

Правильное хранение и обеспечение надлежащего количества вакцин очень важно для безопасной и эффективной иммунизации

23 января 2024 года в Центре госсанэпиднадзора Сокулукского района Чуйской области прошла церемония открытия новой холодильной комнаты для хранения вакцин. Новое хранилище позволит хранить вакцины для более чем 200 тысяч жителей региона, в том числе 28 тысяч детей до пяти лет. Это первое из 11 новых складских помещений, которые устанавливаются по всему Кыргызстану при поддержке Правительства Канады и ЮНИСЕФ. Общая стоимость всех холодильных комнат превышает 35 миллионов сомов.

В церемонии приняли участие заместитель министра здравоохранения Бубужан Арыкбаева, посол Канады в Кыргызстане Алан Хэмсон и и.о. представителя ЮНИСЕФ в Кыргызстане Кристина Бруджиоло.

В своей речи заместитель министра здравоохранения Бубужан Арыкбаева выразила благодарность Послу Канады в Кыргызской Республике г-ну Алан Хэмсону и ЮНИСЕФ за оказываемую помощь в укреплении системы здравоохранения Кыргызстана, в повышении качества проведения иммунизации в целях охраны здоровья детей и населения.

Замминистра отметила, что министерство определяет Программу иммунизации, как одну из приоритетных программ общественного здравоохранения, которая достигла значимых для страны успехов с усилением политической приверженности программе иммунизации. «Холодовые камеры доставлены во все регионы согласно плану распределения и это внесет огромный вклад в период реагирования на вспышку кори, когда страна получит дополнительные дозы краснушно-коревой вакцины», — подчеркнула Бубужан Арыкбаева.

Холодильные камеры устанавливаются в Баткенской, Чуйской, Иссык-Кульской, Джалал-Абадской, Нарынской и Ошской областях.

«Канада гордится тем, что поддерживает этот проект, направленный на расширение возможностей Кыргызстана по хранению и распространению вакцин и быстрому реагированию на проблемы общественного здравоохранения. Надежное холодильное хранение также повысит доверие к вакцинам и побудит людей активнее участвовать в программах вакцинации», — отметил посол Канады в Кыргызстане Алан Хэмсон.

Помещения имеют объемы 10 м³ (5) и 30 м³ (6), что позволяет хранить значительные количества вакцин. Этот потенциал удовлетворяет ожидаемые потребности этих областей и районов.

«Наша главная цель — обеспечить детям Кыргызстана доступ к безопасным и эффективным вакцинам. Улучшение хранения, доставки и применения вакцин является важной частью этой работы», — отметила Кристина Бруджиоло.

В помещениях поддерживается постоянная температура от +2 до +8, необходимая для правильного хранения большинства вакцин. Оборудование прошло предварительную квалификацию Всемирной организации здравоохранения, гарантирующую соответствие всем строгим стандартам.

Ожидается, что все холодовые комнаты будут установлены к марту 2024 года.