

**Протокол  
заседания комиссии по определению границ рыбоводных участков**

г. Тамбов

08 ноября 2019 года

**Присутствовали:**

Выриков Игорь Петрович

заместитель начальника управления  
сельского хозяйства области,  
заместитель председателя комиссии

Родина Ольга Анатольевна

ведущий специалист-эксперт  
отдела развития животноводства  
управления сельского хозяйства  
области, секретарь комиссии

**Члены комиссии:**

Гаглов Александр Черменович

заведующий кафедрой технологии  
производства, хранения и переработки  
продукции животноводства  
Мичуринского государственного  
аграрного университета

Захаров Александр Николаевич

начальник отдела государственного  
контроля, надзора и охраны водных  
биологических ресурсов по  
Тамбовской области Московско-  
Окского территориального управления  
Федерального агентства по  
рыболовству (по согласованию)

Иванникова Елена Александровна

заместитель начальника управления,  
начальник отдела земельных и  
имущественных отношений

Киреева Ольга Викторовна

исполнительный директор Тамбовской  
областной ассоциации рыбоводных  
хозяйств «Тамбоврыбхоз»  
(по согласованию)

Кулаков Андрей Николаевич

начальник отдела развития  
животноводства управления сельского  
хозяйства области

Моисеев Василий Иванович

заместитель начальника  
организационно-правового отдела  
управления по охране окружающей  
среды и природопользованию области

Мачихина Ольга Владимировна

начальник отдела сопровождения  
региональных программ АПК и  
нормотворческой деятельности  
управления сельского хозяйства  
области

Соколов Алексей Геннадьевич	начальник отдела – государственный охотничий инспектор, государственный инспектор по охране природы управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира области
Чубарова Татьяна Владимировна	главный специалист-эксперт отдела использования земли комитета по управлению имуществом области

Из 15 членов комиссии присутствовали 11, кворум имеется.

#### **Представители администрации района:**

Еремочкина Диана Васильевна	ведущий специалист комитета сельского хозяйства администрации Сосновского района
Черкашин Сергей Владимирович	ведущий специалист комитета сельского хозяйства администрации Сосновского района

#### **Приглашенные:**

Баранов Александр Николаевич	заявитель по водохранилищу не р.Лопатинка
Шальнев Анатолий Сергеевич	арендатор ГТС пруда на балке Кандауровская (водохранилища не р.Лопатинка)

#### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Рассмотрение заявления индивидуального предпринимателя Баранова Александра Николаевича об определении границ рыбоводного участка на водохранилище, расположенном на р. Лопатинка в 10 км к западу от р.п. Инжавино Инжавинского района Тамбовской области (у д.Катино).

2. Рассмотрение заявления ООО «Адмирал» об определении границ рыбоводного участка на озере Святое, расположенном в 450 м на северо-запад от с. Перкино Сосновского района Тамбовской области.

1. По первому вопросу слушали заявителя Баранова А.Н., давшего краткую характеристику проекта организации рыбоводного хозяйства.

В случае заключения с ним договора пользования рыбоводным участком Баранов А.Н. планирует осуществлять пастбищное рыбоводство (выпуск молодняка рыбы непосредственно в водоем для выращивания в

естественных условиях). В качестве рыбоводного участка предлагается определить весь водоем.

Предложение Баранова А.Н. поддержал арендатор ГТС на данном водном объекте – Шальнев А.С.

Выступил А.Н.Кулаков, который озвучил научное заключение, а также материалы органов государственной власти и местного самоуправления, собранные в процессе подготовки к заседанию комиссии.

Заявителем представлены расписки (5 шт) от жителей с.Катино Инжавинского района о том, что они не возражают против создания на водном объекте рыбоводного хозяйства.

Согласно научному заключению ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйства» создание рыбоводного участка на водохранилище, расположенном на р. Лопатинка в 10 км к западу от р.п. Инжавино Инжавинского района Тамбовской области, возможно: биологическое исследование водного объекта позволяет осуществлять в нем разведение рыбы.

Отделом водных ресурсов по Тамбовской области Донского бассейнового водного управления (далее – отдел Донского БВУ) в материалы дела представлены сведения по форме 1.9-гвр «Водные объекты. Изученность», согласно которой водный объект является водохранилищем с площадью зеркала 1,02 кв.км (102 га). При этом отделом Донского БВУ отказано в предоставлении сведений по формам 1.8.1-гвр «Сведения о местоположении береговой линии», 2.5-гвр «Государственная регистрация», 2.13-гвр «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов», - в связи с отсутствием в Государственном водном реестре указанной информации. Указанное означает, что границы береговой линии в соответствии с требованиями действующего законодательства не определены.

Кулаков А.Н. сообщил также, что в управление обратились заместитель главы Инжавинского района Сигаева Н.И. и начальник отдела по управлению имуществом и земельными ресурсами Инжавинского района Быковская Л.С. (не смогли присутствовать на заседании комиссии), которые высказали отрицательную позицию администрации по вопросу организации на данном водном объекте рыбоводного хозяйства, поскольку он находится на достаточно близком расстоянии от нескольких населенных пунктов, а также вблизи автомобильной дороги, что делает его излюбленным местом отдыха многочисленных жителей. Администрация района направила в адрес управления свою письменную позицию (направлялась членам комиссии для изучения). При этом необходимо обратить внимание на следующее.

Под водным объектом сформирован земельный участок сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 68:05:4001008:29, площадью 868 398 кв.м (86,84 га). С 2017 года участок находился в государственной собственности субъекта Российской Федерации –



Тамбовской области, затем постановлением администрации Тамбовской области от 01.08.2018 г. № 765 был передан в муниципальную собственность. В настоящее время на участок зарегистрировано право муниципальной собственности Инжавинского района Тамбовской области. Вид разрешенного использования данного участка согласно вышеуказанного постановления, а также согласно выписки из ЕГРН, представленной администрацией Инжавинского района – под пруд.

Водоподпорный уровень на данном водном объекте обеспечивает ГТС, находящаяся в собственности области и предоставленная в аренду А.С.Шальневу (присутствует на заседании).

Согласно договору аренды ГТС от 04.03.2019 г. № 10 А.С.Шальневу предоставлено в пользование гидротехническое сооружение пруда на балке Кандауровская в 10 км западнее р.п.Инжавино Инжавинского района Тамбовской области.

Таким образом, исходя из ряда документов, данный водный объект является прудом с площадью 86,84 га.

В соответствии с ч.3 ст.4 Федерального закона от 02.07.2013 № 148-ФЗ «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в прудах (в том числе образованных водоподпорными сооружениями на водотоках) рыбоводные участки не выделяются.

Согласно пункту 8 приложения №1 к приказу Минсельхоза России от 06.04.2015 № 129<sup>1</sup> использование прудов в целях аквакультуры осуществляется на основании правоустанавливающих документов на земельный участок, в границах которого расположен пруд.

Таким образом, для использования данного водного объекта в целях аквакультуры заявителю необходимо обратиться к собственнику – администрации Инжавинского района для заключения договора аренды земельного участка.

Выступил Захаров А.Н., который не согласился с изложенными доводами, высказал позицию, что в материалы представлена официальная информация отдела Донского БВУ, согласно которой водный объект является водохранилищем площадью 102 га, и при принятии решения необходимо руководствоваться данной информацией.

Выступил Кулаков А.Н., который пояснил присутствующим, что согласно ГОСТ 19179-73. «Гидрология суши. Термины и определения» под прудом понимается мелководное водохранилище площадью не более 1 кв.км (100 га), т.е. отличие пруда от водохранилища заключается в площади: до 100 га – пруд, свыше 100 га – водохранилище. Для решения вопроса о том,

---

<sup>1</sup> Об утверждении особенностей водопользования для целей аквакультуры (рыбоводства), особенностей использования земель для целей аквакультуры (рыбоводства), а также порядка определения особенностей создания и эксплуатации зданий, строений, сооружений для целей аквакультуры (рыбоводства)

возможно ли в принципе определение границ рыбоводного участка на данном водном объекте или он должен использоваться на основании документов на землю, необходимо знать точную площадь водного объекта.

Выступила Чубарова Т.В., которая пояснила, что сведения в Государственный водный реестр Тамбовской области вносились на основании инвентаризации 2001 г., за истекшее время (18 лет) береговая линия, а соответственно и площадь водного объекта могли измениться со 102 га до 86,84 га. При этом границы береговой линии необходимо определять не только с учетом исторически сложившихся естественных условий, но и с учетом нормального подпорного уровня, обеспечиваемого ГТС. Желательно в настоящее время определить границу береговой линии, чтобы уточнить площадь водоема.

Выступил Выриков И.П., который сообщил, что на настоящем заседании отсутствует начальник отдела Донского БВУ Тихомиров А.Н., однако изложенное Чубаровой Т.В. согласуется с его принципиальной позицией, что до определения границ рыбоводного участка необходимо определение границ береговой линии и внесение соответствующих сведений в Государственный водный реестр.

Выступила Мачихина О.В., которая сообщила, что согласно постановления Правительства РФ от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов» уточнение местоположения береговой линии (границы водного объекта) осуществляется, в том числе, в случае осуществления распоряжения водным объектом или его частью.

Выступила Иванникова Е.А., которая сообщила, что на космических съемках водного объекта (публичная кадастровая карта) хорошо просматривается, что земельный участок сформирован по границам береговой линии водного объекта, то есть совпадает с ней.

Согласно пункту 8 постановления Правительства № 377 при описании местоположения береговой линии (границы водного объекта) подготавливается перечень координат характерных точек береговой линии (границы водного объекта). Аналогичную работу выполнил кадастровый инженер при формировании границ земельного участка с кадастровым номером 68:05:4001008:29. Поэтому следует площадь водного объекта и его границы считать равными площади и границам земельного участка.

Выступил Захаров А.Н., который не согласился с указанной позицией и указал, что формирование земельного участка под водным объектом в принципе незаконно, поскольку согласно статье 102 Земельного кодекса РФ на землях водного фонда образование земельных участков не осуществляется.



Выступила Мачихина О.В., которая возразила, что указанный запрет относится только к землям водного фонда (и только в отношении земли, находящейся под водой), а в настоящем случае имеется другая категория земель – земли сельскохозяйственного назначения. Согласно части 2 статьи 77 Земельного кодекса РФ в составе земель сельскохозяйственного назначения выделяются земли, занятые водными объектами (в том числе прудами, образованными водоподпорными сооружениями на водотоках и используемыми для целей осуществления прудовой аквакультуры). Кроме того, возможность формирования земельных участков по береговой линии вытекает и из содержания статей 8, 39.8 Водного кодекса РФ.

Выступил Кулаков А.Н., который сообщил, что представители администрации района Сигаева Н.И. и Быковская Л.С. пояснили также, что заявитель обращался за предоставлением пруда непосредственно в администрацию района, и ему было отказано по причине того, что пруд используется жителями. Вместе с тем, администрация Инжавинского района предлагала заявителю более отдаленные земельные участки или балки, на которых можно было бы организовать рыбоводное хозяйство, однако такие предложения заявителя не заинтересовали.

Выступила Иванникова Е.А., которая сказала, что определение границ рыбоводных участков осуществляется комиссией с учетом мнения органов местного самоуправления. Мнение и интересы жителей должны иметь приоритет перед интересами отдельного предпринимателя.

Выступил Соколов А.Г., который согласился с данной позицией, указав, что расписок пяти жителей с.Катино недостаточно, поскольку в непосредственной близости к водоему расположены и другие населенные пункты (Трескино, Лопатино и др.).

Выступила Мачихина О.В., которая пояснила, что принадлежность водного объекта одному лицу, земли под ним – другому, а ГТС – третьему неизбежно приведет к возникновению конфликта интересов.

Выступил Выриков И.П., который предложил отказать в определении границ рыбоводного участка на водном объекте, расположенном в границах земельного участка с кадастровым номером 68:05:4001008:29 (водохранилище на р.Лопатинка), в связи с разночтениями по его площади и отрицательным мнением органа местного самоуправления.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«за» - 10 человек;

«против» - 1 человек.

**РЕШИЛИ:** отказать в определении границ рыбоводного участка на водохранилище на р.Лопатинка в 10 км к западу от р.п.Инжавино Инжавинского района Тамбовской области.

2. По второму вопросу слушали Кулакова А.Н. (заявитель на заседание комиссии не явился), который пояснил присутствующим, что предложено определить границы рыбоводного участка на озере Святом, расположенном в 450 м на северо-запад от с.Перкино Сосновского района Тамбовской области (кадастровый квартал 68:18:3207001). Сведений о данном водном объекте в Государственном водном реестре не содержится. Согласно данным публичной кадастровой карты его площадь составляет около 8 га (7, 952 га). В качестве рыбоводного участка предлагается определить весь водоем.

Представлено научное заключение ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйства», согласно которому водоем пригоден для разведения рыбы.

Вместе с тем, в связи с маленькой площадью озера Святого (8 га) в целях определения границ рыбоводного участка оно может быть приравнено к пруду, т.е. рыбоводный участок на нем не должен определяться.

Письмом от 20.10.2017 г. №01-18/6738 Московско-Окское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству направило в адрес управления перечень потенциальных акваторий водных объектов и (или) их частей, пригодных для осуществления аквакультуры на территории Тамбовской области, для дальнейшего использования при определении границ рыбоводных участков. В перечень вошли 15 крупных водохранилищ области площадью свыше 100 га каждое.

Кроме того, в материалы дела поступило письмо Администрации Сосновского района с отрицательной позицией по вопросу организации на данном водном объекте рыбоводного хозяйства, и решение Перкинского сельского совета народных депутатов от 18.02.2019 № 39 «О назначении и проведении опроса граждан по вопросу возможности организации на водном объекте, озеро Святое, у села Перкино Сосновского района Тамбовской области, рыбоводного хозяйства» с опросным листом на 17 страницах, а также Протокол заседания рабочей группы по проведению опроса от 20.02.2019 г., согласно которому при подведении итогов опроса установлено, что жители Перкинского сельсовета и администрация Перкинского сельсовета единогласно возражают против создания на озере Святом рыбоводного участка.

Выступил Выриков И.П., который предложил проголосовать против организации рыбоводного участка на озере Святом у с.Перкино.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«за» - 11 человек;

«против» - нет.

**РЕШИЛИ:** отказать в определении границ рыбоводного участка на озере Святом, расположенном в 450 м на северо-запад от с.Перкино Сосновского района Тамбовской области.

**Подписи членов комиссии по определению границ рыбоводных  
участков, присутствовавших на заседании 08.11.2019 г.**

Член комиссии, *заместитель председателя комиссии*  
«08» ноября 2019 г.



И.П.Выриков

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



А.Ч.Гаглов

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



А.Н.Захаров

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



Е.А.Иванникова

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



О.В.Киреева

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



О.В.Мачихина

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



В.И.Моисеев

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



А.Н.Кулаков

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



А.Г.Соколов

Член комиссии  
«08» ноября 2019 г.



Т.В.Чубарова

Секретарь комиссии  
«08» ноября 2019 г.



О.А.Родина