

Интересная находка: гольян обыкновенный (*Phoxinus phoxinus*) в реке Миус.— 28.09.1991 г. при проведении контрольных ловов саком (ячей 6—8 мм) в верховьях р. Миус в пределах Донецкого кряжа (Луганская обл. Переяславльский р-н, окр. с. Фащеевка) отловлено свыше 25 особей. Они пойманы на чистых, свободных от упавших в воду деревьев и водной растительности участках узкой (ширина 1,2—3 м) реки, стиснутой крутыми склонами, покрытыми байрачным (преобладает дуб) лесом. Дно реки хрящеватое (плотная глина с выходами сланцев), местами с наносами ила, скорость течения до 0,7 м/сек, преобладающие глубины 0,5—1,2 м, много вымоин в корневой системе прибрежных деревьев. При температуре воздуха 20 °С температура воды около 8 °С, что свидетельствует о родниковой подпитке реки. По морфологическим признакам ($n=25$): D III 7, A III 7—8, P I 13 (14), V I (6) 7 (8), длина тела (l) 5,4—6,6 см, масса тела 3,1—11,5 г, а также по особенностям окраски данные экземпляры рыб относятся к номинативному подвиду — *P. phoxinus phoxinus* (L.), который ранее в р. Миус в пределах Украины не отмечался и является здесь реликтом, вероятно, ледникового периода.— Ю. В. Мовчан (Институт зоологии, Киев), В. А. Денщик (Луганский пединститут).