

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

П Р И К А З

от 31 октября 2012 г.

№ 573

Москва

Об установлении ограничения рыболовства раков в Волгоградском водохранилище (на участках рек Кура, Торгун, Еруслан и Красноярско-Черебаевская пойма) в границах Волгоградской области в 2012 году

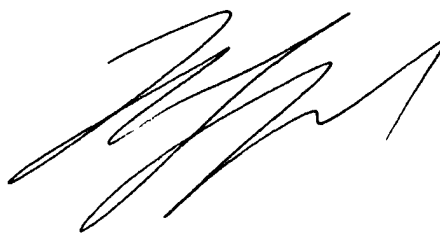
На основании статьи 26 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5270; 2006, № 1, ст. 10; № 23, ст. 2380; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 23; № 17, ст. 1933; № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748; 2011, № 1, ст. 32; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6732; № 50, ст. 7343, ст. 7351), подпункта 5.5.31 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; № 16, ст. 1917; № 23, ст. 2833; № 26, ст. 3350; № 31, ст. 4251, ст. 4262; № 32, ст. 4330; № 40, ст. 5068; 2011, № 6, ст. 888; № 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), с учетом рекомендации Ученого совета ФГУП «ВНИРО» (выписка из протокола заседания биологической секции Ученого совета ФГУП «ВНИРО» от 30 мая 2012 г. № 22) п р и к а з ы в а ю:

1. Установить по 31 декабря 2012 года запрет рыболовства раков (за исключением рыболовства раков в научно-исследовательских и контрольных целях) в Волгоградском водохранилище (на участках рек Кура, Торгун, Еруслан и Красноярско-Черобаевская пойма) в границах Волгоградской области.

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

Министр



Н.В. Федоров