

ПРОТОКОЛ

Общественных слушаний «Материалов общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей. Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли. Часть 4. Морские млекопитающие», а также «Материалов, обосновывающих внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2017 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)».

г. Елизово

«18» апреля 2017 г.

Дата и время проведения:

18.04.2017 г., 11 час. 00 мин.

Место проведения: Администрация Елизовского муниципального района, г. Елизово (адрес: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, г. Елизово, улица Ленина, д. 10).

Организатор Общественных слушаний: Администрация Елизовского муниципального района Камчатского края совместно с Представителем Заказчика — Северо-Восточным территориальным управлением Росрыболовства и Разработчиком Материалов ОДУ — ФГБНУ «КамчатНИРО».

Председатель: Тюлькин Сергей Николаевич, заместитель главы Администрации Елизовского муниципального района.

Секретарь: Комиссарова Лариса Николаевна, ведущий эксперт сектора природопользования и контроля МКУ «Центр экономического развития».

Повестка дня Общественных слушаний:

1. «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей».

Докладчики — Варкентин Александр Иванович, заведующий отделом морских биологических ресурсов ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н.;

Коваленко Михаил Николаевич, заместитель директора по науке ФГБНУ «КамчатНИРО», к.т.н.

2. «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли».

Докладчик — Иванов Павел Юрьевич, заведующий лабораторией промысловых беспозвоночных и водорослей ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н.

3. «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 4. Морские млекопитающие».

Докладчик — Корнев Сергей Иванович, заведующий лабораторией морских млекопитающих ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н.

4. «Материалы, обосновывающие внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2017 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)»

Докладчик — Варкентин Александр Иванович, заведующий отделом морских биологических ресурсов ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н.

Информация о проведении Слушаний доведена до сведения общественности через средства массовой информации:

на федеральном уровне — газета «Экономика Дальнего Востока (Российская газета)» 16 марта 2017 г. № 54 (7220);

на региональном уровне — газета «Официальные ведомости» 14 марта 2017 г. № 51 (4201);

на муниципальном уровне — газета «Елизовский Вестник» от 16 марта 2017 г. № 10 (310).

Также информация была размещена на официальном сайте Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства.

В обсуждении приняло участие 52 человека: жители г. Петропавловска-Камчатского, г. Елизово, г. Владивостока, п. Термальный, с. Николаевка, с. Коряки, Командор, представители рыбодобывающих предприятий, общественных организаций, сотрудники ФГБНУ «КамчатНИРО», Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства, Администрации Елизовского муниципального района.

СЛУШАЛИ:

1. Тюлькина С.Н., заместителя главы Администрации Елизовского муниципального района, со вступительным словом о проведении Общественных слушаний.

2. Варкентина А.И., заведующего отделом морских биологических ресурсов ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н., представившего материалы, обосновывающие общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей (Приложение № 1).

3. Коваленко М.Н., заместителя директора по науке ФГБНУ «КамчатНИРО», к.т.н., представившего материалы, обосновывающие общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей (тихоокеанские лососи) (Приложение № 2).

4. Иванова П.Ю., заведующего лабораторией промысловых беспозвоночных и водорослей ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н., представившего материалы, обосновывающие общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли (Приложение № 1).

5. Корнева С.И., заведующего лабораторией морских млекопитающих ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н., представившего материалы, обосновывающие общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 4. Морские млекопитающие (Приложение № 1).

6. Варкентина А.И., заведующего отделом морских биологических ресурсов ФГБНУ «КамчатНИРО», к.б.н., представившего материалы, обосновывающие внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2017 год (с оценкой воздействия на окружающую среду) (Приложение № 3).

ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ:

1. Коростелев С.Г., координатор программы по устойчивому рыболовству Камчатского/Берингийского офиса Всемирного фонда дикой природы, д.б.н.:

– Сыграла ли положительную роль в сохранении запаса такая мера, как запрет специализированного промысла минтая к западу от 174°? Почему объемы ОДУ по терпугу снижены значительно, ведь запас по терпугу падает не так стремительно?

– Зачем, на данные Общественные слушания выносится прогноз по тихоокеанским лососям, разработчиком которого является ФГБНУ «ВНИРО»? С какой целью прогнозируется такой объем ОДУ по тихоокеанским лососям в исключительной экономической зоне Российской Федерации, если разрешенными орудиями лова освоить данный объем невозможно?

– Чем вызвана очень скромная цифра ОДУ по камчатскому крабу в Петропавловско-Командорской подзоне? Почему на 2018 г. вы рекомендуете к вылову 2 т, хотя промысел краба в Петропавловско-Командорской подзоне практически не осуществляется с 2004 г., а в начале 2000-х годов квота была более 100 т? С чем связана данная цифра объема ОДУ: нет данных или существует какой-то сверхосторожный подход?

– Сейчас вид «косатка — плотоядная популяция» вносится в Красную книгу Российской Федерации, и скоро выйдет приказ с данной формулировкой. Как рыбаки, которые будут заниматься отловом косаток, определят «краснокнижная» она или нет, ведь при отлове «краснокнижного» вида будет возбуждаться Уголовное дело?

2. Данилин Д.Д., исполнительный директор СРПК, к.б.н.:

– Какими орудиями лова может быть освоен данный объем ОДУ тихоокеанских лососей? Сколько было освоено тихоокеанских лососей в исключительной экономической зоне Российской Федерации предприятиями в 2016 г. с учетом нарушителей?

3. Вахрин С.И., президент Камчатского регионального общественного фонда «Сохраним лососей ВМЕСТЕ!»:

– На каких данных вы основывались, оптимистично утверждая, что браконьерство камчатского краба сведено практически до нуля?

ПО ТЕМЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ ВЫСТУПИЛИ:

1. Коростелев С.Г., координатор программы по устойчивому рыболовству Камчатского/Берингийского офиса Всемирного фонда дикой природы, д.б.н.:

Поблагодарил разработчиков прогноза ФГБНУ «КамчатНИРО», за подготовку качественных материалов прогноза ОДУ на 2018 г.

Отметил, что прогнозы с каждым годом становятся все более эффективными и содержат элементы оценки воздействия на окружающую среду, конечно еще не столь совершенные, какие хотелось бы видеть общественности, но эти моменты появились.

Высказал опасение, что квоты тихоокеанских лососей в экономической зоне России в 2018 г. скорее всего не будут освоены, как и в 2016 г. В соответствии с Федеральным законом от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» предприятия, которые имеют квоты на освоение тихоокеанских лососей в исключительной экономической зоне Российской Федерации, будут лишены их, а договора на пользование разорваны. Неосвоенные объемы будут вынесены на аукцион, и произойдет смена пользователей этого ресурса. Предприниматели, которые понимают, что разрешенными орудиями лова не смогут освоить квоты, не будут покупать их. Значит, может произойти перераспределение этих объемов по очень низким ценам между рыбаками, которые будут использовать эти квоты, чтобы наладить крупномасштабное браконьерство в исключительной экономической зоне Российской Федерации в отношении тихоокеанских лососей.

Внес предложение:

Объемы ОДУ тихоокеанских лососей на 2018 г. снизить до объемов величин, рекомендованных только для научно-исследовательских работ.

2. Данилин Д.Д., исполнительный директор СРПК, к.б.н.:

Обратил внимание на разнонаправленный подход к оценке ОДУ докладчиков: одного не волнует, как рыбопромышленники будут осваивать рекомендованный объем ОДУ, а другой докладчик переживает о том, а смогут ли рыбопромышленники выловить эту квоту. Отметил что, наука должна дать реальные цифры ОДУ, а рыбопромышленники будут решать, как освоить данный объем ОДУ. Согласился с высказанным сомнением Коростелева С.Г. в отношении правильности оценки запаса камчатского краба на Восточной Камчатке.

Вы привели данные, что ни разу не было 100% освоения минтая. Учитывая предосторожный подход, даже если бы Вы дали ОДУ на 2018 г. на уровне прошлого или этого года, то всё равно не освоили бы, эти 8% недобора, как раз бы и снивелировали то уменьшение ОДУ, которое произошло.

Внес предложение:

В ближайшее время провести научные исследования по минтаяу Петропавловско-Командорской подзоны и треске Камчатско-Курильской подзоны с целью оценки численности и состояния запаса.

Председательствующий — Тюлькин С.Н.:

объявил об окончании Общественных слушаний. Сообщил, что в результате обсуждения представленных Материалов ОДУ можно подвести следующие итоги:

1. Представленные на Общественные слушания в г. Елизово «Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей. Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли.

Часть 4. Морские млекопитающие», а также «Материалы, обосновывающие внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2017 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» в целом можно одобрить и принять за основу.

2. Сообщил, что Протокол Общественных слушаний будет размещен на официальном сайте Администрации Елизовского муниципального района по адресу www.elizovomr.ru в разделе «Объявления»; на сайте «ФГБНУ «КамчатНИРО» по адресу www.kamniro.ru в разделе «Объявления», на сайте Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства по адресу www.terkamfish.ru в разделе «Объявления».

3. Протокол Общественных слушаний будет направлен в Северо-Восточное территориальное управление Росрыболовства, ФГБНУ «КамчатНИРО», Администрацию Елизовского муниципального района для представления в органы государственной экологической экспертизы.

Приложения:

1. Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей. Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли. Часть 4. Морские млекопитающие (таблица) на 2 л. в 1 экз.

2. Материалы общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей (тихоокеанские лососи) (таблица) на 1 л. в 1 экз.

3. Материалы, обосновывающие внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях на 2017 год (с оценкой воздействия на окружающую среду) (таблица) на 1 л. в 1 экз.

4. Лист регистрации участников Общественных слушаний по «Материалам общего допустимого улова в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях (по зонам ответственности ФГБНУ «КамчатНИРО») на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду). Часть 2. Рыбы Дальневосточных морей.

Часть 3. Беспозвоночные животные и водоросли. Часть 4. Морские млекопитающие», а также по «Материалам, обосновывающим внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов в районе добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях (по зонам ответственности ФГБНУ «КамчатНИРО») на 2017 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» на 5 л. в 1 экз.

5. Аудиозапись Общественных слушаний (на диске).
6. Копия журнала для документации замечаний и предложений от общественности на 2 л. в 1 экз.

Подписи:

Председатель:

Заместитель главы Администрации Елизовского
муниципального района

С.Н. Тюлькин

Представитель Заказчика:

Начальник отдела организации рыболовства
Северо-Восточного территориального
Управления Росрыболовства

Л.А. Кошкарёва

Представитель Разработчика Материалов:

Врио директора
ФГБНУ «КамчатНИРО»

Н.Ю. Шпигальская

Секретарь:

Ведущий эксперт сектора
природопользования и контроля
МКУ «Центр экономического развития»

Л.Н. Комиссарова