




## The implementation of Article 5 of the Ottawa Convention in Ukraine (Destruction of anti-personnel mines in mined areas)

---

2018 Slide 1

### THE MOST CONTAMINATED BY EXPLOSIVE ORDNANCE AREAS IN THE EAST OF UKRAINE



The map displays the eastern part of Ukraine, highlighting regions such as Kharkiv Oblast, Luhansk Oblast, Donetsk Oblast, and Zaporizhzhia Oblast. Numerous colored dots (blue, yellow, orange, red) indicate areas contaminated by explosive ordnance. A red line traces a path through the Donetsk region. Three inset photographs show military personnel engaged in mine clearance activities: one shows soldiers with equipment, another shows a large cylindrical mine, and the third shows a line of soldiers in a field.

Slide 2

### Mine and ERW clearance of main infrastructure objects



Slide 3

### NTS AND CLEARENCE OF LIBERATED AREAS



Slide 4

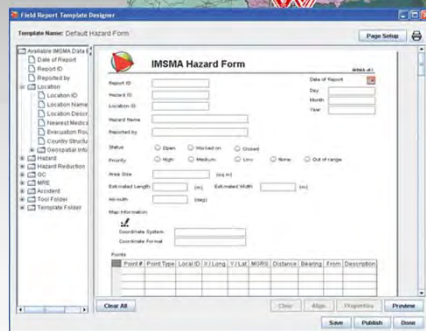
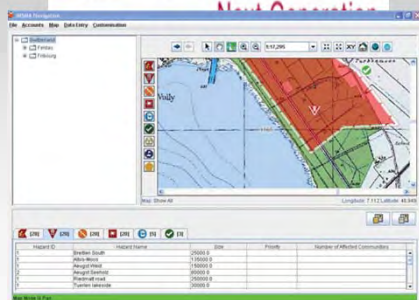
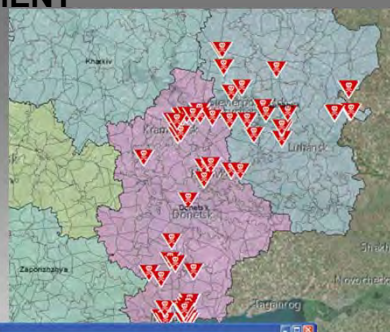
## MINE RISK EDUCATION (MRE)



### MRE PROGRAMS PLANNING, IMPLEMENTATION AND EVALUATION IN ATO AREA

Slide 5

## IMSMA DEVELOPMENT



Slide 6

### THE MAIN TYPES OF MINES LAID BY RUSSIAN REGULAR ARMED FORCES AND RUSSIAN BACKED TERRORISTS



PMN



PMN-4



POM-2R



OZM-72



MON (50, 90, 100, 200) Directional anti personnel mine



Slide 7

August, 17, 2017  
Mariupol



November, 28, 2017  
Hladosove



December, 02, 2017  
Verhnetoreske



August, 2018  
Granitne



Slide 8

***Thank you for attention!***

Ministry of Defense of Ukraine [pmd@mil.gov.ua](mailto:pmd@mil.gov.ua)

26 – 30 ноября 2018 года

Уважаемая заместитель председателя

Уважаемые дамы и господа

На момент подписания Украиной Оттавской Конвенции на её территории не было участков, заминированных противопехотными минами.

Однако, в феврале 2014 года началась военная агрессия Российской Федерации против Украины. В результате значительные территории восточной Украины а это приблизительно 7000 км<sup>2</sup> оказались заминированными или загрязнёнными взрывоопасными пережитками войны, прежде всего противопехотными минами и самодельными взрывными устройствами. Эти территории представляют большую угрозу для жизни мирного населения

В настоящий момент основные усилия государства направлены на разминирование систем жизнеобеспечения населения, в том числе, линий электропередач, газо- и водопроводов, теплоцентралей, а также автомобильных и железнодорожных дорог. Выполнение указанных задач проводится саперами Украины, начиная с 2014 года было очищено (проверено) около **290** кв.км территорий, **1454** км автомобильных дорог, **760** км железнодорожных путей, больше тысячи зданий, 239 объектов инфраструктуры и уничтожено более **430 000** взрывоопасных предметов. На сегодня для выполнения этих задач задействовано **46** команд общей численностью до **300** человек.

С целью оценки угроз от взрывоопасных предметов и определение объемов предстоящей работы по разминированию,

начиная с 2016 года проводится работа по нетехническому обследованию освобожденных территорий востока Украины.

Для выполнения этих задач привлекаются неправительственные организации “The Halo Trust”, Датская группа разминирования, Швейцарский фонд разминирования.

По результатам этой работы подготовлен и в настоящее время реализуется план гуманитарного разминирования освобожденных территорий Донецкой и Луганской областей.

Слайд 5

Кроме того, проводятся мероприятия по информированию населения о минной опасности и их обучению действиям, при обнаружении взрывоопасных предметов. Указанная работа осуществляется с привлечением Вооруженных Сил Украины, Государственной службы по чрезвычайным ситуациям, Национальной полиции, международных, неправительственных организаций и включает:

- информационную работу в учебных заведениях и на предприятиях;

- работу со средствами массовой информации;

- информирование местных властей о проведении операций по разминированию;

- распространение среди населения и военнослужащих ознакомительных материалов по минной безопасности.

Слайд 6

С целью совершенствования обеспечения транспарентности и обмена информацией, как требует статья 7 Конвенции, в Украине внедряется система управления информацией в сфере противоминной деятельности (IMSMA). Это позволит оптимизировать процесс сбора и обработки сведений о местоположении ВОП и проведении мероприятий по гуманитарному разминированию в Украине.

Слайд 7

На востоке Украины НВФ, которые поддерживаются Российской Федерацией, используют мины запрещённые Оттавской Конвенцией.

Прежде всего, имеются в виду фугасные мины типа ПМН, ПМН-2, ПОМ-2Р. Часто применяются мины, установленные в неуправляемом варианте в комплексе с элементами неизвлекаемости (мины-ловушки), типа МЛ, названные боеприпасы выпускаются в Российской Федерации.

Хочу отметить что в Украине таких мин давно нет, все они были уничтожены в рамках выполнения Украиной Оттавской Конвенции

Слайд 8

Применение противопехотных мин российского производства неоднократно фиксировались на востоке Украины. Вот только наиболее свежие данные о найденных противопехотных минах, которые поставляются Российской Федерацией НВФ.

17.08.2017 в г. Мариуполь Донецкой обл. были задержаны террористы во время закладки мины ПОМ-2Р1 принятая на вооружение Вооруженными силами РФ в 1997 году.

28.11.2017 в районе н.п. Гладосово, обнаружены противопехотные мины ПМН-2,

02.12.17 года в районе н.п. Верхнеторецкое Донецкой области обнаружена мина МОН-50 установленная в неуправляемом варианте (растяжка с МУВ-3) 2002 года изготовления.

В районе населенного пункта Гранитное (Донецкая обл.) ВСУ обнаружено неконтактное взрывное устройство НВУ-П "Охота"

Указанные факты в очередной раз доказывает причастность Российской Федерации к поставке запрещенных видов оружия на временно оккупированные территории Украины, что создает



опасность для жизни как наших военнослужащих и мирного населения.

Слайд 9

В заключении хочу отметить что Украина была и остается приверженной своим обязательствам по выполнению положений Оттавской Конвенции.

Благодарю за внимание.