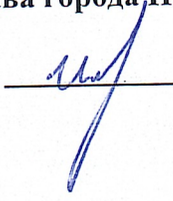


Утверждаю:

Глава города Новокузнецка

  
\_\_\_\_\_ Д.П. Ильин

Протокол № 29

**Общественного экологического Совета  
при администрации города Новокузнецка**

23 апреля 2025 г.

г. Новокузнецк

Председатель – Журавлева Н.В.  
Секретарь – Трубецкая Н.С.

Присутствовали:  
Руководитель Совета – Журавлева Н.В.

Члены Совета:  
Савина И.Н., Кисельников Р.Н., Ермак Н.Б., Мочалов С.П., Андреева О.С., Сиделева Е.К.,  
Наумова Т.В., Каткова М.П., Журавлев Е.В.

Приглашенные:

Шапоров Алексей Владимирович	-	Начальник Кемеровского отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биоресурсов и среды их обитания
Промышленные предприятия и организации	-	АО «ЕВРАЗ ЗСМК», ООО «Распадская Угольная Компания», АО «Кузнецкая ТЭЦ», АО «СГМК», АО «Шахта «Большевик», ООО «Водоканал», АО «Шахта «Абашевская», АО «Кузнецкие ферросплавы», ООО «ИнЭКА-консалтинг»

Повестка дня:

- 1. Об исполнении поручения Главы города по вопросу организации взаимодействия с Кемеровским отделом государственного контроля, надзора и охраны водных биоресурсов и среды их обитания при реализации промышленными предприятиями города мероприятий по компенсации ущерба или воспроизводству водных биологических ресурсов**  
Журавлева Н.В., руководитель Общественного экологического Совета при администрации города Новокузнецка
- 2. Механизм межведомственного взаимодействия по реализации промышленными предприятиями мероприятий по компенсации ущерба или воспроизводству водных биологических ресурсов в пределах Кемеровской области - Кузбасса**  
Шапоров А.В., начальник Кемеровского отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биоресурсов и среды их обитания
- 3. Об организации и реализации компенсационных мероприятий на водных объектах (выпуск молоди), в результате последствий негативного воздействия водохозяйственных систем предприятий**  
Промышленные предприятия

## СЛУШАЛИ:

1. **Журавлева Н.В.:** Во исполнение поручения Главы города, данного на экологическом рапорте 31.01.2025, сегодня мы проводим заседание Общественного экологического Совета совместно с начальником Кемеровского отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биоресурсов и среды их обитания Шапоровым Алексеем Владимировичем в целях определения механизма взаимодействия при реализации промышленными предприятиями города мероприятий по компенсации ущерба или воспроизводству водных биологических ресурсов в пределах Кемеровской области - Кузбасса (по возможности непосредственно в черте города). Сегодня у нас присутствуют представители промышленных предприятий (организаторы мероприятий по зарыблению), депутаты.

**Шапоров А.В.:** На территории Кемеровской области – Кузбасса я являюсь председателем комиссии по выпуску биоресурсов. Присутствую на каждом выпуске и на каждом подсчете. В согласовании выпуска указывается видовой состав и количество выпускаемой рыбы. Механизм взаимодействия состоит из следующего: предприятием заключается договор с организацией занимающейся разведением молоди и осуществляющей выпуск. У этой организации в программе уже прописано, где она может осуществлять выпуск. Затем предприятием подается заявка в Верхнеобское ТУ Росрыболовства. Заявка подается в обязательном порядке, не зависимо от вида планируемого мероприятия. Место выпуска указывается в заявке.

С прошлого года стало возможным осуществлять выпуск без привязки к территории и разрешено выпускать в Нижнеобском бассейновом округе. В результате, большинство предприятий переключилось на Нижнеобское территориальное управление Росрыболовства и выпуск нельмы и муксуна, так как его содержание там обходится дешевле, чем в Верхнеобском водном бассейне. В Федеральном законодательстве прописывается видовой состав и бассейны рек, в которые можно выпускать. Если предприятия готовы, то возможно заключить соглашение с Администрацией города Новокузнецка. На территории Кемеровской области всего одно предприятие (ООО «Весна»), которое занимается разведением хариуса и тайменя. Заявок больше, чем они могут обработать. Сейчас ведутся работы по согласованию выпуска в реку Томь нельмы и муксуна. Также в настоящее время заходит новое предприятие по разведению нельмы и муксуна, что позволит увеличить объемы по разведению рыб. Нельма и муксун издревна заходили на нерест в реку Томь. Хариус и таймень более эксклюзивные виды рыб, сложные в разведении. В прошлом году был запрещен перевоз молоди из одного субъекта в другой. При планировании затрат предприятий на реализацию мероприятий просчитывается ущерб. Цена за малька зависит от нанесенного ущерба. Ущерб считается от объема забранной воды организацией.

На сегодняшний день основная задача, чтобы как можно больше предприятий выпускали мальков на территории Кемеровской области. В 2023 году на территории Кемеровской области выпускало мальков 13 организаций, в 2024 году их стало 64. Основная проблема в настоящее время в производстве малька в достаточных количествах. Развитие новых производств требует значительных инвестиций.

К уменьшению затрат по компенсационному восстановлению биоресурсов приводит только строительство современных рыбозащитных установок (далее РЗУ). Чем современнее РЗУ, тем меньше забор биоматериала, тем дешевле дальнейшее содержание.

**Савина И.Н.:** Можно ли выпустить малька в Новокузнецке?

**Шапоров А.В.:** Выпуск малька в Новокузнецке нецелесообразен, так как он погибнет. Возможно выпускать в верховьях Междуреченска, в Осиновом плёсе.

**Кисельников Р.Н.:** Возможно ли создание муниципального предприятия по воспроизводству молоди?

**Шапорев А.В.:** В 2026 году подведомственное предприятие Федерального агентства по рыболовству – ФГБУ «Главрыбвод» планирует получить разрешение на воспроизводство и выпуск молоди в Кузбассе.

**Ермак Н.Б.:** Рассматривается ли зарыбление водохранилищ и карьеров? При добровольном воспроизводстве водных биоресурсов, может ли быть в качестве вложения в предприятия, занимающиеся рыборазведением или организации нерестилищ?

**Гаврилова Н.А.:** Есть другие способы компенсации ущерба водным биоресурсам, кроме выпуска молоди, например, сохранение нерестилищ?

**Шапорев А.В.:** В этом нет необходимости. Биоресурсы принадлежат Государству, вы платите за расходы, которые понесло предприятие по выращиванию и выпуску молоди.

**2. Хамитова З.Х.:** ООО «Распадская Угольная Компания» уже не один год занимается воспроизводством биоресурсов. Мы выполняем их как в рамках компенсационных мероприятий, которые заложены проектной документацией на забор воды из водного объекта. Росрыболовством рассчитывается ущерб, нанесенный биологическим ресурсам при заборе воды и составляется отчет, в котором прописывается какое количество и видовой состав должны выпустить в реки. В законодательстве прописано, что на территории Кемеровской области с согласования Верхнеобского ТУ Росрыболовства можно выпускать только в реку Томь и только тайменя и хариуса. Как расширить видовой состав рыб для выпуска в реку Томь и ее притоки?

**Гаврилова Н.А.:** Можно ли организовать выпуск молоди другого вида, кроме прописанного в разрешении?

**Шапорев А.В.:** В настоящее время ведется такая работа, пробуем добавить нельму и муксун. Другие виды рыб не относятся к ценным породам, поэтому не подходят для воспроизводства. Согласовывается Минсельхозом и Федеральным агентством по рыболовству.

## **РЕШИЛИ:**

**1. Общественному экологическому Совету:** Подготовить и направить обращение в адрес Кемеровского отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биоресурсов и среды их обитания с предложениями о расширении видового состава рыб с целью реализации промышленными предприятиями города мероприятий по компенсации ущерба или воспроизводству водных биологических ресурсов в пределах Кемеровской области, в границах Верхнеобского водного бассейна.

Срок исполнения – май 2025 года.

**2. Предприятиям города:** Осуществлять реализацию мероприятий по компенсации ущерба или воспроизводству водных биологических ресурсов в пределах Кемеровской области, в границах Верхнеобского водного бассейна.

Срок исполнения – постоянно.

Руководитель Общественного экологического Совета  Журавлева Н.В.

Секретарь  Трубецкая Н.С.



