



Рабочая поездка Посла Японии г-на Года в Нарынскую область

12 мая Чрезвычайный и Полномочный Посол Японии в Кыргызской Республике г-н ГОДА Хидэки принял участие в торжественной церемонии открытия снеголавинной станции «Долон» (станции мониторинга снежного покрова и лавинной опасности) Гидрометеорологической службы при Министерстве чрезвычайных ситуаций КР (Кыргызгидромет) в рамках Проекта «Укрепление потенциала по комплексному управлению рисками в Кыргызской Республике и регионального сотрудничества в Центральной Азии» (при сотрудничестве с Программой развития ООН (ПРООН) (проект безвозмездной помощи 4 странам Центральной Азии 2016 финансового года).

Данный проект нацелен на повышение потенциала и готовности Кыргызстана к реагированию на стихийные бедствия посредством строительства трех лавинных станций в Нарынской и Джалал-Абадской областях, создания по всей стране единой информационной системы по предупреждению стихийных бедствий, а также проведения тренингов для сотрудников МЧС КР и Кыргызгидромета. Кроме того, для укрепления межведомственного сотрудничества в сфере борьбы со стихийными бедствиями, для специалистов четырех стран были созданы учебные и рабочие группы.

Главная роль открытой в этот раз лавинной станции – это раннее обнаружение признаков лавинной опасности через геоинформационную систему (ГИС) и раннее оповещение населения близлежащих районов о лавинной опасности. ПРООН провела тренинги по использованию ГИС и проведению исследований снежного покрова для сотрудников Кыргызгидромета, которые будут работать на снеголавинной станции. Кроме того, данная станция, расположенная на автомагистрали, соединяющей Бишкек и Нарынскую область, будет защищать от лавинных рисков проезжающие автомобили, а также способствовать бесперебойному движению транспорта.

Выдержки из выступления г-на Посла:

«Для Кыргызстана, где 95% территории составляет горная местность, стихийные бедствия в горах напрямую влияют на жизнь и деятельность, логистику и транспорт, а также на экономику страны в целом. Вследствие глобального потепления в последние годы, таяние горных ледников угрожает не только экосистеме, но также влияет на богатые водные ресурсы, которыми гордится Кыргызстан. Правительство Японии высоко оценивает и поддерживает усилия Кыргызстана по работе над вопросами снижения риска бедствий. Эти усилия особенно представлены резолюцией об объявлении 2023 - 2027 годов "Пятью

годами действий по развитию горных регионов", принятой на прошлогодней Генеральной Ассамблее ООН по инициативе Кыргызстана. Правительство Японии выражает надежду, что данная лавинная станция внесет вклад в эффективную систему мониторинга снежных лавин Гидрометеорологической службы (Кыргызгидромет) при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики, а также будет способствовать снижению рисков стихийных бедствий.»

