

КОНВЕЦИЯ О ЗАПРЕЩЕНИИ ПРИМЕНЕНИЯ, НАКОПЛЕНИЯ ЗАПАСОВ, ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕДАЧИ
ПРОТИВОПЕХОТНЫХ МИН И ОБ ИХ УНИЧТОЖЕНИИ

Форма отчетности по статье 7

НАЗВАНИЕ ГОСУДАРСТВА (- УЧАСТНИКА): Украина

ДАТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ: 01.04.2020

КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР: _____

Форма А Национальные мероприятия по осуществлению

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю информацию о:
а) национальных мероприятиях по осуществлению, которые упоминаются в статье 9”.

Государство (- участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

Мероприятия	Дополнительная информация (например, действительная дата начала осуществления и прилагаемый текст законодательства).
Разработана технология уничтожения мин типа ПФМ на отечественном предприятии и начато их уничтожение	Определено предприятие, на котором будут уничтожаться ПФМ (Павлоградский химический завод) Проведено опытно-конструкторские и опытно-технологические работы с отработки технологии разборки и утилизации инженерных кассет с минами. В рамках выполнения этой работы проводится уничтожение противопехотных мин.
Распоряжением Кабинета Министров от 01.02.12 № 57-р противопехотные мины повторно включены в Перечень боеприпасов, которые подлежат утилизации	Все противопехотные мины сосредоточены на центральных складах с которых изымаются для утилизации на Павлоградском химическом заводе и Государственном предприятии “Укроборонпром”, а мины, которые опасны для транспортировки, планируются до уничтожения инженерными подразделениями.
Принят Закон Украины “Про ратификацию Имплементационного договора между Кабинетом Министров Украины и Организацией НАТО с материально-технического обеспечения и обслуживания по утилизации легких вооружений и стрелкового оружия, обычных боеприпасов и ППМ типу ПФМ-1”	В рамках этого договора предусмотрено уничтожить около 3 млн. мин типа ПФМ. Подписан договор № 503/ПФМ/6-16 про утилизацию 7 264 кассет КСФ-1С. Договор выполнен, все мины утилизировано (464640 шт. ПФМ-1С). Подписан второй договор № 503/ПФМ/2-17 на утилизацию блоков контейнерных фронтальных БКФ-ПФМ-1С в состав которых входят противопехотные мины ПФМ-1С (957060 шт.).

Форма В Запасы противопехотных мин

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю информацию о:
b) все запасы противопехотных мин, которые ей принадлежат либо которыми она владеет, либо которые находятся под ее юрисдикцией или контролем, с распределением по типам, количеству и, если это возможно, с указанием номера партии складированных противопехотных мин каждого типа”.

Государство (- участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

Тип	Количество	Номер партии (если это возможно)	Дополнительная информация
ПФМ	3 364 284		Утилизированы на Павлоградском химическом заводе 67 236 шт.
ПОМ-2	0		149 000 мин уничтожены на государственном предприятии “Укроборонпром” и 16 мин на полигонах арсеналов, баз, складов, так как признаны опасными к транспортировке.
ОЗМ-4	605		Остались на оккупированной РФ территории (в Автономной республике Крым)
ВСЕГО	3 364 889		

Форма С Координаты заминированных районов

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю . информацию о:
c) насколько это возможно, координаты всех заминированных районов, в которых установлены или предположительно установлены противопехотные мины, которые находят под ее юрисдикцией или контролем, ..”.

Государство (- участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

1 Районы, в которых установлены мины

Координаты	Тип	Количество	Дата установки	Дополнительная информация
Точная информация отсутствует				

2. Районы, в которых возможно (вероятно) установлены мины

Координаты				Тип	Количество	Дата установки	Дополнительная информация
От	До	UTM X	UTM Y				
BM SP TP1 TP2 TP3 TP4 TP5	SP TP1 TP2 TP3 TP4 TP5 SP	389578 389642 389256 389238 389348 389415 389578	5274377 5273728 5273632 5273660 5274045 5274195 5274377	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/D/037 от 11.01.2017) точная информация о типе противопехотных мин отсутствует. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует		Донецкая область, Волноваський район (Волноваха – 1) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
BM SP TP1 TP2 TP3 TP4 TP5 TP6 TP7 TP8 TP9 TP10	SP TP1 TP2 TP3 TP4 TP5 TP6 TP7 TP8 TP9 TP10 SP	447364 448584 448609 448687 448696 448692 448666 448576 448528 448487 448448 448511	5405760 5406082 5406071 5406065 5406039 5405920 5405744 5405742 5405784 5405786 5405810 5405939	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации DDG (№ HTS2L/09-16/31 от 16.09.2016) точная информация о типе противопехотных мин отсутствует. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует		Луганская область, Попаснянский район (Волчяровка, Лесополоса) В 2020 году спланировано проведение технического обследования.
BM SP TP1 TP2 TP3	SP TP1 TP2 TP3 SP	0403455 0403485 0403511 0403375 0403316	5409530 5409467 5409404 5409382 5409433	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации FSD (№ 004 от 01.06.2017) противопехотное взрывное устройство (МОН-50) установлено в управляемом варианте. Идентифицировано как прямое доказательство наличия рисков. Снято установленным порядком.	точная информация отсутствует		Донецкая область, Славянский район (Котовский – 1) Неправительственной организацией FSD проведено разминирование в соответствии с международными и национальными стандартами противоминной деятельности (Отчет DA FSD 03-2017 от 24.10.2017). Министерством обороны Украины проведено внешний контроль качества разминирования (Акт 1627/12/19 а 23 от 10.10.2019).

BM	SP	0402737	5411597	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/D/003 от 19.04.2016) точная информация о типе противопехотных мин отсутствует. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Донецкая область, Славянский район (Семеновка – 1) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	0402641	5411571			
TP1	TP2	0402583	5411597			
TP2	TP3	0402540	5411643			
TP3	TP4	0402541	5411698			
TP4	TP5	0402566	5411747			
TP5	TP6	0402814	5411803			
TP6	TP7	0402844	5411795			
TP7	TP8	0402852	5411675			
TP8	TP9	0402761	5411663			
TP9	TP10	0402716	5411645			
TP10	SP	0402673	5411630			
BM	SP	0419287	5414855	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/D/004 от 19.04.2016) точная информация о типе противопехотных мин отсутствует. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Донецкая область, Лиманский район (Озерное – 2) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	0419383	5414840			
TP1	TP2	0419389	5414870			
TP2	TP3	0419400	5414898			
TP3	TP4	0419413	5414913			
TP4	TP5	0419426	5414929			
TP5	TP6	0419450	5414944			
TP6	TP7	0419490	5414969			
TP7	TP8	0419515	5414987			
TP8	TP9	0419544	5415014			
TP9	TP10	0419565	5415038			
TP10	TP11	0419576	5415067			
TP11	TP12	0419591	5415103			
TP12	TP13	0419592	5415121			
TP13	TP14	0419595	5415147			
TP14	TP15	0419593	5415185			
TP15	TP16	0419589	5415228			
TP16	TP17	0419586	5415251			
TP17	TP18	0419575	5415315			
TP18	TP19	0419586	5415335			
TP19	TP20	0419642	5415355			
TP20	TP21	0419630	5415308			
TP21	TP22	0419628	5415256			
TP22	TP23	0419635	5415206			
TP23	TP24	0419638	5415206			

TP24	TP25	0419647	5415148			
TP25	TP26	0419656	5415054			
TP26	TP27	0419652	5415037			
TP27	TP28	0419642	5415022			
TP28	TP29	0419632	5415005			
TP29	TP30	0419484	5414881			
TP30	TP31	0419472	5414871			
TP31	TP32	0419446	5414851			
TP32	SP	0419423	5414838			
BM	BM	0413627	5412225	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/D/027 от 29.07.2016) точная информация о типе противопехотных мин отсутствует. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Донецкая область, Славянский район (Рай-Александровка – 2) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP1	SP1	0413838	5412232			
TP1	TP1	0413959	5472223			
TP2	TP2	0414143	5412204			
TP3	TP3	0414256	5412189			
TP4	TP4	0414388	5412186			
TP5	TP5	0414499	5412171			
TP6	TP6	0414494	5412154			
TP7	TP7	0414338	5412166			
TP8	TP8	0414209	5412175			
TP9	TP9	0414059	5412189			
TP10	TP10	0413839	5412216			
BM	SP2	1413627	5412225			
SP2	TP1	0413827	5412271			
TP1	TP2	0413840	5412087			
TP2	TP3	0413825	5412084			
TP3	SP2	0413820	5412211			
BM	SP	560246	5414109	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/L/019 от 11.04.2017) информация о противопехотном взрывном устройстве (ОЗМ-72) является непрямым доказательством на основе неподтвержденной информации от населения. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Луганская область, Станично-Луганский район (Красная Таловка – 6) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	561281	5415772			
TP1	TP2	561299	5415769			
TP2	TP3	561305	5415769			
TP3	TP4	561359	5415791			
TP4	TP5	561405	5415806			
TP5	TP6	561444	5415796			
TP6	TP7	561504	5415789			
TP7	TP8	561567	5415789			
TP8	TP9	561650	5415784			
TP9	TP10	561676	5415788			
TP10	TP11	561761	5415815			

TP11	TP12	561793	5415818			
TP12	TP13	561813	5415814			
TP13	TP14	561832	5415791			
TP14	TP15	561847	5415727			
TP15	TP16	561854	5415707			
TP16	TP17	561857	5415700			
TP17	TP18	561881	5415609			
TP18	SP	561326	5415497			
BM	SP	562768	5415596	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/L/007 от 19.09.2016) информация о противопехотном взрывном устройстве (ОЗМ-72) является непрямым доказательством на основе неподтвержденной информации от населения. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Луганская область, Станично-Луганский район (Красная Таловка – 2) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	562901	5415481			
TP1	TP2	562896	5415494			
TP2	TP3	562906	5415524			
TP3	TP4	562909	5415541			
TP4	TP5	562929	5415542			
TP5	TP6	562933	5415479			
TP6	TP7	562992	5415480			
TP7	TP8	562969	5415637			
TP8	TP9	563074	5415635			
TP9	TP10	563218	5415555			
TP10	TP11	563286	5415570			
TP11	TP12	563299	5415534			
TP12	TP13	563284	5415507			
TP13	TP14	563311	5415471			
TP14	TP15	563301	5415457			
TP15	TP16	563261	5415460			
TP16	TP17	563234	5415430			
TP17	TP18	563228	5415330			
TP18	TP19	563168	5415217			
TP19	TP20	562984	5415392			
TP20	TP21	562912	5415587			
TP21	TP22	562915	5415623			
TP22	TP23	562918	5415640			
TP23	TP24	562923	5415640			
TP24	TP25	562929	5415545			
TP25	TP26	562877	5415614			
TP26	TP27	562911	5415612			
TP27	TP28	562906	5415583			
TP28	TP29	562907	5415564			

TP29	TP30	562903	5415534			
TP30	TP31	562889	5415494			
TP31	TP32	562886	5415494			
TP32	TP33	562918	5415684			
TP33	TP34	562923	5415684			
TP34	TP35	562776	5415589			
TP35	TP36	562790	5415598			
TP36	TP37	562783	5415608			
TP37	TP38	562859	5415657			
TP38	TP39	562868	5415643			
TP39	TP40	562911	5415670			
TP40	TP41	562911	5415683			
TP41	TP42	562914	5415683			
TP42	SP	562914	5415670			
BM	SP	564130	5415409	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/L/014 от 06.10.2016) информация о противопехотном взрывном устройстве (ОЗМ-72) является непрямым доказательством на основе неподтвержденной информации от населения. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Луганская область, Станично-Луганский район (Красная Таловка – 4) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	564321	5415700			
TP1	TP2	564346	5415771			
TP2	TP3	564463	5415833			
TP3	TP4	564585	5415883			
TP4	TP5	564719	5415894			
TP5	TP6	564713	5415845			
TP6	TP7	564707	5415822			
TP7	TP8	564693	5415748			
TP8	TP9	564683	5415715			
TP9	TP10	564639	5415573			
TP10	TP11	564621	5415543			
TP11	TP12	564587	5415517			
TP12	TP13	564554	5415500			
TP13	SP	564499	5415570			
BM	SP	560246	5414109	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/L/020 от 12.04.2017) противопехотное взрывное устройство (ОЗМ-72) установлено в управляемом варианте. Идентифицировано как прямое	точная информация отсутствует	Луганская область, Станично-Луганский район (Красная Таловка – 7) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	561761	5415817			
TP1	TP2	561748	5415863			
TP2	TP3	561872	5415897			
TP3	TP4	561898	5415812			
TP4	TP5	562387	5415983			
TP5	TP6	562421	5415905			
TP6	TP7	562378	5415818			
TP7	TP8	562395	5415688			

TP8	TP9	562479	5415656	доказательство наличия рисков.		
TP9	TP10	562518	5415640	Снято установленным порядком.		
TP10	TP11	562563	5415635	Участок определен как		
TP11	TP12	562597	5415636	подозрительный.		
TP12	TP13	562600	5415596			
TP13	TP14	562513	5415596			
TP14	TP15	562336	5415665			
TP15	TP16	562271	5415862			
TP16	TP17	561856	5415708			
TP17	TP18	561849	5415728			
TP18	TP19	561834	5415792			
TP19	TP20	561815	5415816			
TP20	SP	561793	5415820			
BM	SP	563883	5415160	Согласно отчету нетехнического	точная информация	Луганская область,
SP	TP1	564233	5415568	обследования неправительственной	отсутствует	Станично-Луганский район
TP1	TP2	564185	5415565	организации The Halo Trust		(Красная Таловка – 12)
TP2	TP3	563812	5415487	(№ НТ/L/031 от 24.10.2017)		В 2020 году спланированы работы по
TP3	TP4	563301	5415457	информация о противопехотном		разминированию неправительственной
TP4	TP5	563311	5415471	взрывном устройстве (ОЗМ-72)		организацией (The Halo Trust).
TP5	TP6	563284	5415507	является непрямым		
TP6	TP7	563299	5415534	доказательством на основе		
TP7	TP8	563286	5415570	неподтвержденной информации от		
TP8	TP9	563440	5415590	населения. Участок определен как		
TP9	TP10	563555	5415601	подозрительный.		
TP10	TP11	563597	5415616			
TP11	TP12	563811	5415639			
TP12	TP13	563891	5415615			
TP13	TP14	564007	5415653			
TP14	TP15	564121	5415750			
TP15	TP16	564190	5415769			
TP16	TP17	564215	5415777			
TP17	TP18	564303	5415768			
TP18	TP19	564336	5415771			
TP19	TP20	564336	5415755			
TP20	TP21	564325	5415727			
TP21	TP22	564313	5415691			
TP22	TP23	564292	5415656			
TP23	SP	564262	5415606			

BM	SP	546323	5413499	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/L/017 от 18.10.2016) противопехотное взрывное устройство (МОН-50) установлено в управляемом варианте. Идентифицировано как прямое доказательство наличия рисков. Снято установленным порядком.	точная информация отсутствует	Луганская область, Станично-Луганский район (Широкий – 6) Неправительственной организацией (The Halo Trust) проведено разминирование в соответствии с международными и национальными стандартами противоминной деятельности (Отчет НТ/CR/028 от 05.11.2019). Подразделением Министерства обороны Украины проведено внешний контроль качества разминирования (Акт 2333/14/19/a26 від 03.12.2019).
SP	TP1	546427	5412492			
TP1	TP2	546482	5412498			
TP2	TP3	546536	5412047			
TP3	TP4	546496	5412024			
TP4	TP5	546474	5412021			
TP5	TP6	546474	5412039			
TP6	TP7	546476	5412049			
TP7	TP8	546483	5412059			
TP8	TP9	546492	5412062			
TP9	TP10	546492	5412066			
TP10	TP11	546486	5412067			
TP11	TP12	546480	5412069			
TP12	TP13	546470	5412077			
TP13	TP14	546457	5412197			
TP14	SP	546438	5412394			
BM	SP	436242	5368604	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/D/057 от 07.06.2017) информация о противопехотном взрывном устройстве (ОЗМ-72) является непрямым доказательством на основе неподтвержденной информации от населения. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Донецкая область, Бахмутский район (Новолуганское – 5) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	436514	5367688			
TP1	TP2	436799	5367724			
TP2	TP3	436936	5367742			
TP3	TP4	437094	5367757			
TP4	TP5	437088	5367835			
TP5	TP6	437350	5367819			
TP6	TP7	437514	5367835			
TP7	TP8	437522	5367795			
TP8	TP9	438277	5367859			
TP9	TP10	438283	5367835			
TP10	TP11	437696	5367756			
TP11	TP12	437647	5367470			
TP12	TP13	437494	5367450			
TP13	TP14	437240	5367418			
TP14	TP15	437103	5367687			
TP15	TP16	436658	5367654			
TP16	TP17	436561	5367645			
TP17	TP18	436542	5367647			
TP18	TP19	436526	5367644			
TP19	SP	436520	5367644			

BM	SP	436242	5368604	Согласно отчету нетехнического обследования неправительственной организации The Halo Trust (№ НТ/D/087 от 04.05.2018) информация о противопехотном взрывном устройстве (ОЗМ-72) является непрямым доказательством на основе неподтвержденной информации от населения. Участок определен как подозрительный.	точная информация отсутствует	Донецкая область, Бахмутский район (Новолуганское – 13) В 2020 году спланированы работы по разминированию неправительственной организацией (The Halo Trust).
SP	TP1	436116	5367347			
TP1	TP2	436199	5366862			
TP2	TP3	435804	5366806			
TP3	TP4	435803	5366831			
TP4	TP5	435795	5366860			
TP5	TP6	435788	5366888			
TP6	TP7	435762	5367102			
TP7	TP8	435757	5367150			
TP8	TP9	435746	5367244			
TP9	TP10	435742	5367278			
TP10	TP11	435768	5367288			
TP11	TP12	435818	5367300			
TP12	TP13	435920	5367320			
TP13	TP14	435997	5367331			
TP14	SP	436095	5367344			

Форма D ПИМ, что сохраняются или переданы

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю . информацию о:
d) типах, количестве и, если возможно, номерах партий всех противопехотных мин, что сохраняются либо переданные с целью разработки методов выявления мин, разминирования или уничтожения мин и обучения этим методам, либо переданных с целью уничтожения, а также об учреждениях, которым государство-участник позволило сохранять или передавать противопехотные мины в соответствии со ст. 3”.

Государство (- участник): Украина , отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

1. Хранимых с целью разработки и обучения (пункт 1 статья 3)

Учреждение, которое получило разрешение от государства-участника	Тип	Количество	Номер партии (если можно)	Дополнительная информация
НЕ ПЕРЕДАВАЛИСЬ				

2. Переданные с целью разработки и обучения (пункт 1 статья 3)

Учреждение, которое получило разрешение от государства - участника	Тип	Количество	Номер партии (если можно)	Дополнительная информация
НЕ ПЕРЕДАВАЛИСЬ				

3. Передача с целью уничтожения (пункт 2 статья 3)

Учреждение, которое получило разрешение от государства-участника	Тип	Количество	Номер партии (если можно)	Дополнительная информация
НЕ ПЕРЕДАВАЛИСЬ				

Форма Е Состояние программ, связанных с конверсией или прекращением эксплуатации объектов по производству ППМ

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю . информацию о:
 е) состоянии программ, связанных с конверсией или прекращением эксплуатации объектов по производству противопехотных мин”.

Государство (- участник): Украина , отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

Указать цель: “конверсия” или “прекращение эксплуатации”	Состояние (указать: “в стадии осуществления” или “завершена”)	Дополнительная информация
Украина не производила и не производит противопехотные мины		

Форма F Состояние программ, что связанных с уничтожением ППМ

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю . информацию о:
 ф) состоянии программ, что связаны с уничтожением противопехотных мин в соответствии со статьями 4 и 5, включая детальные данные о методах, которые будут использованы с целью осуществления процесса уничтожения, местонахождение всех объектов,

где будет осуществлен уничтожение, и примененных нормах безопасности и экологических норм, которые необходимо будет придерживаться”.

Государство (- участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

1. Состояние программ, что связаны с уничтожением запасов ППМ (статья 4)

Описание состояния программ, включая:	Детальные данные о:
Местоположение объектов, где будет осуществлен уничтожение Государственное предприятие "Павлоградский химический завод" (г. Павлоград Днепропетровской области)	
Термическое сжигание при высокой температуре	Методах
Отвечают стандартам безопасности Европейского Союза	Применяемых нормах безопасности
Использование системы газоочистки	Применяемых экологических нормах

2. Состояние программ, связанных с уничтожением запасов ППМ в заминированных районах (статья 5)

Описание состояния программ, включая:	Заминированные районы в Донецкой и Луганской областях. Разминирование осуществляют инженерно-саперные подразделения Вооруженных Сил Украины, Национальной гвардии Украины, Государственной службы по чрезвычайным ситуациям и Государственная специальная служба транспорта в ходе проведения операции объединённых сил.
Местоположение объектов, где будет осуществлен уничтожение	
Методом подрыва накладными зарядами в местах выявления	Методах
Обеспечивают безопасность личного состава и гражданского населения	Применяемых нормах безопасности
Оценка выполнения экологических норм затруднена	Применяемых экологических нормах

Форма G ППМ, которые уничтожены после вступления в силу

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю информацию о:
q) типах и количестве всех противопехотных мин, которые уничтожены после вступления действительной Конвенции в силу для государства-участника, включая количественную разбивку по каждому типу противопехотных мин, уничтоженных в соответствии

со статьями 4 и 5, а также если это возможно, указать номера партий противопехотных мин каждого типа - в случае их уничтожения в соответствии со статьей 4”.

Государство (- участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

1. Уничтожение запасов ППМ (статья 4)

Тип	Количество	Номер партии (если это возможно)	Дополнительная информация
ПФМ-1С	67 236		Мины уничтожены на Павлоградском химическом заводе методом сжигания в термической печи
ПОМ-2	149 016		149 000 мин уничтожены на государственном предприятии “Укроборонпром” и 16 мин на полигонах арсеналов, баз, складов, так как признаны опасными к транспортировке.
ВСЕГО	216 252		

2. Уничтожение запасов ППМ в заминированных районах (статья 5)

Тип	Количество	Дополнительная информация
		Обобщение информации не проводилось. Разминирование и уничтожение ППМ проводится в районах ведения боевых действий

Форма Н **Технические характеристики каждого типа произведенных противопехотных мин, которые принадлежат государству-участнице или находятся в его владении**

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю . информацию о:
h) технические характеристики каждого типа произведенных противопехотных мин, в той мере, в которой это известно, и мин, которые в данный момент принадлежат государству-участнику или находятся в его владении, с указанием, где это реально возможно, такой информации, которая может способствовать выявлению и обезвреживанию противопехотных мин. Эта информация должна, по меньшей мере, включать у себя данные о размерах, взрывателе, боевом заряде, содержание металла, а также цветные фотографии и другие данные, которые могут способствовать обезвреживанию мин”.

Государство (- участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

1. Технические характеристики каждого типа производимых ППМ

Тип	Размеры	Взрыватель	Боевой заряд		Содержание металла	Цветные фотографии, что прилагаются	Дополнительные данные, которые могут способствовать обезвреживанию мин
			Тип	Грам			
В УКРАИНЕ ПРОТИВОПЕХОТНЫЕ МИНЫ НЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ							

2. Технические характеристики каждого типа ППМ, которые в данный момент принадлежат государству-участнику или находятся в ее владении

Тип	Размеры мм	Взрыватель	Боевой заряд		Содержание металла	Цветные фотографии, что прилагаются	Дополнительные данные, которые могут способствовать обезвреживанию мин
			Тип	Грам			
ПФМ	119x64x20	Гидромеханический нажимного действия	ВС-6Д	40	Около 10 грамм		Уничтожаются на месте подрывным или механическим способом (наездом на них гусеничной техники)
ПОМ-2	Диаметр 63 высота 180	Кассетная кругового поражения	ТНТ	140	1460 грамм		Уничтожаются на месте подрывным способом, тралением или расстрелом стрелкового оружия
ОЗМ-4	Диаметр 90 высота 170	Осколочная, кругового поражения, выпрыгивающая	ТНТ	170	Около 5000 грамм		Уничтожаются на месте тралением

Форма И Мероприятия, какие приняты с целью оповещения населения

Статья 7.1 “Каждое государство-участник представит Генеральному секретарю . информацию о:
 і) мероприятия, которые приняты с целью быстрого и эффективного оповещения населения обо всех районах, о которых говорится в пункте 2 статьи 5”.

Государство (участник): Украина, отчитывается за период с 01.01.2019 по 01.01.2020

В районах ведения боевых действий на территории Донецкой и Луганской областях при выявлении установленных мин, они ограждаются и обозначаются специальными знаками. Проводится оповещение местного населения об этих районах и принимаются меры к их разминированию.

ТВО начальника Управління екологічної безпеки та протимінної діяльності
Міністерства оборони України
полковник

Сергій РОКУН

(Unofficial translation)

**CONVENTION ON THE PROHIBITION OF THE USE, STOCKPILING, PRODUCTION AND TRANSFER OF ANTI-PERSONNEL MINES AND ON THEIR DESTRUCTION
REPORTING FORMATS FOR ARTICLE 7**

STATE PARTY: Ukraine
DATE OF SUBMISSION 01.04.2020
POINT OF CONTACT _____

Form A National implementation measures

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:
a) The national implementation measures referred to in Article 9."

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

Measures	Supplementary information (e.g., effective date of implementation & text of legislation attached).
A technology for the destruction of PFM mines at a domestic enterprise has been developed and their destruction has started.	The State Enterprise Research-Industrial Complex «Pavlograd Chemical Plant» has been determined as the enterprise where PFM mines will be destroyed. Research and development has been carried out for the development of technology for disassembling and disposing of engineering cassettes with mines. As part of this work, anti-personnel mines are being destroyed.
According to the Decree of the Cabinet of Ministers of Ukraine No. 57-r of 01.02.2012, anti-personnel mines are re-included in the list of ammunition to be disposed.	All anti-personnel mines are located at central warehouses from which they are removed for disposal at the State Enterprise Research-Industrial Complex «Pavlograd Chemical Plant» and the State Concern «Ukroboronprom», and mines that are dangerous for transportation are planned for destruction by engineering units.

The Law of Ukraine “On Ratification of the Implementation Treaty between the Cabinet of Ministers of Ukraine and the NATO on Logistics and Services for the Disposal of Light Weapons and Small Arms, Conventional Ammunition and APM Type PFM-1” was adopted.	Under this agreement, it is planned to destroy about 3 million PFM mines. The agreement No. 503 / PFM / 6-16 was signed for the disposal of 7,264 KSF-1C cassettes. The contract has been completed, all mines have been disposed of (464640 pcs. PFM-1C). The second contract No. 503 / PFM / 2-17 was signed for the disposal of container front-line units BKF-PFM-1C, which includes anti-personnel mines PFM-1C (957060 pcs.).
--	---

Form B Stockpiled anti-personnel mines

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

b) The total of all stockpiled anti-personnel mines owned or possessed by it, or under its jurisdiction or control, to include a breakdown of the type, quantity and, if possible, lot numbers of each type of anti-personnel mine stockpiled."

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information
PFM	3 364 284		67 236 mines were disposed at The State Enterprise Research-Industrial Complex «Pavlograd Chemical Plant».
POM-2	0		149 000 mines were destroyed at the State Concern «Ukroboronprom» and 16 mines at the ranges of arsenals, bases, warehouses, as they were recognized as dangerous for transportation.
OZM-4	605		605 mines were left in the Autonomous Republic of Crimea occupied by the Russian Federation.
TOTAL	3 364 889		

Form C Location of mined areas

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

c) To the extent possible, the location of all mined areas that contain, or are suspected to contain, anti-personnel mines under its jurisdiction or control, to include as much detail as possible regarding the type and quantity of each type of anti-personnel mine in each mined area and when they were emplaced."

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

1. Areas that contain mines

Location	Type	Quantity	Date of emplacement	Supplementary information
Accurate information is absent				

2. Areas suspected to contain mines

Location				Type	Quantity	Date of emplacement	Supplementary information
From	To	UTM X	UTM Y				
BM	SP	389578	5274377	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/D/037 of 11.01.2017) there is no exact information on the type of anti-personnel mines. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent		Donetsk region, Volnovakha district (Volnovakha - 1). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	389642	5273728				
TP1	TP2	389256	5273632				
TP2	TP3	389238	5273660				
TP3	TP4	389348	5274045				
TP4	TP5	389415	5274195				
TP5	SP	389578	5274377				

BM	SP	447364	5405760	According to the non-technical survey report of the non-governmental organization DDG (No. HTS2L/09-16/31 of 16.09.2016), there is no exact information on the type of anti-personnel mines. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Luhansk region, Popasna district (Volcheyarovka, Lisopolosa). In 2020, a technical survey was planned.
SP	TP1	448584	5406082			
TP1	TP2	448609	5406071			
TP2	TP3	448687	5406065			
TP3	TP4	448696	5406039			
TP4	TP5	448692	5405920			
TP5	TP6	448666	5405744			
TP6	TP7	448576	5405742			
TP7	TP8	448528	5405784			
TP8	TP9	448487	5405786			
TP9	TP10	448448	5405810			
TP10	SP	448511	5405939			
BM	SP	0403455	5409530	According to the report of the non-technical survey of the non-governmental organization FSD (No. 004 dated 01.06.2017), the anti-personnel explosive device (MON-50) was installed in a controlled version. Identified as direct evidence of risk. Filmed in accordance with established procedure.	accurate information is absent	Donetsk region, Sloviansk district (Kotovskiy - 1) nongovernmental organization FSD conducted mine clearance in accordance with the international and national mine action standards (DA FSD Report 03-2017 of 24.10.2017). The Ministry of Defence of Ukraine carried out external quality control of mine clearance (Act 1627/12/19 a 23 of 10.10.2019).
SP	TP1	0403485	5409467			
TP1	TP2	0403511	5409404			
TP2	TP3	0403375	5409382			
TP3	SP	0403316	5409433			
BM	SP	0402737	5411597	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/D/003 of 19.04.2016). There is no exact information on the type of anti-personnel mines. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Donetsk region, Sloviansk district (Semenovka - 1). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	0402641	5411571			
TP1	TP2	0402583	5411597			
TP2	TP3	0402540	5411643			
TP3	TP4	0402541	5411698			
TP4	TP5	0402566	5411747			
TP5	TP6	0402814	5411803			
TP6	TP7	0402844	5411795			
TP7	TP8	0402852	5411675			
TP8	TP9	0402761	5411663			
TP9	TP10	0402716	5411645			
TP10	SP	0402673	5411630			

BM	SP	0419287	5414855	<p>According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/D/004 of 19.04.2016). There is no exact information on the type of anti-personnel mines. The site was identified as suspicious.</p>	<p>accurate information is absent</p>	<p>Donetsk region, Lyman district (Ozerne - 2). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.</p>
SP	TP1	0419383	5414840			
TP1	TP2	0419389	5414870			
TP2	TP3	0419400	5414898			
TP3	TP4	0419413	5414913			
TP4	TP5	0419426	5414929			
TP5	TP6	0419450	5414944			
TP6	TP7	0419490	5414969			
TP7	TP8	0419515	5414987			
TP8	TP9	0419544	5415014			
TP9	TP10	0419565	5415038			
TP10	TP11	0419576	5415067			
TP11	TP12	0419591	5415103			
TP12	TP13	0419592	5415121			
TP13	TP14	0419595	5415147			
TP14	TP15	0419593	5415185			
TP15	TP16	0419589	5415228			
TP16	TP17	0419586	5415251			
TP17	TP18	0419575	5415315			
TP18	TP19	0419586	5415335			
TP19	TP20	0419642	5415355			
TP20	TP21	0419630	5415308			
TP21	TP22	0419628	5415256			
TP22	TP23	0419635	5415206			
TP23	TP24	0419638	5415206			
TP24	TP25	0419647	5415148			
TP25	TP26	0419656	5415054			
TP26	TP27	0419652	5415037			
TP27	TP28	0419642	5415022			
TP28	TP29	0419632	5415005			
TP29	TP30	0419484	5414881			
TP30	TP31	0419472	5414871			
TP31	TP32	0419446	5414851			
TP32	SP	0419423	5414838			

BM	BM	0413627	5412225	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/D/027 of 29.07.2016). There is no exact information on the type of anti-personnel mines. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Donetsk region, Sloviansk district (Rai-Oleksandrivka - 2). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP1	SP1	0413838	5412232			
TP1	TP1	0413959	5472223			
TP2	TP2	0414143	5412204			
TP3	TP3	0414256	5412189			
TP4	TP4	0414388	5412186			
TP5	TP5	0414499	5412171			
TP6	TP6	0414494	5412154			
TP7	TP7	0414338	5412166			
TP8	TP8	0414209	5412175			
TP9	TP9	0414059	5412189			
TP10	TP10	0413839	5412216			
BM	SP2	1413627	5412225			
SP2	TP1	0413827	5412271			
TP1	TP2	0413840	5412087			
TP2	TP3	0413825	5412084			
TP3	SP2	0413820	5412211			
BM	SP	560246	5414109	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/L/019 of 11.04.2017) information about the anti-personnel explosive device (OZM-72) is indirect evidence based on unconfirmed information provided by local residents. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Luhansk region, Stanichno-Luhansk district (Chervona Talovka - 6). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	561281	5415772			
TP1	TP2	561299	5415769			
TP2	TP3	561305	5415769			
TP3	TP4	561359	5415791			
TP4	TP5	561405	5415806			
TP5	TP6	561444	5415796			
TP6	TP7	561504	5415789			
TP7	TP8	561567	5415789			
TP8	TP9	561650	5415784			
TP9	TP10	561676	5415788			
TP10	TP11	561761	5415815			
TP11	TP12	561793	5415818			
TP12	TP13	561813	5415814			
TP13	TP14	561832	5415791			
TP14	TP15	561847	5415727			
TP15	TP16	561854	5415707			
TP16	TP17	561857	5415700			
TP17	TP18	561881	5415609			
TP18	SP	561326	5415497			

BM	SP	562768	5415596	<p>According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/L/007 of 19.09.2016) information about the anti-personnel explosive device (OZM-72) is indirect evidence based on unconfirmed information from provided by local residents. The site was identified as suspicious.</p>	<p>accurate information is absent</p>	<p>Luhansk region, Stanichno-Luhansk district (Chervona Talovka - 2). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.</p>
SP	TP1	562901	5415481			
TP1	TP2	562896	5415494			
TP2	TP3	562906	5415524			
TP3	TP4	562909	5415541			
TP4	TP5	562929	5415542			
TP5	TP6	562933	5415479			
TP6	TP7	562992	5415480			
TP7	TP8	562969	5415637			
TP8	TP9	563074	5415635			
TP9	TP10	563218	5415555			
TP10	TP11	563286	5415570			
TP11	TP12	563299	5415534			
TP12	TP13	563284	5415507			
TP13	TP14	563311	5415471			
TP14	TP15	563301	5415457			
TP15	TP16	563261	5415460			
TP16	TP17	563234	5415430			
TP17	TP18	563228	5415330			
TP18	TP19	563168	5415217			
TP19	TP20	562984	5415392			
TP20	TP21	562912	5415587			
TP21	TP22	562915	5415623			
TP22	TP23	562918	5415640			
TP23	TP24	562923	5415640			
TP24	TP25	562929	5415545			
TP25	TP26	562877	5415614			
TP26	TP27	562911	5415612			
TP27	TP28	562906	5415583			
TP28	TP29	562907	5415564			
TP29	TP30	562903	5415534			
TP30	TP31	562889	5415494			
TP31	TP32	562886	5415494			
TP32	TP33	562918	5415684			
TP33	TP34	562923	5415684			
TP34	TP35	562776	5415589			
TP35	TP36	562790	5415598			
TP36	TP37	562783	5415608			

TP37	TP38	562859	5415657			
TP38	TP39	562868	5415643			
TP39	TP40	562911	5415670			
TP40	TP41	562911	5415683			
TP41	TP42	562914	5415683			
TP42	SP	562914	5415670			
BM	SP	564130	5415409	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/L/014 of 06.10.2016) information on an anti-personnel explosive device (OZM-72) is indirect evidence based on unconfirmed information provided by local residents. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Luhansk region, Stanichno-Luhansk region (Chervona Talovka - 4). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	564321	5415700			
TP1	TP2	564346	5415771			
TP2	TP3	564463	5415833			
TP3	TP4	564585	5415883			
TP4	TP5	564719	5415894			
TP5	TP6	564713	5415845			
TP6	TP7	564707	5415822			
TP7	TP8	564693	5415748			
TP8	TP9	564683	5415715			
TP9	TP10	564639	5415573			
TP10	TP11	564621	5415543			
TP11	TP12	564587	5415517			
TP12	TP13	564554	5415500			
TP13	SP	564499	5415570			
BM	SP	560246	5414109	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/L/020 of 12.04.2017) the anti-personnel explosive device (OZM-72) was installed in a controlled version. Identified as direct evidence of risk. Filmed in accordance with established procedure. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Luhansk region, Stanichno-Luhansk region (Chervona Talovka - 7). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	561761	5415817			
TP1	TP2	561748	5415863			
TP2	TP3	561872	5415897			
TP3	TP4	561898	5415812			
TP4	TP5	562387	5415983			
TP5	TP6	562421	5415905			
TP6	TP7	562378	5415818			
TP7	TP8	562395	5415688			
TP8	TP9	562479	5415656			
TP9	TP10	562518	5415640			
TP10	TP11	562563	5415635			
TP11	TP12	562597	5415636			
TP12	TP13	562600	5415596			
TP13	TP14	562513	5415596			
TP14	TP15	562336	5415665			

TP15	TP16	562271	5415862			
TP16	TP17	561856	5415708			
TP17	TP18	561849	5415728			
TP18	TP19	561834	5415792			
TP19	TP20	561815	5415816			
TP20	SP	561793	5415820			
BM	SP	563883	5415160	<p>According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/L/031 of 24.10.2017) information on an anti-personnel explosive device (OZM-72) is indirect evidence based on unconfirmed information provided by local residents. The site was identified as suspicious.</p>	<p>accurate information is absent</p>	<p>Luhansk region, Stanichno-Luhansk region (Chervona Talovka - 12). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.</p>
SP	TP1	564233	5415568			
TP1	TP2	564185	5415565			
TP2	TP3	563812	5415487			
TP3	TP4	563301	5415457			
TP4	TP5	563311	5415471			
TP5	TP6	563284	5415507			
TP6	TP7	563299	5415534			
TP7	TP8	563286	5415570			
TP8	TP9	563440	5415590			
TP9	TP10	563555	5415601			
TP10	TP11	563597	5415616			
TP11	TP12	563811	5415639			
TP12	TP13	563891	5415615			
TP13	TP14	564007	5415653			
TP14	TP15	564121	5415750			
TP15	TP16	564190	5415769			
TP16	TP17	564215	5415777			
TP17	TP18	564303	5415768			
TP18	TP19	564336	5415771			
TP19	TP20	564336	5415755			
TP20	TP21	564325	5415727			
TP21	TP22	564313	5415691			
TP22	TP23	564292	5415656			
TP23	SP	564262	5415606			

BM	SP	546323	5413499	According to the report of a non-technical survey of the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/L/017 of 18.10.2016), the anti-personnel explosive device (MON-50) was installed in a controlled version. Identified as direct evidence of risk. Filmed in accordance with established procedure.	accurate information is absent	Luhansk region, Stanichno-Luhansk district (Shiroky - 6). A non-governmental organization The Halo Trust conducted mine clearance in accordance with international and national standards for mine action (Report HT/CR/028 of 05.11.2019). An external quality control of mine clearance was carried out by the Ministry of Defence of Ukraine (Act 2333/14/19/a26 of 03.12.2019).
SP	TP1	546427	5412492			
TP1	TP2	546482	5412498			
TP2	TP3	546536	5412047			
TP3	TP4	546496	5412024			
TP4	TP5	546474	5412021			
TP5	TP6	546474	5412039			
TP6	TP7	546476	5412049			
TP7	TP8	546483	5412059			
TP8	TP9	546492	5412062			
TP9	TP10	546492	5412066			
TP10	TP11	546486	5412067			
TP11	TP12	546480	5412069			
TP12	TP13	546470	5412077			
TP13	TP14	546457	5412197			
TP14	SP	546438	5412394			
BM	SP	436242	5368604	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/D/057 of 07.06.2017) information on an anti-personnel explosive device (OZM-72) is indirect evidence based on unconfirmed information provided by local residents. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Donetsk region, Bakhmut district (Novoluhansk - 5). In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	436514	5367688			
TP1	TP2	436799	5367724			
TP2	TP3	436936	5367742			
TP3	TP4	437094	5367757			
TP4	TP5	437088	5367835			
TP5	TP6	437350	5367819			
TP6	TP7	437514	5367835			
TP7	TP8	437522	5367795			
TP8	TP9	438277	5367859			
TP9	TP10	438283	5367835			
TP10	TP11	437696	5367756			
TP11	TP12	437647	5367470			
TP12	TP13	437494	5367450			
TP13	TP14	437240	5367418			
TP14	TP15	437103	5367687			
TP15	TP16	436658	5367654			
TP16	TP17	436561	5367645			
TP17	TP18	436542	5367647			
TP18	TP19	436526	5367644			
TP19	SP	436520	5367644			

BM	SP	436242	5368604	According to a non-technical survey report by the non-governmental organization The Halo Trust (No. HT/D/087 of 04.05.2018) information about the anti-personnel explosive device (OZM-72) is indirect evidence based on unconfirmed information provided by local residents. The site was identified as suspicious.	accurate information is absent	Donetsk region, Bakhmut district (Novoluhansk - 13) In 2020, demining was planned by a non-governmental organization The Halo Trust.
SP	TP1	436116	5367347			
TP1	TP2	436199	5366862			
TP2	TP3	435804	5366806			
TP3	TP4	435803	5366831			
TP4	TP5	435795	5366860			
TP5	TP6	435788	5366888			
TP6	TP7	435762	5367102			
TP7	TP8	435757	5367150			
TP8	TP9	435746	5367244			
TP9	TP10	435742	5367278			
TP10	TP11	435768	5367288			
TP11	TP12	435818	5367300			
TP12	TP13	435920	5367320			
TP13	TP14	435997	5367331			
TP14	SP	436095	5367344			

Form D APMs retained or transferred

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:
d) The types, quantities and, if possible, lot numbers of all anti-personnel mines retained or transferred for the development of and training in mine detection, mine clearance or mine destruction techniques, or transferred for the purpose of destruction, as well as the institutions authorized by a State Party to retain or transfer anti-personnel mines, in accordance with Article 3"

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

1. Retained for development of and training in (Article 3, para.1)

Institution authorized by State Party	Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information
Not transferred.				

2. Transferred for development of and training in (Article 3, para.1)

Institution authorized by State Party	Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information
Not transferred.				

3. Transferred for the purpose of destruction (Article 3, para.2)

Institution authorized by State Party	Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information
Not transferred.				

Form E Status of programmes for conversion or decommissioning of APM production facilities

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

e) The status of programmes for the conversion or decommissioning of antipersonnel mine production facilities."

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

Indicate if to "convert" or "decommission"	Status (indicate if "in process" or "completed")	Supplementary information
Ukraine did not and does not produce anti-personnel mines.		

Форма F Status of programmes for destruction of APMs

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

f) The status of programmes for the destruction of anti-personnel mines in accordance with Articles 4 and 5, including details of the methods which will be used in destruction, the location of all destruction sites and the applicable safety and environmental standards to be observed."

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

1. Status of programmes for destruction of stockpiled APMs (Article 4)

Description of the status of programmes including:	Details of:
Location of facilities where destruction will be carried out State Enterprise "Pavlograd Chemical Plant" (Pavlograd, Dnipropetrovsk region)	
High temperature thermal combustion	Methods
Meets European Union Safety Standards	Applicable safety standards
Using a gas cleaning system	Applicable environmental standards

2. Status of programmes for destruction of APMs in mined areas (Article 5)

Description of the status of programmes including:	Mined areas in Donetsk and Luhansk regions. Demining is carried out by engineers/demining units of the Armed Forces of Ukraine, the National Guard of Ukraine, the State Emergency Service of Ukraine and the State Special Transport Service of Ukraine during Joint Forces Operation.
Location of destruction sites	
The method of undermining overhead charges in places of detection	Methods
Ensure the safety of personnel and civilians	Applicable safety standards
Assessment of environmental compliance is difficult	Applicable environmental standards

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

g) The types and quantities of all anti-personnel mines destroyed after the entry into force of this Convention for that State Party, to include a breakdown of the quantity of each type of anti-personnel mine destroyed, in accordance with Articles 4 and 5, respectively, along with, if possible, the lot numbers of each type anti-personnel mine in the case of destruction in accordance with Article 4"

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

1. Destruction of stockpiled APMs (Article 4)

Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information
PFM-1C	67 236		Mines were destroyed by burning in a thermal furnace at the State Enterprise Research-Industrial Complex «Pavlograd Chemical Plant».
POM-2	149 016		149 000 mines were destroyed at the State Concern «Ukroboronprom» and 16 mines at the ranges of arsenals, bases, warehouses, as they were determined as dangerous for transportation.
TOTAL	216 252		

2. Destruction of APMs in mined areas (Article 5)

Type	Quantity	Supplementary information
		Information was not compiled. Demining and destruction of APMs is carried out in areas of warfare

Form H **Technical characteristics of each type produced/owned or possessed**

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

h) The technical characteristics of each type of anti-personnel mine produced, to the extent known, and those currently owned or possessed by a State Party, giving, where reasonably possible, such categories of information as may facilitate identification and clearance of antipersonnel mines; at a minimum, this

information shall include the dimensions, fusing, explosive content, metallic content, colour photographs and other information which may facilitate mine clearance"

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

1. Technical characteristics of each APM-type produced

Type	Dimensions	Fusing	Explosive content		Metallic content	Colour photo attached	Supplementary information to facilitate mine clearance.
			type	grams			
ANTI-PERSONNEL MINES ARE NOT PRODUCED IN UKRAINE							

2. Technical characteristics of each APM-type currently owned or possessed

Type	Dimensions, MM	Fusing	Explosive content		Metallic content	Colour photo attached	Supplementary information to facilitate mine clearance.
			type	grams			
PFM	119x64x20	Hydromechanical with pushing action.	VS-6D	40	About 10 grams		Destroyed on-site by subversive or mechanical means (hitting by tracked vehicles).
POM-2	Diameter 63 height 180	Cluster circular mine.	TNT	140	1460 grams		Destroyed on-site by subversive method, trawling or shooting by small arms.
OZM-4	Diameter 90 height 170	Bounding Fragmentation Circular mine.	TNT	170	About 5000 grams		Destroyed on-site by trawling.

Form I Measures to provide warning to the population

Article 7.1 "Each State Party shall report to the Secretary-General ... on:

i) The measures taken to provide an immediate and effective warning to the population in relation to all areas identified under paragraph 2 of Article 5."

State (Party): Ukraine, reporting for time period from 01.01.2019 to 01.01.2020

In areas of warfare in the territory of Donetsk and Luhansk regions, when mines are detected, they are fenced and marked with special signs. The local population is notified of these areas and mine action measures are taken.

**Acting Head of the Department of Environmental Safety and Mine Action,
Ministry of Defence of Ukraine - Colonel**

Serhii ROKUN