**ИНФОРМАЦИЯ**

**о ходе реализации национального проекта**

**«Международная кооперация и экспорт» в Республике Дагестан**

**по состоянию на 1 апреля 2024 года**

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

**«ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЭКСПОРТ»**

* ***функциональные заказчики***

Министерство промышленности и торговли Республики Дагестан

* ***планируемые к достижению показатели и результаты***

Планируется достижение объема экспорта конкурентоспособной промышленной продукции к 2024 году до 24,00 млн долларов США.

Решением Правительства Российской Федерации от 12 марта 2019 года   
№ ДК-п9-2085 заключение соглашения о реализации регионального проекта «Промышленный экспорт» на территории субъектов Российской Федерации, финансирование субъектов Российской Федерации, внесение информации   
в систему ГИИС «Электронный бюджет» и заключение контрактов   
не предусмотрено (письмо Минпромторга России от 17 апреля 2019 года   
№ 25105/03).

* ***бюджет регионального проекта***

Финансирование не предусмотрено.

**Кассовое исполнение:** отсутствует.

* ***заключение контрактов***

Заключение контрактов не предусмотрено.

* ***проводимая работа, достигнутые результаты***

24 января 2024 года между Республикой Дагестан, Минпромторгом России и предприятием ООО «Дагестан Стекло Тара», подписан СПИК по реализации инвестпроекта.

Целью инвестпроекта является расширение действующего производства стеклотары на ООО «Дагестан Стекло Тара» за счёт оснащения эффективным и экономичным автоматизированным оборудованием для выпуска высококачественного облегчённого тарного стекла. Предприятие будет выпускать стеклотару нестандартной формы разного объёма для упаковки химических, пищевых, парфюмерно-косметических и фармацевтических товаров. Заявленная мощность проекта по модернизации производства, реализуемого в рамках СПИК, составляет 160 т стекломассы в сутки (140 млн штук стеклотары в год) – что вдвое больше прежних объёмов. Реализация инвестпроекта позволит нарастить экспортные поставки.

28 февраля 2024 года в составе делегации от Республики Дагестан первый заместитель министра промышленности и торговли РД Хаджимурад Исрапилов принял участие в XII Российско-азербайджанском межрегиональном форуме в Минеральных Водах.

Организаторами Форума выступили Министерство экономического развития Российской Федерации, Министерство экономики Азербайджанской Республики, Агентство поощрения экспорта и инвестиций Азербайджанской Республики.

Среди почетных гостей на мероприятии присутствовали заместитель Председателя Правительства России Алексей Оверчук, вице-премьер Азербайджанской Республики Шахин Мустафаев, первый заместитель Председателя Совета Федерации ФС РФ Андрей Яцкин, первый заместитель Председателя Милли Меджлиса Азербайджана Али Гусейнли.

Делегацию от региона возглавил заместитель председателя Правительства РД Ризван Газимагомедов. В ее составе также руководитель Комитета по виноградарству и алкогольному регулированию Шериф Керимханов, первый заместитель министра транспорта и дорожного хозяйства РД Мурад Атаев, замруководителя Агентства по предпринимательству и инвестициям РД Гаджи Гаджиев.

В рамках программы Форума проведены пленарное заседание и четыре тематические панельные сессии.

Хаджимурад Исрапилов принял участие в круглом столе на тему «Технологии будущего в промышленном секторе». В ходе дискуссии стороны обменялись опытом и обсудили перспективы взаимовыгодного сотрудничества. Также стороны договорись о взаимном посещении республик.

Исполнительный директор Агентства поощрения экспорта и инвестиций Азербайджана Юсиф Абдуллаев выразил заинтересованность участия Азербайджанской Республики в совместных проектах, в том числе по созданию горно-обогатительного комбината и в кооперации с предприятиями стекольный промышленности Республики Дагестан.

Форум стал одним из наиболее масштабных двусторонних публичных мероприятий в экономической сфере, который объединил представителей регионов России и Азербайджана, деловых и экспертных кругов.

Деловую часть форума завершило пленарное заседание под председательством вице-премьеров России и Азербайджана.