



Tajikistan?

KING HUSSEIN BIN TALAL
CONVENTION CENTER

Уважаемый Председатель!

Мы считаем, что действительно, освобождение от ^{опасности} территории имеет большее значение для выполнения задач по размещению, для определенной степени военной опасности, значая относительно более конкретное уровня воздействия военной опасности, планирования работы по размещению, значая относительно необходимого объема ресурсов для выполнения задач по размещению.

Эту работу мы также начали в Таджикистане. Как вера было напомнено в нашей презентации, в Таджикистане более 25 млн. кв. м. площадь земли считается опасной от мин. ~~та~~ в соответствии с одним из следов нашей, эта территория, на самом деле на много больше. Зная о том, что в действительности большая часть этой территории не должна быть опасной, мы уже заранее как бы сократили ее, хотя она пока остается подозрительной. Сейчас стоит задача доказать эту опасность и в официальном порядке их



KING HUSSEIN BIN TALAL
CONVENTION CENTER

сократить.

В связи с этим, этот вопрос для нас очень привлекателен. Совсем недавно, при поддержке ОБСЕ мы начали проведение повторного исследования ранее выявленных опасных участков. Для оказания консультативной помощи мы пригласили специалиста из Женевского международного Центра по гуманитарному разминированию Тимма Ланднера, который ознакомился с нашей ситуацией по этому вопросу посетив некоторые подозрительные опасные участки. Хотелось бы выразить большую благодарность Тимму Ланднеру за его помощь, а также НМЦТМ в целом и его директора Носла Стеорана Маммита за такую поддержку и сотрудничество. Кстати, такая помощь последовала непосредственно после визита Носла в Иракский сектор для ознакомления с национальной программой по промывочной деятельности, где была подписана меморандум о сотрудничестве между НМЦТМ и ТЦМВ. Думаю, что наше сотрудничество, в том числе в вопросе порядка освобождения опасных территорий от мин,



KING HUSSEIN BIN TALAL
CONVENTION CENTER

будет продолжено и развито.

Мы знаем, что имеются некоторые методологии по сокращению опасных участков. Понятно, что такие методологии должны гарантировать признание подозрительных опасных участков как уже не опасных. Подозрительные опасные участки не должны просто так сокращаться и считаться свободными от опасности. Мы должны к этому вопросу относиться серьезно, презво и с аккуратностью. В этом направлении мы продолжаем в сотрудничестве.

На настоящее время, по итогам последних повторных исследований, мы сможем сократить территорию, равную более 6 млн кв.м. В основном, для сокращения территория, которая во время общего исследования была признана подозрительной, но по результатам повторного исследования не была основательно ~~точно и~~ в настоящее время она используется населением и домашней скотиной и не представляет опасность. Работу в этом направлении мы намерены продолжить в 2008 году.

Спасибо за ваше внимание.