

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

П Р И К А З

28 апреля 2011 года          Москва          N 424

О внесении изменений в приказ Федерального агентства  
по рыболовству от 1 апреля 2011 г. N 325

В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", постановлениями Правительства Российской Федерации от 15 октября 2008 г. N 765 "О порядке подготовки и принятия решения о предоставлении водных биологических ресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, в пользование" и от 13 ноября 2009 г. N 921 "Об утверждении Положения об осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях", а также в целях организации и проведения комплексного изучения водных биологических ресурсов в 2011 году, оценки состояния их запасов и в соответствии с поступившими заявками

п р и к а з ы в а ю :

Изложить таблицу 1 приложения к приказу Федерального агентства по рыболовству [от 1 апреля 2011 г. N 325](#) "О предоставлении водных биологических ресурсов, отнесенных к объектам рыболовства, в пользование для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях на Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне в 2011 году" в новой редакции согласно приложению.

Врио руководителя          В.И.Соколов

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от 28 апреля 2011 г. N 424

"Таблица 1

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Азовское море	Черное море
ФГУП "АзНИИРХ"   1,4.1   "Бейсугский"   "АзНИИРХ"   "ВНИРО"	ФГУП   2,4.2   "ВНИРО"	ФГУП   филиал ФГУП   3,4.3
Пиленгас	70,797   0,27	15   0,0256
Сельдь	7,85   -	-   0,0056

черноморско-азовская					
4.4					
проходная					
4.4, 4.5					
Хамса	77,97	-	-	-	
4.5					
Тюлька	146	-	-	-	
Бычки	20,8	-	-	-	
Осетр русский	*	-	*	-	
Севрюга	*	-	*	-	
4.6					
Тарань	*	-	-	-	
Лещ	*	-	-	-	
4.6					
Судак	*	*	-	-	
Рыбец	*	-	-	-	
Чехонь	*	-	-	-	
Кефали (сингиль, лобан)	*	-	*	*	
4.5					
Камбала-калкан	0,5	-	*	*	
Шпрот (килька)	-	-	11	0,0103	
Ставрида	0,5	-	35	0,0153	
Мерланг	-	-	0,5	0,0156	
Барабуля	0,35	-	3,4	0,0103	
Акулы	-	-	0,55	0,0275	
Скаты	-	-	3,6	0,0325	
Анчоус европейский	-	-	-	0,0103	
5					
Бычки	53,27	-	-	-	
Атерина, перкарина	0,5	-	-	-	
Карась	24,93	-	-	-	
	6		7	7	

Прочие морские	0,085	-	1,77	0,103
Прочие пресноводные	8 0,94	8 0,45		
Медузы	1,2	-	2	-
Раки	0,05	-	-	-
Понтогаммарус	0,15	-	-	-
Рапана	1,2	-	4,01	0,32
Скафарка	-	-	-	0,064
Мидия	-	-	-	0,128
Мия	-	-	-	0,032
Прочие моллюски	-	-	-	0,032
Цистозира	-	-	0,72	-
Зостера	0,32	-	-	-

1

- федеральное государственное унитарное предприятие "Азовский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства" (ФГУП "АзНИИРХ"), 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 21 в, тел. (8632) 62-48-50, факс (8632) 62-05-05, e-mail: giasfp@aanet.ru; ИНН - 6164104176;

2

- федеральное государственное унитарное предприятие "Бейсугское нерестово-вырастное хозяйство" (ФГУП "Бейсугское НВХ"), 353875, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, ст. Бриньковская, ул. Красная, д. 17, тел./факс (86143) 54227, e-mail: bnvh@rambler.ru, ИНН 2347002022;

3

- краснодарский филиал федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии" (Краснодарский филиал ФГУП "ВНИРО"), 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя, д. 46, тел./факс (861) 2593042, e-mail: kfvniro@mail.ru, ИНН 7708033165;

4

- Условия пользования водными биоресурсами:

4.1

- научные исследования проводятся с использованием следующих судов и технических средств: СЧС "Юпитер" Р-0059, МРСТ "Казачий Ерик" Т-0240, БПМ-74м "Карина" РМ-0156, МРТР "Норд" Р-0100, СЧС "Приморец" Т-0156, РС "Виктория" Т-0272, а также научных групп, бригад прибрежного и речного лова, водолазов в соответствии с программами работ;

4.2

- научные исследования проводятся с использованием мотобаркасов и мотолодок в соответствии с программами работ;

4.3

- научные исследования проводятся с использованием маломерных судов в соответствии с программами работ;

4.4

- освоение квот по хамсе азовской и сельди черноморскоазовской проходной осуществляется в Азовском и Черном морях в соответствии с протоколом XXII-й сессии Российско-Украинской комиссии по вопросам рыболовства в Азовском море;

4.5

- промысел азовской хамсы, тюльки и камбалы-калкан азовской осуществляется в счет общебассейнового объема добычи (лимита), без его разделения на национальные квоты;

4.6

- включая добычу (вылов) в Азово-Кубанских лиманах;

5

- бычки, изымаемые в лиманах и в прибрежной зоне, объем добычи которых определяется каждой Стороной самостоятельно (протокол XXII-й сессии Российско-Украинской комиссии по вопросам рыболовства в Азовском море);

6

- сельдь черноморскоазовская морская, пузанок азовский, карась морской, луфарь, камбала-глосса, сарган, смарида;

7

- атерина, бычки, камбала-глосса, луфарь, пелагида, сарган, скорпена, смарида;

8

- белый амур, берш, густера, жерех, красноперка, плотва, окунь, сазан, синец, сом, толстолобик, укля, щука, язь, верховка, вьюн, голец, ерш, линь, подуст;

"\*" - объекты рыболовства, квоты добычи (вылова) которых для Российской Федерации установлены в соответствии с протоколом XXII-й сессии Российско-Украинской комиссии по вопросам рыболовства в Азовском море, а также в отношении которых установлен общий допустимый улов (приказ Росрыболовства [от 29 сентября 2010 г. N 825](#)).

Сроки и условия пользования водными биоресурсами определяются также Планом ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биоресурсов на 2011 год, утвержденным приказом Росрыболовства [от 24 ноября 2010 г. N 964](#), программами работ и соответствующими Правилами рыболовства."