

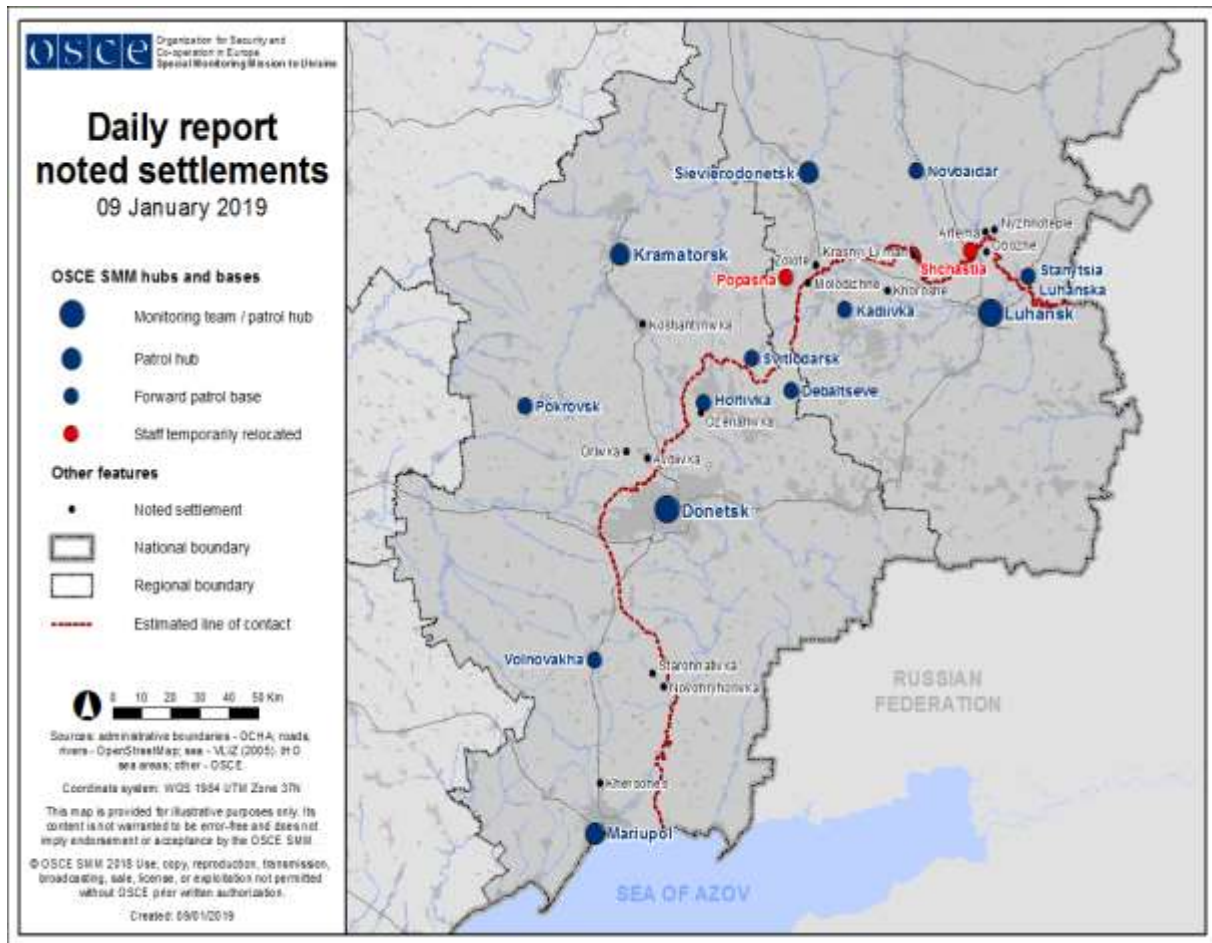
Таблиця порушень режиму припинення вогню станом на 8 січня 2019 р.¹

Місце розміщення СММ	Місце події	Спосіб	К-ть	Спостереження	Опис	Озброєння	Дата, час
Камера СММ у н. п. Чермалик (підконтрольний уряду, 31 км на ПнСх від Маріуполя)	1–3 км на ПдСх	зафіксувала	2	снаряд	зі СхПнСх на ЗхПдЗх	Н/Д	7.01, 22:11
	1–3 км на ПдСх	зафіксувала	2	черга	зі СхПнСх на ЗхПдЗх	Н/Д	7.01, 23:16
Камера СММ на Донецькій фільтрувальній станції (15 км на Пн від Донецька)	1–2 км на ПдПдЗх	зафіксувала	1	снаряд	з ЗхПнЗх на СхПдСх	Н/Д	7.01, 18:37
Залізничний вокзал у н. п. Ясинувата (непідконтрольний уряду, 16 км на ПнСх від Донецька)	2–3 км на ПнЗх	чули	6	черга		стрілецька зброя	8.01, 11:45
н. п. Світлодарськ (підконтрольний уряду, 57 км на ПнСх від Донецька)	4–6 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 19:30
	5–7 км на СхПдСх	чули	15	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 19:34
	4–6 км на ПдПдСх	чули	15	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 19:34
	2–3 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 19:38
	4–6 км на ПдПдСх	чули	7	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 19:50
	4–6 км на ПдПдСх	чули	2	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 20:02
	4–6 км на ПдПдСх	чули	7	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 20:08
	3–5 км на ПдПдСх	чули	5	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 20:14
	3–5 км на ПдПдСх	чули	3	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 20:16
	3–5 км на ПдПдСх	чули	10	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 20:19
	3–5 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 20:19
	4–6 км на ПдПдСх	чули	3	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 20:23
	4–6 км на ПдПдСх	чули	4	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 20:23
	4–6 км на ПдПдСх	чули	3	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 20:25
	4–6 км на ПдПдСх	чули	17	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 20:29
	4–6 км на ПдПдСх	чули	30	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 21:08–21:15
	4–6 км на ПдПдСх	чули	7	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 21:08–21:15
	5–7 км на СхПдСх	чули	25	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 21:10–21:20
	5–7 км на СхПдСх	чули	10	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 21:10–21:20
	4–6 км на ПдПдСх	чули	5	черга		стрілецька зброя	7.01, 21:40
4–6 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 21:40	
3–5 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 21:49	
4–6 км на ПдПдСх	чули	4	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 21:49	

¹ У таблиці вказані лише ті інциденти, які спостерігачі СММ бачили/чули особисто, а також ті випадки, які СММ оцінює як навчання з бойовою стрільбою, контрольовані вибухи і т.д. Зазначені деталі, що вказані — а саме відстань, напрям, тип зброї і т.д. — базуються на оцінках, зроблених спостерігачами на місцях, і необов'язково завжди є точними. Напис «невідомо» (Н/Д) означає, що СММ не змогла підтвердити таку інформацію у зв'язку з відстанню, погодними умовами та/або з інших причин. Порушення режиму припинення вогню, зафіксовані паралельно декількома патрулями, відображаються у таблиці лише один раз.

Місце розміщення СММ	Місце події	Спосіб	К-ть	Спостереження	Опис	Озброєння	Дата, час
	4–6 км на ПдСх	чули	10	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:07
	5–7 км на СхПдСх	чули	15	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:08
	4–6 км на СхПдСх	чули	7	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:10
	4–6 км на ПдПдСх	чули	10	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 22:18–22:22
	4–6 км на ПдПдСх	чули	15	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:25
	5–7 км на СхПдСх	чули	7	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:26
	5–7 км на СхПдСх	чули	2	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 22:26
	4–6 км на ПдПдСх	чули	15	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:35
	4–6 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 22:35
	4–6 км на ПдПдСх	чули	4	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 22:50
	4–6 км на ПдПдСх	чули	7	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:50
	5–7 км на СхПдСх	чули	10	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 22:55
	4–6 км на ПдПдСх	чули	2	вибух	розрив	міномет (тип — Н/Д)	7.01, 23:18
	5–7 км на СхПдСх	чули	25	постріл		стрілецька зброя	7.01, 23:25–23:27
	5–7 км на СхПдСх	чули	10	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 23:25–23:27
	5–7 км на СхПдСх	чули	2	вибух	невизначеного походження	Н/Д	7.01, 23:25
	4–6 км на ПдПдСх	чули	5	черга		великокаліберний кулемет	7.01, 23:25
	4–6 км на Пд	чули	2	вибух	невизначеного походження	Н/Д	8.01, 15:50
	4–6 км на Пд	чули	4	вибух	невизначеного походження	Н/Д	8.01, 16:08
	4–6 км на Пд	чули	2	вибух	невизначеного походження	Н/Д	8.01, 16:14
	4–6 км на Пд	чули	10	вибух	невизначеного походження	Н/Д	8.01, 17:10–17:30
Камера СММ у н. п. Кряківка (підконтрольний уряду, 38 км на ПнЗх від Луганська)	2–4 км на ПдПдЗх	зафіксувала	1	освітлювальна ракета	випущена(-й) угору	Н/Д	7.01, 22:01
	1–3 км на ПдЗх	зафіксувала	1	освітлювальна ракета	випущена(-й) угору	Н/Д	7.01, 23:46
	1–3 км на ПдЗх	зафіксувала	1	освітлювальна ракета	випущена(-й) угору	Н/Д	8.01, 00:08
н. п. Первомайськ (непідконтрольний уряду, 58 км на Зх від Луганська)	2 км на ЗхПдЗх	чули	5	постріл		стрілецька зброя	8.01, 09:55
2 км на ПдЗх від н. п. Молодіжне (непідконтрольний уряду, 63 км на ПнЗх від Луганська)	2,5–3 км на ПдЗх	чули	30	черга		стрілецька зброя	8.01, 12:50–13:00
	2,5–3 км на ПдЗх	чули	1	постріл		стрілецька зброя	8.01, 13:14
н. п. Новоайдар (підконтрольний уряду, 49 км на ПнЗх від Луганська)	1 км на ПдЗх	чули	18	постріл		стрілецька зброя	8.01, 17:43–17:56

Мапа Донецької та Луганської областей²



² За рішенням Постійної ради №1117 від 21 березня 2014 року, СММ базується у десяти містах на всій території України (Херсон, Одеса, Львів, Івано-Франківськ, Харків, Донецьк, Дніпро, Чернівці, Луганськ і Київ). Ця мапа східної України призначена для ілюстративних цілей. На ній вказані населені пункти, згадані у звіті, а також ті, де є офіси СММ (команди спостерігачів, представництва і передові патрульні бази) в Донецькій і Луганській областях. (Червоним кольором виділені передові патрульні бази, з яких співробітники СММ були тимчасово передислоковані починаючи з 27 вересня 2016 року згідно з рекомендаціями експертів з безпеки з деяких держав-учасниць ОБСЄ та з урахуванням вимог СММ щодо безпеки).