



Федеральное агентство по рыболовству
Уральский филиал федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»

Уральский филиал ФГБНУ «ВНИРО»
(«УралНИРО»)

ОГРН 1157746053431. ИНН 7708245723
Россия, 620014, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д.5, оф. 217
Тел.: +7 (343) 212-44-16. Факс: +7 (343) 212-44-16
E-mail: uralniro@vniro.ru

15 АПР 2026

№ 466

На № 05-08/2039 от 09.04.2026

Нижнеобское территориальное
управление
Федерального агентства по рыболовства
Заместителю руководителя

С. Р. ХАСАНОВУ

vbr@tmnfish.gov.ru
notur@noturfish.ru

О предоставлении информации

Уважаемый Сергей Ришатович!

На Ваш запрос (исх. №05-08/2039 от 09.04.2026) о предоставлении информации Уральский филиал ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» направляет рекомендации по максимальным допустимым срокам выпуска молоди осетровых, частиковых и растительноядных видов рыб при осуществлении искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в 2026-2028 гг. Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна.

Приложение: таблица 1 – Максимальные допустимые сроки выпуска молоди в зависимости от массы и места выпуска в зоне ответственности Уральского филиала.

Руководитель филиала

К. Е. Ершов

Кичигина Е.А.
8 (343) 212-44-16

15.04.2026

НТУ ФАР Вх./01-10/2495

Таблица 1 – Максимальные рекомендуемые сроки выпуска молоди в зависимости от массы и места выпуска в зоне ответственности Уральского филиала

Вид	Масса молоди, г	Субъект			
		Курганская область	Челябинская область	Юг и центр Свердловской области	Север Свердловской области (севернее 60° с.ш.)
Сазан	20,0	31 октября	31 октября	31 октября	31 октября
Щука	8,0	-	31 октября	31 октября	31 октября
Судак	20,0	-	31 октября	31 октября	31 октября
Нельма	1,5	-	-	01 июля	15 июля
Сибирский хариус	3,0	-	-	15 июля	01 августа
Таймень	3,0	-	-	15 июля	01 августа
Стерлядь	3,0	-	-	15 июля	01 августа
Осетр	3,0	-	-	15 июля	01 августа
Белый амур	25,0	-	31 октября	31 октября	31 октября
Черный амур	25,0	-	31 октября	31 октября	31 октября
Белый толстолобик	250	-	31 октября	31 октября	31 октября
Пестрый толстолобик	25,0	-	31 октября	31 октября	31 октября