

Защита внутренне перемещённых лиц в регионе ОБСЕ: Применение полученного опыта к Украине

HDIM.NGO/0451/14/RU

02 October 2014



Параллельное мероприятие | Время: 2 Октября 2014, 13:00-15:00
Место: Зал заседаний “Опера”, Софител Виктория Варшава, Польша

Центр Мониторинга Внутреннего Перемещения (ЦМВП) приглашает Вас принять участие в мероприятии, проходящем параллельно с Совещанием ОБСЕ по рассмотрению выполнения обязательств, посвященном человеческому измерению: Защита внутренне перемещенных лиц в регионе ОБСЕ: Применение полученного опыта к Украине.

Данное мероприятие включает в себя подиумную дискуссию с участием представителя Крым SOS из Украины и Старшего Регионального Представителя ЦМВП на тему того, как полученный опыт и затянувшиеся ситуации, связанные с беженцами в регионе ОБСЕ, могут уменьшить негативные эффекты и предотвратить или, по меньшей мере, ограничить количество затянувшихся ситуаций, связанных с беженцами на Украине. Также на данном мероприятии будет презентован Справочник по защите, совместно разработанный УВКБ ООН и ОБСЕ, как полезное руководство по решению вопросов, связанных с перемещением и защитой перемещенных групп граждан, и пострадавших областей в результате конфликта.

Надеемся, что Вы сможете принять участие в данном важном мероприятии.

Мероприятие будет проводиться на английском языке.

Участники дискуссии:

Ирина Даценко
Координатор
Крым SOS
Киев, Украина

Надин Валицки
Старший Региональный Аналитик
IDMC
Женева, Швейцария

Софи Хофбауэр
Младший Сотрудник по Связям
Бюро по Связям УВКБ ООН с ОБСЕ и агентствами ООН,
расположенными в Вене
Вена, Австрия

*Дискуссия ведётся модератором: **Альфредо Замудио**, Директор IDMC*

контакт:

Вэсли Тернер +41227990705 wesli.turner@nrc.ch

Основан Норвежским Советом по Беженцам в 1998 году, ЦМВП является лидирующим источником информации и анализа процессов внутреннего перемещения, имеющим своей целью поддержать отклик на национальном и международном уровне и уважение прав внутренне перемещенных групп граждан.

Credit: IDMC/W. Turner

