

Протокол
общественных обсуждений
по объекту государственной экологической экспертизы «Материалы,
обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических
ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения
Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»

28 апреля 2026 г.

г. Уфа, ул. Ленина, д. 86,

Уполномоченный орган, ответственный за организацию общественных обсуждений:

Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан, адрес: 450006, г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, тел.: +7(347)218-04-01, e-mail: ecology@bashkortostan.ru.

Объект общественных обсуждений: «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)».

Период проведения общественных обсуждений:

с 28 марта 2026 года по 26 апреля 2026 года (включительно).

Заказчик (исполнитель) работ по оценке воздействия на окружающую среду:

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ФГБНУ «ВНИРО») в лице Пермского филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии», («ПермНИРО»), адрес: 614000, г. Пермь, ул. Екатерининская, д. 32, тел.: +7(342)258-46-36, e-mail: permniro@vniro.ru.

Наименование планируемой хозяйственной и иной деятельности:

Обоснование объемов общего допустимого улова водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан.

Цель планируемой хозяйственной и иной деятельности: регулирование добычи (вылова) водных биоресурсов.

Предварительное место реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности: водные объекты рыбохозяйственного значения Республики

Башкортостан (за исключением Нижнекамского водохранилища), на которых осуществляется рыболовство.

Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения для очного ознакомления: материалы общественных обсуждений были доступны по адресу г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, каб. 318 а (Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан) с 28 марта 2026 года по 26 апреля 2026 года (включительно) с 09-00 до 18-00 (с понедельника по пятницу).

Место, дата и сроки размещения объекта общественного обсуждения в сети «Интернет»: материалы общественных обсуждений были размещены 28 марта 2026 года в сети интернет на сайте заказчика – Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») <http://perm.vniro.ru>; срок размещения – с 28 марта 2026 года по 26 апреля 2026 года (включительно).

Уведомление о проведении общественных обсуждений в соответствии с пунктами 28 и 29 Постановления Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2024 г. N 1644 «О порядке проведения оценки воздействия на окружающую среду» размещено на официальных сайтах:

1. Уполномоченного органа, организатора общественных обсуждений – Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан, дата публикации 11.03.2026 г. (<https://ecology.bashkortostan.ru/documents/active/677116/>).

2. Федеральной государственной информационной системы состояния окружающей среды, дата публикации 19.03.2026 г. (<https://ecomonitoring.mnr.gov.ru/public/discussions/4463>).

3. Муниципальных образований, на территориях которых планируется хозяйственная деятельность:

1. Администрации города Уфы, дата публикации 17.03.2026 г. (<https://gorodufa.ru/about/info/news/17032026-vedomlenie-o-provedenii-obshchestvennykh-obsuzhdeniy-/>);

2. Городского округа город Нефтекамск, дата публикации 16.03.2026 г. (<https://neftcity.ru/index.php?dn=news&langs=rus&to=art&id=15044>);

3. Муниципального района Абзелиловский район, дата публикации 11.03.2026 г. (<https://abzelil.bashkortostan.ru/presscenter/news/797559/>);

4. Муниципального района Альшеевский район, дата публикации 11.03.2026 г. (<https://alshei.bashkortostan.ru/presscenter/news/798932/>);

5. Муниципального района Аургазинский муниципальный район, дата публикации 18.03.2026 г. (<https://aurgazy.bashkortostan.ru/presscenter/news/799881/>);

6. Муниципального района Бирский район, дата публикации 17.03.2026 г. (<https://birsk.bashkortostan.ru/documents/active/678278/>);
 7. Муниципального района Благовещенский район, дата публикации 13.03.2026 г. (<https://blagoveshensk.bashkortostan.ru/documents/active/677863/>);
 8. Муниципального района Бураевский район, дата публикации 12.03.2026 г. (<https://buraevo.bashkortostan.ru/documents/active/677497/>);
 9. Муниципального района Дюртюлинский район, дата публикации 13.03.2026 г. (<https://durtuli.bashkortostan.ru/presscenter/news/798438/>);
 10. Муниципального района Иглинский район, дата публикации 12.03.2026 г. (<https://iglino.bashkortostan.ru/presscenter/news/797672/>);
 11. Муниципального района Илишевский район, дата публикации 13.03.2026 г. (<https://ilesh.bashkortostan.ru/presscenter/news/798111/>);
 12. Муниципального района Караидельский район, дата публикации 16.03.2026 г. (<https://karaidel.bashkortostan.ru/presscenter/news/798709/>);
 13. Муниципального района Кармаскалинский район, дата публикации 12.03.2026 г. (<https://admkmarm.bashkortostan.ru/presscenter/news/797585/>);
 14. Муниципального района Краснокамский район, дата публикации 13.03.2026 г. (<https://krasnokama.bashkortostan.ru/presscenter/news/798456/>);
 15. Муниципального района Кушнаренковский район, дата публикации 12.03.2026 г. (<https://kushnarenkovo.bashkortostan.ru/presscenter/news/707614/>);
 16. Муниципального района Нуримановский район, дата публикации 17.03.2026 г. (<https://nuriman.bashkortostan.ru/presscenter/news/799316/>);
 17. Муниципального района Уфимский муниципальный район, дата публикации 17.03.2026 г. (<https://ufim.bashkortostan.ru/presscenter/news/799307/>);
 18. Муниципального района Учалинский район, дата публикации 16.03.2026 г. (<https://uchaly.bashkortostan.ru/presscenter/news/799011/>).
4. Сайт Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО», дата публикации 12.03.2026 г. (<http://perm.vniro.ru/ru/ob-slush/8-vse-publikatsii/68-hearings-ufa>).

Уполномоченным органом, организатором общественных обсуждений – Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан было принято решение о проведении слушаний.

Информация о дате, времени и месте проведения слушаний была указана в уведомлениях.

Дата и время проведения слушаний: 14 апреля 2026 года, в 11.00 (время местное).

Место проведения: г. Уфа, здание Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан, ул. Ленина, д. 86, ситуационный зал, каб. № 104.

Председатель слушаний: заместитель министра природопользования и экологии Республики Башкортостан Биргулиев Камиль Флюорович

Секретарь: заведующая лабораторией пресноводных экосистем Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») Истомина Анна Михайловна.

Приглашенные:

Скворцова Людмила Ивановна, заместитель начальника отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Республике Башкортостан Волго-Камского территориального управления Росрыболовства;

Стародубцев Виктор Валентинович, начальник отдела по Республике Башкортостан Камско-Волжского филиала ФГБУ «Главрыбвод»;

Проведена регистрация участников общественных слушаний.

В общественных слушаниях приняло участие 9 человек.

Слушали:

«Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)».

Докладчик: Истомин Сергей Геннадьевич, заведующий лабораторией водных биоресурсов Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО»).

Объектом исследования являлись популяции промысловых рыб бассейна реки Белой, Павловского и Кармановского водохранилищ, а также популяции рака Кармановского водохранилища и материковых озер Башкортостана. Проанализирована видовая структура промысловых и научно-исследовательских уловов, эффективность освоения водных биоресурсов. Описаны биологические параметры основных промысловых видов рыб р. Белой, ряда пойменных и материковых озер, Павловского, Кармановского водохранилищ, ряда малых водохранилищ, а также рака Кармановского водохранилища и озер Учалинского и Абзелиловского районов. Определены промысловые запасы водных биоресурсов.

Разработан прогноз общих допустимых уловов (ОДУ) леща, судака, щуки, сома пресноводного и рака на 2027 г. в водных объектах Республики Башкортостан в объеме

286,1 т (278,1 т рыбы и 8 т рака), в том числе в реках – 43,1 т рыбы, в озерах – 25 т рыбы и 1 т рака, в Павловском водохранилище – 163 т рыбы, в Кармановском водохранилище – 46 т рыбы и 7 т рака, в прочих (малых) водохранилищах – 1 т рыбы.

**Общие допустимые уловы (ОДУ) водных биоресурсов в водных объектах
Республики Башкортостан на 2027 г., тонн**

Видовой состав	Озера	Реки	Водохранилища				ИТОГО
			Павлов-ское	Карма-новское	Прочие (малые)	ВСЕГО	
Стерлядь		0,1				0	0,1
Лещ	16	33	133	39	1	173	222
Судак	1	4	20	2		22	27
Щука	8	6	9	5		14	28
Сом пресноводный			1			1	1
Раки	1			7		7	8
Всего:	26	43,1	163	53	1	217	286,1
в т.ч. рыба	25	43,1	163	46	1	210	278,1

Обосновано, что намечаемая хозяйственная деятельность в Республике Башкортостан в 2027 г.: вылов леща, судака, щуки, сома пресноводного и раков в прогнозируемых объемах (286,1 т) не окажет негативного воздействия на воспроизводительную способность популяций промысловых биоресурсов и не подорвет их запасы. Вылов рыбы в прогнозируемых объемах позволит осуществлять устойчивое неистощимое рыболовство.

Вопросы, обсуждаемые на общественных слушаниях:

Вопрос – Гизитдинов Артур Рафинатович

Какие орудия лова и методы Вы используете для исследования ихтиофауны Павловского водохранилища?

Ответ – Истомина Сергей Геннадьевич

На Павловском водохранилище мы используем ставные сети с ячейей от 16 до 88 мм. Потом учитываем сколько рыбы было выловлено этими сетями в определенном объеме воды и экстраполируем на объем всего водохранилища.

Вопрос – Гизитдинов Артур Рафинатович

Каких размеров достигают рыбы в Павловского водохранилище? А то у нас общественность интересуется, считает, что рыба на Павловском водохранилище мельчает

Ответ – Истомин Сергей Геннадьевич

За все время наблюдений существенных изменений биологических параметров не наблюдается. Как и 10 лет назад, так и сейчас, например у леща, встречаются особи весом до 2,5 -3 кг. Все изменения в размерах и возрастном составе соответствуют биологическим параметрам видов.

Председатель слушаний: Биргулиев Камиль Флюрович объявил об окончании слушаний.

Замечаний и предложений по объекту общественных обсуждений «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)» от участников слушаний не поступало.

Срок, в течение которого принимались предложения и замечания участников общественных обсуждений: прием замечаний и предложений участников общественных обсуждений осуществлялся с 28 марта 2026 года по 26 апреля 2026 года (включительно) уполномоченным органом государственной власти, ответственным за проведение общественных обсуждений – Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан (по электронной почте gizitdinov.ar@bashkortostan.ru и очно по адресу г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, каб. 318 а).

За период проведения общественных обсуждений замечаний и предложений по объекту «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)» не поступало.

Решение по итогам общественных обсуждений

1. Общественные обсуждения по объекту «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)» признать состоявшимися.

2. Замечаний и предложений от участников общественных обсуждений к объекту «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)» за время проведения общественных обсуждений не поступало. Данные Материалы ОДУ признаны одобренными.

3. Предлагаемый общий допустимый улов позволит осуществлять устойчивое неистощимое рыболовство леща, судака, щуки, сома пресноводного и раков в водных объектах Республики Башкортостан в 2027 г.

4. Протокол общественных обсуждений передать Пермскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») для представления в органы государственной экологической экспертизы.

Приложения:

1. Перечень участников слушаний по объекту общественных обсуждений «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»;


2. Журнал учета замечаний и предложений участников общественных обсуждений по объекту «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»;

3. Таблица учета замечаний и предложений участников общественных обсуждений.

Подписи:

Представитель уполномоченного органа
заместитель министра природопользования
и экологии Республики Башкортостан




Биргулиев К. Ф.

Представитель заказчика (исполнителя) –
Секретарь общественных слушаний,
заведующая лабораторией пресноводных
экосистем Пермского филиала
ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО»)





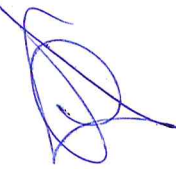
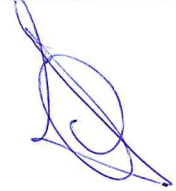


Истомина А.М.

Перечень (продолжение)

участников слушаний по объекту общественных обсуждений «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»

14 апреля 2026 г.

г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, ситуационный зал, каб. № 104





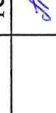
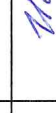
№ п.п.	Ф.И.О.	Контактные данные для физических лиц: дата рождения, адрес места жительства (регистрации), телефон, адрес электронной почты (при наличии); для юридических лиц: полное и сокращенное (при наличии) наименование, основной государственный регистрационный номер, адрес в пределах места нахождения, телефон, адрес электронной почты (при наличии), должность	Согласие на обработку персональных данных (подпись)	Согласие на подписание протокола (подпись)
4	Стародубцев Виктор Валентинович	адрес по РБ КБФР ФРБЧ, "ЗавбратСтар" ОГРН 1037439479764 450112, г. Уфа, ул. Шамаловых, 27 Г. 8-927-334-13-26 e-mail: bashfish2016@yandex.ru. нап. адреса по РБ		
5	Шарифуллин Равет Раизуллович	Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан ОГРН 1080278007897 450006 г. Уфа на Ленина 86 босс. этаж тел. 05420		
6	Сварихова Мариамна Шамановна	адрес в адресном ведомом конформе, по адресу и адресам в адресном ведомом конформе Республики Башкортостан по РБ Велено-кадетского 19 Республика Башкортостан 450059 г. Уфа ул. Р. Заря 19/а ed@tamara.fish.gov.ru.		

Перечень (продолжение)

участников слушаний по объекту общественных обсуждений «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»

14 апреля 2026 г.

г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, ситуационный зал, каб. № 104

№ п.п.	Ф.И.О.	Контактные данные для физических лиц: дата рождения, адрес места жительства (регистрации), телефон, адрес электронной почты (при наличии); для юридических лиц: полное и сокращенное (при наличии) наименование, основной государственный регистрационный номер, адрес в пределах места нахождения, телефон, адрес электронной почты (при наличии), должность	Согласие на обработку персональных данных (подпись)	Согласие на подписание протокола (подпись)
7	Истомина Анна Михайловна	Пермский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») ОГРН 115-7746053431 614000, г. Пермь, ул. Екатеринбургская, д. 32 тел. 258-46-36 e-mail: istomina@perm.vniro.ru заводская лабораторией промышленной экологии		
8	Истомин Сергей Геннадьевич	Пермский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») ОГРН 115-7746053431 614000, г. Пермь, ул. Екатеринбургская, д. 32. тел. 258-46-36 e-mail: istomin@perm.vniro.ru заводской лабораторией топлив биоресурсов.		
9	Давлябин Ринат Хасанович	Пермский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») ОГРН 115-7746053431 614000 г. Пермь ул. Екатеринбургская д. 32 заводской лабораторией биоресурсов		

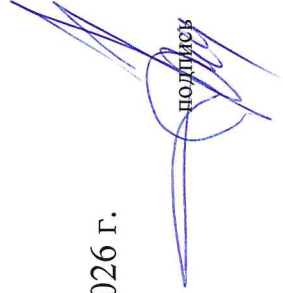
**ЖУРНАЛ УЧЕТА
замечаний и предложений участников общественных обсуждений**

Наименование объекта общественных обсуждений:	«Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»
Орган государственной власти, ответственный за организацию общественных обсуждений:	Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан, адрес: 450006, г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, тел.: +7(347)218-04-01, e-mail: ecology@bashkortostan.ru
Заказчик (исполнитель):	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ФГБНУ «ВНИРО»): в лице Пермского филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» («ПермНИРО»).
Место доступности объекта общественного обсуждения для очного ознакомления:	г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, каб. 318 а (Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан)
Место размещения объекта общественного обсуждения в сети «Интернет»:	официальный сайт заказчика Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») http://perm.vniro.ru
Место размещения журнала учета замечаний и предложений участников общественных обсуждений	г. Уфа, ул. Ленина, д. 86, каб. 318 а (Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан)
Период направления замечаний и предложений, касающихся объекта обсуждения	с 28 марта 2026 года по 26 апреля 2026 года (включительно)

№ п/п	Участник общественных обсуждений*	Согласие на обработку персональных данных (подпись)**	Согласие на подписание протокола (подпись)**	Подпись, дата	Замечания и предложения
<p>Примечания</p> <p>* - для физических лиц: фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, адрес места жительства (регистрации), телефон, адрес электронной почты (при наличии); - для юридических лиц: полное и сокращенное (при наличии) наименование, основной государственный регистрационный номер, адрес в пределах места нахождения, телефон, адрес электронной почты (при наличии), фамилия, имя, отчество (при наличии), должность участника общественных обсуждений; ** - в случае поступления замечаний и предложений в дистанционном формате подписи отсутствуют</p>					

Журнал учета замечаний и предложений: начат 28.03.2026, закончен 27.04.2026

"27" апреля 2026 г.


подпись

Гизитдинов Артур Рафинатович, ведущий специалист-эксперт отдела охраны и надзора за использованием объектов животного мира Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан
фамилия, имя, отчество (при наличии), должность лица, ответственного за ведение журнала

Таблица учета

замечаний и предложений участников общественных обсуждений, поступивших заказчику (исполнителю) по объекту общественных обсуждений «Материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2027 год в основных водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Башкортостан (включая оценку воздействия на окружающую среду)»

№ п/п	Сведения об участнике общественных обсуждений	Содержание замечаний	Обоснованный ответ заказчика (исполнителя) о принятии (учете) или мотивированном отклонении замечаний

В период с 28 марта 2026 года по 26 апреля 2026 года (включительно) замечаний и предложений от участников общественных обсуждений не поступало

"27" апреля 2026 г.



Истомина Анна Михайловна, заведующая лабораторией пресноводных экосистем Пермского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО») фамилия, имя, отчество (при наличии), должность лица, ответственного за ведение журнала

подпись