

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Общественного совета
при Министерстве промышленности
и торговли Республики Дагестан

Н.С. Гичиев

«26» июня 2025 г.

Протокол № 2/2025

**заседания Общественного совета при Министерстве промышленности
и торговли Республики Дагестан**

«26» июня 2025 года, время: 15:00

г. Махачкала

Место проведения: РД, г. Махачкала, туп. Сергокалинский, 2-й, зд.10 Министерство промышленности и торговли Республики Дагестан

Дата проведения: «26» июня 2025 года

Время начала: 15.00

Присутствовали: Гичиев Н.С., Гасанов Г.М., Муртузалиев М.М., Мансурова К.А., Асланова А.Д., Джалаев М.Р., Магомедова А.А., Сафаралиев Р.Г.

Приглашенные: заместитель начальника Управления промышленности и инноваций Магомедоав Р.Р.

Повестка дня:

1. Обсуждение итогов ПМЭФ – 2025.
2. Проблемы и перспективы развития российской экономики на современном этапе. Инновационный потенциал промышленности Дагестана.

Со вступительным словом и доведением повестки заседания до присевающих выступил председатель Общественного совета Гичиев Н.С.

По первому вопросу повестки заседания слушали:

Председатель Общественного совета при Министерстве промышленности и торговли Республики Дагестан (далее – Общественный совет) Гичиев Н.С. довел до присутствующих регламент заседания.

По первому вопросу повестки Гичиев Н.С затронул основные тезисы пленарного заседания Петербургского международного экономического форума - 2025, в котором приняли участие президент России Владимир Путин, президент Республики Индонезии Прабово Субианто, представитель короля Бахрейна по гуманитарной деятельности и делам молодежи шейх Насер бин Хамад бин Иса Аль Халифа, заместитель премьера Госсовета КНР Дин Сюесян и вице-президент ЮАР Пол Машатиле. Глава государства затронул вопросы развития российской экономики, международного экономического сотрудничества и адаптации к вызовам

многополярного мира. «Глобальная экономика переживает самую масштабную трансформацию за последние десятилетия. Страны мирового сообщества наращивают свой потенциал, изменяя баланс сил и всю экономическую картину планеты. Если в начале XXI века страны БРИКС, например, составляли пятую часть глобальной экономики — всего пятую часть, то сегодня это уже 40% глобальной экономики. В своем выступлении Владимир Путин обозначил ключевую задачу, стоящую перед российской экономикой, — «это новое качество инвестиционного климата». «По сути, речь идет о кардинальной минимизации издержек бизнеса, предпринимателей, по всем направлениям — от строительства и обеспечения коммуникациями новых проектов до текущей операционной деятельности, включая все виды учета и нотариальное сопровождение», — сказал президент России. Владимир Путин также подчеркнул, что «экономика России должна стать более технологичной». Россия, по словам главы государства, предлагает «новую модель развития, свободную от политических манипуляций, учитывающую национальные интересы государств».

Одной из важных тем обсуждения в данном треке стало развитие международной транспортной логистики с учетом меняющихся торговых коридоров, в том числе Северного морского транзитного коридора (СМТК). Для этого в 2026 году (ориентировочно в апреле) стартует новый дискуссионный формат – Международный транспортно-логистический форум в Санкт-Петербурге, на котором среди приоритетов будет обеспечение вопросов безопасности наших транспортных маршрутов.

В рамках ПМЭФ прошли:

Форум «Деловой двадцатки»;

юбилейный десятый Форум МСП,

Форум «Лекарственная безопасность»;

Форум креативных индустрий, а также Генеральная Ассамблея ОАНА (Организация информационных агентств стран Азии и Тихоокеанского региона).

Отраслевые и тематические мероприятия, посвященные международной кооперации МСП (36 сессий, 327 докладчиков) и лекарственной безопасности (17 сессий, 114 докладчиков), посетили более 2350 представителей из 37 стран, включая Россию.

Ключевым событием Форума МСП стала пленарная сессия «Роль МСП в достижении новых национальных целей».

Спикеры отметили, что цифровизация, технологии и региональные платформы стимулируют рост и модернизацию МСП, повышая производительность труда и способствуя созданию новых рабочих мест.

Ключевой акцент делается на повышении осведомленности предпринимателей о мерах поддержки, связанных с доступом к финансированию и обеспечением устойчивости МСП.

В стартовый день ПМЭФ в пятый раз состоялся Российский фармацевтический форум «Лекарственная безопасность».

Организатором форума выступил Фонд Росконгресс при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и Комитета по охране здоровья Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

В рамках форума «Лекарственная безопасность» состоялось 17 панельных дискуссий. Мероприятия деловой программы форума посетили более 1500 участников из 15 стран мира.

Форум Креативных Индустрий. В программу мероприятия вошли 15 сессий, посвященных креативным индустриям, на которых выступило более 150 спикеров. Среди тем дискуссий — будущее контента и медиа в условиях адаптации к новым форматам, влияние искусственного интеллекта на творческие индустрии, экономика креативной отрасли и роль культурного наследия в современном мире. На форуме было представлено первое исследование Фонда Инносоциум, подготовленное совместно с Всероссийским центром изучения общественного мнения (ВЦИОМ). Оно посвящено тому, как россияне воспринимают ключевые ценности, символы и смыслы, составляющие культурный код страны — «Душу России».

Форум креативных индустрий. Проект объединил 50 участников в возрасте от 18 до 23 лет. Программа состояла из серии TED-токов, прошедших с 18 по 20 июня под продакшеном Кинопоиска. Основной темой стал вопрос: «Искусственный интеллект или человек?». Дискуссии проводились с российскими и международными спикерами — из науки, бизнеса, культуры, технологий, дипломатии и космоса.

Точка юниор. На дискуссионной платформе «Точка Юниор» собрались 50 подростков в возрасте от 14 до 17 лет. Собственная деловая программа включала пять сессий, в том числе открытые дискуссии, кейс-стади, панельные обсуждения и бизнес-симуляции. В мероприятиях приняли участие министр просвещения Российской Федерации Сергей Кравцов, ректоры МГИМО и МФТИ, руководитель Ростмолодежи Григорий Гуров, а также ведущие международные эксперты. Среди тем обсуждений — ответственное финансирование, развитие индустрии видеоигр, вопросы карьерного дизайна и цифровых навыков. Участники также посетили обзорные экскурсии, включая визит в офис VK и кампус ИТМО. Завершилась программа кейс-чемпионатом в рамках карьерной лаборатории.

Молодежный трек.

Большое внимание на Форуме было уделено работе с молодежной аудиторией. В рамках Форума был проведен Международный молодежный экономический форум «День будущего», партнером которого выступила международная сеть Friends for Leadership, аккредитованная при Экономическом и Социальном Совете ООН (ЭКОСОС). Форум объединил более 8000 молодых лидеров, предпринимателей и экспертов, представителей всех регионов России, более 220 вузов и 60 научных организаций.

Силами международной молодежной платформы Friends For Leadership привлечены представители из более чем 60 стран мира и специализированных структур ООН. В деловой программе форума приняли участие спикеры из более чем 20 стран, включая представителей Латинской Америки, Ближнего Востока, Африки и Азии.

Выставочное пространство. Для участников и гостей Форума работала экспозиция SPIEF Investment & Business Expo, представляющая инвестиционный, промышленный и инновационный потенциал России.

Виноделию и виноградарству была посвящена отдельная тематическая площадка Фонда Росконгресс — «ВиноГрад». Специалисты из более чем 40 ведущих винодельческих хозяйств делились интересными фактами из истории виноделия, рассказывали о культуре потребления вина и предлагали оценить продукцию лучших российских брендов. За три дня работы площадки были проведены более десяти мероприятий, включая презентацию полной версии уникального картографического проекта — «Винного атласа России», а также показ мод российских дизайнеров.

Кроме того, участники ПМЭФ смогли проголосовать за лучшее российское вино в трех категориях: тихое белое, тихое красное, игристое. Сервис для голосования был разработан командой MARMA.

Пространство «здравое общество». Впервые в рамках пространства «Здоровое общество» был представлен стенд Министерства здравоохранения Российской Федерации. Также впервые пространство «Здоровое общество» представило новую уникальную площадку — Территорию здорового питания, где посетители могли познакомиться с ассортиментом ведущих производителей полезных продуктов, узнать об инициативах Роспотребнадзора по популяризации правильного питания среди населения и о концепции «здравых полок» от представителей ретейла. Во второй раз в пространстве «Здоровое общество» была представлена интерактивная зона Фонда «РК-Медицина» — экспертная платформа поддержки высокотехнологичных проектов в сфере здравоохранения, направленная на продвижение инновационных медицинских технологий в России и за рубежом.

Росконгресс урбан хаб. Международная дискуссионная платформа, созданная Фондом Росконгресс в партнерстве с ДОМ.РФ, собрала крупнейших девелоперов, системных интеграторов и известных экспертов отрасли, чтобы обсудить вопросы городского развития и укрепить деловую коопération в области урбанистики. Главная тема площадки — «Наследие городов», на которой участники искали баланс между сохранением наследия и инновационным развитием городов, обсуждали макроэкономические вызовы и возможности для застройщиков, возрождение малых городов, стратегии развития опорных населенных пунктов, использование инновационных технологий в строительстве и проектировании. Впервые на ПМЭФ был представлен URBAN Mag — журнал об архитектуре и развитии городов, в который вошли интервью ведущих экспертов и архитекторов из Нидерландов, Италии, Китая, Катара и ОАЭ. По итогам ПМЭФ-2025 в пространстве Урбан Хаб прошло 14 сессий, которые посетили около 700 человек. Мероприятия прошли при поддержке Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации. Стратегический партнер — ДОМ.РФ.

Новое выставочное пространство. Впервые в этом году площадь выставочного пространства Форума увеличилась почти на 10 000 кв. метров, в том числе 6500 кв. м внутри Экспофорума, в которых разместился инновационный кластер, территория здравоохранения и «Душа России», а также выставка субъектов Российской Федерации и 3500 кв. м на улице, это новый пресс-центр.

Агрокластер. Еще одна яркая премьера Петербургского международного экономического форума в 2025 году — тематическое пространство Агрокластер, посвященное достижениям и перспективам агропромышленного комплекса России. Площадка организована Фондом Росконгресс совместно с Россельхозбанком, Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и ведущими агрохолдингами страны. Ее запуск приурочен к 25-летию Россельхозбанка, который на протяжении всего этого времени играет ключевую роль в трансформации отечественного АПК.

Павильон «Душа России». «Душа России» — это зонтичный проект, играющий объединяющую роль для представителей более 190 народов и этнических групп, россиян разных конфессий и наших соотечественников за рубежом на платформе безусловных ценностей единства общества, общей ответственность за благополучие России и сбережения народа. Проект «Душа России» реализуется в формате культурных, просветительских, образовательных и деловых мероприятий. Цель проекта — через фильтры креативных индустрий и социокультурных технологий перевести традиции и наследие на современный, понятный детям и молодежи язык, сформировать поколение любящих свою страну и разделяющих ее вековые ценности.

Пространство национальных брендов «Покупай Российское!». Впервые на ПМЭФ была представлена площадка «Покупай российское!» — Пространство национальных брендов создано Фондом Росконгресс, ВЭБ.РФ, Агентством стратегических инициатив и RWB (Объединенная компания Wildberries & Russ) для продвижения отечественного предпринимательства. Площадка объединила сразу несколько направлений. В центре внимания — 12 брендов — участников конкурса «Знай наших». Помимо них, были представлены другие российские fashion- и часовье бренды. В лектории Пространства работала зона Russian Design Space, где экспонировались предметы современного дизайна, арт-объекты и изделия ведущих ремесленных брендов. В свою очередь, в зоне ВЭБ.РФ можно было увидеть высокотехнологичные разработки резидентов «Сколково».

Зона делового общения ROSCONGRESS INTERNATIONAL. Зона делового общения Roscongress International — это уникальный формат единого коммуникационного пространства для налаживания делового общения между представителями государственных и общественных структур, бизнес-кругов, экспертных сообществ России и зарубежных государств, а также международных организаций и интеграционных объединений. Экосистема зоны включила в себя стенды партнеров Фонда Росконгресс, переговорное пространство, многофункциональный зал для презентаций, дискуссий и подписания документов о сотрудничестве. В числе партнеров зоны — Южно-Африканская Республика со своим национальным стендом, Деловой консультативный совет АСЕАН (ASEAN-BAC), Деловой совет Россия — АСЕАН, инвестиционный бренд Министерства инвестиций Королевства Саудовская Аравия INVEST SAUDI, ООО «Промсельхозбанк», Торгово-промышленная палата Индонезии (KADIN), Ассоциация «Познаем Евразию» и Международная медиасеть TV BRICS. На площадке состоялось 12 тематических мероприятий в формате дискуссий, презентаций и конференций и подписано более 20 соглашений о сотрудничестве.

Биржа деловых контактов. Специально для участников ПМЭФ работала Биржа деловых контактов — площадка Фонда Росконгресс, ежегодно обеспечивающая сервис поиска и установления контактов, а также бронирования переговорных пространств для организации деловых встреч. За время работы Форума на территории Биржи деловых контактов состоялось около 300 встреч.

Гостиная губернаторов. Особая площадка для проведения деловых встреч и неформального общения глав субъектов Российской Федерации, а также для презентации экономических, туристических и культурных возможностей регионов. За три дня работы Форума Гостиную губернаторов посетили более 40 глав регионов, а также лидеры, члены правительства и послы иностранных государств. На площадке состоялось свыше 130 встреч и были подписаны 17 соглашений между администрациями регионов и бизнес-структурами.

Интерактивная карта регионов России. Еще один уникальный объект на площадке Форума — «Интерактивная карта регионов России». Это совместный проект лаборатории MARMA Фонда Росконгресс и Республики Чувашия. Он объединил объект культурного наследия — «Вышитую карту России» — и интерактивные технологии. Этот шедевр цифрового и декоративно-прикладного искусства раскрыл самобытность и экономические возможности каждого из 89 регионов России.

Потенциал страны. Фонд Росконгресс в рамках экосистемы «Потенциал страны» провел серию встреч и подписаний с ключевыми партнерами в сфере социальной и молодежной политики. Это позволило укрепить позиции Фонда как одного из ведущих участников в реализации социальной и кадровой повестки в стране. В рамках этой инициативы ведется работа по поддержке молодых специалистов, развитию социальной инклюзии, формированию кадрового потенциала страны.

ROSCONGRESS CLUB. На площадке ПМЭФ традиционно работал Roscongress Club — закрытое клубное пространство, объединяющее высших представителей деловых кругов для развития бизнеса, социального партнерства и реализации полномасштабных проектов. За три дня здесь состоялось свыше 60 встреч, а также 12 статусных мероприятий, включая подписания соглашений о сотрудничестве между «РК Клубом» и партнерами. Таким образом партнерская сеть Roscongress Club увеличилась на девять компаний, что в перспективе расширяет спектр эксклюзивных возможностей, отвечающих высокому статусу, успеху и образу жизни участников Клуба.

Экспертно-аналитическое сопровождение. В Информационно-аналитической системе Фонда Росконгресс продолжилось развитие сервиса Summary, позволяющего получать краткие аналитические обобщения дискуссий с описанием ключевых выводов, проблем и решений,звученных в ходе обсуждений. Подготовлены карточки ярких цитат ключевых спикеров ПМЭФ-2025 и облака смыслов. Материалы подготовлены с использованием запатентованной технологии искусственного интеллекта Фонда Росконгресс «ИнФорум».

По итогам работы Форума было подписано 1084 соглашения на общую сумму 6 трлн 480 млрд 869 млн рублей (учтены соглашения, сумма которых не является коммерческой тайной).

Наиболее крупные из них:

- АО «ГК НПС» (НациоПроектСтрой) и ГК развития «ВЭБ.РФ» — объем инвестиций по портфелю конкретных перспективных проектов составляет около 1 трлн рублей на период до 2030 года;
- ОАО «РЖД» и АО «Альфа-Банк» подписали соглашение о кредитной линии с лимитом до 400 млрд рублей, предназначено для финансирования инвестиционных проектов по развитию железнодорожной инфраструктуры, включая приобретение, ремонт и модернизацию основных фондов;
- г. Санкт-Петербург и АО «Объединенная судостроительная корпорация» (ОСК) подписали соглашение по реконструкции «Северной верфи» в Санкт-Петербурге. Инвестиции в создание новой верфи составят порядка 300 млрд рублей до 2030 года;
- Краснодарский край, «Технопромэкспорт» (ГК «Ростех») и муниципалитет Крымского района заключили соглашение о строительстве и расширении энергоблоков ТЭС «Ударная». Совокупный объем инвестиций в строительство и расширение ТЭС «Ударная» составит более 200 млрд рублей;
- Ленинградская область и АО «ИваМарис» подписали соглашение на сумму 197,7 млрд рублей о строительстве газохимического завода в Кингисеппском районе Ленинградской области (вблизи порта Усть-Луга), направленное на усиление промышленной инфраструктуры региона.

Голосовали: за - единогласно.

Постановили:

Рекомендовать Министерству промышленности и торговли РД предпринять меры, направленные на модернизацию производственных мощностей предприятий республики, сопряжение ОПК с гражданским сектором, развитие высокотехнологичной продукции и поддержка малого и среднего бизнеса. Наблюдается рост производства в этих сегментах, что способствует снижению зависимости от традиционных рынков и укреплению инновационного потенциала. Необходимы дальнейшие инвестиции в науку для поддержания экономического роста. Иностранные инвестиции должны способствовать созданию новых технологических компетенций в приоритетных направлениях. Необходимо оказать поддержку отечественных производителей, а также разработать стратегии для защиты местных предприятий и увеличения их доли на рынке.

По второму вопросу повестки заседания слушали:

По второму вопросу повестки заседания Гичиев Н.С предоставил слово заместителю начальника Управления промышленности и инноваций Минпромторга РД Магомедовой Р.Р.

В своем докладе Магомедова Р.Р. отметила, что основу развития промышленности республики традиционно составляли предприятия оборонно-промышленного комплекса, где за долгие годы сформировался значительный научно-технический, производственный и кадровый потенциал. В этой связи, одной из стратегических задач является создание эффективной системы внедрения в производство инновационных разработок.

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Дагестан на территории республики 11 предприятий осуществляют инновационную деятельность.

На 9 предприятиях машиностроительного комплекса (АО «Концерн «КЭМЗ», АО «Завод «Дагдизель», АО «Каспийский завод точной механики», АО «Южно-Сухокумский электромеханический завод», АО «Завод им.Гаджиева», ДНИИ «Волна», АО «Кизлярский электроаппаратный завод», ООО «Дагестан стекло тара», ООО «Махачкалинский завод Стекловолокна») созданы конструкторские бюро.

Инновационные проекты промышленных предприятий. Так, на АО «Концерн «КЭМЗ» имеются инновационные изделия-разработки, среди которых: инновационная система управления огнем зенитно-артиллерийского вооружения, программино-аппаратный комплекс с использованием технологии дополненной реальности и искусственного интеллекта, конкурентоспособных датчиков теплофизических величин с максимально широким диапазоном сфер применения.

На АО «ЮСЭМЗ» ведётся инновационная деятельность в направлении создания энергетического оборудования для возобновляемой энергетики в сотрудничестве с предприятиями и организациями, специализирующимися на разработке новой сложной машиностроительной продукции.

В рамках инновационной деятельности выполнено:

- разработана конструкторская, технологическая и эксплуатационная документация для ветроэлектрической установки (ВЭУ) мощностью 107,5кВт;
- изготовлена и испытана опытная партия ВЭУ в составе экспериментальной ветроэлектростанции;
- при разработке конструкторской документации создана патентоспособная конструктивная часть ВЭУ - привод лопастей ВЭУ, относящаяся к устройствам автоматического регулирования ветряными двигателями;
- на привод лопастей ВЭУ подана заявка на получение патента на изобретение и получено от Федерального института промышленной собственности соответствующее уведомление от 04.09.2024г. №2024126004.

На АО «Завод им. Гаджиева» имеются такие инновационные разработки как:

- разработка и изготовление опытного образца автоматической коробки передач, не имеющих аналогов в мировой практике;
- насосы одновинтовые Н1ВС с опорным узлом;

- насос мацератор – гриндер, применяемый для перекачки жидкостей с включенными для защиты трубопроводов от опасности забивания и закупорки большими кусками массы в перекачиваемой среде.

ООО «ФАВВАЗ» помимо производства сепараторов по переработке молока, осуществляет разработку и производство сепараторов биологической промышленности, а также сепараторы для очистки турбинных и трансмиссионных масел. Предприятием разработаны сепараторы для производства животных кормов, которые уже прошли испытания и введены в эксплуатацию. На сегодняшний день конструкторы ООО «ФАВВАЗ» занимаются разработкой сепараторов для производства вакцин.

Инфраструктура. При высших учебных заведениях республики функционируют следующие научно-исследовательские институты:

- ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»;
- НИИ «Микроэлектроники и нанотехнологий»;
- НИИ «Информационные технологии и телекоммуникации»;
- НИИ «Полупроводниковые термоэлектрические устройства и приборы»;
- научно-образовательный центр «Современные строительные материалы и конструкции»;
- молодежный инновационный комплекс развития образования и науки «МИКРОН»;
- «Всероссийский инжиниринговый центр микроспутниковых компетенций», в составе которого развернуты три лаборатории, оснащенные современным оборудованием, проведена реорганизация центра коллективного пользования научным оборудованием.

В Республике Дагестан создан один из крупнейших на территории России Инжиниринговых центров – Всероссийский центр микроспутниковых компетенций (ИЦ ВЦМСК) при ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет».

В рамках заключенного соглашения о сотрудничестве в 2019 году между ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС) и ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» (ДГТУ) в Республике Дагестан на базе ДГТУ создан и функционирует Центр поддержки технологий и инноваций 1-го уровня.

Меры поддержки. Участие в государственных программах Российской Федерации на сегодняшний день является одним из основных инструментов, обеспечивающих преобразование фундаментальных знаний, поисковых научных исследований и прикладных научных исследований в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства республиканских компаний на перспективных рынках в рамках как имеющихся, так и возникающих приоритетов.

Так, для реализации инновационных проектов в рамках постановления Правительства РФ от 12.12.2019 года № 1649 предусмотрено предоставление субсидий из федерального бюджета российским организациям на компенсацию части затрат

на проведение НИОКР по современным технологиям. (Субсидия предоставляется на компенсацию до 70% затрат на проведение НИОКР).

Также постановлением Правительства РФ от 17.02.2016 года № 109 предусмотрено предоставление субсидии российским организациям на финансовое обеспечение части затрат на создание научно-технического задела по разработке базовых технологий производства приоритетных электронных компонентов и радиоэлектронной аппаратуры. (Максимальный размер субсидии - не более 1,4 млрд.руб.)

В целях создания благоприятных условий и повышения инновационной активности Республики Дагестан органами исполнительной власти республики запланированы и реализуются определенные механизмы государственной поддержки субъектов инновационной и интеллектуальной собственности.

В рамках подпрограммы «Модернизация промышленности Республики Дагестан» государственной программы Республики Дагестан «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденной постановлением Правительства Республики Дагестан от 18 декабря 2020 года № 274 предусмотрено мероприятие, предполагающее предоставление субсидий юридическим лицам на компенсацию части затрат, связанных с разработкой и внедрением инновационных технологий, научно-исследовательских работ и опытно-конструкторских разработок, для реализации инвестиционных проектов.

В соответствии с Законом Республики Дагестан от 24 декабря 2024 года № 96 «О республиканском бюджете Республики Дагестан на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» на реализацию указанного мероприятия предусмотрено ежегодное финансирование в размере 10,0 млн рублей.

Вместе с тем, имеются ряд негативных факторов, влияющих на эффективное развитие промышленности в республике:

- недостаточный уровень модернизации промышленного сектора, препятствующий росту производительности труда;
- наличие проблем, связанных с недостаточными темпами цифровизации, автоматизации производства, внедрения цифровых технологий, искусственного интеллекта и роботизированных конвейерных систем;
- предприятия, выпускающие продукцию на основе импортных комплектующих, сталкиваются с ограниченным доступом к основным ресурсам, оборудованию и материалам, что приводит к задержкам производства и снижению качества продукции;
- ограниченный доступ к передовым технологиям и оборудованию, необходимым для производства высокотехнологичной продукции, приводит к росту бизнес и репутационных рисков.

Голосовали: за - единогласно.

Постановили:

Рекомендовать промышленным предприятиям республики проводить регулярный мониторинг технологий, потребностей клиентов и действий конкурентов,

разрабатывать альтернативные сценарии развития с учётом технологических и рыночных изменений, организовывать программы повышения квалификации, мастер-классы, хакатоны, стажировки в инновационных компаниях, развивать партнёрство с вузами, инкубаторами, стартапами, с технопарками, венчурными фондами, исследовательскими центрами, изучать государственные и международные программы поддержки инноваций.

В заключении заседания Председатель Общественного совета поблагодарил членов общественного совета при Минпромторге РД и приглашенных лиц за активное участие в обсуждении вопросов повестки заседания и пожелал дальнейшей плодотворной работы.

Секретарь
Общественного совета
при Минпромторге РД

И.Р. Заргишиев