

О внесении изменения в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 16 января 2015 года № 18-04/17 "Об утверждении Перечня разрешенных к применению промысловых и непромысловых видов орудий и способов рыболовства"

Приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 11 октября 2022 года № 655. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 14 октября 2022 года № 30169

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 16 января 2015 года № 18-04/17 "Об утверждении Перечня разрешенных к применению промысловых и непромысловых видов орудий и способов рыболовства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10266) следующее изменение:

Перечень разрешенных к применению промысловых и непромысловых видов орудий и способов рыболовства, утвержденный указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Комитету рыбного хозяйства Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан после его официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Департамент юридической службы Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*И.о. министра экологии, геологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан*

А. Шалабекова

Приложение к приказу
И.о. министра экологии, геологии
и природных ресурсов

Республики Казахстан
от 11 октября 2022 года № 655
Утвержден приказом
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 16 января 2015 года
№ 18-04/17

Перечень разрешенных к применению промысловых и непромысловых видов орудий и способов рыболовства

№	1. Промысловые виды орудий рыболовства	Срок действия
1.1	Сети рыболовные любой модификации, за исключением сетей рыболовных, узловых, произведенных машинным или ручным способом из синтетических нейлоновых или прочих полиамидных монопнитей и прочих синтетических монопнитей с диаметром нитей менее 0,5 миллиметров и размерами ячеи менее 100 миллиметров (размер конструктивного шага ячеи менее 50 миллиметров).	Постоянно
1.2	Сети из синтетических нейлоновых или прочих полиамидных монопнитей с диаметром нитей от 0,3 миллиметров и размерами ячеи от 80 миллиметров (размер конструктивного шага ячеи от 40 миллиметров) до 160 миллиметров (размер конструктивного шага ячеи до 80 миллиметров) для использования на закрепленных рыбохозяйственных участках Каспийского моря в пределах Мангистауской области.	до 1 июля 2024 года
1.3	Объячеивающие орудия лова: сетиставные и плавные	Постоянно
1.4	Активные отцеживающие орудия лова: невода закидные (речные, озерные и морские) и невода обкидные (кошельковые)	Постоянно
1.5	Тралящие орудия лова: тралы и волокуши	Постоянно
	Стационарные орудия лова, которые делятся на подгруппы:	Постоянно

1.6	1) открытые ловушки: ставные невода (скипаски, мадраги, каравии)	Постоянно
	2) закрытые ловушки: вентера (секреты, мережи, рюжи, нереды, сизи, тальяны, ставники, малые раколовки)	Постоянно
	3) запирающие ловушки: запорные стенки (заколы, сетные заборы, жердевые заборы)	Постоянно
1.7	Крючковые орудия лова: наживные (троллы, ярусы) и ненаживные (гарпуны)	Постоянно
1.8	"Прочие" орудия лова: рыбонасосы, конусные сети и орудия для сбора цист артемии (сачки, черпаки)	Постоянно
2. Непромысловые виды орудий рыболовства (все непромысловые крючковые орудия лова оснащаются крючками шириной не более 12 миллиметров)		
2.1	Удилище: поплавочное, донное, жерлица, кружки	Постоянно
2.2	Зимняя удочка с малой блесной – мормышка	Постоянно
2.3	Сачок	Постоянно
2.4	Ружье для подводной охоты	Постоянно
2.5	Спиннинги различной модификации	Постоянно
3. Способы рыболовства		
3.1	Лов рыбы посредством объеживания. Способ заключается в том, что орудие лова в виде сетной стенки выставляется на пути движения рыбы. При попытке пройти сквозь сетное полотно, рыба запутывается в нем, застревая в сетных ячейках.	Постоянно
3.2	Лов рыбы посредством отцеживания. Способ заключается в том, что сетным полотном обметывается часть водоема, после чего орудие лова вытягивается на берег или на борт судна. Другое распространенное их название – невода.	Постоянно
3.3	Лов рыбы посредством траления. Способ заключается в том, что орудие лова в виде сетного мешка	Постоянно

	особой конструкции протягивают по водоему – тралят, захватывая встречающуюся на пути рыбу.	
3.4	Лов рыбы с помощью неподвижных (стационарных) ловушек. Способ представляют собой выставление различных неподвижных ловушек, куда рыба свободно входит, а обратный ее выход затрудняет особая конструкция выхода.	Постоянно
3.5	Лов рыбы с помощью крючковых орудий лова, которые являются орудиями промысла местного населения для личного потребления, либо орудиями любительского (спортивного) рыболовства.	Постоянно
3.6	Лов рыбы с помощью рыбонасосов. Принцип лова заключается в том, что приемный шланг рыбонасоса опускается в воду и закачивая ее, вместе с ней перекачивает на судно рыбу.	Постоянно