40
Креветка	-"-	10
Краб камчатский	-"-	20
Прочие водные биологические ресурсы, отнесенные к объектам рыболовства	-"-	10
Западный рыбохозяйственный 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)	тонн	8
Шпрот (килька)	-"-	30
Треска	тонн	3
Камбала-тюрбо	-"-	1,5
Камбала других видов	-"-	2,5
Прочие водные биологические ресурсы, отнесенные к объектам рыболовства	-"-	2
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн (районы Каспийского моря, в которых Российская Федерация осуществляет юрисдикцию в отношении рыболовства)		

Килька каспийская	тонн	20
Сельдь	-"-	10
Крупный частик (за исключением судака)	-"-	20
Судак	-"-	5
Вобла	-"-	5
Прочие водные биологические ресурсы, отнесенные к объектам рыболовства	-"-	2
Азово-Черноморский рыбохозяйственный 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	тонн	1
Камбала-калкан	-"-	0,5
Кефаль всех видов	-"-	1
Лещ	-"-	2,5
Тарань	-"-	2
Хамса	-"-	15
Тюлька	тонн	15
Шпрот (килька)	-"-	20
Прочие водные биологические ресурсы, отнесенные к объектам рыболовства	-"-	2
Внутренние водные объекты (реки, водохранилища, озера) Западно-Сибирского, Восточно-Сибирского, Байкальского, Дальневосточного, Северного, Западного, Волжско-Каспийского, Азово-Черноморского рыбохозяйственных бассейнов		
Семга, чавыча, кета, кижуч, нельма, таймень, нерка, балтийский лосось	тонн	1
Сима, кумжа	-"-	0,5
Байкальский белый хариус, угорь, чир, муксун	-"-	0,5
Кунджа, голец, паляя, форель всех видов, ленок, сиг, омуль, пыжьян, пелядь, мальма, усач, черноспинка, рыбец (сырть), жерех, хариус, шемая, белый амур, толстолобик, кутум, сом, минога	-"-	0,3
Крупный частик (за исключением судака)	-"-	1
Судак	-"-	0,5

Рипус, тарань, вобла, ряпушка	-"-	1
-----	-----	-----
Прочие водные биологические ресурсы, отнесенные к объектам рыболовства	-"-	2
-----	-----	-----
Морские млекопитающие		
-----	-----	-----
Касатка и другие китообразные (за исключением белухи)	голов	1
-----	-----	-----
Белуха	-"-	3
-----	-----	-----
Тихоокеанский морж	-"-	2
-----	-----	-----
Морской котик	голов	2
-----	-----	-----
Серый тюлень	-"-	3
-----	-----	-----
Гренландский тюлень, тюлень обыкновенный, морской заяц, хохлач	-"-	5
-----	-----	-----
Крылатка, ларга	-"-	10
-----	-----	-----
Кольчатая нерпа, каспийский тюлень, байкальский тюлень	-"-	10
-----	-----	-----