



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-215...../19.03.....2024 г.

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията, чл. 11, ал. 1, т. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 115, ал. 1, т. 1, т. 4 и т. 7 от Закона за биологичното разнообразие, във връзка с т. 8.19 от Заповед № РД-692 от 29.07.2022 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0000116 „Камчия“ (обн. ДВ бр. 66 от 2022 г.), т. 8.12 от Заповед № РД-1180 от 16.12.2022 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0001500 „Аладжа банка“ (обн., ДВ, бр. 103 от 2022 г.), т. 8.8 от Заповед № РД-1179 от 16.12.2022 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0001501 „Емона“ (обн., ДВ, бр. 103 от 2022 г.), т. 8.10 от Заповед № РД-1178 от 16.12.2022 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0001502 „Отманли“ (обн., ДВ, бр. 103 от 2022 г.) и т. 8.21 от Заповед № РД-50 от 17.01.2024 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0001007 „Странджа“ (обн., ДВ, бр. 12 от 2024 г.),

ОДОБРЯВАМ:

Следните модели активни акустични устройства за отблъскване на китоподобни бозайници (пингери) за поставяне на хрилни мрежи, използвани за риболов в границите на защитени зони:

1. Устройство тип PAL (Porpoise Alert Device) със следните характеристики на работа: честотен обхват от 10 до 130 kHz, източник на звук > 145 dB.
2. Устройство тип Dolphin Pingers, честотен обхват от 60 до 120 kHz, източник на звук минимум 145 dB.
3. Устройство тип Porpoise and Dolphin Pinger, честотен обхват от 3 до 12 kHz, източник на звук минимум 135 dB.
4. Устройство тип Dolphin Banana Pinger, честотен обхват от 50 до 120 kHz, източник на звук минимум 145 dB.
5. Други устройства, отговарящи на техническите спецификации и условия за използването им, определени в Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/967 на Комисията от 3 юли 2020 година за определяне на подробни правила относно характеристиките на сигнала и на използването на акустичните устройства за отблъскване, посочени в част А от приложение XIII към Регламент (ЕС) 2019/1241 на Европейския парламент и на Съвета за опазване на рибните ресурси и защита на морските екосистеми чрез технически мерки.

Изброените модели акустични устройства за отблъскване на китоподобни бозайници следва да се поставят съгласно техническите препоръки за експлоатация на всеки модел при спазване на следните минимални изисквания:

- на хрилни мрежи с размер на окото от минимум 350 мм, в т.ч. и хрилни мрежи за калкан с размер на окото от минимум 400 мм - на разстояние не по-голямо от 200 метра мрежа между два пингера;

- на хрилни мрежи с размер на окото под 350 мм - минимум 1 бр. пингер на една мрежа.

Препоръчва се използването на пингери, чиято работа може да се контролира дистанционно.

Заповедта да бъде доведена до знанието на заинтересованите лица за сведение и изпълнение.

ЮЛИЯН ПОПОВ
Министър на околната среда и водите

