



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 30328

от "07" ноября 2013.

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

П Р И К А З

от 1 октября 2013 г.

№ 365

Москва

**Об утверждении перечня видов водных биологических ресурсов,
в отношении которых устанавливается общий допустимый улов**

На основании статьи 28 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5270; 2006, № 1, ст. 10; № 23, ст. 2380; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 23; № 17, ст. 1933; № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748; 2011, № 1, ст. 32; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6728, ст. 6732; № 50, ст. 7343, ст. 7351; 2013, № 27, ст. 3440), пункта 5.2.25(64) Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. № 450 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 25, ст. 2983; № 32, ст. 3791; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 1, ст. 150; № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 9, ст. 1119, ст. 1121; № 27, ст. 3364; № 33, ст. 4088; 2010, № 4, ст. 394; № 5, ст. 538; № 23, ст. 2833; № 26, ст. 3350; № 31, ст. 4251, ст. 4262; № 32, ст. 4330; № 40, ст. 5068; 2011, № 7, ст. 983; № 12, ст. 1652; № 14, ст. 1935; № 18, ст. 2649; № 22, ст. 3179; № 36, ст. 5154; 2012, № 28, ст. 3900; № 32, ст. 4561; № 37, ст. 5001; 2013, № 10, ст. 1038; № 29, ст. 3969; № 33, ст. 4386), с учетом рекомендаций Ученого совета ФГУП «ВНИРО» (выписки из протоколов заседаний

биологической секции Ученого совета ФГУП «ВНИРО» от 16 августа 2012 г. № 43, от 7 марта 2013 г. № 7, от 15 мая 2013 г. № 19) п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемый Перечень видов водных биологических ресурсов, в отношении которых устанавливается общий допустимый улов с 1 января 2014 года.

2. Контроль за выполнением приказа возложить на первого заместителя Министра И.Е. Манылова.

Министр



Н.В. Федоров

Перечень видов водных биологических ресурсов,
в отношении которых устанавливается общий допустимый улов

Русское и латинское названия	Примечания
I. Северный рыбохозяйственный бассейн	
Баренцево море	
Беспозвоночные:	
краб камчатский (<i>Paralithodes camtschaticus</i>)	
краб-стригун опилио (<i>Chionoecetes opilio</i>)	
морские гребешки (виды рода <i>Chlamys</i>)	
Млекопитающие:	
белуха (<i>Delphinapterus leucas</i>)	
кольчатая нерпа (акиба) (<i>Phoca hispida</i>)	
морской заяц (лахтак) (<i>Erignathus barbatus</i>)	
Белое море	
Млекопитающие:	
белуха (<i>Delphinapterus leucas</i>)	
кольчатая нерпа (акиба) (<i>Phoca hispida</i>)	
морской заяц (лахтак) (<i>Erignathus barbatus</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы:	
стерлядь (<i>Acipenser ruthenus</i>)	
лосось озерный (<i>Salmo salar morpha sebago</i>)	в реке Шуя (бассейн Онежского озера)
сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>) ¹	
судак (<i>Stizostedion lucioperca</i>) ¹	в водных объектах Республики Карелия, Вологодской области и Онежском озере
омуль арктический (<i>Coregonus autumnalis</i>)	
II. Западный рыбохозяйственный бассейн	
Балтийское море	
Рыбы:	

сельдь балтийская (салака) (<i>Clupea harengus membras</i>)	
шпрот (килька) (виды рода <i>Sprattus</i>)	
треска (<i>Gadus morhua callarias</i>)	
камбала речная (<i>Platichthys flesus trachurus</i>)	
судак (<i>Stizostedion lucioperca</i>)	в Куршском, Калининградском (Вислинском) и Финском заливах
лещ (<i>Abramis brama</i>)	в Куршском и Калининградском (Вислинском) заливах
плотва (<i>Rutilus rutilus</i>)	
чехонь (<i>Pelecus cultratus</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы:	
сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>) ¹	за исключением водных объектов Калининградской области
судак (<i>Stizostedion lucioperca</i>) ¹	
корюшка европейская (<i>Osmerus eperlanus</i>) ²	за исключением Ладожского озера и водных объектов Калининградской области
III. Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн	
Черное море	
Рыбы:	
осетр русский (<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>)	
севрюга (<i>Acipenser stellatus</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы:	
тарань (<i>Rutilus rutilus</i>)	за исключением водных объектов Краснодарского края
рыбец, сырть (<i>Vimba vimba</i>) ³	за исключением водных объектов Липецкой области
судак (<i>Stizostedion lucioperca</i>) ³	за исключением водных объектов Краснодарского и Ставропольского краев, Республик Адыгея и Калмыкия, Тульской (бассейн реки Дон) и Липецкой областей
лещ (<i>Abramis brama</i>) ³	
густера (<i>Blicca bjoerkna</i>)	за исключением водных объектов Краснодарского и Ставропольского краев, Республик Адыгея и Калмыкия, Липецкой области
плотва (<i>Rutilus rutilus</i>)	
толстолобики (виды родов <i>Hypophthalmichthys, Aristichthys</i>)	за исключением водных объектов Краснодарского и Ставропольского краев, Республик Адыгея и Калмыкия
Беспозвоночные:	за исключением водных объектов

раки (виды родов <i>Astacus</i> , <i>Pontastacus</i>)	Краснодарского края, Республики Адыгея, Липецкой области
IV. Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	
Каспийское море	
Рыбы:	
осетр русский (<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>)	
белуга (<i>Huso huso</i>)	
севрюга (<i>Acipenser stellatus</i>)	
осетр персидский (<i>Acipenser persicus</i>)	
вобла (<i>Rutilus rutilus</i>)	
судак (<i>Stizostedion lucioperca</i>)	
лещ (<i>Abramis brama</i>)	
сом пресноводный (<i>Silurus glanis</i>)	
щука (<i>Esox lucius</i>)	
сазан (<i>Cyprinus carpio</i>)	
Беспозвоночные: раки (виды родов <i>Astacus</i> , <i>Pontastacus</i> , <i>Cambaroides</i>)	
Млекопитающие: каспийский тюлень (<i>Phoca caspica</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы:	
белуга (<i>Huso huso</i>)	
севрюга (<i>Acipenser stellatus</i>)	
осетр русский (<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>)	
осетр персидский (<i>Acipenser persicus</i>)	
стерлядь (<i>Acipenser ruthenus</i>)	
сельдь-черноспинка (<i>Alosa kessleri kessleri</i>)	
вобла (<i>Rutilus rutilus</i>)	
судак (<i>Stizostedion lucioperca</i>) ¹	за исключением водных объектов Республик Калмыкия, Мордовия, Северная Осетия - Алания, Ингушетия, Чеченской и Кабардино-Балкарской Республик, Московской,

лещ (<i>Abramis brama</i>) ¹	Смоленской, Рязанской, Тульской, Владимирской, Курской, Калужской, Орловской, Тамбовской, Брянской, Белгородской областей и Сурского водохранилища Пензенской области
сазан (<i>Cyprinus carpio</i>) ¹	за исключением озера Цаган-Нур Республики Калмыкия, водных объектов Республик Северная Осетия - Алания, Ингушетия, Чеченской и Кабардино-Балкарской Республик, Московской, Смоленской, Рязанской, Тульской, Владимирской, Курской, Калужской, Орловской, Тамбовской, Брянской и Белгородской областей
сом пресноводный (<i>Silurus glanis</i>)	за исключением водных объектов Республик Мордовия, Северная Осетия - Алания, Ингушетия, Чеченской и Кабардино-Балкарской Республик, Московской, Смоленской, Рязанской, Тульской, Владимирской, Курской, Калужской, Орловской, Тамбовской, Брянской и Белгородской областей
щука (<i>Esox lucius</i>)	за исключением озера Цаган-Нур Республики Калмыкия, водных объектов Республик Мордовия, Северная Осетия - Алания, Ингушетия, Чеченской и Кабардино-Балкарской Республик, Московской, Смоленской, Рязанской, Тульской, Владимирской, Курской, Калужской, Орловской, Тамбовской, Брянской и Белгородской областей
Беспозвоночные: раки (виды родов <i>Astacus</i> , <i>Pontastacus</i> , <i>Cambaroides</i>)	за исключением водных объектов Московской, Смоленской, Рязанской, Тульской, Владимирской, Курской, Калужской, Орловской, Тамбовской, Брянской и Белгородской областей
V. Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн	
Карское море	
Млекопитающие:	
кольчатая нерпа (акиба) (<i>Phoca hispida</i>)	
белуха (<i>Delphinapterus leucas</i>)	

морской заяц (лахтак) (<i>Erignathus barbatus</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы:	
осетр сибирский (<i>Acipenser baerii</i>)	
стерлядь (<i>Acipenser ruthenus</i>)	
омуль арктический (<i>Coregonus autumnalis</i>)	
сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>) ¹	за исключением водных объектов Республики Алтай
муksун (<i>Coregonus muksun</i>)	
пелядь (<i>Coregonus peled</i>)	за исключением водных объектов Алтайского края, Республики Алтай, Курганской, Новосибирской, Омской, Свердловской, Челябинской и Тюменской областей (кроме Ямало- Ненецкого и Ханты-Мансийского автономных округов)
тугун (<i>Coregonus tugun</i>)	
чир (<i>Coregonus nasus</i>) ¹	
нельма (<i>Stenodus leucichthys</i>)	
валек (<i>Prosopium cylindraceum</i>)	
гольцы (виды рода <i>Salvelinus</i>) ⁴	за исключением водных объектов Обь-Иртышского рыбохозяйственного района
таймень (<i>Hucho taimen</i>)	за исключением водных объектов Свердловской и Кемеровской областей и Республики Алтай
ленок (<i>Brachymystax lenok</i>)	
VI. Байкальский рыбохозяйственный бассейн	
Рыбы:	
омуль байкальский (<i>Coregonus autumnalis</i>)	в озере Байкал и впадающих в него реках
сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>) ¹	
хариус (виды рода <i>Thymallus</i>)	
Млекопитающие: байкальская нерпа (<i>Phoca sibirica</i>)	
VII. Восточно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн	
Моря	
Млекопитающие:	
морж (<i>Odobenus rosmarus</i>)	
белуха (<i>Delphinapterus leucas</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы:	

осетр сибирский (<i>Acipenser baerii</i>)	
сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>) ¹	за исключением водных объектов Чукотского автономного округа и Магаданской области
чир (<i>Coregonus nasus</i>) ¹	
пелядь (<i>Coregonus peled</i>)	
ряпушка (<i>Coregonus sardinella</i>)	
валек (<i>Prosopium cylindraceum</i>)	
ленок (<i>Brachymystax lenok</i>)	
муksун (<i>Coregonus muksun</i>)	
тугун (<i>Coregonus tugun</i>)	за исключением водных объектов Магаданской области
нельма (<i>Stenodus leucichthys</i>)	
таймень (<i>Hucho taimen</i>)	
VIII. Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн	
Моря	
Рыбы:	
минтай (<i>Theragra chalcogramma</i>)	
сельдь тихоокеанская (<i>Clupea pallasii</i>)	за исключением Петропавловско-Командорской, Западно-Камчатской и Восточно-Сахалинской подзон
треска (<i>Gadus macrocephalus</i>)	за исключением Северо-Охотоморской подзоны
камбалы дальневосточные (виды родов <i>Lepidopsetta</i> , <i>Clidoderma</i> , <i>Cleisthenes</i> , <i>Eopsetta</i> , <i>Hippoglossoides</i> , <i>Microstomus</i> , <i>Kareius</i> , <i>Glyptocephalus</i> , <i>Limanda</i> , <i>Pleuronectes</i> , <i>Platichthys</i> , <i>Acanthopsetta</i> , <i>Mysopsetta</i> , <i>Liopsetta</i>)	в Карагинской, Петропавловско-Командорской, Западно-Камчатской, Камчатско-Курильской подзонах, Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах
палтус стрелозубый (<i>Atherestes evermanni</i>)	
палтус белокорый (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	
палтус черный (<i>Reinhardtius hypoglossoides matsuurae</i>)	
терпуги (виды рода <i>Pleurogrammus</i>)	за исключением зоны Японского моря
окунь морской (виды рода <i>Sebastes</i>)	в Западно-Беринговоморской, Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах, Карагинской и Петропавловско-Командорской подзонах
шипоцек (виды рода <i>Sebastolobus</i>)	
макрурысы (виды родов <i>Macrourus</i> , <i>Coryphaenoides</i> , <i>Nematonurus</i> ,	

Albatrossia)	
навага (<i>Eleginus gracilis</i>)	за исключением Западно-Беринговоморской зоны, Петропавловско-Командорской, Северо-Охотоморской, Восточно-Сахалинской подзон и зоны Японского моря
калуга (<i>Huso dauricus</i>)	
осетр амурский (<i>Acipenser schrenckii</i>)	
горбуша (<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>)	в исключительной экономической зоне Российской Федерации
кета (<i>Oncorhynchus keta</i>)	
нерка (<i>Oncorhynchus nerka</i>)	
кижуч (<i>Oncorhynchus kisutch</i>)	
чавыча (<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>)	
сима (<i>Oncorhynchus masou</i>)	
Беспозвоночные:	
краб камчатский (<i>Paralithodes camtschaticus</i>)	
краб синий (<i>Paralithodes platypus</i>)	
краб равношипый (<i>Lithodes aequispinus</i>)	
краб-стригун опилио (<i>Chionoecetes opilio</i>)	
краб колючий (<i>Paralithodes brevipes</i>)	в Южно-Курильской зоне, Карагинской, Западно-Камчатской, Восточно-Сахалинской подзонах и подзоне Приморье
краб-стригун ангулятус (<i>Chionoecetes angulatus</i>)	в зоне Охотское море
краб волосатый четырехугольный (<i>Erimacrus isenbeckii</i>)	
краб-стригун бэрди (<i>Chionoecetes bairdi</i>)	
краб-стригун красный (<i>Chionoecetes japonicus</i>)	
краб мохнаторукий (<i>Eriocheir sinensis</i>)	
креветка северная (<i>Pandalus borealis</i>)	за исключением Западно-Беринговоморской зоны
креветка углохвостая (<i>Pandalus goniurus</i>)	за исключением Западно-Беринговоморской зоны, Северо-Охотоморской подзоны, подзоны Приморье севернее мыса Золотой
креветка гребенчатая (<i>Pandalus hypsinotus</i>)	
креветка травяная (<i>Pandalus latirostris</i>)	

шимсы-медвежата (виды рода <i>Sclerocrangon</i>)	в подзоне Приморье
кальмар командорский (<i>Beryteuthis magister</i>)	в Петропавловско-Командорской подзоне, Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах
осьминог Дофлейна гигантский (<i>Octopus dofleini dofleini</i>)	в Южно-Курильской зоне
осьминог Дофлейна малый (<i>Octopus dofleini apollyon</i>)	
морские гребешки (виды родов <i>Chlamys</i> , <i>Mizuhopecten</i> , <i>Swiftopecten</i>)	за исключением Западно-Беринговоморской зоны и Карагинской подзоны
трубачи (виды родов <i>Buccinum</i> , <i>Ancistrolepis</i> , <i>Clinopogma</i> , <i>Volutopsius</i> , <i>Pygulofusus</i> , <i>Neptunea</i> , <i>Lussivoluptopsius</i>)	за исключением Западно-Беринговоморской и Восточно-Камчатской зон
анадара (<i>Anadara broughtoni</i>)	
спизула (виды рода <i>Spisula</i>)	за исключением Южно-Курильской зоны и Восточно-Сахалинской подзоны
корбикула (виды рода <i>Corbicula</i>)	
кукумария (виды рода <i>Cucumaria</i>)	
морской еж серый (<i>Strongylocentrotus intermedius</i>)	
морской еж черный (<i>Strongylocentrotus nudus</i>)	
трепанг дальневосточный (<i>Stichopus japonicus</i>)	
Водоросли:	
ламинарии (виды рода <i>Laminaria</i>)	в подзоне Приморье южнее мыса Золотой
Млекопитающие:	
белуха (<i>Delphinapterus leucas</i>)	
афалина (<i>Tursiops truncatus</i>)	
гринда (<i>Globicephala macrorhynchus</i>)	
тихоокеанский белобокий дельфин (<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>)	
косатка (<i>Orcinus orca</i>)	
котик морской (<i>Callorhinus ursinus</i>)	
морж (<i>Odobenus rosmarus</i>)	
Внутренние воды, за исключением внутренних морских вод	
Рыбы и рыбообразные:	
миноги (виды родов <i>Lampetra</i> , <i>Entosphenus</i> , <i>Lethentron</i>)	за исключением водных объектов Магаданской области

осетр амурский (<i>Acipenser schrenckii</i>)		
калуга (<i>Huso dauricus</i>)		
пиленгас (<i>Liza haematocheilus</i>)		
сазан (<i>Cyprinus carpio</i>) ³	в озере Ханка, водных объектах Хабаровского края, Еврейской автономной и Амурской областей	
карась (виды рода <i>Carassius</i>)		
верхогляд (виды рода <i>Chanodichthys</i>)		
конь (виды рода <i>Hemibarbus</i>)		
горбушка (<i>Chanodichthys dabryi</i>)		
краснопер монгольский (<i>Chanodichthys mongolicus</i>)	в озере Ханка, водных объектах Хабаровского края, Еврейской автономной и Амурской областей	
щука (виды рода <i>Esox</i>)		
сом пресноводный (виды родов <i>Silurus</i> , <i>Parasilurus</i>)		
толстолобики (виды родов <i>Hypophthalmichthys</i> , <i>Aristichthys</i>)		
налим (<i>Lota lota</i>)		
змееголов (<i>Channa argus</i>)	в водных объектах Хабаровского края, Еврейской автономной и Амурской областей	
таймень (виды рода <i>Hucho</i>)		
косатка-скрипун китайская (<i>Pseudobagrus fulvidraco</i>)		
косатка-плеть (уссурийская косатка) (<i>Leiocassis ussuriensis</i>)		
уклей (<i>Culter alburnus</i>)		
жерех (виды родов <i>Aspius</i> , <i>Pseudaspius</i>)		
желтопер (виды родов <i>Xenocypris</i> , <i>Plagiognathops</i>)		
лещ белый амурский (<i>Parabramis pekinensis</i>)		
язь (виды рода <i>Leuciscus</i>)		
сиг (<i>Coregonus lavaretus</i> , <i>C. ussuriensis</i> , <i>C. chadary</i>)		за исключением водных объектов Чукотского автономного округа, Камчатского и Приморского краев
ленок (<i>Brachymystax lenok</i>)		
хариус (виды рода <i>Thymallus</i>)	за исключением водных объектов Чукотского автономного округа, Магаданской области, Камчатского и Приморского краев	

¹ Все формы вида.

² За исключением снетка.

³ Жилая форма.

⁴ Все формы видов.