

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ**

**ПРОТОКОЛ № 10**

**заседания комиссии по определению береговых линий  
(границ водных объектов) и (или) границ частей водных объектов,  
во внутренних морских водах Российской Федерации  
и в территориальном море Российской Федерации,  
признаваемых рыболовными участками**

22 декабря 2022 года

Санкт-Петербург

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2014 № 1183 «Об утверждении Правил определения береговых линий (границ водных объектов) и (или) границ частей водных объектов, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыболовными участками» (далее – Правила) Северо-Западным ТУ Росрыболовства (далее – Управление) 24.11.2022 на официальном сайте Управления <https://sztufar.ru> размещено объявление о проведении заседания комиссии по определению береговых линий (границ водных объектов) и (или) границ частей водных объектов во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации, признаваемых рыболовными участками.

Место заседания комиссии: Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 24, корп. 2, лит. А, конференц-зал.

Время начала заседания комиссии: 11-00 по МСК.

Время окончания заседания комиссии: 11- 40 по МСК.

На заседании комиссии присутствовали:

Председатель комиссии: Христенко Александр Викторович – руководитель Северо-Западного ТУ Росрыболовства

Секретарь комиссии: Павлова Марина Михайловна – врио начальника отдела развития аквакультуры и воспроизводства водных биологических ресурсов Северо-Западного ТУ Росрыболовства

Члены комиссии: Грошева Анастасия Викторовна – заместитель начальника отдела развития аквакультуры и воспроизводства водных биологических ресурсов Северо-Западного ТУ Росрыболовства

Королев Александр Евгеньевич – ведущий научный сотрудник лаборатории аквакультуры Санкт-Петербургского филиала ФГБНУ «ВНИРО»

Кравченко Маргарита Евгеньевна – начальник отдела правового обеспечения Северо-Западного ТУ Росрыболовства

Крылова Наталья Вадимовна – заместитель начальника отдела правового обеспечения Северо-Западного ТУ Росрыболовства

Романов Андрей Генрихович – старший научный сотрудник лаборатории воспроизводства рыбных запасов ФСГЦР филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Сергеев Владимир Николаевич – главный специалист сектора развития рыбохозяйственного комплекса отдела пищевой, перерабатывающей промышленности и рыбохозяйственного комплекса комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области

Трегулов Антон Олегович – начальник отдела по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов Северо-Западного филиала ФГБУ «Главрыбвод»

Черненко Оксана Константиновна – заместитель начальника отдела государственной службы и кадров Северо-Западного ТУ Росрыболовства

На заседании комиссии присутствовало 10 членов комиссии из 15, что составляет 67 % от общего числа членов комиссии. Заседание комиссии считается правомочным.

### Повестка дня:

Рассмотрение предложений по определению границ рыбоводного участка во внутренних морских водах Российской Федерации:

№ п/п	Заявитель	Расположение рыбоводного участка	Географические координаты	Площадь рыбоводного участка
1	ООО «Морская волна»	Ленинградская область, Кингисеппский район, Финский залив Балтийского моря	<p>В системе координат WGS-84:</p> <p>Точка 1 – 59.785556; 28.742750</p> <p>Точка 2 - 59.788167; 28.780111</p> <p>Точка 3 - 59.791583; 28.775361</p> <p>Точка 4 - 59.798639; 28.754417</p> <p>Точка 5 - 59.817861; 28.735667</p> <p>Точка 6 - 59.816444; 28.727833</p> <p>В системе координат Пулково 1942:</p> <p>Точка 1 – 59.785620941; 28.745012276</p> <p>Точка 2 - 59.788231189; 28.782373021</p> <p>Точка 3 - 59.791647231; 28.777623336</p> <p>Точка 4 - 59.798703531; 28.756680121</p> <p>Точка 5 - 59.817925616; 28.737931797</p> <p>Точка 6 - 59.816508787; 28.730097784</p>	382 га

Председатель комиссии А.В. Христенко по повестке дня сообщил следующее.

В Управление поступило предложение от ООО «Морская волна» от 21.11.2022 № 132-10/21 (вх. № 02/12248 от 21.11.2022) по определению границ вышеуказанного рыбоводного участка во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации в акватории Финского залива Балтийского моря (Ленинградская область, Кингисеппский район).

Правила определения береговых линий (границ водных объектов) и (или) границ частей водных объектов, участков континентального шельфа Российской Федерации и участков исключительной экономической зоны Российской Федерации, признаваемых рыбоводными участками, регулируются постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2014 № 1183 (далее – Правила).

С учетом требований, установленных пунктами 5 и 9 Правил, Управлением направлены запросы в Министерство обороны Российской Федерации.

Федерации (Штаб Балтийского флота, Ленинградская военно-морская база), Федеральное агентство морского и речного транспорта (Росморречфлот), Невско-Ладожское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов (Невско-Ладожское БВУ), Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Комитет по природным ресурсам Ленинградской области, Администрацию Кингисеппского муниципального района Ленинградской области, Санкт-Петербургский филиал ФГБНУ «ВНИРО», ФСГЦР филиал ФГБУ «Главрыбвод», отдел организации и регулирования рыболовства Северо-Западного ТУ Росрыболовства.

На дату заседания комиссии в Управление поступили ответы от всех организаций и ведомств.

По данным Управления, формируемые рыболовные участки (далее – РВУ) не пересекаются и не накладываются на границы рыболовных участков.

Штаб Балтийского флота письмом от 01.12.2022 № 3/14/786 (вх. № 02/13590 от 16.12.2022) сообщил, что рассматриваемый рыболовный участок находится в районе № 147 «Бывший опасный от мин район, открытый для плавания» («Режим плавания судов в Балтийском море и Ладожском озере (Сводное расписание)», адм. № 4241 изд. 2020 года. Согласно директивы командующего Балтийским флотом № 3/260 от 30.06.2017, с изменениями № 3/428 от 16.05.2018 и с изменениями № 3/14/403 от 05.06.2019 в «Бывших опасных от мин районах» постановку на якорь вне обозначенных якорных стоянок, дноуглубление, инженерно-гидрографические, гидротехнические, гидрологические и другие работы, связанные с касанием грунта (работами на дне) необходимо исключить, по причине возможного наличия опасностей техногенного происхождения. В отношении планируемого района необходимо выполнить комплекс мероприятий по снятию остаточной минной опасности.

Министерство обороны Российской Федерации (Ленинградская Военно-Морская База) письмом от 09.12.2022 № 184/1209 сообщило, что рыболовный участок возможно сформировать при условии беспрепятственного доступа кораблей и судов Военно-Морского флота на указанную водную акваторию, а также проведению там специальных и других работ.

По информации Невско-Ладожского БВУ (письмо от 05.12.2022 № Р11-28-6770) в границах планируемого к формированию РВУ зарегистрированное в установленном порядке право пользования поверхностными водными объектами или их частями, приобретенное физическими лицами, юридическими лицами на основании договора водопользования или решения о предоставлении водного объекта в пользование в государственном водном реестре отсутствует.

По сведениям Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (письмо от 06.12.2022 № 15-33/47865),

испрашиваемый РВУ не имеет наложений или пересечений с границами ООПТ федерального значения и их охранных зон.

Комитет по природным ресурсам Ленинградской области письмом от 07.12.2022 № 02-23171/2022 сообщил, что планируемый к формированию РВУ расположен вне границ существующих и планируемых к созданию особо охраняемой природной территории регионального значения Ленинградской области.

По информации Федерального агентства морского и речного транспорта (письмо от 14.12.2022 № ДУ-28/16716), РВУ расположен в Копорской губе и не входит в границы морских портов Балтийского моря и подходы к ним. Вместе с тем, указанный РВУ входит в район бывший опасный от мин № 147, открытый для плавания, что потребует дополнительного обследования на наличие опасных и взрывчатых веществ. Участок расположен вне временно опасных и запретных районов, вне районов якорных стоянок и судоходных путей (морская навигационная карта адм. №25053). Помех судоходству не представляет.

Санкт-Петербургский филиал ФГБНУ «ВНИРО» письмом от 16.12.2022 № 587-У сообщил, что исследования, необходимые для подготовки заключения о возможности формирования РВУ в Финском заливе Балтийского моря (Ленинградская область, Кингисеппский район) в указанных координатах не проводились. Также отсутствует информация о рыбохозяйственных исследованиях данного участка в архивных материалах «ГосНИОРХ».

Федеральный селекционно-генетический центр рыбоводства филиал ФГБУ «Главрыбвод» в письме от 15.12.2022 № 1135 сообщил, что указанная акватория Финского залива Балтийского моря обладает необходимыми характеристиками для выращивания различных видов рыб. Рыбоводный участок в указанных координатах может быть сформирован. Однако, в дальнейшем, для организации рыбоводного хозяйства необходимо проведение дополнительных исследований – особенностей температурного режима воды, течений, ледовой обстановки – для правильного выбора объектов и объемов выращивания, оптимальной технологической схемы производства.

Администрация муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области письмом от 08.12.2022 № 01-1029с/х/2022 за подписью заместителя главы администрации по экономике и инвестициям сообщила, что граждане, общественные объединения, юридические лица, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели, проживающие, а также осуществляющие свою деятельность на территории сельских поселений, граничащих с формируемым рыбоводным участком в Финском заливе Балтийского моря, не имеют возражений и предложений по вопросу формирования РВУ. Администрация муниципального образования заинтересована в развитии рыбохозяйственной отрасли в Кингисеппском районе.

Комиссия рассмотрела предоставленные материалы по планируемому к формированию рыбоводному участку на соответствие требованиям, установленным Правилами, и приняла решение:

- определить границы рыбоводного участка во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) в акватории Финского залива Балтийского моря (Ленинградская область, Кингисеппский район) в следующих географических координатах:

- 1) 59.785556; 28.742750
- 2) 59.788167; 28.780111
- 3) 59.791583; 28.775361
- 4) 59.798639; 28.754417
- 5) 59.817861; 28.735667
- 6) 59.816444; 28.727833

Границы участка указаны в системе координат WGS-84.

Площадь рыбоводного участка - 382 га.

Вид водопользования - обособленное.

**Голосовали «за» - 9 (девять) «против» 1- (один)**

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_ А.В. Христенко

Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_ М.М. Павлова

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ А.В. Грошева

\_\_\_\_\_ А.Е. Королев

\_\_\_\_\_ М.Е. Кравченко

\_\_\_\_\_ Н.В. Крылова

\_\_\_\_\_ А.Г. Романов

\_\_\_\_\_ В.Н. Сергеев

\_\_\_\_\_ А.О. Трегулов

\_\_\_\_\_ О.К. Черненко

Приложение №1  
к протоколу № 10 от 22.12.2022

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Муниципальное образование	Наименование	Вид аквакультуры	Географические координаты	Площадь рыбоводного участка	Вид водопользования
1	Ленинградская область	Кингисеппский район	Финский залив Балтийского моря	Индустриальная	1) 59.785556; 28.742750 2) 59.788167; 28.780111 3) 59.791583; 28.775361 4) 59.798639; 28.754417 5) 59.817861; 28.735667 6) 59.816444; 28.727833	382,0 га	Обособленное

Границы участка указаны в системе координат WGS-84.