

**О РАСПРОСТРАНЕНИИ МОНОГЕНЕТИЧЕСКОГО СОСАЛЬЩИКА
DIPLOZOON NIPPONICUM GOTO, 1891**

Е. Н. Лукьянцева

Кафедра зоологии Абаканского пединститута

Моногенетические сосальщики рода *Diplozoon* (Nordmann, 1832) являются широко распространенными в Советском Союзе. Но о распространении *Diplozoon nipponicum* Goto, 1891 сведений очень мало и совсем отсутствуют указания о нахождении этого вида в Сибири. В 1965 г. *D. nipponicum* был впервые обнаружен нами на жабрах двух карпов в Ужурском рыбоприемнике, расположенном на юге Красноярского края, вблизи станции Ужур. Оба просмотренных нами экземпляра рыб относились к возрастной группе 2+ и с жабр одного из них было снято 4, а с другого — 7 паразитов. В 1966 г. этот же вид был найден на жабрах 15 годовиков и 11 карпов возраста 1+—2+ в прудовом хозяйстве треста «Хакас-уголь», расположенном по руслу реки Камышта, в 20 км от станции Капчалы. Годовики были заражены на 26.6% при интенсивности от 1 до 7 экз. Карпы в возрасте 1+ и выше были заражены на 100%, а интенсивность заражения от 2 до 8 паразитов на одну рыбу. Исследованные нами сеголетки оказались свободными от этих паразитов.

При исследовании карпов этих хозяйств в 1961 г. *D. nipponicum* не был зарегистрирован. Это дает нам возможность предположить, что *D. nipponicum* был завезен в прудовое хозяйство в 1959 г. с маточным стадом курского гибрида из рыбхоза «Октябрь» Белгородской обл., а к 1965 г. размножился и распространился с посадочным материалом. Заражение карпов паразитами, по-видимому, начинается в конце первого года жизни рыб, а с возрастом интенсивность и экстенсивность заражения увеличиваются.

ON THE DISTRIBUTION OF THE MONOGENEAN DIPLOZOON
NIPPONICUM GOTO, 1891

E. M. Lukjantzeva

S U M M A R Y

The paper contains an information about some records of *Diplozoon nipponicum* on the gills of carps in Siberia.
