

## Протокол

общественных слушаний по «Материалам, обосновывающим общий допустимый улов (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» «Материалам, обосновывающим внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов водных биологических ресурсов на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)»

п. Ола

27 апреля 2018 г.

**Дата и время проведения:** 27 апреля 2018 г. 10:00

**Место проведения:** п. Ола, пл. Ленина, дом 5, фойе МКУК МО «Ольский городской округ» «Ольский районный центр культуры».

**Организатор общественных слушаний:** Администрация муниципального образования «Ольский городской округ» совместно с ФГБНУ «МагаданНИРО» и Охотским территориальным управлением Росрыболовства.

**Председатель:** Соколов А.А. – Ведущий эксперт при Главе администрации «МО «Ольский городской округ».

**Секретарь:** Хованская Л.Л. – учёный секретарь ФГБНУ «МагаданНИРО».

### Повестка дня слушаний:

1. Обсуждение «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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 2 – Рыбы Дальневосточных морей» (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская промысловые подзоны). Докладчик Бурлак Ф.А., м.н.с. лаборатории морских промысловых рыб ФГБНУ «МагаданНИРО». Заказчик – Росрыболовство. Разработчик – ФГБНУ «МагаданНИРО».
2. Обсуждение «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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 3 – Беспозвоночные животные и водоросли» (Северо-Охотоморская,

Западно-Камчатская, Восточно-Сахалинская промысловые подзоны, подрайон Центральная часть Охотского моря). Докладчик Метелев Е.А., заведующий лабораторией промысловых беспозвоночных ФГБНУ «МагаданНИРО». Заказчик – Росрыболовство. Разработчик – ФГБНУ «МагаданНИРО».

3. Обсуждение «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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 4 – Морские млекопитающие» (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская промысловые подзоны). Докладчик Санталова М.Ю., м. н. с. лаборатории прибрежных биоресурсов ФГБНУ «МагаданНИРО». Заказчик – Росрыболовство. Разработчик – ФГБНУ «МагаданНИРО».
4. Обсуждение «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 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 4 – Морские млекопитающие (зона Охотское море)». Докладчик Санталова М.Ю., м. н. с. лаборатории прибрежных биоресурсов ФГБНУ «МагаданНИРО». Заказчик – Росрыболовство. Разработчики – ФГБНУ «ВНИРО» и ФГБНУ «ТИНРО-Центр».

**Информация о проведении публичных (общественных) слушаний** доведена до сведения общественности через средства массовой информации в соответствии с п. 4.8. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372:

- 1) На федеральном уровне — через газету «Российская газета» (от 15.03.2018 г. № 53);
- 2) На региональном уровне — через газету «Магаданская правда» (от 16.03.2018 г. № 20);
- 3) На муниципальном уровне — через газету «Рассвет Севера» (от 16.03.2018 г. № 11).

**В слушаниях приняли участие 23** человека: жители г. Магадана, жители Хабаровского края, жители п. Ола, представители общественных организаций, СМИ, представители администрации Ольского района, п. Ола.

*При проведении общественных слушаний осуществлялась аудиозапись всех выступлений (прилагается к настоящему Протоколу на CD-носителе).*

**Слушали:**

1. Овчинников В.В. с докладом «Краткая характеристика материалов объекта экологической экспертизы – водных биологических ресурсов, по которым устанавливается общий допустимый улов в Северо-Охотоморской, Западно-Камчатской, Восточно-Сахалинской подзонах Охотского моря, подрайоне Центральная часть Охотского моря на 2019 г., а также материалов объекта экологической экспертизы – водных биологических ресурсов, обосновывающих внесение изменений в ранее утверждённый общий допустимый улов водных биологических ресурсов в зоне Охотское море на 2018 г.».

**ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ:** нет.

2. Бурлак Ф.А. о материалах 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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 2 – Рыбы Дальневосточных морей (Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская промысловые подзоны). Заказчик – Росрыболовство. Разработчик – ФГБНУ «МагаданНИРО».

**ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ:**

Жительница поселка Ола: Ерохина В.И. – Почему сельди много залегло на Нюклинской косе?

Ответ: В данном случае выбросы, которые наблюдаются на Нюклинской косе, возникают из-за происхождения высокоурожайного поколения, в связи с этим - переуплотнения, больших нерестовых скоплений. Это ОДУемый вид, его нельзя просто так добывать. ФГБНУ «МагаданНИРО» направлены соответствующие предложения в Росрыболовство, чтобы граждане имели возможность изымать этот объект в случае выбросов. Выбросы сельди - это естественная среда питания других биологических водных объектов.

3. Метелев Е.А. о материалах 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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 3 – Беспозвоночные животные и водоросли (Северо-Охотоморская, Западно-

Камчатская, Восточно-Сахалинская промысловые подзоны Охотского моря, подрайон Центральная часть Охотского моря). Заказчик – Росрыболовство. Разработчик – ФГБНУ «МагаданНИРО».

**ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ:** нет.

4. Санталова М.Ю. о материалах 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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 4. Морские млекопитающие (Северо-Охотоморская промысловая подзона).

Заказчик – Росрыболовство. Разработчик – ФГБНУ «МагаданНИРО».

**ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ:** нет.

5. Санталова М.Ю. о материалах, 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 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду), часть 4. Морские млекопитающие (зона Охотское море) – «Материалы, обосновывающие корректировку ОДУ косаток на 2018 г. для зоны Охотское море (с оценкой воздействия на окружающую среду)». Заказчик – Росрыболовство. Разработчики: ФГБНУ «ВНИРО» и ФГБНУ «ТИНРО-Центр».

**ВОПРОСЫ ЗАДАЛИ:** нет.

**По теме общественных слушаний выступили:** нет.

**Председательствующий – Соколов А.А.**

Объявил об окончании общественных слушаний.

Сообщил, что по итогам рассмотрения и обсуждения Материалов, обосновывающих общий допустимый улов (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2019 год в Северо-Охотоморской, Западно-Камчатской, Восточно-Сахалинской промысловых подзонах Охотского моря, подрайоне Центральная часть Охотского моря (с оценкой воздействия на окружающую среду), а также Материалов, обосновывающих внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов водных биоресурсов на 2018 год в зоне Охотское море (с оценкой воздействия на окружающую среду) можно подвести следующие итоги:

1. Представленные на общественные слушания в п. Ола «Материалы, обосновывающие общий допустимый улов (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» можем одобрить и принять за основу.
2. Представленные на общественные слушания в п. Ола «Материалы, обосновывающие внесение изменений в ранее утверждённый общий допустимый улов водных биологических ресурсов (с оценкой воздействия на окружающую среду)», в целом можно одобрить и принять за основу. Объемы изъятия косаток в зоне Охотское море в 2018 году не окажут вредного воздействия на окружающую среду.
3. Разместить протокол общественных слушаний на официальном сайте Администрации МО «Ольский городской округ»: [www.http://olskiyraion.ru](http://olskiyraion.ru) в разделе «Новости», на сайте ФГБНУ «МагаданНИРО» по адресу [www.http://magadanniro.ru](http://magadanniro.ru) в разделе «Новости».

Сообщил, что в соответствии с Приказом Росрыболовства от 06.02.2015 г. № 104 по итогам общественных слушаний копии протокола общественных слушаний будут направлены ФГБНУ «МагаданНИРО» в Росрыболовство и головное научное учреждение до 1 мая 2018 г. для представления в органы государственной экологической экспертизы.

#### **Приложения:**

1. Список участников общественных слушаний по «Материалам, обосновывающим общий допустимый улов (ОДУ) водных биологических ресурсов на 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду) и «Материалам, обосновывающим внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов водных биологических ресурсов на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» – 1 л.

Листы разногласий к Протоколу общественных слушаний – нет.

#### **Подписи:**

**От Администрации муниципального образования «Ольский городской округ»**

Ведущий эксперт при Главе администрации  
Муниципального образования  
«Ольский городской округ»

Соколов А.А.

Ведущий специалист, юрисконсульт  
отдела по договорной и претензионной  
и исковой работе правового управления  
администрации муниципального  
образования «Ольский городской округ»

Палагина Л.С.



**Представитель Заказчика**  
**(Охотское территориальное**  
**управление Росрыболовства)**  
Начальник Ольского отдела  
контроля, надзора и рыбоохраны



Яковлев А.Г.

**Представитель Разработчика**  
Директор ФГБНУ «МагаданНИРО»  
(Федеральное государственное  
бюджетное научное учреждение  
«Магаданский научно-  
исследовательский институт  
рыбного хозяйства и  
океанографии»)



Овчинников В.В.

Секретарь

Хованская Л.Л.

Участник общественных  
слушаний (по желанию)

\_\_\_\_\_

Участник общественных  
слушаний (по желанию)

\_\_\_\_\_

Участник общественных  
слушаний (по желанию)

\_\_\_\_\_

Участник общественных  
слушаний (по желанию)

\_\_\_\_\_

Участник общественных  
слушаний (по желанию)

\_\_\_\_\_

Участник общественных  
слушаний (по желанию)

\_\_\_\_\_

Список участников общественных слушаний по «Материалам, обосновывающим общий допустимый улов водных биологических ресурсов на 2019 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)» и «Материалам, обосновывающим внесение изменений в ранее утвержденный общий допустимый улов водных биологических ресурсов на 2018 год (с оценкой воздействия на окружающую среду)»

п. Ола

27 апреля 2018 г.

Ф.И.О. участника	Место жительства, место работы	Подпись
Биситишева Ф.А.	ФГБУ "Магадан КИРО"	
Сангалова М.Ю.	ФГБУ "Магадан КИРО"	
Метелица Е.А.	«Магадан»	
Волобуев В.В.	г. Магадан	
Бурлак Ф.А.	г. Магадан	
Зелюкская Л.Л.	г. Магадан	
Григорьев П.В.	г. Магадан	
Решетов А.Д.	Ассоциация АРПА	
Ваксман С.А.	ООО Рыбная компания	
Мамитов Н.В.	Ива, администрация	
Данилов Д.А.	Ива, администрация	
Киреева Т.И.	Ива, администрация	
Ермилова М.И.	Ива, администрация	
Семан М.	Ива, администрация	
Палагина А.С.	Ива, администрация	
Наушкина А.С.	Ива, администрация	
Тлахоте В.А.	От. Архатшур	
Тихонова В.С.	Ива, администрация	
Цурец А.В.	Ива, администрация	
Ерохина В.И.	Ива, администрация	
Объяншев В.В.	г. Магадан	
Ломитова М.	Ива, инициатива	

