



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

П Р И К А З

от 11 декабря 2015 г.

№ 529

Москва

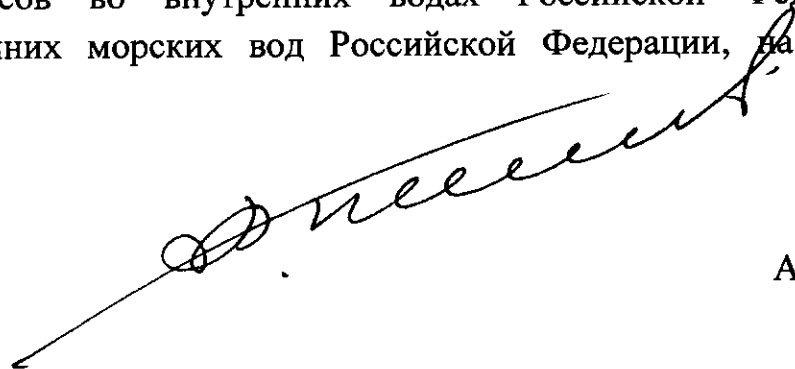
О внесении изменений в общий допустимый улов водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, на 2016 год, утвержденный приказом Минсельхоза России от 12 ноября 2015 г. № 554

В соответствии с пунктом 5.5.32 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; № 45, ст. 5822; 2014, № 4, ст. 382; № 10, ст. 1035; № 12, ст. 1297; № 28, ст. 4068; 2015, № 2, ст. 491; № 11, ст. 1611; № 26, ст. 3900; № 35, ст. 4981; № 38, ст. 5297; № 47, ст. 6603), пунктом 5.5.4 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 25, ст. 2979; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 6, ст. 738; 2010, № 26, ст. 3350; № 31, ст. 4251; № 32, ст. 4330; 2011, № 14, ст. 1935; № 47, ст. 6656, ст. 6660; 2012, № 28, ст. 3900; № 32, ст. 4561; 2013, № 24, ст. 2999; № 45, ст. 5822; 2014, № 4, ст. 382; № 10, ст. 1035; 2015, № 2, ст. 491), заключениями экспертных комиссий государственной экологической экспертизы материалов, обосновывающих общий допустимый улов водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, на 2016 год в Рыбинском водохранилище (утверждено приказом Управления Росприроднадзора по Ярославской области от 4 сентября 2015 г. № 172), в Горьковском водохранилище в границах Ярославской, Костромской, Ивановской и Нижегородской областей, озерах Галичское и Чухломское Костромской области (утверждено приказом Управления Росприроднадзора по Костромской области от 9 июля 2015 г. № 79),

в пресноводных водных объектах Приморского края (утверждено приказом Управления Росприроднадзора по Приморскому краю от 20 октября 2015 г. № 512), в озере Ильмень и малых водоемах Новгородской области (утверждено приказом Управления Росприроднадзора по Новгородской области от 28 октября 2015 г. № 582), п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в приложение к приказу Минсельхоза России от 12 ноября 2015 г. № 554 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, на 2016 год», согласно приложению.

Министр



А.Н. Ткачев

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в приложение
к приказу Минсельхоза России от 12 ноября 2015 г. № 554

1. В таблице 14 «Водные объекты Костромской области» строки

Судак	20	117	-
Щука	32	4,8	27

заменить строками следующего содержания:

Судак	20	4,8	-
Щука	32	117	27

2. Дополнить таблицей 43 следующего содержания:

Водные объекты Новгородской области

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Озеро Ильмень	Малые водоемы	
		Озера	Реки
Судак (все формы вида)	70	10	5
Сиг (все формы вида)	-	1	-

3. Дополнить таблицей 44 следующего содержания:

Водные объекты Приморского края

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Бассейн озера Ханка	Реки бассейна залива Петра Великого и северного Приморья (без реки Раздольная)	Река Раздольная
Сазан	65	-	-
Карась	30	-	-
Щука	15	-	-
Сом пресноводный	18	-	-
Верхогляд	36	-	-
Краснопер монгольский	20	-	-
Горбушка	22	-	-
Конь	40	-	-
Толстолобики	50	-	-
Пиленгас	-	112	48

4. Дополнить таблицей 45 следующего содержания:

Рыбинское водохранилище

(тонн)

Водные биологические ресурсы	
Лещ (все формы вида)	425
Щука	63
Судак (все формы вида)	78