**Протокол**

**совещания Межведомственной комиссии по озону**

**г. Бишкек 12 июня 2020 года**

**Шерипов Э.Ж.:**Добрый день! Я представитель Государственного агентства охраны окружающей среды и лесного хозяйства (ГАООСиЛХ). Мы собрались здесь, чтобы обсудить требования Монреальского протокола. 197 стран подписали Монреальский протокол. И мы тоже в 2000 году законом утвердили протокол. В этом протоколе есть множество поправок. Недавно, в третьем чтении прошла пятая поправка и теперь нам надо подготовить госпрограмму для правительства, где каждый орган должен рассказать о своих требованиях и как вести работу в этой области. По этому вопросу, во-первых, после принятия Кигалийской поправки, мы также приняли на себя новые обязательства. Согласно обязательствам, до 2024 года все озоновое законодательство страны должно быть приведено в согласие с этой поправкой. После этого мы начнем вести свою деятельность. Это не должно повлиять отрицательно на наше общество, наших соотечественников и представителей бизнеса, у нас есть 4 года, чтобы это предотвратить и начать работу уже сегодня. Это не относится только к гидрофторуглеродам (ГФУ), пока прошло три чтения в ЖК, мы выслушали много критики и предложений. У нас есть много отходов, и вопрос звучал, как работают госорганы в этом направлении? Откровенно говоря, не было много хороших практических достижений в области утилизации отходов ОРВ. Разработанные до этого госпостановления не работают полноценно, или не выполняются. Озоновый центр Кыргызстана (ОЦК) ведет свою деятельность, этот центр совместно с таможней и другими органами проводит обучение, и ведет работу только в информационной сфере. Нужно собрать все данные для разработки новых положений, как вести работу, с тем, чтобы наши госорганы вели полноценную работу в этой сфере. И я бы хотел попросить вас вести полноценную работу в этой координационной комиссии по озону, и чтобы каждый госорган вел свою деятельность хорошо. Спасибо. Давайте все обсудим и придем к общему решению.

Вам был отправлен отчет?

**Комментарии**: Нет

**Шерипов Э.Ж**.: Вам не отправляли отчет в электронном виде? На сайте есть? Нужно от этого, бумажной рассылки отчетов, отходить. Отчет мы сейчас просмотрим на слайде, как презентацию, но его нужно отправлять за 10 дней, чтобы госорганы рассмотрели и обсудили. В будущем надо так и делать. Сейчас мы всех ставим перед фактом. Разрешите прослушать отчет ОЦК.

**Аманалиев М.К.:** Вам был роздан документ, и мы будем его обсуждать. Позвольте вкратце рассказать о деятельности в рамках госпрограммы, утвержденной в 2016 году постановлением правительства. Программой предусматривался окончательный вывод озоноразрушающих веществ (ОРВ) из использования в Кыргызстане, это означает прекращение импорта ОРВ к 2020 году. Вместо ОРВ, программой предусмотрено внедрение альтернатив этих веществ в разных секторах экономики. В презентации укажу каким образом госорганы приняли участие в реализации госпрограммы. Основные цифры с 2015 года по 2020 год представлены на слайде. На основе этих показателей ГАООСиЛХ и Министерство экономики, Государственная таможенная служба вели деятельность по регулированию ОРВ. В программе изложены подходы, на основе которых мы должны взаимодействовать с экономическим сектором, и поддерживать современный опыт внедрения новой техники на основе новых фреонов, учитывать интересы конечных пользователей малого и среднего бизнеса, минимизировать влияние ОРВ на окружающую среду, предупреждать случаи нелегальной торговли ОРВ, проводить обучение персонала правоохранительных органов, технического персонала и повышать информированность общества о защите озонового слоя.

В таблице расписаны, какие органы принимают участие в этих мероприятиях. И мы рассмотрим, насколько они реально выполнены. Программа предусматривает укрепление технического потенциала, как государственных органов, так и специалистов-техников, непрерывный мониторинг деятельности по сокращению применения ОРВ, информирование общественности для стимулирования рынка по внедрению энергоэффективного оборудования.

Предусмотрены инвестиционная деятельность, передача технологий предприятиям не только в холодильной отрасли, но и в секторе производства пеноматериалов.

Мы плавно добились минимизации потребления ОРВ и внедрения альтернатив – не ОРВ. Не буду перечислять все законодательство, что было разработано с 2016 года. За эти годы разработаны много документов.

Последние изменения были в прошлом году. Была принята ратификация протокола о присоединении Кыргызстана к Протоколу о присоединении Кыргызской Республики к Соглашению о перемещении озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, и учете озоноразрушающих веществ при осуществлении взаимной торговли государств. И впервые в стране, мы начали регулировать импорт и экспорт не-ОРВ веществ - это гидорофторуглеродов. И последнее, 4 июня 2020 года ЖК ратифицировал Кигалийскую поправку к Монреальскому протоколу. И мы обсудим те меры, что должны предпринять все госорганы для осуществления положений этого закона.

Красным цветом в презентации обозначены основные мероприятия – это обучение представителей госорганов методам контроля ОРВ, импорта и экспорта, проведение обучения и сертификации техников, программа по мониторингу и оказание поддержки промышленному сектору.

В таблице приведен свод деятельности по обучению представителей госорганов. Таможня регулярно проводит обучение, более 400 специалистов были обучены методам контроля, Государственная пограничная служба тоже регулярно обучается. А вот представители финансовой полиции с 2018 года приостановили обучение из-за организационных моментов, тем не менее, до этого обучения были проведены. По случаю контрабанды ОРВ в Джунде, инспекторы финпола сами сейчас обращаются с просьбой провести обучение. Нужно в 2020 году провести плановое обучение на севере и на юге страны. Для ГИЭТБ тоже регулярно проводится обучение. В техническом секторе, уже несколько сотен техников прошли обучение на семинарах за эти 4 года. Около 300 человек получили государственные дипломы и допуски к работе с ОРВ и сертификаты. Благодаря совместным усилиям около 1000 молодых специалистов обучились в профтехучилищах и ВУЗах и получили дипломы. На фото представлены процессы проведения обучения таможенников и других органов.

Во время обучения правоохранительных органов рассматриваются следующие темы: система лицензирования, импорт и экспорт ОРВ, обнаружение ОРВ, как регулируется ОРВ, учебные материалы и были розданы оборудования и распределены по всем этим структурам.

За эти годы были отмечены нелегальные случаи завоза ОРВ: это компания “Джунда”, разбирательство длится по сегодняшний день. Хочу обратить внимание пограничной и таможенной служб на эти факты. Зафиксированы факты нелегального вывоза ОРВ на территорию Узбекистана, эти факты были ими доложены в Озоновый секретариат. Вот эта партия в 25 тонн была обнаружена на территории СЭЗ Бишкека, завоз был через пост Торугарт. Ситуация на рынке: в контейнеры до сих пор завозятся ОРВ, запрещенные в 2010 году. Холодильные камеры на 12 фреоне тоже были запрещены к завозу в страны Таможенного союза, необходимо активизировать работу в этой области.

Последний факт нелегального проникновения в страну – это полиолы, изготовленные в России, 14 февраля 2020 года, были провезены мимо таможни, так как таможни сейчас нет на границе, то должны были проконтролировать финпол или пограничники. Тем не менее, компания “Риман” 2 раза осуществила их завоз: в ноябре 2019 года и феврале 2020 года. В марте нами было направлено письмо в финпол о просьбе разобраться по этим случаям. Давайте протокольно отметим, что был такой факт, и его надо проработать. Есть документы, указан код ТНВЭД, это красный код, но продукция была завезена в страну.

Как заменитель хладагента, стали поступать такие вещества, они задекларированы как неозоноразрушающие смесевые хладагенты для замены фреона 22. Может ли такое быть?

**Стороженко В.И**.: Нет

**Аманалиев М.К**.: По ложным документам в страну завозятся б/у фреон Р-22. Дальше мы остановимся на работе с техническим сектором. Проведены семинары, направленные на внедрение альтернатив ОРВ в различных секторах экономики, мы проводим семинары по новым видам оборудования и хладагентов, по вопросам энергоэффективности. Мы передаем большой объем технического оборудования, указанный в этом списке, которые были закуплены через ПРООН. Мы передаем оборудование для начинающих холодильщиков, кто только закончили институты или училища, чтобы они встали на ноги, мы даем им передовое оборудование для обслуживания. Как вы знаете, в городе можно увидеть обслуживание автомобилей молодыми ребятами, имеющими только плоскогубцы.

Мы работаем с техническим сектором через РОО “Экохолод”, созданное в 2004 году, мы выражаем им большую благодарность за то, что они способствуют реальному выполнению компонентов госпрограммы, мы это отмечаем в работе их ежегодных съездов. Раздаем им оборудование, литературу во время семинаров. Результаты мониторинга на научной станции Иссык-Куль докладываются в Киото, Торонто и Монреальский протокол. На станции с 2015 года зафиксирован факт восстановления озонового слоя до уровня 1980 года, это реальный результата работы холодильного сектора, - внедрение альтернатив снизило выбросы ОРВ и озоновый слой над территорией страны начал восстанавливаться.

На данный момент Кыргызстандарт адаптировал 4 новых стандарта, что стали руководящими документами для холодильного сектора, тем не менее, еще не приняты стандарты по природным хладагентам. Мы объявляем приоритетом в госпрограмме внедрение природных хладагентов, а стандарты еще не утверждены, это будет препятствовать в дальнейшей деятельности. Поэтому в ближайшее время основная работа будет по утверждению новых стандартов.

Синтетические хладагенты, не-ОРВ и ГФУ, они очень дорогие по сравнению с натуральными хладагентами, но для внедрения компрессоров, работающих на природных хладагентах, оборудование сверхдорогое. Мы не смогли даже на средства ПРООН закупить малоразмерное оборудование для демонстрационного проекта, они стоят от сотни тысяч до миллионов долларов, а у нас весь бюджет - 400 тысяч долларов. На внедрение промышленных демонстрационных проектов средств недостаточно.

Есть трудности контроля ОРВ на границе, ранее говорилось о нелегальных полиолах, - это от того, что пропала служба таможни на границе с Казахстаном, при расспросе компании, сказали, что никто не контролировал их на границе.

Мы несколько раз завозили оборудование из России, и идет свободный завоз, проверяют только налоговые органы. Они требуют декларацию, и нужен штамп от нашей налоговой о привозе продукции. И что же дальше делать? Это будет увеличиваться, когда будет введено регулирование ГФУ, а у нас на границе с таможенным союзом нет контроля.

**Комментарий:** Речь идет о международных документах, почему тогда в России они продаются и производятся?

**Аманалиев М.К**.: В России производятся для внутреннего потребления, это разрешено.

**Комментарий**: Мы являемся членами ЕАЭС и у нас свободное движение товаров

**Аманалиев М.К**.: ОРВ относятся к специфическим товарам.

**Комментарий**: Системы контроля риска есть только у таможни. У пограничников нет. Этот контроль стоит только на внешней границе ЕАЭС, и осуществляется контроль лишь на внешних границах. Это надо решать на площадке ЕАЭС, как контролировать такие вещества.

**Аманалиев М.К**.: Все контролируют налоговые органы, которые не знают об ОРВ.

**Комментарий:** Нужно внедрить систему контроля риска для налоговых органов, так как контроль во внутренних границах на них наложен.

**Аманалиев М.К**.: Налоговая служба даже не входит в нашу комиссию.

**Комментарий:** Налоговикам дали такую функцию контроля ввоза и вывоза внутри таможенного союза, но у них нет ресурсов и кадров по контролю. Они отказались брать на себя такой список услуг, они не могут давать информацию о ввозе и вывозе, у них нет для этого кадров.

**Комментарий:** Есть соответствующее постановление правительства, и они должны это исполнять

**Комментарий:** Мы стояли на границе, только у нас был контроль. Сейчас у всех служб есть право контроля на границе. Но они не могут поделить контроль. Налоговой некогда проверять, они берут импорт и смотрят, заплачен ли налог, но контроля безопасности нет. Хотя бы код ТНВЭД проверяли бы по Постановлению 316.

**Комментарий**: Они же регистрируют в системе, что ввозится товар с кодом ТНВЭД. Как раньше в таможенной службе, все товары высвечивались в системе контроля риска.

**Комментарий:** Надо читать постановление и по нему работать

**Комментарий - пограничники**: Здесь столько кодов. Нужна автоматизированная система контроля. Вручную это прокрыжить долго. Нужно дать условия для работы, а не только спустить постановление и сказать по нему работать. Кто должен здесь регулировать?

**Аманалиев М.К**.: Это не только с ОРВ связано.

**Комментарий пограничники**: Да, это большая задача.

**Комментарий:** нужно чтобы налоговики контролировали, и надо сделать запрет на реэкспорт, чтобы товар не продавали. Это лучше сделать на местах

**Дуйшеева Ж.З.:** Казахи же поставили контроль, несмотря на то, что между странами союза свободное передвижение товаров. И они всех проверяют.

**Комментарий**: у них госкомитет по доходам работает очень хорошо

**Дуйшеева Ж.З.:** Наши налоговики сказали, что они не будут этим заниматься, у них другие функции, они занимаются только налогами. Этот вопрос нужно поднять на уровне правительства. Из-за оттока у нас на границе стоят машины, все страны союза боятся Кыргызстана, чтобы через нас не завозили продукцию с Китая, так как мы с ними граничим. Это так не только с ОРВ, но и с другими товарами

**Комментарий:** когда идет контроль на границе, и пресса и правительство начинают давить, почему задерживаете и не пропускаете, и приходится пропускать без контроля, а остальные службы даже не успевают смотреть, все мимо пролетает. Почему не исполняется закон? Ответственность лежит на завозящих организациях, пусть они отвечают, они должны быть добропорядочными. Никто не отменял финпол, пусть накажут несколько раз за то, что налогоплательщики платят налоги, мы не должны им все открывать. Мы к этому пришли. Как этот контроль вести, если органы не успевают контролировать товары, они просто пролетают за несколько минут, и в итоге нет ни налогов, ни безопасности на границе.

**Аманалиев М.К.:** Мы это зафиксируем и отошлем в правительство.

**Комментарий:** По сельскому хозяйству разные химикаты, гербициды, семена, на уровне правительства надо организовать терминалы, чтобы организовать контроль, санэпидконтроль. наш сельскохозяйственный контроль, может даже создать орган по безопасности.

**Комментарий:** Нельзя препятствовать бизнесу. Вот человек поехал в Россию, заключил контракт, потратил деньги, и мы вдруг поставили барьер, это нужно все делать заранее, заранее давать разрешение.

**Комментарий:** Необходимо соблюсти правила, они должны все зарегистрировать: товар, семена и т.д.

**Комментарий:** Другие страны стремятся продать товар на экспорт, и их не беспокоят запреты.

**Комментарий:** Налоговики требуют заранее декларировать завоз

**Комментарий:** Есть постановление о предварительном информировании за 30 дней. И внутри ЕАЭС тоже также.

**Комментарий:** Вот, значит можно контролировать.

**Комментарий**: На границе как раньше было- забиваешь код, и он высвечивается красным и этот товар отсекали.

**Дуйшеева Ж.З.:** Поскольку нет таможенников, нигде нету учета, если нет учета - нет контроля. Из-за этого соглашение в рамках союза по контролю ОРВ подписано и ратифицировано, и оно действует в рамках союза. Это правильно. Надо контролировать этот товар, но это внутренняя наша проблема, кто это будет контролировать, мне кажется, надо связывать контроль при сдаче декларации, хотя бы после того, как товар прошел - проработать этот вопрос, и нужно внести какие-то поправки, чтобы была хоть какая-то ответственность.

**Комментарий**: Вы правильно говорите, когда организации платят налоги, туда ввести код, чтобы знать, за какой товар идет налог. И они будут знать, что завозится.

**Дуйшеева Ж.З.:** Да, по коду легко, назовите код, и я скажу вам, что это за товар.

**Комментарий:** Да, мы можем дать данные о ввозе из внешней границы, мы ведем учет. Но внутри союза - это налоговики, а они не могут дать данные.

**Дуйшеева Ж.З**.: Надо от имени ГАООС или центра указать в аппарат, что есть такая проблема, чтобы вынести дополнительное постановление с разъяснениями, что он должен делать, какие документы сдавать, может написать инструкции, это ведь не только к ОРВ относится и к другим товарам тоже. По экспортному контролю та же ситуация. Вот я думала может с минэкономики отправить людей, может обучить сотрудников погранслужбы, чтобы как-то улучшить ситуацию.

**Комментарий:** У нас – пограничников нет обученных сотрудников, мы еле справляемся с радиологическим контролем

**Дуйшеева Ж.З**.: Если этот вопрос не поднимать до уровня правительства, он так и останется, и хотя бы показать, что есть такая проблема.

**Аманалиев М.К**.: Спасибо за дискуссию. Мы ее еще продолжим. На основе передовой российской технологии мы показали, на примере демонстрационных проектов, что фреон в этих компрессорах можно заменить на пропан. Пропановые модули выпускаются в России, со всеми противовоспламеняющимися устройствами. Всем показали, все восприняли на ура. После мы заказали у местных производственников аналогичное оборудование и провели семинары для конечных пользователей. Мы раздадим им бесплатно оборудование, ПРООН покроет одну часть расходов, а вторую часть - монтаж и установку, должен сделать владелец, но с этим все и тормозится. Несмотря на то, что технология дешевая и передовая, хладагенты стоят дешево, но внедрение идет с трудом, - это тоже один из полученных нами уроков.

На дискуссии в Жогорку Кенеше подняли вопрос, что делается с использованным хладагентом? За время госпрограммы накопилось около 20 тонн отходов хладагентов, они хранятся на территории хозсубъектов, в баллонах, занимают место, и создают угрозу окружающей среде, но нет оборудования для уничтожения хладагентов.

**Комментарий**: Это технология сложная?

**Аманалиев М.К.:** Да, технология сложная. При сжигании хладагентов выделяется фосген. И на прошлом заседании координационного совета мы предлагали вывезти для уничтожения или в Чехию, или во Францию, можно в Россию. Мы собрали все фреоны, также были собраны пестициды по проекту ФАО, должны были вместе все вывезти, но Казахстан отказал в их провозе через свою территорию, согласно Базельской конвенции, и таким образом все остановилось. Депутаты подняли этот вопрос, что делать со старыми хладагентами, и если начнется новая программа по ГФУ, будет накапливаться больше химикатов, их нельзя выпускать в атмосферу. Это тоже проблема, и я ставлю вас в известность. Мы пока не видим ее решения внутри страны. На международной конференции был вопрос о региональном проекте, о построении завода по уничтожению, может для центральноазиатского региона, может включат Иран или Афганистан. Но есть вторая проблема импорта и экспорта, - законом предусмотрено, что отработанные ОРВ вещества после очистки можно импортировать и экспортировать, и этим пользуются тоже, и отработанный фреон Р-22 завозят в страну, для дозаправки систем на фреоне Р-22. Мы это тоже должны в будущем рассмотреть.

Сейчас ведется протокол заседания комиссии, и мы создадим документ о проблеме контроля импорта ОРВ в странах ЕАЭС и предоставим его в правительство и Минэкономики. Мы спрашивали в других странах. Они решают вопросы по-разному. Кто подключает финпол, налоговую инспекцию, организация дорожного транспортного контроля подключена в Белоруссии. Там гаишники тормозят машины и проверяют грузы. Внутри стран ЕАЭС этот вопрос не отработан, - это относится не только к ОРВ, но также к взрывчатым и другим специфическим веществам тоже. Этот вопрос еще раз потом обсудим.

**Председатель:** Есть ли вопросы к докладчику? Хорошая работа проделана ОЦК за эти годы, озоновая дыра над страной закрывается. Это уже хорошо. Большое спасибо. Приступим к следующему вопросу.

**Аманалиев М.К**.: Импорт ОРВ в этом году закрылся, сейчас у нас нулевая квота, начиная с 2020 года в страну не завозятся ОРВ, — это облегчает работу для таможни. Уже все виды ОРВ запрещены к ввозу. Но пошла такая тенденция в мире, альтернативные вещества для ОРВ имеют огромный потенциал глобального потепления. Для сравнения: фреон Р-134 в 1800 раз больше влияет на потепление климата, чем СО2, Р-410 фреон в 3000 раз больше влияет на климат. Монреальский протокол завершает свою работу по ОРВ по всему миру. Кигалийская поправка передает контроль над ГФУ, что не разрушают озоновый слой, под Монреальский протокол. Это значит, что наша межведомственная комиссия и озоновый центр будут продолжать дальше работать с ГФУ. Теперь мы будет рассказывать таможенникам про вот этот новый класс химических веществ. Это работа будет длится 28 лет. Потому что программа Кигалийской поправки планируется завершится в 2048 году.

В следующей презентации будет рассматриваться политика по этому вопросу. Мы ждали, пока Жогорку Кенеш ратифицирует Кигалийскую поправку, и вот недавно она была ратифицирована. Я хотел бы рассказать о стратегиях, что будут заложены в новую госпрограмму, с той целью, что когда она пойдет на согласование в госорганы, чтобы вы знали, о чем идет речь. Страны берут основные обязательства, такие как, установление графика постепенного сокращения ГФУ, опять работа с сектором холодильного оборудования, сектором химической продукции, строительства, сельского хозяйства, нужно создать и внедрить эффективную систему лицензирования, что требуется к 1 января 2021 года, чтобы система по ГФУ уже действовала. Мы ее должны согласовать со странами таможенного союза, да?

**Дуйшеева Ж.З.:** Да, нужен перечень.

**Аманалиев М.К**.: Россия, Армения, Беларусь ратифицировали поправку, только может задержать Казахстан. Из предыдущего опыта, Пекинскую поправку КР ратифицировал в 2006 году, Казахстан - в 2016 году, самыми последними.

**Дуйшеева Ж.З.:** У нас есть право в одностороннем порядке ввести лицензирование, пока другие страны задерживают с внедрением. Мы имеем на это право. Потом будем продлевать каждый полгода в одностороннем порядке.

**Аманалиев М.К.:** По ОРВ у нас есть соглашение, но по ГФУ такого соглашения нет, - это пробел в законодательстве. Этот вопрос надо решать на уровне таможенного союза. С внешней торговлей нет проблем, будет решаться как обычная система лицензирования. Управление таможенной статистики нужно подучить о классах ГФУ, для получения данных, до этого ГФУ завозили под одним кодом под названием ГФУ или ПФУ, которые не относятся к ОРВ. А теперь по постановлению правительства около 80 видов ГФУ со своим кодом, и эти коды нужно ввести в систему данных, чтобы начать регулирование. Для выполнения этих обязательств, нам надо внедрять законодательные и политические меры. Предлагаются предварительные действия. Надо реально узнать сколько наши сектора потребляют ГФУ в год. ОЦК будет координировать эту работу и запрашивать сведения у таможни, у пограничников, финпола, ГИЭТБ, хозяйствующих субъектов и выйдет на цифру о реальном потреблении ГФУ в стране.

Разработав краткосрочные стратегии на основе постановления правительства, направим вам всем на согласование. В стратегии будет расписана роль каждого госоргана, министерства экономики, экологических организаций, что предстоит сделать и какое законодательство предстоит разработать.

Меры, в презентации, подразделены на 3 части. Желтый цвет - меры, что мы должны сделать до настоящего дня. Зеленые – до замораживания потребления, Кигалийская поправка предусматривает, что рост импорта должен быть приостановлен в 2024 году. До 2024 года не будет контроля импорта, а с 2024 года введется замораживание. Эту цифру будем держать до 2028 года. А с 2028 года начинается поэтапное снижение на 10,15, 20 процентов и так далее до 48 года. Есть 3 вида мер замораживания - до 2028 года.

В первую очередь мы должны информировать промышленную и техническую отрасль о том, что будет после Кигалийской поправки. Эта работа будет способствовать реализации мер по госпрограмме, и подготовит их к поэтапному отказу от ГФУ. Второе, надо начинать разрабатывать законодательство по ГФУ, для составления этих мер, пересмотреть действующую базу по ОРВ и включить в нее фторированные газы. Не только ГФУ, что применяется в холодильной и строительной отрасли в основном, есть виды ПФУ-газов для выключателей на электрических подстанциях, они тоже являются парниковыми газами. В ЕС законодательство охватывает не только газы ГФУ, но и класс ПФУ, и это называется законодательство по Ф-газам. Нам надо решить, будем ли мы охватывать в законодательстве ПФУ. Вам надо будет подумать о том, насколько это будет целесообразно. Надо будет перечислить все меры по поэтапному отказу от ГФУ, указать даты и сроки, функции для каждого госоргана. В этом постановлении ПКР установить первоначальные квоты. В будущем экспорт/импорт будет исчисляться не в тоннах, а в СО2 эквиваленте. Вот если предприниматель хочет завести 100 тонн Р-410, то по каждому виду высчитывается СО2 эквивалент и минэкономики будет выдавать разрешение именно в СО2 эквиваленте. Все станут большими специалистами в части определения ПГП химикатов. Будет такое законодательство. В ЕС такое уже действует. Для личных целей разрешено завести 2 баллончика, то они измеряют не в кг, а в СО2 эквиваленте, установлено, что можно завозить 2000 кг в СО2 эквиваленте.

**Комментарий**: Как они высчитывают?

**Аманалиев М.К**.: У каждого химиката есть свой коэффициент и по нему ПГП высчитывается. Нам это только предстоит сделать. Такая практика позволит уменьшить спрос на ГФУ, и сэкономить деньги потребителей.

Еще вопрос о внедрении отчетности, у нас должен был присутствовать представитель ГИЭТБ. Отчетность ежегодно сдается в секретариат по озону, в Многосторонний фонд Монреальского протокола. Если мы будем высчитывать импорт и экспорт в СО2-эквиваленте – то отчетность тоже идет в СО2-эквиваленте, и квоты тоже выдаются в СО2-эквиваленте. Система обязательной отчетности указана в текущем законодательстве, и по нему каждый хозсубъект должен давать отчетные данные о потреблении. Кроме нескольких добросовестных импортеров, большая часть хозсубъектов не дает отчеты. После Кигалийской поправки, мы должны давать отчет по стране, сколько в СО2-эквиваленте мы использовали. Требования к отчетности будет ужесточаться, без этого Кыргызстан не сможет отчитаться об общих выбросах страны в атмосферу. Этот вопрос будет актуальным до 2022 года, мы должны получить точные данные о потреблении ГФУ. Это надо, чтобы рассчитать базовую линию потребления, - это средняя между 2020 и 2022 годом. Если мы дадим заниженные данные, в будущем пострадает экономический сектор. Если дадим повышенные данные – это снизит эффективность наших действий. От этого зависит будущее распределение квот.

После базовой линии установим импортные квоты, начиная с 2024 года. Заморозка – означает, что больше вот этого уровня мы не можем выдавать разрешения, тогда импортеры будут приходить в ГАООСиЛХ, Минэкономики для получения квот. Установление импортных квот должно быть по справедливой системе. Нужно написать по нему ясную инструкцию, чтобы люди знали, как устанавливается квота, кто ее может получить. Это удовлетворит старых импортеров и позволит участвовать новым импортерам.

Одна из стратегий политики по выводу ОРВ было введение квот. Но в определенный момент было принято решение не ввозить оборудование, что содержит ОРВ. В Кыргызстане запрет был введен в 2015 году, вместе со вступлением в таможенный союз. В страны таможенного союза запрещен ввоз продукции с содержанием ОРВ. Вот такое же правило надо будет ввести по отношению продукции, что содержит ГФУ. Это приведет к постепенному снижению рыночного спроса, и способствует внедрению новых альтернативных технологий на рынок. Этот путь нам знаком. При этом нужно стимулировать размещение на рынке продукции без ГФУ, - может ввести зеленые пошлины, мы обозначим это в постановлении.

Одна из мер – введение запрета продукции с использованием ГФУ. Это позволит прекратить рост парка оборудования на ГФУ и использовать текущее оборудование, и не будет мешать торговым международным соглашениям.

Вопрос обучения специалистов тоже стоит очень остро. ОРВ сами по себе были безопасными веществами. С ними можно было безопасно работать. Новые альтернативы ГФУ – аммиак, пропан, изобутан, углекислый газ, и их использование и эксплуатация оборудования связано с технологическими трудностями обеспечения безопасности: пожаробезопасность, взрывобезопасность, токсичность. Кто будет обслуживать это оборудование? Уровень знаний современной молодежи слабый для этого. Мы смотрим с опаской на молодых специалистов, из них единицы становятся хорошими специалистами, остальные остаются полуобученными специалистами. Как мы их будем допускать к такому опасному оборудованию? Этот вопрос тоже должен быть включен в госпрограмму совместно с ГИЭТБ, МОНКР, профтехучилищами.

Как решается этот вопрос за рубежом? У них без сертификации людей, с практическим экзаменом, не допускаются к работе. А у нас ребята бегают с баллончиками и предлагают заправить автомобили. Мы должны создать условия для соблюдения национального законодательства.

Мы должны до 2024 года провести обучение таможенных, пограничных и других правоохранительных органов. Для наших условий эффективно обучать и пограничников.

**Комментарий ГПС**: Когда регулярно проводятся семинары, - это эффективно, так как у нас постоянно происходит утечка кадров.

**Аманалиев М.К.:** Нам надо больше средств заложить на обучение. Все это поможет предотвратить нелегальную торговлю продукции и оборудования на ГФУ. Включение таможенной классификации ГФУ и оборудовании на ГФУ, - это уже наше правительство выполнило.

Обязательная маркировки контейнеров, содержащих ГФУ - это для тех стран, что производят ГФУ. Каким образом наши контролирующие органы на границе могут считывать эти данные? В этом нам поможет цифровизация. Сейчас используется штрих коды и QR-коды. Можно считать их на смартфоне и через интернет получить все данные, - это нам тоже нужно освоить и внедрить. Это позволит быстро определить ГФУ и снабжать информацией о виде химиката.

Меры, что нужно сделать до 2024 года, - это следующий этап. Надо устанавливать графики сокращения потребления к этому времени. Ссможем ли мы рассчитать потребление ГФУ до 2048 года, учитывая техническое и экономическое развитие? Эти графики будут ограничивать потребление ГФУ.

Мы обучали сотрудников ГИЭТБ учету ОРВ, что каждый хозсубъект должен вести журнал учета ОРВ, сколько купил и сколько потратил и какой остаток в конце года. Внедрение такого журнала идет слабыми темпами, а в законодательстве предусматривается, что этот журнал должен вестись в электронном виде. Чтобы госорганы в реальном времени получали текущие данные. Нужно внести в законодательство требование о ведении электронных журналов. Может к 2028 году мы будем более цифровизированы, и крупные предприятия будут вести учет, но вопрос касается мелких предприятий и индивидуальных предпринимателей, насколько хорошо мы сможем это для них организовать. Такой же журнал надо вести для учета оборудования, какое оборудование и сколько в нем содержится ГФУ, когда было обслуживание и сколько фреона залили туда. Это тоже будет новое требование в законодательстве.

После 2028 года надо будет придумать год, когда мы будем отказываться завозить хладагенты в баллонах 12 - 16 кг. Пока еще нет предложений по этому вопросу. Мы будем ждать ответ от технического сектора. В таможенных и пограничных органах нет практики выдачи лицензии на каждую партию. Обычно выдаются на год, и импортеры могут его завести в течении года. По новым требованиям каждая партия грузов должна иметь свою лицензию.

Разрешение на каждую отгрузку — это тоже новое изменение в законодательстве, что надо будет внести. Подтверждение происхождения. Сейчас пойдет большая контрабанда ОРВ, другая проблема — это маркировка контейнеров, содержащих ГФУ. Вот картонная коробка заменителя фреона Р-22, на нее придумали сертификат происхождения, и по сайту мы посмотрели, - фирма, что производит новый синтетический заменитель, состоящий из 5 компонентов, состоит из 3 человек.

**Стороженко В.И**.: Анализатор эти 5 компонентов не покажет, они просто на бумаге написали и все.

**Аманалиев М.К**.: Брайловский завез эту партию.

**Жумалиев Ж.О**.: Я связывался с Игорем Рожновским из России, он самый большой экспортер и импортер хладагентов, и спросил у него об этом заменителе. Он ответил, что это халтура, и они о ней знают. Видимо, появилась фирма, она имеет большие запасы отходов ОРВ, и они отходы красиво пакуют и по дешевой цене продают. Сделали даже сертификат происхождения.

Такую продукцию покупают, так как она дешевая. Почему бы не купить. Его покупают фермеры, у кого есть старые советские агрегаты, которые имеют большие утечки, и они вынуждены его дозаправлять, и они покупают дешевый фреон.

**Аманалиев М.К.:** Разрешение транзита ГФУ. У нас было разрешение на транзит?

**Дуйшеева Ж.З**.: Не было

**Аманалиев М.К**.: Сейчас рекомендуется ввести такое разрешение, чтобы предотвратить нелегальную торговлю. Хотели бы тоже выслушать ваше мнение по этом поводу.

Самый последний вопрос – это сборы за импорт ГФУ. Может уменьшить размер таможенных сборов и выплат или же наоборот увеличить, чтобы ограничить применение ГФУ? Это европейская мера, - я не знаю, сможем ли мы ее применить. Супермаркеты за использование ГФУ платят большие ставки, за килограмм 20 долларов, сам ГФУ стоит 20-25 долларов, еще и таможенные пошлины 20 долларов. Это делается в Дании, Швеции для того, чтобы им было выгодно внедрять аммиачные технологии, вместо фреоновых. Это наверно вызовет у нас очень большое сопротивление. Мы, возможно, этого не будем делать.

Как у нас будет работать электронная система лицензирования ГФУ?

**Дуйшеева Ж.З**.: у нас уже работает такая система, для товаров, включенных в единый перечень товаров, в том числе на химикаты. В ГАООС в электронном виде выдает нам заключение, и с таможни тоже получаем электронные заключения.

**Аманалиев М.К**.: Это мера до 2028 года, мы сможем это внедрить?

**Комментарий**: Почему бы и нет

**Аманалиев М.К.:** Цифровизация идет, и мы можем это смело включать в постановление

**Дуйшеева Ж.З.:** Если в постановлении даже и не будет, это надо везде подчеркивать - к этому надо переходить везде, так как сейчас даже обычные справки, которые в других органах получают, есть в базе данных, просто люди по привычке идут, им нужна эта бумага. А мы говорим, что в таможню уже ушло добро на ввоз, вместо лицензии, но людям надо бумагу.

**Аманалиев М.К.:** Можете эти слайды, документы и брошюру еще раз потом просмотреть. Мы должны до 2028 года постепенно утвердить основные положения, и потом с 2028 года плавно начинать выполнять наши международные обязательства.

В стране должна быть разработана дорожная карта. Вы будете нам давать указание, кто и что должен выполнять и так составится дорожная карта, при этом нельзя забывать о региональном сотрудничестве, и взаимодействии с соседними государствами. Основное беспокойство вызывает Китай, - до этого мы имели проблемы с ОРВ, ввезенными из Китая. У нас используется 6 видов основных ГФУ. Наверное, контрабанда этих ГФУ будет тоже расти. С другой стороны, в рамках регионального сотрудничества, не являясь членами таможенного союза, Таджикистан и Узбекистан имеют другие обязательства, и это тоже надо учитывать.

Это были те направления, о чем я хотел рассказать, это все сказано в этой книге. Есть ли вопросы?

**Дуйшеева Ж.З.:** В постановлении 230 дополнение 594 - это список согласно Кигалийской поправки?

**Аманалиев М.К**.: Самое главное приложение №4, а остальные те же старые остались. №4 – это список новых озонобезопасных веществ. Утверждено ЕАЭС.

**Комментарий**: Есть ли еще вопросы? Есть ли предложения?

**Аманалиев М.К.:** Мы бы хотели обсудить, как каждое ведомство видит свои функции в реализации будущей госпрограммы. Мы уже говорили, что роль пограничников в условиях таможенного союза возросла, если таможенная служба обеспечивает лишь внешнюю безопасность, то пограничники - внутри таможенного союза, большое внимание будет уделяться пограничной службе, и может, предусмотрим больше финансирование для тренингов и поставки необходимого оборудования.

**Комментарий**: В перечне ничего не говорится о перемещении внутри границы. Внешние границы — это Китай, Таджикистан, Узбекистан. А про Казахстан и Россию ничего не говорится.

**Аманалиев М.К.:** Есть соглашение, что ратифицировали в Жогорку Кенеше в ноябре 2019 года, - там расписаны перемещение внутри стран таможенного союза. В 2015 году мы оповестили, что в Кыргызстан запрещено ввозить оборудование на ОРВ, это уже национальное обязательство и таможенный союз его соблюдает.

**Комментарий:** Какие меры наказания предусмотрены за ввоз?

**Аманалиев М.К.:** В административном кодексе о наказаниях размеры штрафов снизились и уголовного наказания нет. Но в России за контрабанду ОРВ предусмотрено уголовное наказание до 8 лет заключения. У нас в уголовном кодексе была крупная контрабанда, превышающая 1000000 сомов, но это все убрали. Сейчас штрафы 10000 – 20000 сомов.

**Комментарий**: Если я ввез товары на миллион долларов, что мне этот штраф в 20000 сомов - ничего не стоит заплатить. Может надо с этого и начинать. Чтобы люди понимали, что выгода от контракта намного выше, чем штрафные меры.

**Аманалиев М.К**.: когда мы проводили семинар для таможни и пограничников, мы затрагивали этот вопрос, и если человек в первый раз проводит контрабанду, то ему прощается.

**Комментарий:** каждый месяц можно открывать по 1 ИП и завозить

**Комментарий:** Надо определиться с главным органом работы. Это главное, чтобы они вели основную работу. Потому что они контролируют это оборудование, главная роль должна быть у ГИЭТБ и финпола. Это они будут контролировать. Финпол подключается, когда будет уголовное нарушение, поэтому надо поработать с ГИЭТБ, и пояснить им функциональные обязанности, без них это невозможно

**Комментарий:** Познавательная презентация была, мы в первый раз участвуем и поэтому немного не вникли. Мы понимаем суть дела, здесь есть состав преступления. Касательно штрафа, от 15-20 тыс. сом идет в административном порядке. Но есть постановление, которое регулирует и дает список товаров, что запрещено ввозить, и даны коды ТНВЭД. Если мы обнаружим склад с этими товарами, то возникает вопрос, откуда эти товары? Как завезли? Здесь задним числом можно документально подтвердить, необязательно стоять на посту и за ними гоняться. Не все органы могут досматривать на границе таможенного союза, - в этом и есть трудность. А в этом случае, если есть сведения и информация - можно проверить: мы выявили этот груз, мы говорим, что ваш товар, запрещен к ввозу. Здесь можно привлечь к ответственности таможенников, если он через третью страну зашел, если он зашел через ЕАЭС, то нет уполномоченного органа, который на месте будет стоять и запрещать ввоз. Но если в этом направлении вы работаете, вы можете давать информацию нам. Вы говорили, что направляли письмо по ОсОО «Риман». Мы посмотрели и нет такого документа в канцелярии. Было бы хорошо, если бы нам дали на руки это письмо, и мы бы посмотрели.

**Аманалиев М.К.:** Вот председатель Шерипов Э.Ж. подписал и отправил.

**Комментарий:** Мы хотели бы предложить внести в постановление дополнение, о том, что должны все службы делать. Мы первый раз собираемся так. При внесении каких-либо изменений в НПА, дайте нам листы согласования, чтобы мы могли внести свои предложение. На практике мы часто сталкиваемся с такими ситуациями. Дайте нам направление, и мы будем работать.

**Аманалиев М.К.:** Мы сейчас хотели обозначить будущие функции каждого государственного органа, - по пограничникам сказали, по таможне тоже, и ее роль будет возрастать, так как будут введены новые вещества.

**Комментарий**: На границе тоже грамотные люди стоят. Завтра за выпуск товара отвечает тот инспектор, что поставил печать. Когда в законе прописано, тогда в положение пропишите об этом. Вы говорите - у таможни много работы.. Когда нас убрали с Казахстана, что - лучше стало? Мы также работаем. То, что в наших полномочиях - мы исполняем, то что для нас прописано в законе, - мы делаем. По цифровизации и программному обеспечению таможня стоит на первом месте. Семинары провели, а потом эти сотрудники вышли на пенсию, или перевелись, - это уже другой вопрос. Надо системно проводить обучение и выдавать сертификаты, чтобы потом они у себя работали. А то, что в год один раз провели, эти люди уже давно не работают, или перевелись. Это уже другой вопрос. Кто у нас отвечает за политику по ОРВ?

**Дуйшеева Ж.З.:** Политику ведет ГАООСиЛХ.

**Комментарий**: А за реализацию и контроль?

**Аманалиев М.К**.: Но реализацию уже ведет координационная комиссия

**Комментарий**: Не надо все вешать на границу. Наведите внутри страны порядок

Аманалиев М.К.: Не может быть одного координирующего органа. Направлений много, поэтому в 2002 году создана эта комиссия.

**Комментарий**: хотя бы один орган должен быть ответственным

**Дуйшеева Ж.З.:** ГАООС должен разработать законодательную базу, без этого мы ничего не можем, в нормативных актах все надо расписать, кто что должен, и это делает ГАООС.

**Аманалиев М.К.:** Законодательство было согласовано. Мы уже 20 лет с вами согласовываем все и закон об Охране озонового слоя делали, программу, положение и акты все согласовывали. Все расписано. Вопрос - как это все выполняется?

**Комментарий:** законопроект не вступил в силу по Кигали

**Аманалиев М.К.:** За 20 лет принято много НПА по озону, и все работают.

**Комментарий:** Если закон есть, то остальные функции можно распределить через положение правительства Наше предложение, - вы расписали коды ТНВЭД, но таможенники, пограничники, и финпол не специалисты в этом и они не могут понять. Может, надо создать орган экспертизы, чтобы при обнаружении сомнительного товара к ним обращаться?

**Аманалиев М.К.:** Управление экоэкспертизы при ГАООСиЛХ. Мы разработали руководство по контролю, и там написано, к какому органу надо обращаться, в случае сомнений. Есть адреса, телефоны и фамилии.

**Комментарий**: Они работают после 18 часов, ночью? Это городские телефоны. Они могут выехать в любую точку страны?

**Аманалиев М.К**.: Они официально дают заключение для таможни и финпола, Минэкономики. Если есть сомнения, обращайтесь за этой справкой. Справку выдает ГАООСиЛХ. Взаимодействие между таможней, пограничниками и ГАООСиЛХ должно быть нормальное.

**Комментарий:** Если ГАООСиЛХ выдает справку, положительную, а надо делать независимую от ГАООСиЛХ?

**Аманалиев М.К**.: ГАООСиЛХ дает справку, является ли данное вещество ОРВ, то есть оно несет ответственность за определение.

**Дуйшеева Ж.З**.: Лицензию дает Минэкономики.

**Дуйшенова Ж.К.:** Все замечания высказаны по делу, я представляю ГАООСиЛХ. Этот спор является свидетельством того, что кто-то отучился и уже не работает, то есть носителей информации нет на рабочих местах. Я предлагаю в рамках Кигалийской поправки и госпрограммы, прописать, при содействии Озонового центра или может быть в партнерстве с другими организациями, курсы по информированию или повышению квалификацию сотрудников.

**Аманалиев М.К.:** У них есть учебные центры и обучение проводится.

**Дуйшенова Ж.К.:** Говорят, что нет людей, что знают, как это делать. Текучесть большая. Поэтому вопрос повышения квалификации, может, даже бизнесмены не знают, к кому обращаться при ввозе веществ, поэтому программа по информированию должна войти в эту дорожную карту или госпрограмму отдельным пунктом. Может это будет 2 пункта, отдельно информирование и отдельно обучение. Без обучения, у нас так и останутся споры о том, кто за что должен отвечать и что не должен делать.

**Аманалиев М.К.:** Спасибо. Мы говорили о таможне, ее роль в новой госпрограмме будет возрастать. Регулярные тренинги мы будем проводить. Предстоит подняться до мирового уровня контроля специфических видов товаров. Введение электронного лицензирования и исключение коррупционных схем при контроле и работе с документами, и обучение таможни будем прописывать

**Комментарий:** В постановлении четко написано, мы в базу коды по Кигалийской коды введем. Это и есть исполнение постановления. За все время с дальнего зарубежья, не считая Джунды, есть ли факты, что именно с третьих стран такие грузы прибыли?

**Аманалиев М.К**.: Десятки фактов.

**Комментарий:** До этого у нас кодов не было, и мы в базу данных их не вводили. Сейчас все товары будут декларировать и предварительно информировать и эти товары будут красным показаны. А так физически все досмотреть нереально.

**Аманалиев М.К**.: Эта четвертая или пятая презентация о нелегальной торговле, все данные поступили из Озонового секретариата, их представили узбекские таможенники. Р-12 и Р-22 фреоны провезли на ручной тележке, и наши закрыли глаза на это. А с той стороны проинформировали Озоновый Секретариат, что они вывезены из Кыргызстана. У нас контроль импорта более или менее налажен, но контроль экспорта ОРВ – это большой вопрос. Когда мы на семинарах с таможенниками это говорим: вот, 24 апреля 2017 года на таможенном посту Сох обнаружены вот эти вещества, с указанием даты и времени, на тележке 700 штук Р-12 фреона прошло, об этом известили узбекские таможенники. Где были наши таможенники?

**Комментарий**: Это уже другой вопрос.

**Аманалиев М.К.:** Роль таможенных органов будет возрастать. Уровень технологического оборудования очень возрос, обслуживать его должны грамотные люди. Это вопросы подготовки и сертификации, это мы должны отразить в программе. Финполицию мы привлекли только в 2016 году. В странах таможенного союза без контроля со стороны финпола, проблемы возникают, и в этой части мы тоже возлагаем большие надежды на продолжение сотрудничества. Потому что таможенный союз будет расширяться, возможно, войдут Узбекистан и Таджикистан. Проблем на юге станет больше, возможно. Нам важно, чтобы вы мгновенно реагировали на наши письма, мы письмо с Шериповым Э.Ж. отправили 26 марта примерно, вам ведь нужны вещдоки?

**Комментарий**: Дайте исходящий номер письма.

Аманалиев М.К.: Они уже давно использовали эти бочки, и теперь они скажут, что нет уже этих бочек.

**Комментарий:** Факт ввоза и количество ведь есть. Документ же есть.

**Аманалиев М.К**.: У ГАООСиЛХ нет функций требовать, они просто отправили письма в ГИЭТБ и финпол с просьбой разобраться с этим фактом.

**Комментарий**: Они ведь завезли груз официально, вопреки постановлению, хоть и нет вещественных доказательств, в любом случае мы можем проверить. Однозначно, здесь видно преступление.

**Аманалиев М.К**.: Большие надежды возлагаем в части внедрения новых технологий, может это будут инвестиционные проекты, демонстрационные проекты. Обозначено новое направление - создание холодильных логистических цепей. Это будет большое направление и будет финансироваться хорошо. Основная цель – мы хотим заложить в госпрограмме, чтобы при этом не использовались ОРВ и ГФУ, несмотря на их дешевизну, а использовались новые технологии. Мы хотим сотрудничать

**Комментарий**: У нас сейчас много овощехранилищ и фруктохранилищ, все частные, кустарные мастера им делают холод, завозят оборудование из Китая, из старого оборудования. Нужно вести большую и скрупулезную работу

**Аманалиев М.К**.: Опять же об оборудовании, - на зеленые технологию и зеленое оборудование у нас нулевые сборы. Может, если будут ввозить оборудование с парниковыми газами, то надо, как в Европе сделать больше ставку, чтобы выбирали более экологичную продукцию?

**Дуйшеева Ж.З**.: Относительно пошлин, - нужно обоснование для их введения. У нас есть моменты, где в рамках союза надо согласовать. Но если это затрагивает экономические вопросы, национальные вопросы, у нас есть право, как страны, ввести такое, но это надо обосновать относительно пошлин.

**Аманалиев М.К.:** Да, в рамках таможенного союза мы должны согласовать это.

**Дуйшеева Ж.З**.: Относительно ввоза, мы не можем просто диктовать пошлины, или диктовать новые условия. У нас нулевые ставки. Относительно некоторых вещей, мы даже не имеем право и даже наоборот снижаем. Это все нужно рассмотреть досконально. Есть другие методы стимулирования, есть льготы со стороны государства, нужно посмотреть, когда речь идет о конкретном товаре, мы можем это рассмотреть в Министерстве Экономики.

**Аманалиев М.К.:** Спасибо. Роль Минэкономики, таможни, госагентства в создании и функционировании единой электронной системы лицензирование будет возрастать. К 2028 году у нас все это должно работать как часы. Тогда станет легче и таможенникам на границе, если все будет высвечиваться на экране компьютера.

**Комментарий:** Мое предложение – можно взять сотовые мобильные телефоны, они завозятся, (Государственное агентство связи) ГАС выдает им лицензию на завоз, пока ГАС не дадут им разрешение, они не могут завести ни по количеству, ни по качеству. Если разрешили только 30 штук, то должны завести только 30 штук. В нашем случае Минэкономики выдает лицензию только на осуществление деятельности, а не на количество.

**Аманалиев М.К**.: на количество

**Комментарий:** Они же выдают на год на количество, и когда хочешь завозишь. А ГАС перед тем как завести, они пишут модель и количество.

**Дуйшеева Ж.З.:** Мы тоже пишем количество, разрешение дается нескольким предприятиям, которые отвечают требованиям, и эти предприятия должны вести деятельность. Вместо этого они всем предприятиям, кто приходил, давали лицензию на ввоз. С недавних пор они дают заключение, и не смотрят на качество и количество, они дают заключение на бумаге о не возражении. Нужны те, кто смотрят на местах и лицензируют, целесообразность и возможность, и экологические стороны, бывают грузы с компьютерами, я в них не разбираюсь, у нас нет полномочий, я не специалист, и они нам дают заключение, что именно это сырье можно завести, они эти вещи понимают, и дают заключение.

**Комментарий:** Вы даете лицензию, но за качество товара не отвечаете. ГАООСиЛХ тоже дает просто заключение.

**Аманалиев М.К**.: У нас сейчас будет обед. Во время обеда продолжим дискуссию. Вот Василий Иванович Стороженко, он у нас основной импортер, завозит продукцию. И он еще обслуживает холодильную технику и строит объекты. Таких у нас в РОО «Экохолод» 150 человек. Вместе с Жолдошем Жумалиевым они представляют РОО «Экохолод». В госпрограмме все будет посвящено этому сектору, и законодательство надо рассматривать через интересы производства.

Следующий представитель у нас из Госстандарта, - предстоит сделать большие технологические изменения, и они должны поддерживаться стандартами. Без них нельзя. Мы отводим особую роль разработке стандартов по сервису, установке и обслуживанию в холодильной, строительной и пенной отрасли.

Наш давний и первый партнер – это представитель МЧС, противопожарная служба, до этого мы вывели из потребления галоны. Это сильные ОРВ вещества, из многих секторов вывели, но тем не менее на их замену пришли хладагенты, которые имеют в составе ГФУ, и в будущем нам опять предстоит с пожарной службой работать, чтобы заменить эти вещества на их альтернативы. Я надеюсь, мы продолжим сотрудничество и через 10 лет вернемся к МЧС, и мы это отразим в госпрограмме.

Я осветил все функции и задачи, но также есть и Минздрав. Минздрав применяет в широких масштабах ингаляторы для астматиков, которые содержат ГФУ-134. Программа тоже должна быть долголетней, и включать плавное снижение потребления таких ингаляторов, и применять альтернативные вещества.

Сектор информирования населения об опасности воздействия ГФУ на изменение климата - мы сотрудничаем с Дуйшеновой Жылдыз, она является фокал-пойнтом по образованию для устойчивого развития, мы финансирование этой деятельности тоже вводим в госпрограмму, чтобы ГФУ охватывались в рамках учебных программ школ и ВУЗов. Так как вывод ГФУ принесет пользу окружающей среде.

Большое спасибо за выступления. У нас на диктофон все выступления записаны, мы напишем протокол, и отправим вам, чтобы вы доработали, что-то исправили. На основе этого протокола, мы направляем письмо правительству о том, что на координационном совете были подняты эти вопросы, и предлагаем решения. Мы продолжим в таком же духе.

**Председатель:** Большое спасибо за участие в конференции. Совещания координационного совета по озону объявляю закрытым.