

ПРОТОКОЛ
публичных слушаний

материалов: «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЦМПР» по осуществлению аквакультуры во внутренних морских водах и территориальном море Российской Федерации», включая материалы «Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания при осуществлении хозяйственной деятельности ООО «ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» в акватории Черного моря, на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Орловка до города Кача (Немецкая балка)»

17 февраля 2020 г.
начало: 15:00 ч.

пгт. Кача

Место и время проведения публичных слушаний:

г.Севастополь, п. Кача. ул.Нестерова,5 конференц-зал 2 этаж, 15.00 ч.

Способ информирования общественности:

На официальном сайте ВМО Качинского муниципального округа kacha-mo.ru 16.01.2020г., в газете «Транспорт России» (Федеральное издание) № 3 (1122) от 13-19 января 2020 года, в газете «Севастопольская газета» (Региональное издание) № 3 (1608) от 16-22 января 2020 года было размещено извещение о публичных слушаниях материалов: «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЦМПР» по осуществлению аквакультуры во внутренних морских водах и территориальном море Российской Федерации», включая материалы «Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания при осуществлении хозяйственной деятельности ООО «ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» в акватории Черного моря, на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Орловка до города Кача (Немецкая балка)» в котором прописаны дата, время и место, как самих публичных слушаний, так и ознакомления с соответствующей документацией.

Председатель публичных слушаний:

Татко Сергей Михайлович - Генеральный директор ООО «Центр Морских Пищевых Ресурсов»;

Секретарь публичных слушаний:

Вялова Оксана Юрьевна – старший научный сотрудник Федерального Исследовательского Центра «ИнБЮМ» г. Севастополь

Присутствуют:

Герасим Николай Михайлович — Глава ВМО Качинского МО, исполняющий полномочия председателя Совета, Глава местной администрации;

Курбатова Юлия Петровна — заместитель Главы местной администрации Качинского МО - руководитель аппарата местной администрации Качинского МО;

Орел Виктор Алексеевич — депутат Качинского муниципального округа II созыва;

Вялова Оксана Юрьевна — старший научный сотрудник ФИЦ «ИнБЮМ» г.Севастополь

Грищенко Сергей Васильевич — председатель Крымской Ассоциации Аквакультуры

И другие лица – согласно Листу регистрации (прилагается)

Повестка дня:

1. Материалы: «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЦМПР» по осуществлению аквакультуры во внутренних морских водах и территориальном море Российской Федерации», включая материалы «Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания при осуществлении хозяйственной деятельности ООО «ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» в акватории Черного моря, на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Орловка до города Кача (Немецкая балка)».

2. Председатель публичных слушаний Татко Сергей Михайлович - Генеральный директор ООО «Центр Морских Пищевых Ресурсов» объявил о начале публичных слушаний, огласил повестку и довел до сведения присутствующих обоснование материалов намечаемой хозяйственной деятельности в области приоритетного развития аквакультуры (марихиппокультуры), включая «Оценку воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания при осуществлении хозяйственной деятельности ООО «ЦМПР» в акватории Черного моря, на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Орловка до города Кача (Немецкая балка)», выполненного филиалом АЗНИИРХ – ЮгНИРО г.Керчь.

3. Данные публичные слушания проводятся в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов граждан на территории ВМО Качинского МО, во исполнение Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», на основании Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и прочей деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16 мая 2000 года № 372.

4. Цель намечаемой деятельности — развитие аквакультуры в Азово-Черноморском бассейне для обеспечения морепродуктами жителей и отдыхающих региона, обладающего высоким туристическим и рекреационным потенциалом.

5. Месторасположение — г. Севастополь, ул. Руднева 4,1 оф. Н 1; рыболовный участок находится в акватории Черного моря на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Осиенко (с. Орловка) и до города Кача (Немецкая балка, вне территории пляжа 1200 м. от берега). Заказчик проекта — Общество с ограниченной ответственностью « ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» 299053 г. Севастополь, улица Руднева дом 41 офис Н 1.

Ознакомиться с документацией, включая ППР (План проведения работ) на выполнение «Оценки воздействия на ВБР и среду их обитания (ОВОС)», положительное согласование Росрыболовства на осуществление деятельности и другими документами можно, как в течении 30 дней со дня опубликования, так и в течении 30 дней после окончания общественных обсуждений с 09:00 до 16:00 по адресу: г. Севастополь, пгт. Кача, улица Нестерова, дом 5, конференц-зал, 2 этаж.

На все вопросы участников публичных слушаний Татко С.М. даны ответы, подлежащие их удовлетворению, а именно такие как:

1. Кем выполнен ОВОС (Оценка воздействия на ВБР)? - «Оценка воздействия на ВБР» выполнена филиалом АзНИИРХ – ЮГНИРО г. Керчь.

2.Какие размеры фермы и как она устроена? - «Согласно установленных координат по договору с Федеральным агентством по рыболовству ширина участка 560 метров, длина 2500 метров». Были продемонстрированы схемы (рисунки) самой установки, а именно бетонные якоря (чертежи) и прикрепленные к ним подвесные системы (канаты, оттяжки, хребтины и буи) с вариантами коллекторов и садков.

3. Влияние фермы на экологию моря? – «Согласно исследованиям АзНИИРХ-ЮГНИРО, рыболовный участок находится в открытом море на расстоянии от берега 1200 м., соответственно находится под сильным влиянием вдоль береговых течений со средней скоростью до 20 см. в секунду и подвержен штормовым северо-западным волновым нагрузкам, что исключает обильные донные оседания жизнедеятельности моллюска. Отдельным положительным моментом является то, что сама ферма является новой созданной экосистемой для ВБР, а польза одного моллюска и его способность фильтровать воду до 80 литров в сутки доказана наукой».

4. Дата действия договора? – «Договор заключен сроком на 25 лет с 2017 года по 2042 год».

5. Как планируется развиваться ферма – «После проведения среднегодовых испытаний, штормовых нагрузок и прочих метеоусловий будет установлен полный комплект фермы (12 линий)».

6. Существуют ли зоны безопасности около рыболовных участков? – «Приказом Минсельхоза № 596 от 29.11.2017 года установлена зона безопасности от края границ рыболовного участка 500 метров».

7. Планы по переработке мидий, объемы поставок для местных и материковых потребителей? – «Предприятием не будет производиться глубокая переработка мидии, а будет реализовываться в живом или замороженном виде в створке, как на местный рынок, так и на материковую часть РФ».

Также, Татко С.М. сообщил присутствующим об отсутствие предложений и замечаний от жителей ВМО Качинского МО.

Р Е Ш И Л И:

1. Признать публичные слушания материалов: «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЦМПР» по осуществлению аквакультуры во внутренних морских водах и территориальном море Российской Федерации», включая материалы «Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания при осуществлении хозяйственной деятельности ООО «ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» в акватории Черного моря, на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Орловка до города Кача (Немецкая балка)» состоявшимися и утвердить без замечаний.
2. Считать деятельность предприятия ООО «ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» положительной, не наносящей ущерб водным биологическим ресурсам, подлежащей государственной экологической экспертизе, при контролируемом процессе выращивания моллюска, рассаживания в чулки и своевременного изъятия товарной продукции.
3. Опубликовать настоящий протокол на официальном сайте ВМО Качинского муниципального округа kacha-mo.ru

Окончание: 16 часов 00 минут.

17.01.2020г.



Председатель публичных слушаний,
Генеральный директор ООО «ЦМПР»

С.М. Татко

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ
участников публичных слушаний

материалов «Обоснование намечаемой хозяйственной деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЦМПР» по осуществлению аквакультуры во внутренних морских водах и территориальном море Российской Федерации», включая материалы «Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания при осуществлении хозяйственной деятельности ООО «ЦЕНТР МОРСКИХ ПИЩЕВЫХ РЕСУРСОВ» в акватории Черного моря, на западном побережье Крыма, напротив, от поселка Орловка до города Кача

(Немецкая балка)»

«17 февраля 2020 г.

(место проведения)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Адрес места жительства
1.	Орел Виктор Александрович	1964	п. Кача ул. Авиагородок 25/39
2.	Герасимов Илья Сергеевич	1995	п. Кача ул. Авиагородок, 10
3.	Махмудова Аида Ринатовна	1987	п. Кача ул. Александровская 31
4.	Бахчозеков Юрий	1984	п. Кача Красногоров
5.	Абдакумова Н. Р.	1985	п. Орловка ул. Школьная, 20
6.	Шараборина Ю. В.	1976	с. Донской ул. Гагарина 25, б
7.	Гладков Т. С.	1981	п. Кача, ул. Авиагородок 1 кв. 7
8.	Волкова Оксана Юрьевна	1968	г. Севастополь шк. гим. Океанеха 262 кв. 2
9.	Ершанова Анильшиновна	1989	п. Кача Авиагородок 15/8
10.	Ашетова Н. А.	1964	с. Новоморское ул. Сурикова, д. 31
11.	Фокотрица Евг. Борис.	1964	с. Вишневое ул. Садовая 15/5
12.	Зверева Татьяна Викторовна	1986	с. Орловка ул. Кочинская улица, 5/49

*Подпись «субъекта персональных данных» в листе регистрации дает право «оператору» на обработку персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

Генеральный директор ООО «Центр морских пищевых ресурсов»

С.М. Татко

