**Тезисы доклада**

**по проекту Закона «Об аквакультуре»**

**Құрметті Бауржан Әмиржанұлы! Құрметті депутаттар!!**

**СЛАЙД 2**

Мемлекет басшысының тапсырмасын орындау мақсатында және Үкіметтің 2023 жылға арналған заң жобалау жұмыстарының жоспарына сәйкес, «Акваөсіру туралы» және «Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне акваөсіру мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» Заңдардың жобалары әзірленді.

В этой связи создана Рабочая группа, в которую вошли представители госорганов, общественных и научных организаций, а также субъекты бизнеса. На заседаниях Рабочей группы рассмотрены основные положения и проблемные вопросы в сфере рыбного хозяйства.

**СЛАЙД 3**

Аквакультура – это деятельность, связанная с выращиванием объектов аквакультуры. К ним относятся рыбы, моллюски, креветки, ракообразные и другие водные животные.

Цель – обеспечение устойчивого развития аквакультуры путем создания новых и расширения действующих производств, а также увеличения объемов выращивания конкурентоспособной и безопасной продукции.

Основными задачами являются:

**Первое**, формирование правовой основы, экономических условий и государственной поддержки.

**Второе**, научное и кадровое обеспечение.

**Третье**, увеличение потребления населением рыбной продукции.

**Четвертое**, повышение экспортного потенциала.

**СЛАЙД 4**

Намечено внедрение инструментов госполитики в области аквакультуры на основе оценки состояния ее развития, проводимой один раз в три года.

Цель – анализ эффективности мер государственного стимулирования, правовых, экономических, экологических, финансовых и иных факторов, влияющих на развитие аквакультуры в региональном разрезе.

Для этого планируется привлечение за счет бюджетных средств консалтинговых компаний и аналитических центров, а также общественных отраслевых союзов и ассоциации.

Результаты оценки будут учитываться при разработке документов Системы государственного планирования.

**СЛАЙД 5**

В целях цифровизации аквакультуры планируется внедрение информационной системы мониторинга. Она будет содержать оценку состояния развития аквакультуры, меры госстимулирования, а также сведения о паспортизации водоемов, результатах проведения конкурсов по закреплению водоемов, о реестре субъектов аквакультуры. В целом система обеспечит предотвращение теневого оборота.

**СЛАЙД 6**

Кроме того, в проекте Закона предусмотрен порядок предоставления водоемов для ведения аквакультуры на конкурсной основе и без конкурсных процедур.

Водоемы предлагается предоставлять на конкурсной основе посредством электронного портала способом аукционных торгов. Срок закрепления предлагается установить от 5 до 25 лет.

При этом, водоемы международного и республиканского значения для инвестпроектов в сфере аквакультуры предлагается предоставлять без проведения конкурса, если минимальная сумма инвестиций будет не менее 150 тысяч МРП, на сегодня это чуть более 500 млн. тенге.

Основные условия для инвесторов — это наличие бизнес-плана и подтверждение наличия финансовых средств, а обязательства — строительство производственных мощностей, увеличение объемов выращивания и импортозамещение.

**СЛАЙД 7**

На данном слайде указаны условия деятельности субъектов аквакультуры. Так, предусмотрены статьи по:

- правам и обязанностям субъектов аквакультуры;

- условиям договора на ведение озерно-товарного и садкового рыбоводного хозяйства;

- порядку ведения прудового рыбоводного хозяйства и рыбоводного хозяйства с замкнутым циклом водообеспечения;

- научным исследованиям в области аквакультуры;

- предоставлению и использованию водных объектов и земельных участков;

- обеспечению ветеринарной и санитарной безопасности;

- аккредитации общественных объединений субъектов аквакультуры.

**СЛАЙД 8**

Важными являются субъекты, обеспечивающие развитие аквакультуры. К ним относятся производители кормов и рыбопосадочного материала, селекционно-генетические центры и центры повышения компетенций. Для них предусматриваются меры государственного стимулирования.

**СЛАЙД 9**

Вместе с тем, внедряются дополнительные меры господдержки. Это – субсидирование, льготное кредитование, специальный налоговый режим, обеспечение инженерно-коммуникационной инфраструктурой, научное сопровождение и стимулирование повышения производительности труда.

В целях эффективности мер господдержки планируется введение встречных обязательств субъектов бизнеса.

Это – наращивание объемов производства, обеспечение потребностей внутреннего рынка, повышение производительности труда, создание и увеличение рабочих мест, а также рост заработной платы.

**СЛАЙД 10**

Позвольте остановится на основных вопросах субсидирования. Так, законопроектом предусмотрены 4 направления субсидирования, из которых на сегодня 2 действующие.

Это – повышение продуктивности и качества продукции аквакультуры, то есть субсидирование кормов для рыб, рыбопосадочного материала, лекарственных средств, содержание ремонтно-маточного стада, а также инвестсубсидий по возмещению части расходов на капитальные вложения и приобретения техники и оборудований.

Кроме того, предусматривается два новых вида субсидий. **Первое**, субсидирование стоимости услуг по подаче воды для выращивания рыбы. **Второе**, субсидирование ставок вознаграждения при кредитовании.

Субсидирование планируется через Государственную информационную систему субсидирования АПК.

**СЛАЙД 11**

Наряду с этим, в целях содействия государства в создании новых и расширении действующих производств внедряется научное сопровождение инвестиционных проектов посредством предоставления информационно-аналитической и научно-методической поддержки бизнеса за счет бюджетных средств.

Это – позволит повысить компетенцию рыбоводов, выработать научно-обоснованные рекомендации, выстроить биотехнологические процессы и внедрить в производство инновационные технологии.

**СЛАЙД 12**

Вместе с тем, внедряется государственный контроль в сфере аквакультуры, который является частью контроля в области охраны, воспроизводства и использования животного мира.

Цель – обеспечение безопасности продукции аквакультуры, технологических процессов для жизни и здоровья людей и охраны окружающей среды, в том числе недопущение вселения чужеродных или генетически модифицированных видов водных животных.

Контроль планируется осуществлять в форме проверки и профилактического контроля с посещением и без посещения субъекта контроля в соответствии с Предпринимательским кодексом. При этом, предусмотрено введение госконтроля в отношении подразделений МИО в форме периодических, внеплановых проверок и дистанционного контроля.

**СЛАЙД 13**

Также разработан сопутствующий законопроект по вопросам аквакультуры, в рамках которого предусмотрены изменения **в четыре** законодательных акта.

**Первое**, в Закон «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» в части приведения в соответствие с законопроектом по смежным вопросам и исключения дублирующих норм.

**Второе**, в Закон «О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса» в части включения продукцию аквакультуры в понятие «сельскохозяйственная продукция».

**Третье**, в Закон «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности» в части уточнения редакции нормы по строительству рыбоводных объектов для ведения аквакультуры.

**Четвертое**, в Закон «О разрешениях и уведомлениях» в части уточнения редакции наименования разрешения второй категории по аккредитации общественных объединений субъектов рыбного хозяйства.

Құрметті Бауыржан Әміржанұлы, жалпы Заңның қабылдануы саланың инвестициялар үшін тартымдылығын арттыруға, балық өнімдерін өндіру мен экспорттаудың өсуін қамтамасыз етуге, жаңа жұмыс орындарын құруға және халықтың балық тұтынуын арттыруға мүмкіндік береді.

**Баяндама аяқталды. Назар аударғаныңыз үшін рахмет!**