

**Пятая Конференция государств — участников
Конвенции о запрещении применения,
накопления запасов, производства и передачи
противопехотных мин и об их уничтожении
по рассмотрению действия Конвенции**

9 September 2024
Russian
Original: Spanish

Сиемреап, 25–29 ноября 2024 года
Пункты 7 и 11 предварительной повестки дня
**Презентация запросов, представляемых по статье 5,
и анализ этих запросов**
Рассмотрение представлений государств-участников,
как предусмотрено в статье 5

**Запрос на продление предельного срока для завершения
уничтожения противопехотных мин в соответствии
со статьей 5 Конвенции**

Резюме

Представлено Перу*

1. Существование противопехотных мин в Перу объясняется двумя причинами: защита системы электропередач, установленная в опорах высоковольтных линий, и установка мин вследствие конфликта с Эквадором в 1995 году.
2. 3 декабря 1997 года Перу подписала Конвенцию о запрещении применения, накопления запасов, производства и передачи противопехотных мин и об их уничтожении, известную как Оттавская конвенция. Конвенция вступила в силу для нашей страны 1 марта 1999 года.
3. Для завершения процесса гуманитарного разминирования был установлен срок в 10 лет с момента вступления в силу Конвенции. В случае Перу этот срок истек 1 марта 2009 года. За данный период разминирования (1999–2009 годы) были выполнены следующие задачи:
 - 321 368 противопехотных мин уничтожено в местах хранения;
 - отрядом по разминированию Национальной полиции Перу (ДИВКОМИН ПНП) проведено гуманитарное разминирование опор высоковольтных линий электропередач (82 135 противопехотных мин);
 - проведено гуманитарное разминирование на границе с Эквадором (201 противопехотная мина);
 - в общей сложности уничтожено 403 704 противопехотные мины.
4. В апреле 2008 года Перу подала первый запрос на продление вышеупомянутого срока еще на восемь (8) лет до 1 марта 2017 года. С 2009 года по декабрь 2016 года Перу проводила операции по гуманитарному разминированию в Кордильере-дель-Кондор, обеспечив уничтожение 11 682 противопехотных мин, а также 8 911 мин в трех пенитенциарных учреждениях.

* Этот документ не редактировался.



5. В ходе XV совещания государств — участников (СГУ) Оттавской конвенции, состоявшегося 28 ноября — 1 декабря 2016 года в Сантьяго, Чили, СГУ согласилось удовлетворить второй запрос на продление предельного срока для завершения уничтожения противопехотных мин в заминированных районах до 31 декабря 2024 года.

6. Задача по расчистке подтвержденных опасных районов в перуано-эквадорской пограничной зоне (Кордильера-дель-Кондор) состояла в том, чтобы завершить расчистку 137 подтвержденных опасных районов, уничтожить 11 610 противопехотных мин и обработать территорию площадью 518 476 кв. м до декабря 2024 года.

7. В период 2017–2023 годов было обработано 77 подтвержденных опасных районов, в результате чего было расчищено 216 463 кв. м и уничтожено 6867 противопехотных мин. Кроме того, в 2024 году планируется завершить обработку 14 подтвержденных опасных районов, уничтожить 746 противопехотных мин и высвободить в общей сложности 22 625 кв. м.

8. К факторам, в силу серьезного влияния которых Перу не смогла выполнить свои обязательства по Оттавской конвенции в течение указанного периода, относятся следующие:

- a) климатические изменения, вызванные феноменом «Эль-Ниньо — Южное колебание», в 2017 году;
- b) влияние пандемии COVID-19 на операции по гуманитарному разминированию;
- c) наличие района, прилегающего к объекту «ПВ Гутьеррес», который не был учтен во втором запросе на продление;
- d) перераспределение бюджета на процесс гуманитарного разминирования в Перу.

9. Из 34 подтвержденных опасных районов, расчистка которых была запланирована на 2020–2021 годы, были расчищены только 4 района.

10. В текущем году планируется завершить расчистку 14 подтвержденных опасных районов общей площадью 22 625 кв. м и уничтожить 746 противопехотных мин. В рамках запроса на продление, охватывающего 2025–2029 годы, предполагается расчистить 46 подтвержденных опасных районов общей площадью 279 388 кв. м и уничтожить 3 997 противопехотных мин.

11. Кордильера-дель-Кондор и ее высотные уровни, которые испытывают воздействие климата Анд и Амазонии, представляют собой разнообразные климатические области субтропического пояса, варьирующиеся от влажных до муссонных. Если рабочий день начинается с сильного дождя, который не позволяет проводить эвакуацию по воздуху, то персонал, отвечающий за оповещение о погодных условиях, не даст разрешения на проведение операций. В некоторых случаях дожди задерживают проведение мероприятий на неделю.

12. 46 подтвержденных опасных районов, учтенных в запросе на продление на 2025–2029 годы, расположены в секторах Сантьяго, Ачуиме и Сенепе, для которых характерны условия, описанные в предыдущем пункте, что затрудняет проведение операций по гуманитарному разминированию.

13. В заминированных районах на границе с Эквадором, прилегающих к рекам Сантьяго и Ачуиме, активно используется речной транспорт, хотя эти реки судоходны только в периоды высокого уровня воды. Во время низкой воды судоходство невозможно. Единственным видом транспорта, который Перу может использовать, учитывая отсутствие наземных путей сообщения, являются вертолеты, несмотря на высокие эксплуатационные расходы и высокую стоимость обслуживания. Для Перу характерны разнообразные географические условия: сектор тропических лесов (сельва) представляет собой дремучий лес с густой растительностью, который делится на сельва-альта (горный лес) и сельва-баха (равнинная и холмистая местность), где

встречаются утесы, труднодоступные овраги, реки с бурным течением и выпадают обильные осадки.

14. Помимо осторожности, с которой следует проводить высвобождение земель, необходимо учитывать природные опасности, такие как укусы животных и тропические болезни.

15. С учетом бюджетных средств, выделенных перуанским государством, операции по гуманитарному разминированию могут быть осуществлены за пять лет (2025–2029 годы) (см. табл. 1).

Таблица 1
Национальный бюджет

Годы	Описание	Сектор	Площадь, подлежащая расчистке (м ²)	Количество минных полей	Количество минных полей	Всего (в перуанских солях)	Обменный курс	Всего (в долл. США)
2025	Операции	Ачумбе	180 965	392	18	2 893 348	3,80	761 407
2026	Операции	Сенепа-I	1 331	203	8	2 893 348	3,80	761 407
2027	Операции	Сенепа-II	15 630	743	11	2 893 348	3,80	761 407
2028	Операции	Сенепа-III	71 280	659	8	2 893 348	3,80	761 407
2029	Операции	Сантьяго	10 182	2 000	1	2 893 348	3,80	761 407
Всего			279 388	3 997	46	14 466 740	3,80	3 807 035

16. В этот бюджет не включены расходы на закупку техники и средств индивидуальной защиты для специалистов по разминированию (см. табл. 2)¹.

Таблица 2
Техника и средства индивидуальной защиты, требуемые для гуманитарного разминирования

Виды деятельности	Стоимость (в перуанских солях)	Стоимость (в долл. США)
Закупки <u>Средства защиты</u> : закупка 90 защитных костюмов и шлемов, а также гидратационных пакетов для специалистов по разминированию, задействованных в операциях по гуманитарному разминированию в Кордильере-дель-Кондор.	1 148 850	302 329
<u>Товары</u> : закупка палаток, раскладных кроватей, матрасов, камуфлированных шкафов, спутникового оборудования, электрогенераторов, полупромышленных плит, морозильных камер, телевизоров с DVD и моторных пил.	1 648 040	433 695
<u>Миноискатели</u> : закупка в общей сложности 90 устройств (однократно).	2 435 175	640 835
<u>Оборудование связи</u> : закупка восьми единиц спутникового оборудования для обеспечения связи во время операций по гуманитарному разминированию в Кордильере-дель-Кондор (однократно).	69 200	18 210
<u>Вычислительная техника</u> : закупка восьми единиц вычислительной техники, двух	58 510	15 397

<i>Виды деятельности</i>	<i>Стоимость (в перуанских солях)</i>	<i>Стоимость (в долл. США)</i>
лазерных принтеров, одного многофункционального принтера и двух ноутбуков для Системы управления информацией для противоминной деятельности (ИМСМА).		
Всего	5 359 775	1 410 466¹

17. При наличии поддержки по линии международного сотрудничества в дополнение к бюджету, выделенному перуанским государством, операции по гуманитарному разминированию могут быть осуществлены за три года (2025–2027 годы) (см. табл. 3).

Таблица 3

Национальный бюджет при поддержке международного сообщества

<i>Годы</i>	<i>Площадь, подлежащая расчистке (м²)</i>	<i>Мины</i>	<i>Количество минных полей</i>	<i>Национальный бюджет (в долл. США)</i>	<i>Международное сотрудничество (в долл. США)</i>	<i>Всего (в долл. США)</i>
2025	180 965	392	18	761 407	761 407	1 522 814
2026	18 741	962	19	761 407	761 407	1 522 814
2027	79 682	2 643	9	761 407	761 407	1 522 814
Всего	279 388	3 997	46	2 284 221	2 284 221	4 568 442

18. При определении ежегодных приоритетных задач по гуманитарному разминированию для каждого сектора были приняты во внимание следующие соображения:

- a) расстояние от пункта снабжения в населенном пункте Уракуса до секторов, где находятся опасные районы (Ачуиме, Сенепе и Сантьяго);
- b) расстояние между каждым из подтвержденных опасных районов, на основании которого было определено количество ежегодных целей по расчистке;
- c) выделенный бюджет, с учетом которого было определено количество запланированных на каждый год целей;
- d) сосредоточение подтвержденных опасных районов на местности и расстояние между ними.

¹ Сметные расходы, зависящие от колебаний рыночных цен.