

УТВЕРЖДЕНО



приказом ФГБУ «Главрыбвод»

от «27» сентября 2021 № 197

Д.М. Беленький

Изменения в Положение
об Азово-Черноморском филиале
федерального государственного бюджетного учреждения
«Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных
биологических ресурсов»

(в редакцию № 4)

г. Москва

2021

1. Пункт 1.1. Положения об Азово-Черноморском филиале ФГБУ «Главрыбвод» изложить в новой редакции:

«1.1. Настоящее Положение об Азово-Черноморском филиале федерального государственного бюджетного учреждения «Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов» (далее – Положение) разработано в соответствии с Уставом федерального государственного бюджетного учреждения «Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов», утвержденным приказом Федерального агентства по рыболовству (далее – Учредитель) от 25.12.2020 № 742 (далее – Устав Учреждения), и определяет его статус, цели и виды деятельности, права, обязанности и ответственность заместителя начальника учреждения-начальника Азово-Черноморского филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов» (далее – Филиал).».

2. Подпункты 2.3.1. – 2.3.10. Положения об Азово-Черноморском филиале ФГБУ «Главрыбвод» изложить в новой редакции:

«2.3.1. сохранение водных биологических ресурсов (далее – водные биоресурсы) и среды обитания водных биоресурсов;

2.3.2. искусственное воспроизводство водных биоресурсов, в том числе особо ценных, ценных и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов;

2.3.3. акклиматизация водных биоресурсов;

2.3.4. рыбохозяйственная мелиорация;

2.3.5. формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стад, в том числе рыб-производителей;

2.3.6. осуществление научных исследований, проведение испытаний, экспертиз, анализов и оценок для целей аквакультуры (рыбоводства);

2.3.7. участие в реализации международных договоров и соглашений Российской Федерации в области рыболовства и аквакультуры (рыбоводства);

2.3.8. обеспечение государственного учета и государственного мониторинга

водных биоресурсов;

2.3.9. осуществление мероприятий по восстановлению водных биоресурсов и среды их обитания, нарушенных в результате стихийных бедствий и по иным причинам, за исключением водных биологических ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения и занесенных в Красную книгу Российской Федерации;

2.3.10. добыча (вылов) водных биоресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства).».

3. Подпункты 2.4.1.-2.4.11. Положения об Азово-Черноморском филиале ФГБУ «Главрыбвод» изложить в новой редакции:

«2.4.1. искусственное воспроизводство водных биоресурсов;

2.4.2. осуществление мер по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания, в том числе проведение экспертиз;

2.4.3. акклиматизацию водных биоресурсов;

2.4.4. проведение рыбохозяйственной мелиорации;

2.4.5. выполнение работ по формированию, содержанию, эксплуатации, учету ремонтно-маточных стад, в том числе рыб-производителей;

2.4.6. добычу (вылов) водных биоресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства);

2.4.7. выполнение работ по проведению государственного мониторинга водных биоресурсов;

2.4.8. рассмотрение материалов и выдача заключений по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания;

2.4.9. содержание и обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений;

2.4.10. осуществление охраны водных биоресурсов и имущества, находящегося в оперативном управлении учреждения;

2.4.11. осуществление мечения молоди водных биоресурсов, выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения.».

4. Подпункты 2.5.1.-2.5.51. Положения об Азово-Черноморском филиале ФГБУ «Главрыбвод» изложить в новой редакции:

«2.5.1. оказание услуг (выполнение работ) по искусственному воспроизводству водных биоресурсов;

2.5.2. формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стад, в том числе рыб-производителей, и коллекций;

2.5.3. оказание услуг по временной передержке, адаптации к искусственно созданной среде обитания водных биоресурсов и объектов аквакультуры;

2.5.4. оказание услуг по оплодотворению, выдерживанию, инкубации икры, подращиванию (доращиванию) молоди и взрослых особей водных биоресурсов (объектов аквакультуры);

2.5.5. осуществление товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);

2.5.6. организация производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также маркировки и упаковки водных биоресурсов и продукции из них, объектов аквакультуры и продукции аквакультуры (оплодотворенная икра, личинка, молодь, рыба), полученных и выращенных в естественной и искусственно созданной среде обитания;

2.5.7. производство и реализация пищевой, кормовой, технической и лекарственной продукции, биологически активных добавок из водных биоресурсов и/или объектов аквакультуры;

2.5.8. добыча (вылов) водных биоресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства);

2.5.9. оказание услуг по добыче (вылову) водных биоресурсов физическим и юридическим лицам;

2.5.10. реализация водных биоресурсов (а также половых продуктов, полученных от них), добытых (выловленных) в целях аквакультуры (рыбоводства), в том числе искусственного воспроизводства, после их использования;

2.5.11. предоставление информационных-консультационных услуг в сфере рыболовства, аквакультуры (рыбоводства), сохранения водных биоресурсов и

среды их обитания, а также мероприятий по устранению последствий негативного воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания;

2.5.12. выполнение работ по проведению государственного мониторинга водных биоресурсов;

2.5.13. составление рыбохозяйственных характеристик водных объектов и рыболовных (рыбопромысловых) или рыбоводных участков;

2.5.14. проведение работ по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания;

2.5.15. разработка рыбоводно-биологических обоснований на ведение рыбохозяйственной деятельности на водных объектах рыбохозяйственного значения;

2.5.16. проведение работ по определению последствий негативного воздействия (расчет размера вреда) планируемой деятельности на состояние водных биоресурсов и среды их обитания, а также разработка и осуществление мероприятий по устранению последствий негативного воздействия на состояние водных биоресурсов и среды их обитания, направленных на восстановление их нарушенного состояния;

2.5.17. участие в реализации международных и (или) межправительственных программ, в части выполнения работ по сохранению редких, находящихся под угрозой исчезновения, ценных и особо ценных видов водных биоресурсов;

2.5.18. проведение рыбохозяйственной мелиорации, в том числе с использованием специализированной техники;

2.5.19. разработка, издание и реализация справочных и информационных материалов по вопросам аквакультуры (рыбоводства) и иной полиграфической продукции;

2.5.20. оказание научно-познавательных и культурно-просветительских услуг, проведение семинаров;

2.5.21. выполнение прикладных научных исследований по следующим направлениям:

2.5.21.1. исследования популяционно-генетической структуры особо ценных и ценных видов рыб, а также других видов водных животных и растений, разработка и использование молекулярных методов идентификации водных биоресурсов;

2.5.21.2. разработка и совершенствование новейших биотехнологий воспроизводства, акклиматизации, идентификации, содержания, разведения и выращивания водных биоресурсов и объектов аквакультуры, в том числе методом формирования ремонтно-маточных стад;

2.5.21.3. создание новых пород объектов аквакультуры;

2.5.21.4. разработка рецептов комбикормов для рыб, других водных животных, а также режимов их кормления на основе современных требований к кормопроизводству;

2.5.21.5. проведение исследований эпизоотического и ветеринарно-санитарного состояния водных биоресурсов (объектов аквакультуры), динамики паразитарных и инфекционных процессов;

2.5.22. проведение ихтиологических исследований по определению функциональной эффективности рыбозащитных устройств, а также гибели рыбы на водозаборных и водопропускных сооружениях;

2.5.23. проведение экскурсий, в том числе в познавательных целях по вопросам рыболовства и аквакультуры (рыбоводства) по объектам, находящимся в зоне деятельности Учреждения;

2.5.24. организация любительского рыболовства, в том числе предоставления сопутствующих услуг рыболовам-любителям;

2.5.25. оказание транспортных услуг, в том числе грузовым, водным и специализированным транспортом;

2.5.26. предоставление услуг швартования судов, платной автостоянки, стоянки судов;

2.5.27. оказание услуг по водоснабжению (забор, очистка и распределение воды), водоотведению, электроснабжению и прочих коммунальных услуг физическим и юридическим лицам в том числе:

- передача тепловой энергии и горячей воды согласно нормам и режимам теплотребления; компенсация затрат на восстановление потерь теплоносителя;

- обеспечение холодной и технической водой в размере установленных нормативов потребления для хозяйственно-бытовых нужд;

2.5.28. осуществление музейной и выставочной деятельности;

2.5.29. организация охотничьего хозяйства;

2.5.30. разработка программ и осуществление производственного экологического контроля (мониторинга) за характером изменения водных биоресурсов и среды их обитания при строительстве и эксплуатации объекта;

2.5.31. проведение судоремонтных и доковых работ;

2.5.32. выращивание и реализация растительных кормов, зерновых, технических, и прочих сельскохозяйственных культур;

2.5.33. оказание услуг (работ) по уничтожению биологических отходов (водных биоресурсов, объектов аквакультуры);

2.5.34. оказание копировально-множительных услуг;

2.5.35. выполнение работ с архивными документами;

2.5.36. оказание услуг специализированной техникой, ремонт и обслуживание специализированной техники (в том числе разгрузочно-погрузочные работы);

2.5.37. предоставление услуг по подбору режимов отолитного маркирования продукции аквакультуры, осуществлению отолитного маркирования продукции аквакультуры, сбор и последующая обработка отолитов производителей;

2.5.38. проведение занятий (курсов) по повышению квалификации по вопросам рыболовства и аквакультуры (рыбоводства);

2.5.39. оказание услуг по хранению и складированию;

2.5.40. проведение судебных экспертиз в сфере рыболовства и аквакультуры (рыбоводства);

2.5.41. проведение профилактических испытаний и измерений электрических сетей, установок сторонним организациям;

2.5.42. осуществление деятельности по предоставлению мест для краткосрочного пребывания;

2.5.43. предоставление услуг для юридических и физических лиц по переработке и консервированию икры, молок (спермы) рыбы свежей или охлажденной, а также иных водных биоресурсов (объектов аквакультуры);

2.5.44. разработка нормативов допустимого воздействия на водные объекты (допустимого совокупного воздействия всех источников, расположенных в пределах речного бассейна или его части, на водный объект или его часть) и нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения в зоне деятельности Учреждения;

2.5.45. оказание медицинских услуг, в том числе проведение предрейсовых, послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, в установленном законодательством порядке;

2.5.46. осуществление, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, функций заказчика – застройщика по капитальному строительству, реконструкции, техническому перевооружению, капитальному и текущему ремонту производственных объектов, жилищного фонда и объектов социально-бытового назначения, необходимых для выполнения уставных целей;

2.5.47. переработка строительных лесоматериалов для нужд Учреждения (Филиала);

2.5.48. организация пункта общественного питания для нужд Учреждения (Филиала);

2.5.49. переработка (обработка) и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков;

2.5.50. проведение инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительного контроля, авторского надзора, выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ, поставка оборудования, а также осуществление функций технического заказчика и подрядчика;

2.5.51. ведение информационных ресурсов и баз данных.».