

Мэр Москвы и глава Республики Дагестан подписали Соглашение о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве

13.11.2014

Мэром Москвы Сергеем Собяниным и главой Республики Дагестан Рамазаном Абдулатиповым было заключено Соглашение между Правительством Москвы и Республикой Дагестан о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве. В ходе церемонии подписания Соглашения Сергей Собянин обратил особое внимание на положительные достижения в обеспечении безопасности и социально-экономическом развития, достигнутые республикой за прошедшие два года. По мнению С.Собянина столицы одним из важных факторов, требующего поддержки является поддержание постоянных связей руководства и двух регионов, для решения возникающих в ходе работы проблем совместными усилиями.

Кроме того, глава Республики Дагестан упомянул о глобальной роли Москвы как объединения народов и регионов России и выразил уверенность в том, что новое Соглашение будет способствовать укреплению связей между двумя регионами.

Соглашение между Правительством Москвы и Республикой Дагестан о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве заключено в целях развития межрегионального объединения в таких сферах, как транспорт, информационные коммуникации, промышленность, агропромышленный комплекс, торговля и услуги, архитектура и строительство, жилищно-коммунальное хозяйство, благоустройство городских территорий, здравоохранение, образование, наука, культура, туризм и спорт, охрана окружающей среды, семейная и молодёжная политика и т.д.

В пределах Соглашения Правительство Москвы и Республика Дагестан организуют комфортные условия для взаимного обмена поставками продукции производственно-технического назначения, товаров народного потребления, сельскохозяйственной продукции и продовольствия.

Кроме того, стороны Соглашения производят обмен опытом и организуют проведение совместных выставок, конференций, семинаров, совещаний, круглых столов и других мероприятий по направлениям сотрудничества.



