



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

П Р И К А З

14 января 2021 года

Москва

№

3

**О внесении изменений в приложение к приказу
Росрыболовства от 30 ноября 2020 г. № 636**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», пунктом 5.5.5 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444, постановлением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот их добычи (вылова)» и на основании приказа Минсельхоза России от 11 января 2021 г. № 3 «О внесении изменений в общий допустимый улов водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, на 2021 год, утвержденный приказом Минсельхоза России от 13 ноября 2020 г. № 682» **п р и к а з ы в а ю:**

Внести изменения в приложение к приказу Росрыболовства от 30 ноября 2020 г. № 636 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, применительно к видам квот их добычи (вылова) на 2021 год» согласно приложению к настоящему приказу.

Заместитель руководителя

П.С. Савчук

ИЗМЕНЕНИЯ, которые вносятся в приложение к приказу Росрыболовства от 30 ноября 2020 г. № 636

1. Дополнить таблицами № 39 - 41 следующего содержания:

Таблица 39

Водные объекты Красноярского края (тонн)

Видовой состав	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях	Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства)	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для организации любительского рыболовства	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промышленного рыболовства
39.1. Бассейн реки Енисей						
39.1.1. Реки						
Стерлядь			5,139			0,000
Таймень	2,780	0,250	1,740			0,000
Ленок	2,382	0,220	0,318			0,000
Гольцы	1,010	0,090				0,000
Нельма		0,300	1,400			0,000
Муксун		0,300				0,000
Пелядь	9,330	0,114				20,556
Чир	12,999	0,120				26,881

Сиг	26,202	1,120	4,851			107,827
Тугун	10,236	0,303				89,461
Омуль арктический		0,572	0,428			0,000
Валек	0,080	0,070				0,000
39.1.2. Озера						
Таймень	0,065	0,075				0,000
Ленок		0,010				0,000
Гольцы	0,650	0,100				9,250
Нельма	0,130					0,000
Пелядь	7,330	0,111				292,559
Чир	5,356	0,115				144,529
Сиг	4,255	0,112				195,633
Тугун	0,110	0,050				1,840
Валек		0,070				0,000
39.2. Бассейн реки Пясина						
39.2.1. Реки						
Таймень		0,200				0,000
Гольцы	0,330	0,170				0,000
Нельма		0,400	0,100			0,000
Муксун	0,500	0,500				9,000
Пелядь	0,110	0,250				9,640
Чир	0,550	0,350				29,100
Сиг	0,770	0,250	0,628			18,352
Тугун		0,050				0,000
Валек	0,110	0,090				0,000
39.2.2. Озера						
Таймень		0,100				0,000
Гольцы	0,550	0,440	2,689			6,321
Нельма		0,200				0,300
Муксун	0,550	0,050				0,000
Пелядь	0,550	0,200				49,250
Чир	0,550	0,210				59,240
Сиг	0,550	0,208				59,242

Тугун	0,110	0,100			3,790
Валек	0,110	0,090			0,000
39.3. Бассейн озера Таймыр					
39.3.1. Озера					
Гольцы		0,050			4,950
Муксун		0,050			29,950
Чир		0,050			49,950
Сиг		0,050			59,950
Омуль арктический		0,100			1,100
39.4. Бассейн реки Хатанга					
39.4.1. Реки					
Таймень	0,165	0,535			0,000
Ленок	0,025	0,050			0,425
Гольцы	0,370	0,050			1,580
Нельма	0,105	0,050			0,245
Муксун	6,300	0,500			63,200
Пелядь	2,520	0,050			3,430
Чир	5,960	0,050			18,990
Сиг	6,380	0,050			33,570
Тугун	0,360	0,030			2,610
Омуль арктический	2,100	0,050			2,850
Валек	0,200				0,000
39.4.2. Озера					
Таймень	0,100				0,000
Ленок	0,020	0,080			0,000
Гольцы	0,155	0,050			15,795
Пелядь	1,500	0,050			28,450
Чир	3,570	0,050			76,380
Сиг	4,480	0,050			45,470
Тугун	0,150	0,050			0,000
Валек	0,075	0,125			0,000
39.5. Бассейн реки Вилюй					
39.5.1. Озера					

Гольцы								0,500
Пелядь								1,000
Сиг	0,783							3,217
39.6. Бассейны рек Чулым, Кеть (бассейн реки Обь)								
39.6.1. Реки								
Стерлядь		0,05						0,000
Таймень		0,1						0,000
Нельма		0,1						0,000
39.6.2. Озера								
Таймень		0,1						0,000
Пелядь		0,05						0,950
39.7 Саяно-Шушенское водохранилище								
Стерлядь		0,02						0,000
Таймень		0,1						0,000
Ленок		0,1						0,000
Сиг		0,1						0,000
39.8. Красноярское водохранилище								
Стерлядь		0,01						0,000
Таймень		0,1						0,000
Ленок		0,1						0,000
Пелядь		0,22	40,90					71,880
Сиг		0,1						0,000
39.9. Курейское водохранилище								
Таймень		0,05						0,000
Ленок		0,05						0,000
Гольцы		0,05						0,000
Пелядь								1,300
Чир								0,300
Сиг		0,05						9,950
Валек		0,05						0,000
39.10. Хангайское водохранилище								
Таймень		0,15						0,000
Гольцы		0,1						0,000

Пелядь		0,05				29,950
Сиг		0,05				29,950
Валек		0,05				0,000

Таблица 40

Водные объекты Республики Хакасия (тонн)

Видовой состав	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях	Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства)	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в учебно-культурно-просветительских целях	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для организации любительского рыболовства	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промышленного рыболовства
40.1. Бассейн реки Енисей						
40.1.1. Реки						
Таймень	0,100					0,000
Ленок	0,105		0,245			0,000
Сиг	0,050					1,000
40.1.2. Озера						
Таймень	0,100					0,000
Пелядь	0,050					1,100
Сиг	0,050					1,000
40.2. Бассейн реки Чулым (бассейн реки Обь)						
40.2.1. Реки						
Таймень	0,100					0,000
40.2.2. Озера						
Таймень	0,100					0,000
Пелядь	0,050					0,950
40.3. Саяно-Шушенское водохранилище						

Таймень	0,100					0,000
40.4. Краснояское водохранилище						
Таймень	0,100					0,000
Ленок	0,100					9,900
Пелядь						0,000
Сиг	0,100					0,000

Таблица 41

Водные объекты Республики Карелия

(тонн)

Видовой состав	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях	Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства)	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для организации любительского рыболовства	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промышленного рыболовства
Сиг (все формы вида)		0,215				22,785
41.2. Онежское озеро						
Сиг (все формы вида)	1,440	0,605	0,052			20,903
Судак (все формы вида)	1,690	0,900				32,410
41.3. Волдозерское водохранилище (Волдозеро)						
Судак (все формы вида)		0,300				13,700