

## Протокол № 1

заседания рабочей группы по разработке мер, направленных на повышение селективности промысловых траолов и изучению возможностей модернизации орудий лова, используемых при промысле минтая.

28 октября 2019 г.

г. Владивосток, Тихоокеанский филиал  
ВНИРО (ТИНРО)

Присутствовало 8 чел.

### Присутствовали:

Участники рабочей группы: Мельников И.В. (ТИНРО), Буглак А.В. (АДМ) (заочно), Смирнов А.В. (ТИНРО), Захаров Е.А. (ТИНРО), Кручинин О.Н. (ТИНРО), Голенкевич А.В. (Баренц-отделение WWF), Павленко А.А. (ПИНРО), Шамин С.В («Росрыбфлот»)

### Повестка:

- 1) О предложениях Всемирного фонда дикой природы (WWF России) по совершенствованию орудий лова, используемых на промысле минтая.
- 2) О целесообразности увеличения длины селективной вставки пелагического трала для крупнотоннажных судов (не менее 12 м).
- 3) Об опыте модернизации (улучшения селективности) донного трала для промысла трески в Баренцевом море и возможности применения этого опыта на промысле минтая в Беринговом море.

Открыл заседание Мельников И. В.

В связи с отсутствием на заседании инициаторов предложения о целесообразности увеличения длины селективной вставки пелагического трала для крупнотоннажных судов пункт 2 из повестки заседания был исключен.

После этого со вступительным словом выступил представитель Всемирного фонда дикой природы (WWF) А.В. Голенкевич, который объяснил присутствующим причины появления инициативы по совершенствованию селективных свойств используемых при промысле минтая траолов с учетом положительного опыта применения сортирующих устройств на основе жесткой селективной решетки в траалах на Северном бассейне при

промысле тресковых рыб (трески, путассу, пикши) норвежскими, фарерскими, исландскими и российскими рыбаками.

С подробным докладом по пункту 1 повестки выступил зав. отделом промрыболовства ПИНРО А.А. Павленко, представивший обширную информацию по внедрению в практику тралового промысла тресковых рыб применения сортирующих устройств на основе жестких и гибких селективных решеток на Северном бассейне.

Вопросы задавали: Е.А. Захаров, И.В. Мельников, О.Н. Кручинин, А.В. Смирнов.

В обсуждении представленных материалов участвовали все участники совещания.

По пункту 1 повестки приняты следующие решения:

1. Считать представленные данные убедительными и интересными в теоретическом и прикладном плане.
2. Ходатайствовать перед заинтересованными организациями (АДМ, крупные рыбопромышленные кампании, Всемирным фондом дикой природы России) и руководством Росрыболовства о возможности финансирования экспериментальных работ по использованию жестких селективных вставок в пелагических тралах, используемых при промысле минтая в Беринговом море и их широкому применению в случае положительных результатов экспериментов.

По пункту 3 состоялось открытое обсуждение вопроса о применимости донных тралов на промысле минтая в Беринговом море. Однако никем из участников не было представлено достаточно веских аргументов в поддержку позиции руководства холдинга «Норебо» о возможности применения на промысле минтая донных тралов. Принимая во внимание, с одной стороны, что, действительно, при донных тралениях уменьшается прилов молоди, а в уловах доминирует минтай промыслового размера, с другой, необходимо учитывать негативное влияние большого количества донных тралений на донные биоценозы северо-западной части Берингова моря, в частности, на запасы синего и камчатского крабов, краба-стригуна опилио, рыб донной ихтиофауны (черный и белокорый палтусы, камбалы, треска, морские окунь), макро- и мегабентос. Поэтому тезис о том, что переход на донные тралы при промысле минтая положительно скажется на процессе экологической сертификации российского минтаевого промысла в Беринговом море, признан участниками совещания несостоятельным.

По пункту 3 повестки совещания решено:

1. Вопрос о возможности применения донных тралов и их модификации на промысле минтая в Беринговом море признать непроработанным и выразить несогласие с предложениями руководства холдинга «НОРЕБО» относительно такой возможности.

2. Довести до сведения руководства АДМ, ДВНПС, морской программы WWF России, других заинтересованных лиц и организаций решения, принятые на совещании рабочей группы.

РЕШИЛИ:

5.1. Следующее заседание рабочей группы в 2020 г. по договоренности запланировать в даты проведения очередного ДВНПС (по необходимости).

Председатель

Секретарь

  


И.В.Мельников

А.В. Смирнов