



Федеральное агентство по рыболовству

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»
ФГБНУ «ВНИРО»

ОГРН 1157746053431 / ИНН 7708245723

Россия, 107140, Москва, Верхняя Красносельская, 17
Тел.: +7 (499) 264-93-87. Факс: +7 (499) 264-91-87
E-mail: vniro@vniro.ru www.vniro.ru

25 СЕН 2020

№ 15.07.П/З2

На № _____ от _____

Информация по вопросам, связанным с озером Грибовское Петушинского района Владимирской области, а также расположенному в его пределах рыболовным участком

ФГБНУ «ВНИРО» размещает пояснения в пределах своей компетенции и располагаемой информации в ответ на вопросы в отношении озера Грибовское Петушинского района Владимирской области (также по тексту – озеро Грибовское), а также расположенного в его пределах рыболовного участка, направляемые заинтересованными лицами (также по тексту – Заявителя) в адрес ФГБНУ «ВНИРО».

1.1. Допустимо ли свободное бесплатное беспрепятственное осуществление Заявителем (и иными гражданами) любительского рыболовства не являющейся объектами аквакультуры природной рыбы (в том числе не являющейся объектами аквакультуры природной рыбы видов карп и толстолобик), обитающей в федеральном природном озере Грибовское Петушинского района Владимирской области, в целях удовлетворения личных нужд (в том числе потребности в пище)?

При осуществлении любительского рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения Владимирской области следует руководствоваться Правилами рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, утверждёнными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 18.11.2014 № 453. (далее – Правила рыболовства).

В соответствии с Правилами рыболовства к ограничениям любительского рыболовства (в том числе на озере Грибовское) относятся следующие:

п. 30.17.1. Правил рыболовства: Запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов:

с 1 апреля по 10 июня - всеми орудиями добычи (вылова), за исключением одной поплавочной или донной удочкой с берега с общим количеством крючков не более 2 штук на орудиях добычи (вылова) у одного гражданина вне мест нереста, указанных в приложении № 6 к Правилам рыболовства «Перечень нерестовых участков, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна»;

с 1 октября по 30 июня - раков;

с 1 октября по 30 апреля - на зимовальных ямах, указанных в приложении № 5 к Правилам рыболовства «Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна»;

п. 30.17.2. Правил рыболовства: Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

осетровые виды рыб, подуст.

п. 30.17.3. Правил рыболовства: Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промышленный размер):

Запрещается при осуществлении рыболовства производить добычу (вылов), приемку, обработку, перегрузку, транспортировку, хранение и выгрузку водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину (в см) менее указанной в таблице 19 Правил рыболовства.

Таблица 19 Правил рыболовства

Наименование водных биоресурсов	Промысловый размер, см
Жерех	40
Судак	40
Лещ	25
Щука	32
Сом пресноводный	90
Налим	40

Язь	25
Голавль	20
Раки	10

Промысловый размер водных биоресурсов определяется в свежем виде:
 у рыб - путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;
 у ракообразных - путем измерения тела от линии, соединяющей середину глаз, до окончания хвостовых пластин.

Добытые (выловленные) водные биоресурсы, имеющие длину менее указанной в таблице 19 Правил рыболовства, подлежат немедленному выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

п. 30.17.4. Правил рыболовства: Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (за исключением случая, если для таких водных биоресурсов установлен постоянный или временный запрет добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства) для каждого гражданина при осуществлении любительского рыболовства указана в таблице 19.1 Правил рыболовства.

Таблица 19.1 Правил рыболовства

Наименование водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова)
Судак	3 экземпляра
Щука	5 экземпляров
Сом пресноводный	1 экземпляр
Раки	30 экземпляров
Малька и живца (наживки)	50 экземпляров
Мотыль	0,2 кг

При добыче (вылове) малька и живца (наживки), кроме особо ценных и ценных видов рыб, допускается применение подъемников размером (длина, ширина, высота) не более 100 см и размером (шагом) ячей не более 10 мм.

Суммарная суточная норма добычи (вылова) для всех видов водных биоресурсов (кроме сома пресноводного), в том числе не указанных в таблице 19.1, составляет не более 5 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 5 кг.

В случае превышения суммарной суточной нормы добыча (вылов) водных биоресурсов прекращается.

Согласно п. 10.1 Правил рыболовства граждане вправе осуществлять любительское и спортивное рыболовство на водных объектах рыбохозяйственного значения общего пользования свободно и бесплатно в соответствии с Правилами рыболовства. Гражданам запрещается добыча (вылов) объектов аквакультуры в границах рыбоводных участков без согласия рыбоводных хозяйств - пользователей рыбоводных участков.

1.2. Существует ли основанная на законе точная процедура, позволяющая Заявителю (и иным гражданам) при осуществлении любительского рыболовства в момент непосредственно вылова рыбы достоверно идентифицировать объекты аквакультуры (в том числе объекты аквакультуры видов карп и толстолобик) без применения специальных средств и (или) экспертизы? Если такая процедура существует, довести ее в полном объеме до сведения Заявителя и представить ссылку на нормативно-правовой акт, посредством которого такая процедура введена в действие (вступила в законную силу)?

Вопрос о точной идентификации рыб как объектов аквакультуры, в том числе карпа (сазана) и белого толстолобика, рассматривается в каждом конкретном случае. Необходимо применение правильного определения вида, методов биологического анализа, в необходимых случаях – биохимического и генетического анализа, для выявления принадлежности рыб к определенным популяциям, обитающим в природных условиях в определенных водоемах.

Карп, белый и пестрый толстолобик, по данным ФГБНУ «ВНИРО», ранее не встречались в составе аборигенной ихтиофауны Владимирской области. Пойманые экземпляры таких видов рыб являются вселенцами, в том числе, возможно, и выпущенными объектами рыбоводства (аквакультуры). Для всех видов толстолобиков в отличие от карпа, в силу особенностей их биологии естественное воспроизводство в условиях озер средней полосы России практически невозможно, поэтому все встречающиеся в природных условиях экземпляры этих видов имеют искусственное происхождение.

1.3. Какова длительность срока жизни (существования) объектов аквакультуры (рыбы видов карп и толстолобик, выращенной в искусственных условиях), находящихся в состоянии естественной свободы в озере Грибовское? При ответе на данный вопрос, представить Заявителю ссылку на нормативно-правовой акт или научную публикацию?

Предельная продолжительность жизни в природе для карпа (сазана) по данным научной литературы – около 30 лет, для белого толстолобика - более 20 лет. (Атлас пресноводных рыб России (в двух томах), под ред. проф. Ю.С. Решетникова, Москва, «Наука», 2002.).

1.4. Является ли длительность срока жизни (существования) объектов аквакультуры (рыбы видов карп и толстолобик, выращенной в искусственных условиях) величиной конечной (ограниченной)? Если да, то можно ли констатировать полное отсутствие в озере Грибовское каких-либо объектов аквакультуры по истечении срока жизни при условии, что лицо, осуществляющее товарную аквакультуру, (товарное рыбоводство) на протяжении указанного срока не осуществляет (не осуществит) зарыбление озера новыми объемами (поколениями) объектов аквакультуры?

Продолжительность жизни указанных видов в природе, в том числе – в озере Грибовском, зависит от комплекса влияющих на особь абиотических и биотических факторов и является величиной конечной. В настоящее время виды рыб, существующие бесконечно, неизвестны.

1.5. Встречались ли до 14.05.2020 в природном озере Грибовское Петушинского района Владимирской области объектов аквакультуры (искусственно выращенной рыбы видов карп, белый толстолобик, в составе аборигенной ихтиофауны озера Грибовское Петушинского района Владимирской области природные рыбы (не объекты аквакультуры) видов карп, толстолобик (в том числе белый, пестрый толстолобик)?

ФГБНУ «ВНИРО» в настоящее время не обладает информацией о наличии в озере Грибовское Петушинского района Владимирской области видов карп, толстолобик (в том числе белого и пестрого толстолобика), не являющихся объектами аквакультуры.

В отношении части вопросов, к которой вышеизложенная информация не является применимой, ФГБНУ «ВНИРО» не имеет соответствующей компетенции и не располагает необходимой информацией в той мере, в которой это необходимо для полного раскрытия соответствующих вопросов.

2.1 Существует ли основанная на законе точная процедура действий Заявителя (и иных граждан) при осуществлении любительского рыболовства в момент непосредственно вылова рыбы, идентифицированной как объект аквакультуры? Если такая процедура существует, довести ее в полном объеме до сведения Заявителя и представить ссылку на нормативно-

правовой акт, посредством которого такая процедура введена в действие (вступила в законную силу)?

ФГБНУ «ВНИРО» не имеет соответствующей компетенции и не располагает необходимой информацией в той мере, в которой это необходимо для ответа на вопрос (вопросы) по существу, в связи с чем не обладает возможностью по предоставлению сведений по данному вопросу (вопросам).

2.2 Существует ли основанная на законе точная процедура действий Заявителя (и иных граждан) при осуществлении любительского рыболовства в момент непосредственно вылова рыбы (то есть в момент получения рыболовом собственности на данный улов в силу закона), которая не идентифицирована либо которую невозможно идентифицировать в качестве объектов аквакультуры, однако на которые трети лица (в частности лицо, осуществляющее товарную аквакультуру, (товарное рыбоводство) заявляют права собственности без предоставления этими лицами бесспорных документальных доказательств принадлежности улова к объектам аквакультуры? Если такая процедура существует, довести ее в полном объеме до сведения Заявителя и представить ссылку на нормативно-правовой акт, посредством которого такая процедура введена в действие (вступила в законную силу)?

ФГБНУ «ВНИРО» не имеет соответствующей компетенции и не располагает необходимой информацией в той мере, в которой это необходимо для ответа на вопрос (вопросы) по существу, в связи с чем не обладает возможностью по предоставлению сведений по данному вопросу (вопросам).

2.3 Существует ли основанная на законе точная методика отнесения к объектам аквакультуры находящихся в озере Грибовское в состоянии естественной свободы водных биологических объектов (рыбы) второго и последующего поколений в отсутствие как у Заявителя (и иных граждан), так и лица, осуществляющего товарную аквакультуру, (товарное рыбоводство), достоверных сведений о способе воспроизводства каждой конкретной особи объектов аквакультуры в состоянии естественной свободы (то есть в условиях воспроизводства объектов аквакультуры при параллельном процессе воспроизводства природной рыбы, а также в условиях возможного скрещивания природной и искусственной рыбы)?

ФГБНУ «ВНИРО» не имеет соответствующей компетенции и не располагает необходимой информацией в той мере, в которой это необходимо для ответа на вопрос (вопросы) по существу, в связи с чем не обладает возможностью по предоставлению сведений по данному вопросу (вопросам).

В дополнение к вышеизложенной информации ФГБНУ «ВНИРО» сообщает, что в соответствии с п. 1.2. Устава ФГБНУ «ВНИРО»

(далее – Устав) ФГБНУ «ВНИРО» является некоммерческой организацией, созданной Российской Федерацией для выполнения работ, оказания услуг в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий Федерального агентства по рыболовству в сфере научных исследований в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов и развития аквакультуры (рыбоводства). В соответствии с п. 2.4., 2.5. Устава ФГБНУ «ВНИРО» осуществляет свою деятельность, в том числе, в рамках выполнения государственного задания, а также на основании договоров, заключаемых с юридическими и физическими лицами в рамках приносящей доход деятельности.

ФГБНУ «ВНИРО» не выполняло работы и не оказывало услуги в рамках выполнения государственного задания, а также на основании договоров, заключаемых с юридическими и физическими лицами в рамках приносящей доход деятельности, непосредственно на озере Грибовском.

ФГБНУ «ВНИРО» не обладает полномочиями по оценке деятельности контролирующих, надзорных и иных органов государственной власти и местного самоуправления, а также по толкованию решений таких органов.

Директор по научной работе



О. А. Булатов