



ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ
УПРАВЛІННЯ ДЕРЖАВНОГО АГЕНТСТВА РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА
У ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ
(Харківський рибоохоронний патруль)

НАКАЗ

23 жовтня 2017 р.

Харків

№ 134

*Про встановлення заборони вилову
водних біоресурсів на зимувальних ямах
в осінньо-зимовий період 2017-2018 років*

Згідно зі ст.ст. 37, 38 Закону України «Про тваринний світ», п.п. 8.3, 9.13.9 Правил промислового рибальства в рибогосподарських водних об'єктах України, затверджених наказом Державного комітету рибного господарства України від 18.03.1999 р. № 33, п.п. 3.15, 4.14.3 Правил любительського та спортивного рибальства, затверджених наказом Державного комітету рибного господарства України від 15.02.1999 р. № 19 та Доручення Державного агентства рибного господарства України від 19.10.2017 року № 77, з метою охорони середовища перебування водних біоресурсів в осінньо-зимовий період 2017-18 років,

НАКАЗУЮ:

1. Заборонити вилов риби та інших водних біоресурсів на зимувальних ямах рибогосподарських водних об'єктів Харківської області з 01 листопада 2017 року до закінчення зимового періоду 2017-18 років (кінцем зимового періоду вважати скресання криги на водоймі) згідно з Переліком, що додається.

2. Відділу іхтіології та регулювання рибальства:

- 2.1. довести через засоби масової інформації до відома населення, зацікавлених суб'єктів господарювання, органів виконавчої влади та місцевого самоврядування про встановлення заборони на вилов водних біоресурсів на зимувальних ямах;
- 2.2. розробити заходи по запобіганню явищ задухи, загибелі риби та інших водних біоресурсів в зимовий період 2017-18 років;
- 2.3. подавати до Держрибагентства 1-го числа кожного місяця інформацію про стан зимівлі водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах Харківської області.


3. Інспекторському складу відділу охорони водних біоресурсів «Рибоохоронний патруль»:

3.1. забезпечити належну охорону зимувальних ям на рибогосподарських водоймах Харківської області;

3.2. подавати до 25 числа кожного місяця у зимовий період 2017-18 років відділу іхтіології та регулювання рибальства інформацію про стан зимівлі водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах Харківської області.

4. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

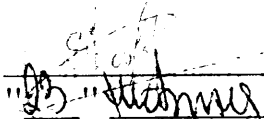
Начальник управління



О. Гоголь

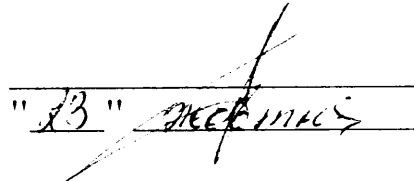
ПОГОДЖЕНО:

Директор науково-дослідного інституту біології Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна


А.І. Божков
2017 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Начальник Управління Державного агентства рибного господарства у Харківській області


О.М. Гоголь
2017 р.

**Перелік та межі змувальних ям
на рибогосподарських водоймах Харківської області.**

На Печенізькому водосховищі:

1. Акваторія автомобільного мосту через Печенізьке водосховище в районі с. Старий Салтів (49°53'10.0"N 36°58'18.2"E – 49°53'11.5"N 36°59'32.9"E – 49°53'51.3"N 36°59'27.8"E – 49°53'59.5"N 36°58'22.2"E);
2. Акваторія Печенізької греблі (50°04'30.4"N 36°48'16.9"E – 50°04'12.4"N 36°48'10.7"E – 50°04'34.6"N 36°49'06.3"E – 50°04'02.2"N 36°49'13.9"E).

На Червонооскільському водосховищі:

1. Район Лозівської затоки, ділянка по колишньому руслу р. Оскіл перед заходом в Лозівську затоку, довжиною 1000 м та шириною 200 м, площа 20 га (49°13'39.0"N 37°32'36.6"E – 49°14'08.5"N 37°32'06.7"E – 49°14'14.9"N 37°32'16.5"E – 49°13'42.4"N 37°32'49.3"E);
2. Район Крейдяної гори, ділянка по колишньому руслу р. Оскіл довжиною 500 м, шириною 200 м, площа 10 га (49°12'58.6"N 37°31'37.7"E – 49°13'10.7"N 37°31'57.7"E – 49°13'06.7"N 37°32'08.2"E – 49°12'52.5"N 37°31'44.7"E);
3. Акваторія водосховища біля с. Комарівка, ділянка вздовж правого берега в районі колишнього русла р. Оскіл, довжиною 700 м і шириною 150 м, площа 10,5 га (49°15'40.8"N 37°29'21.6"E – 49°15'16.5"N 37°29'30.0"E – 49°15'18.5"N 37°29'39.4"E – 49°15'45.1"N 37°29'39.2"E);
4. Акваторія водосховища в районі забороненої 500 метрової зони Червонооскільської греблі, довжиною 500 метрів, шириною 100 метрів, правий берег водосховища, площею 5 га (49°10'37.6"N 37°28'47.6"E – 49°10'33.4"N 37°28'24.2"E – 49°10'27.1"N 37°28'26.1"E – 49°10'32.1"N 37°28'51.8"E);
5. Ділянка 800 м вздовж правого берега, шириною 150 м, по колишньому руслу р. Оскіл напроти бази “Блакитна хвиля”, площа 12 га (49°18'44.3"N 37°35'50.0"E – 49°19'00.7"N 37°35'13.3"E – 49°18'56.7"N 37°35'07.0"E – 49°18'36.9"N 37°35'41.7"E);

6. Район с. Новоплатонівка, поблизу бази відпочинку «Світло Шахтаря», довжиною 200 м і шириною 150 м, площа близько 2 га (49°26'22.7"N 37°36'58.7"E – 49°26'15.7"N 37°36'43.6"E – 49°26'23.8"N 37°36'34.2"E – 49°26'29.8"N 37°36'55.5"E);

7. Ділянка, довжиною 400 м, шириною 200 м, вздовж лівого берега, поблизу с. Лісна Стінка, площа близько 4 га (49°28'31.0"N 37°38'23.1"E – 49°28'20.8"N 37°38'18.4"E – 49°28'19.1"N 37°38'30.7"E – 49°28'29.8"N 37°38'33.4"E).

Водні об'єкти, на яких рибогосподарська діяльність здійснюється згідно з Режимми рибогосподарської експлуатації:

1. Ставок на р. Березівка, пригреблева ділянка (50°13'44.5"N 35°15'32.8"E – 50°13'40.6"N 35°15'35.9"E – 50°13'40.6"N 35°15'35.9"E – 50°13'40.6"N 35°15'31.9"E);
2. Бідилівське водосховище, пригреблева ділянка (50°00'53.2"N 35°20'50.3"E – 50°00'33.3"N 35°20'58.3"E);
3. Ковалівське водосховище, пригреблева ділянка (49°56'02.3"N 34°59'08.5"E – 49°55'54.7"N 34°59'21.5"E);
4. Ставок № 1 в с. Черемушна, пригреблева ділянка (49°49'55.5"N 35°48'25.9"E – 49°50'00.3"N 35°48'31.2"E – 49°49'57.9"N 35°48'32.9"E);
5. Ставок № 2 біля с. Черемушна, пригреблева ділянка (49°51'10.8"N 35°48'02.2"E – 49°51'13.0"N 35°48'02.7"E – 49°51'13.1"N 35°48'10.4"E – 49°51'09.7"N 35°48'08.7"E);
6. Вищесолоненське водосховище, пригреблева ділянка (49°17'28.2"N 37°41'13.8"E – 49°17'31.1"N 37°41'20.3"E – 49°17'32.7"N 37°41'41.8"E);
7. Кулиничівський ставок, пригреблева ділянка (49°59'04.4"N 36°23'02.7"E – 49°59'03.0"N 36°23'05.1"E);
8. Ставок «Першотравневий», пригреблева ділянка (49°59'30.8"N 35°26'55.4"E – 49°59'35.6"N 35°26'50.6"E – 49°59'36.0"N 35°26'54.8"E);
9. Івано-Шийчинське водосховище, пригреблева ділянка (50°19'26.9"N 35°35'41.7"E – 50°19'19.4"N 35°35'50.1"E);
10. Забродівське водосховище, пригреблева ділянка (50°9'57.18"N 35°34'44.46"E – 50°10'0.37"N 35°34'52.37"E – 50°9'43.11"N 35°35'1.80"E – 50°9'46.46"N 35°35'9.94"E);
11. Олександрівське водосховище, пригреблева ділянка (50°00'22.4"N 35°32'19.1"E – 50°00'16.8"N 35°32'31.6"E – 50°00'20.6"N 35°32'34.2"E);

12. Ставок № 1 в с. Бахметівка, пригреблева ділянка (49°48'37.8"N 35°50'03.8"E – 49°48'37.0"N 35°50'08.4"E – 49°48'36.1"N 35°50'04.2"E – 49°48'35.8"N 35°50'08.6"E);

13. Ставок № 2 в с.Бахметівка, пригреблева ділянка (49°49'04.3"N 35°49'33.6"E – 49°49'00.1"N 35°49'31.8"E – 49°49'01.9"N 35°49'35.2"E);

14. Ставок «Ростиня, пригреблева ділянка (49°30'44.2"N 36°03'49.7"E – 49°30'41.6"N 36°03'47.4"E);

15. Ставок «Полковницький 1», пригреблева ділянка (49°25'37.0"N 36°18'27.0"E – 49°25'37.1"N 36°18'24.0"E – 49°25'38.5"N 36°18'25.9"E);

16. Ставок «Полковницький 2», пригреблева ділянка (49°25'37.6"N 36°18'56.4"E – 49°25'38.8"N 36°18'55.8"E – 49°25'38.3"N 36°18'58.3"E);

17. Ставок «Полковницький 3», пригреблева ділянка (49°25'16.9"N 36°17'07.0"E – 49°25'17.4"N 36°17'08.9"E – 49°25'17.6"N 36°17'06.7"E);

18. Ставок біля с. Троїцьке, пригреблева ділянка (49°29'45.8"N 36°03'14.4"E – 49°29'46.5"N 36°03'11.8"E – 49°29'42.8"N 36°03'12.8"E – 49°29'43.9"N 36°03'10.9"E);

19. Муромське водосховище, пригреблева ділянка (50°09'03.5"N 36°27'57.3"E – 50°09'13.5"N 36°27'50.7"E – 50°09'08.2"N 36°28'00.2"E);

20. Трав'янське водосховище, пригреблева ділянка (50°13'51.9"N 36°24'01.2"E – 50°13'51.3"N 36°23'37.1"E – 50°14'00.7"N 36°23'56.1"E);

21. В'ялівське водосховище, пригреблева ділянка (50°05'48.0"N 36°25'45.6"E – 50°05'38.5"N 36°25'52.0"E – 50°05'45.1"N 36°25'57.0"E).

На річці Сіверський Донець:

1. Ділянка річки в районі с. Коробів Хутір, від мосту до роздвоєння річки біля с. Суха Гомольша довжиною 3000 м і шириною 50 м, площа 15 га;

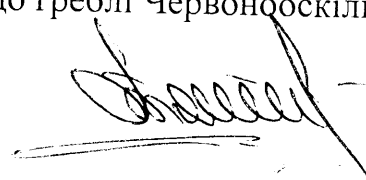
2. Ділянка річки в районі від с. Нижній Бішкін до с. Мілове, довжиною 12000 м і шириною до 40 м.

Забороняється лов водних біоресурсів протягом усього року:

1. На ділянці річки Сіверський Донець від с. Студенок до с. Каменка Ізюмського району;

2. На ділянці річки Оскол від гирла до греблі Червонооскільської ГЕС.

Начальник відділу іхтіології та
регулювання рибальства



О. Титченко

Директор ІІІ «Науково – виробниче об'єднання»

А. Євтушенко