

Ежедневный отчет № 295/2020

от 11 декабря 2020 года¹

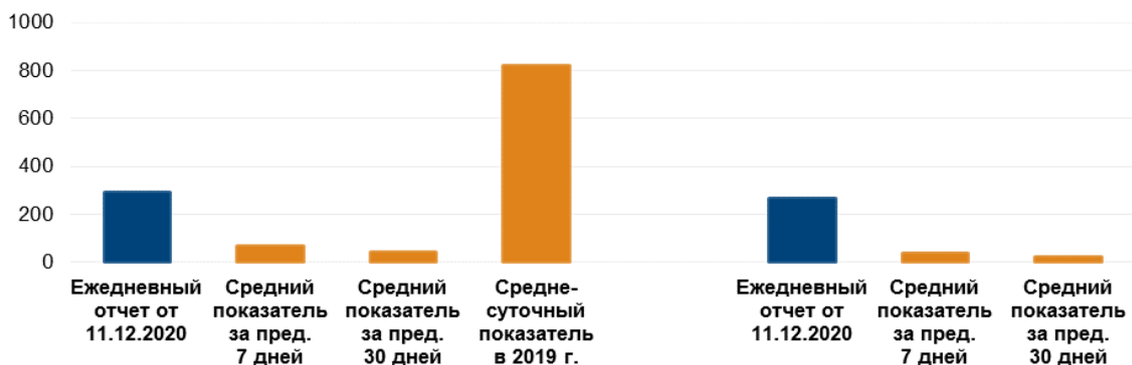
Краткое изложение

- В Донецкой области Миссия зафиксировала 284 нарушения режима прекращения огня. За предыдущий отчетный период в области зафиксировано 2 таких нарушения.
- В Луганской области СММ зафиксировала 6 нарушений режима прекращения огня. За предыдущий отчетный период в области зафиксировано 5 таких нарушений.
- Миссия продолжала осуществлять мониторинг на участках разведения сил и средств в районах Станицы Луганской, Золотого и Петровского, зафиксировав присутствие людей в вечернее и ночное время на последних двух участках.
- В Донецкой области СММ зафиксировала противотанковые мины, некоторые из них впервые, в районах по обе стороны от линии соприкосновения.
- Миссия способствовала установлению локального режима прекращения огня и осуществляла мониторинг его соблюдения для обеспечения возможности обустройства, технического обслуживания и ремонта жизненно важных объектов гражданской инфраструктуры.
- СММ продолжала наблюдать за ситуацией с гражданским населением, в том числе на 5 контрольных пунктах въезда-выезда и 4 блокпостах вооруженных формирований в Донецкой и Луганской областях.
- Свободу передвижения Миссии по-прежнему ограничивали*.

Нарушения режима прекращения огня²

К-во зафиксированных нарушений режима прекращения огня³

К-во зафиксированных взрывов⁴



¹ На основании информации, поступившей от мониторинговых команд по состоянию на 19:30 10 декабря 2020 года (по восточноевропейскому времени).

² Более подробная информация обо всех случаях нарушения режима прекращения огня, а также карты Донецкой и Луганской областей, где отмечены все места, упомянутые в отчете, представлены в приложении. В течение отчетного периода камеры СММ в Золотом и Петровском не функционировали.

³ В том числе взрывы.

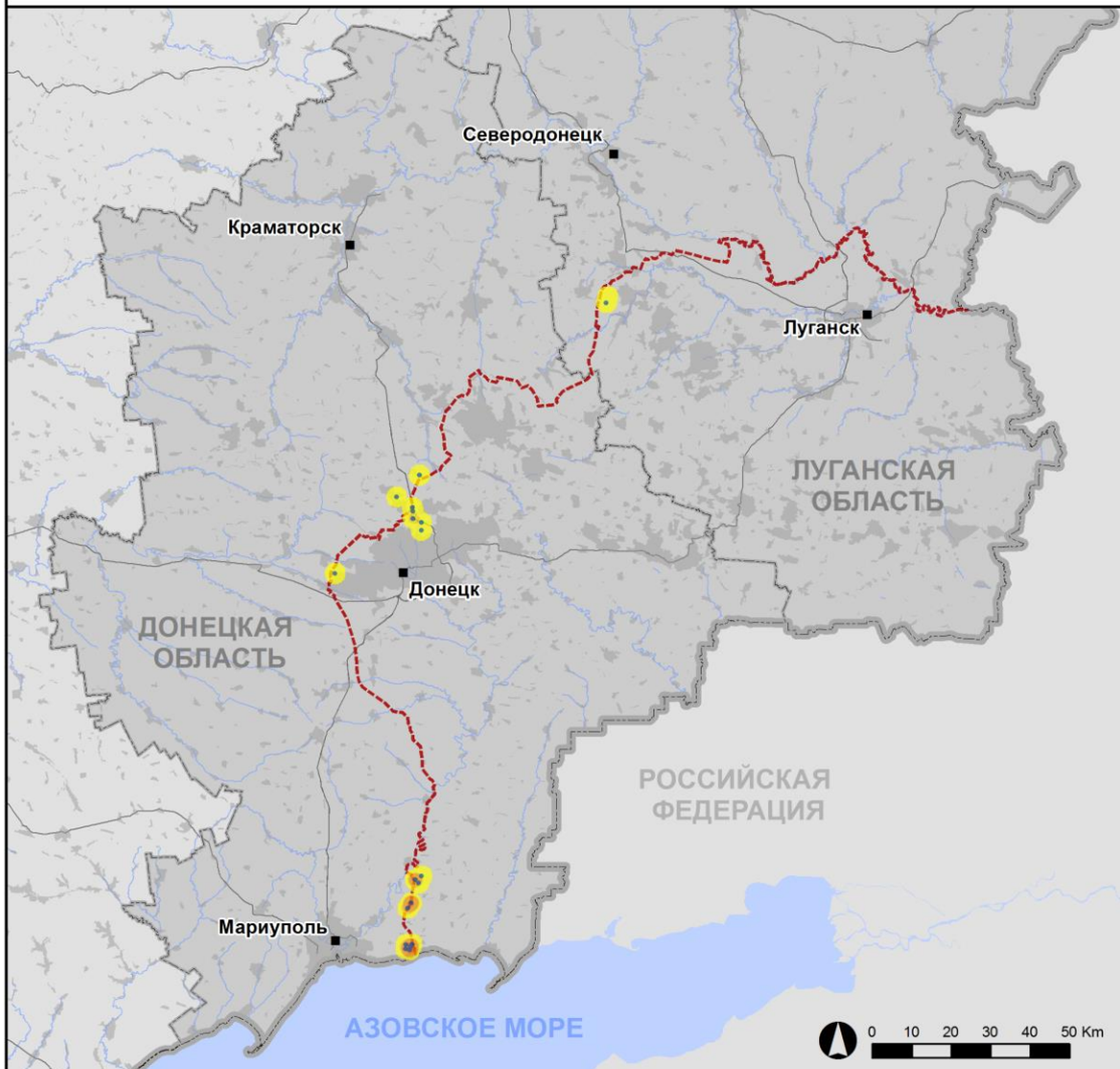
⁴ В том числе из вооружения неустановленного типа.

Карта зафиксированных нарушений режима прекращения огня



Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе
Специальная мониторинговая миссия в Украине

Зафиксированные СММ нарушения режима прекращения огня 10 декабря 2020 г.



Концентрация нарушений режима прекращения огня

- Высокая
-
- Низкая
- Взрыв
- Населенный пункт
- Линия соприкосновения (ориентир.)

Источники: административные границы — УКГВ ООН; дороги, реки — проект OpenStreetMap; море — VLIZ (2005), Акватории МГО; другое — ОБСЕ.

Система координат: WGS 1984 UTM Zone 37N

Данная карта предоставляется исключительно для наглядности. Отсутствие ошибок не гарантировано, а ее содержание не подразумевает, что СММ ОБСЕ утверждает или одобряет официальный статус карты.

© СММ ОБСЕ 2019 Не разрешается использовать, копировать, воспроизводить, передавать, транслировать, продавать, лицензировать или применять без предварительного разрешения со стороны ОБСЕ в письменном виде.
Создано: 11/12/2020

В Донецкой области Миссия зафиксировала 284 нарушения режима прекращения огня (265 взрывов), в том числе 116 взрывов неопределенного происхождения к северу от н. п. Широкино (подконтрольный правительству, 100 км к югу от Донецка) и 82 взрыва неопределенного происхождения к юго-востоку от н. п. Гнутово (подконтрольный правительству, 90 км к югу от Донецка). В течение [предыдущего отчетного периода](#) в области зафиксировано 2 нарушения режима прекращения огня.

В Луганской области СММ зафиксировала 6 нарушений режима прекращения огня, в том числе 2 взрыва неопределенного происхождения, в районе к юго-западу от участка разведения в районе н. п. Золотое (подконтрольный правительству, 60 км к западу от Луганска) (см. ниже). В течение [предыдущего отчетного периода](#) в области зафиксировано 5 таких нарушений.

После того, как на заседании Трехсторонней контактной группы 22 июля была достигнута договоренность о дополнительных мерах по усилению режима прекращения огня, в период с 00:01 27 июля до конца отчетного периода СММ зафиксировала в общей сложности 3 604 нарушения режима прекращения огня в Донецкой и Луганской областях (в том числе 1 625 взрывов, 113 пролетевших неопределенных боеприпасов, 51 вспышку дульного пламени и 41 осветительную ракету, а также 1 774 очереди и выстрела).

Участки разведения в районах Станицы Луганской, Золотого и Петровского⁵

В пределах **участка разведения в районе н. п. Станица Луганская** (подконтрольный правительству, 16 км к северо-востоку от Луганска) наблюдатели видели двух членов вооруженных формирований (с нарукавными повязками с надписью «СЦКК») на южном крае отремонтированного пролета моста возле Станицы Луганской (15 км к северо-востоку от Луганска).

В ночь с 5 на 6 декабря в пределах **участка разведения в районе Золотого** беспилотный летательный аппарат (БПЛА) СММ дальнего радиуса действия зафиксировал человека, который шел в западном направлении к бывшей позиции Вооруженных сил Украины, примерно в 200 м к юго-западу от северо-восточного угла участка, а также еще одного человека, который копал землю на бывшей позиции Вооруженных сил Украины примерно в 1 км к западо-юго-западу от упомянутого выше угла.

Вечером 9 декабря в пределах этого участка разведения БПЛА СММ дальнего радиуса действия вновь зафиксировал 2 человек на двух упомянутых выше позициях Вооруженных сил Украины.

10 декабря, осуществляя мониторинг на северном и южном краях участка разведения, наблюдатели слышали взрыв ориентировочно в 1 км к северо-северо-западу от его северо-западного угла (по оценке, заранее объявленный контролируемый подрыв противотанковой гранаты). В тот же день, находясь на западной окраине н. п. Первомайск (неподконтрольный правительству, 58 км к западу от Луганска), члены патруля Миссии слышали 4 очереди из крупнокалиберного пулемета на расстоянии примерно 2–3 км к юго-западу (по оценке, вне участка разведения, но в пределах 5 км от его края). Возле блокпоста вооруженных формирований южнее данного участка

⁵ Разведение предусмотрено Рамочным решением Трехсторонней контактной группы о разведении сил и средств от 21 сентября 2016 года.

разведения наблюдатели видели трех членов вооруженных формирований (с нарукавными повязками с надписью «СЦКК»), двое из которых заходили вглубь участка примерно на 350 м к северу от его южного края, а затем возвращались назад.

Вечером 9 декабря в пределах участка разведения в районе н. п. Петровское (неподконтрольный правительству, 41 км к югу от Донецка) БПЛА СММ дальнего радиуса действия зафиксировал 2 человек на бывшей позиции вооруженных формирований вблизи юго-восточного угла участка.

В течение дня 10 декабря, ведя наблюдение в трех местах возле участка разведения, члены патруля Миссии констатировали там спокойную обстановку.

Наличие противотанковых мин

7 декабря на территории разрушенного международного аэропорта «Донецк» БПЛА СММ малого радиуса действия впервые обнаружил 5 противотанковых мин (по оценке, установленных некоторое время назад) и электрический провод, прикрепленные к деревянной доске, которая лежала поперек грунтовой дороги вблизи бывшей взлетно-посадочной полосы. Этот БПЛА вновь зафиксировал 63 противотанковые мины, установленные поперек бывшей взлетно-посадочной полосы, и 73 противотанковые мины, установленные поперек двух бывших рулежных дорожек. Все эти мины, по оценке, принадлежат вооруженным формированиям (для ознакомления с предыдущими наблюдениями см. ежедневные отчеты СММ от [7 июля 2020 года](#) и [25 августа 2020 года](#)).

8 декабря примерно в 1 км к востоку от юго-восточной окраины н. п. Авдеевка (подконтрольный правительству, 17 км к северу от Донецка) БПЛА СММ малого радиуса действия впервые обнаружил противотанковую мину, установленную на дороге местного значения (по оценке, принадлежит Вооруженным силам Украины).

9 декабря на восточной окраине н. п. Попасная (подконтрольный правительству, 69 км к западу от Луганска) БПЛА СММ малого радиуса действия вновь зафиксировал 70 противотанковых мин ориентировочно в 400 м к юго-западу от автодороги Т0504, которые, по оценке, принадлежат Вооруженным силам Украины (для ознакомления с предыдущими наблюдениями в этом районе см. [Ежедневный отчет СММ от 13 октября 2020 года](#)).

В тот же день в поле примерно в 2,5 км к востоко-северо-востоку от н. п. Веселая Гора (неподконтрольный правительству, 16 км к северу от Луганска) БПЛА СММ малого радиуса действия вновь зафиксировал 30 противотанковых мин (ТМ-62), по оценке, принадлежащих вооруженным формированиям, а также 20 отверстий (по оценке, возникших после проведения работ по разминированию) рядом с ними (для ознакомления с предыдущими наблюдениями в этом районе см. [Ежедневный отчет СММ от 7 декабря 2020 года](#)).

Отвод вооружения

СММ продолжала осуществлять мониторинг отвода вооружения, предусмотренного Меморандумом, а также Комплексом мер и Дополнением к нему.

Миссия зафиксировала 72 единицы вооружения, размещенные за линиями отвода, но вне выделенных мест хранения вооружения, на полигонах в неподконтрольных правительству районах Донецкой и Луганской областей.

Усилия СММ по содействию выполнению обустройства, технического обслуживания и ремонта жизненно важных объектов гражданской инфраструктуры

СММ содействовала установлению локального режима прекращения огня и осуществляла мониторинг его соблюдения для обеспечения возможности обустройства линии электропередачи между подконтрольными правительству н. п. Лопаскино (23 км к северо-западу от Луганска) и н. п. Лобачево (17 км к северо-западу от Луганска), а также ремонта объектов инфраструктуры водоснабжения возле н. п. Красный Лиман (неподконтрольный правительству, 30 км к северо-западу от Луганска).

Миссия также содействовала установлению локального режима прекращения огня и осуществляла мониторинг его соблюдения для обеспечения возможности проведения работ по разминированию вблизи подконтрольных правительству н. п. Геевка (27 км к северо-западу от Луганска), н. п. Горское (63 км к западу от Луганска) и н. п. Мирная Долина (67 км к северо-западу от Луганска).

СММ продолжала содействовать обеспечению функционирования Донецкой фильтровальной станции (15 км к северу от Донецка). Ведя наблюдение в трех местах возле станции, наблюдатели слышали 16 взрывов неопределенного происхождения (по оценке, в пределах 5 км от станции).

Ситуация на КПВВ и соответствующих блокпостах

В Донецкой области команда СММ отметила, что контрольный пункт въезда-выезда (КПВВ) вблизи н. п. Марьинка (подконтрольный правительству, 23 км к юго-западу от Донецка) работал, при этом пассажиро-транспортного потока зафиксировано не было, а соответствующий блокпост вблизи н. п. Кременец (неподконтрольный правительству, 16 км к юго-западу от Донецка) был закрыт.

Кроме того, по наблюдениям Миссии, КПВВ вблизи Гнутово работал, при этом пассажиро-транспортного потока не наблюдалось.

В Луганской области члены патруля СММ видели, что КПВВ в Станице Луганской и соответствующий блокпост вооруженных формирований южнее моста возле Станицы Луганской функционировали, а пешеходы ожидали в очереди в обоих направлениях.

Наблюдатели также отметили, что КПВВ вблизи Золотого и н. п. Счастье (подконтрольный правительству, 20 км к северу от Луганска) функционировали, а соответствующие блокпосты вооруженных формирований южнее участка разведения в районе Золотого и в 3 км к юго-востоку от моста в Счастье по-прежнему были закрыты. На последнем из упомянутых блокпостов команда Миссии видела, как в юго-западной части блокпоста 8 рабочих устанавливали металлические конструкции для ограждений.

Приграничные районы, которые не контролируются правительством

Команда Миссии посетила приграничный район, который не контролируется правительством, вблизи н. п. Ульяновское (61 км к юго-востоку от Донецка) и констатировала там спокойную обстановку.

СММ продолжала следить за ситуацией в Херсоне, Одессе, Львове, Ивано-Франковске, Харькове, Днепре, Черновцах и Киеве.

*Ограничение свободы передвижения или другие препятствия в выполнении мандата СММ

Деятельность по мониторингу и свобода передвижения СММ ограничены из-за угроз в области безопасности, включая риски, связанные с наличием мин и неразорвавшихся боеприпасов, а также другими препятствиями, которые ежедневно меняются. Мандат СММ предусматривает свободный и безопасный доступ по всей Украине. Все подписанты Комплекса мер согласились с необходимостью свободного и безопасного доступа, а также с тем, что ограничение свободы передвижения СММ является нарушением и что на подобные нарушения необходимо оперативно реагировать. Они также согласились с тем, что Совместный центр контроля и координации (СЦКК) должен содействовать такому реагированию и осуществлять общую координацию работ по разминированию. Однако, вооруженные формирования в отдельных районах Донецкой и Луганской областей часто отказывают СММ в доступе к районам, прилегающим к неподконтрольным правительству участкам границы Украины (например, см. [Ежедневный отчет СММ ОБСЕ от 1 декабря 2020 года](#)). Деятельность СММ в Донецкой и Луганской областях, по-прежнему оставалась ограниченной после того, как [23 апреля 2017 вблизи Пришиба произошел инцидент, который привел к гибели человека](#). В связи с этим способность Миссии осуществлять наблюдение по-прежнему ограничена.

Регулярные ограничения на участках разведения сил и средств и из-за мин/неразорвавшихся боеприпасов:

- Не осуществив сплошное разминирование и извлечение неразорвавшихся боеприпасов, стороны по-прежнему отказывали Миссии в неограниченном доступе, а также в возможности передвигаться по отдельным дорогам, которые ранее были определены как важные для осуществления Миссией эффективного мониторинга и для передвижения гражданских лиц.

Другие препятствия:

- Вечером 9 декабря БПЛА СММ дальнего радиуса действия подвергся воздействию помех сигнала GPS (по оценке, вероятно в результате глушения), пролетая над районами между неподконтрольными правительству н. п. Дружба (45 км к северо-востоку от Донецка) и н. п. Мироновка (64 км к северо-востоку), а также воздействию помех сигнала обоих GPS-модулей (по оценке, вероятно в результате глушения), пролетая над районами вблизи н. п. Золотое-5 (Михайловка; неподконтрольный правительству, 61 км к западу от Луганска).
- 10 декабря БПЛА СММ малого радиуса действия подвергся воздействию помех сигнала GPS (по оценке, вероятно вследствие глушения), когда он пролетал

вблизи н. п. Викторовка (неподконтрольный правительству, 42 км к юго-западу от Донецка)⁶.

⁶ Помехи сигнала могли создавать из любого района в радиусе нескольких километров от местоположения БПЛА.

Таблица вооружения

Вооружение, размещенное за линиями отвода, но вне выделенных мест хранения вооружения

Дата	К-во единиц вооружения	Вид вооружения	Место	Источник наблюдения
неподконтрольные правительству районы				
05.12.2020	30	танк (неустановленного типа)	на полигоне вблизи н. п. Круглик (64 км к северо-востоку от Донецка)	данные воздушного наблюдения
	19			
	5	самоходная артиллерия (неустановленного типа)	на полигоне вблизи н. п. Мирное (28 км к юго-западу от Луганска), где по доступным СММ данным также было обнаружено наличие 64 бронетранспортеров ⁷	
	18	буксируемая артиллерия (неустановленного типа)		

Таблица военного присутствия и присутствия военного типа в зоне безопасности⁸

Дата	К-во	Тип	Место	Источник наблюдения
подконтрольные правительству районы				
09.12.2020	2	боевая машина пехоты (БМП-1)	вблизи н. п. Богдановка (41 км к югу от Донецка)	БПЛА малого радиуса действия
	2	бронированная разведывательная машина (БРМ-1К)		
09.12.2020	1	боевая бронированная машина (типа БМП)	вблизи н. п. Троицкое (69 км к западу от Луганска)	БПЛА дальнего радиуса действия
	1	боевая бронированная машина		
	2	боевая бронированная машина (типа БМП)	вблизи н. п. Новоалександровка (65 км к западу от Луганска)	
	5	боевая бронированная машина	вблизи н. п. Лобачево (17 км к северо-западу от Луганска)	
10.12.2020	2	боевая машина пехоты (БМП-2)	вблизи н. п. Новокалиновое (29 км к северо-западу от Донецка)	патруль
неподконтрольные правительству районы				
09.12.2020	1	бронетранспортер (БТР-80)	на территории военного объекта в Луганске	БПЛА малого радиуса действия
	2	боевая бронированная машина (типа БМП)	вблизи н. п. Веселая Гора (16 км к северу от Луганска)	

⁷ Упомянутые в этом разделе боевые бронированные машины не подпадают под действие Минских соглашений об отводе вооружений.

⁸ Упомянутая в данном разделе техника не подпадает под действие Минских соглашений об отводе вооружений.

Таблица нарушений режима прекращения огня по состоянию на 10 декабря 2020 г.⁹

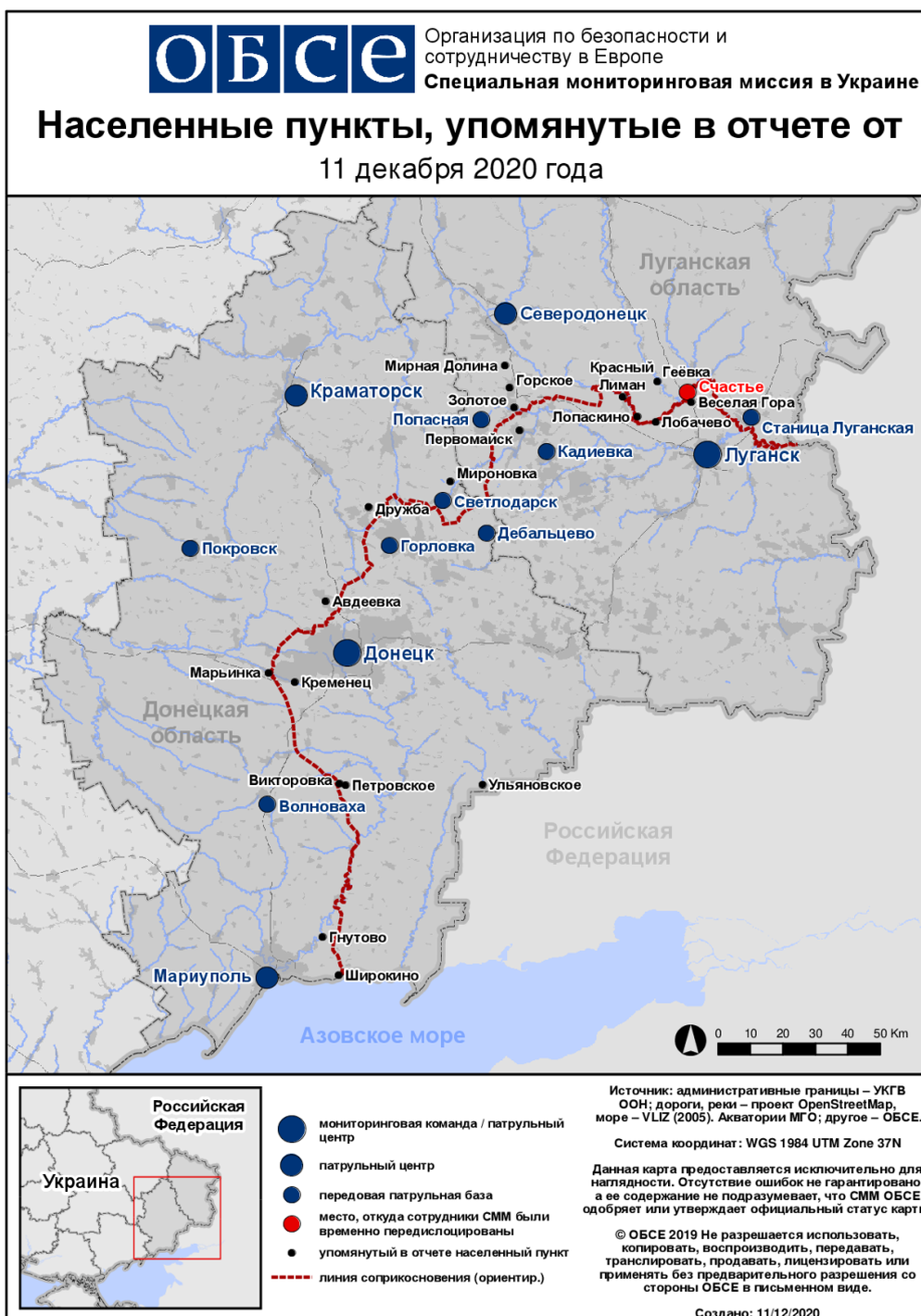
Месторасположение СММ	Место события	Способ	К-во	Наблюдение	Описание	Вооружение	Дата, время
камера СММ в н. п. Авдеевка (подконтрольный правительству, 17 км к С от Донецка)	3–5 км к В	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 21:55
	3–5 км к В	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 21:56
камера СММ в н. п. Чермалык (подконтрольный правительству, 77 км к Ю от Донецка)	4–6 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:43
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:45
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	7	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:47
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	6	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:48
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:49
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:50
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:51
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	7	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:52
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:53
	4–6 км к ЮЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:55
камера СММ на Донецкой фильтровальной станции (15 км к С от Донецка)	1–2 км к Ю	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 20:57
камера СММ 1,5 км к СВ от н. п. Гнутово (подконтрольный правительству, 90 км к Ю от Донецка)	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:44
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:45
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:45
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:46
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:46
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	8	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:47
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	6	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:48
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	6	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:49
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:50
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	7	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:51
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:51
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	4	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:52
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:53
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:54
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:54
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:55
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	1	вспышка дульного пламени		Н/Д	10.12, 00:13
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	1	боеприпас	ЮЗ–СВ	Н/Д	10.12, 00:13
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения (после предыдущего события)	Н/Д	10.12, 00:13
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:02
	3–5 км к ВЮВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:11
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:33
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:37
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:42
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:46
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:47
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:49
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:50
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:52
	3–5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:54

⁹ В таблице указаны исключительно нарушения режима прекращения огня, зафиксированные непосредственно патрулями Миссии или камерами СММ, а также те случаи, которые Миссия оценивает как учения с боевой стрельбой, контролируемые подрывы и т. п. Указанные детали — а именно расстояние, направление, тип оружия и т. д. — основаны на оценках, сделанных членами СММ на местах и техническими наблюдателями, и необязательно всегда являются точными. Надпись «нет данных» (Н/Д) означает, что СММ не смогла подтвердить информацию из-за расстояния, погодных условий, технических ограничений и/или по другим причинам. Нарушения режима прекращения огня, зафиксированные параллельно несколькими патрулями/камерами, отражаются в таблице только один раз.

Месторасположение СММ	Место события	Способ	К-во	Наблюдение	Описание	Вооружение	Дата, время
	3-5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:55
	3-5 км к ЮВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:56
	3-5 км к ЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:58
	3-5 км к ВЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:00
	3-5 км к ВЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:02
	3-5 км к ВЮВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:04
камера СММ на КПВВ в н. п. Гнутово (подконтрольный правительству, 90 км к Ю от Донецка)	3-5 км к ВСВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения (также зафиксировано камерой СММ в Чермалыке)	Н/Д	09.12, 21:12
камера СММ на КПВВ в н. п. Марынка (подконтрольный правительству, 23 км к ЮЗ от Донецка)	5-7 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения (также зафиксировано камерой СММ в Красногоровке)	Н/Д	10.12, 02:45
	5-7 км к ССВ	зафиксировала	1	боеприпас	В-3	Н/Д	10.12, 02:47
	5-7 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	разрыв (после предыдущего события; также зафиксировано камерой СММ в Красногоровке)	Н/Д	10.12, 02:47
камера СММ в 1 км к ЮЗ от н. п. Широкино (подконтрольный правительству, 100 км к Ю от Донецка)	2-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 21:28
	2-4 км к ССВ	зафиксировала	1	боеприпас	с ЮЮЗ на ССВ	Н/Д	09.12, 21:28
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	1	боеприпас	З-В	Н/Д	09.12, 22:51
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:35
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:43
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	10	вспышка дульного пламени		Н/Д	09.12, 23:43
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:45
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	взрыв в воздухе	Н/Д	09.12, 23:45
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	4	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:46
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	6	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:47
	2-3 км к С	зафиксировала	1	осветительная ракета	выпущенный(-ая) вверх	Н/Д	09.12, 23:47
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	10	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:49
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:50
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	6	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:51
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:52
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	3	вспышка дульного пламени		Н/Д	09.12, 23:52
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	6	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:53
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:54
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:55
	2-3 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	09.12, 23:56
	2-3 км к С	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 00:06
	2-3 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 00:07
	2-3 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 00:10
	2-3 км к С	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 00:11
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	боеприпас	З-В	Н/Д	10.12, 00:13
	3-5 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 00:41
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 00:57
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:02
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:35
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:36
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:37
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:38
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:39
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:40
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:42
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:44
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:46
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:47
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:49
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:50
3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:52	
3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:53	
3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:54	

Месторасположение СММ	Место события	Способ	К-во	Наблюдение	Описание	Вооружение	Дата, время
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:55
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:56
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	осветительная ракета	выпущенный(-ая) вверх	Н/Д	10.12, 01:56
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:58
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 01:59
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:00
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:01
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:02
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:03
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:04
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:05
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:07
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:08
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:09
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:10
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:13
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:20
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:25
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:29
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:32
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:35
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:37
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:38
	3-4 км к С	зафиксировала	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:41
	3-4 км к С	зафиксировала	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 02:53
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	боеприпас	3-В	Н/Д	10.12, 03:37
	3-4 км к ССВ	зафиксировала	1	взрыв	разрыв (после предыдущего события)	Н/Д	10.12, 03:37
примерно 1 км к СЗ от железнодорожного вокзала в н. п. Ясиноватая (неподконтрольный правительству, 16 км к СВ от Донецка)	3-5 км к Ю	слышали	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 09:30
	3-5 км к Ю	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 09:43
	5-7 км к Ю	слышали	3	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 13:45-14:00
ЮВ часть н. п. Авдеевка (подконтрольный правительству, 17 км к С от Донецка)	3-5 км к ЮВ	слышали	5	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 09:15-09:24
	3-5 км к ЮВ	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 10:25
	3-5 км к ЮВ	слышали	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 10:45
	3-5 км к ЮВ	слышали	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 10:56
	3-5 км к ЮВ	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 11:10
	3-5 км к ЮВ	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 11:17
примерно 500 м к СВ от н. п. Каменка (подконтрольный правительству, 20 км к С от Донецка)	3-5 км к ЮЗ	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 10:56
	3-5 км к СВ	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 12:12
	3-5 км к СВ	слышали	1	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 12:16
С окраина н. п. Попасная (подконтрольный правительству, 69 км к З от Луганска)	7-10 км к ЮВ	слышали	2	взрыв	неопределенного происхождения	Н/Д	10.12, 11:15-11:21
З окраина н. п. Первомайск (неподконтрольный правительству, 58 км к З от Луганска)	2-3 км к ЮЗ	слышали	4	очередь	по оценке, за пределами участка разведения	крупнокалиберный пулемет	10.12, 13:28

Карта Донецкой и Луганской областей¹⁰



¹⁰ По решению Постоянного совета №1117 от 21 марта 2014 года, СММ базируется в десяти городах на всей территории Украины (Херсон, Одесса, Львов, Ивано-Франковск, Харьков, Донецк, Днепр, Черновцы, Луганск и Киев). Эта карта восточной Украины предназначена для иллюстративных целей. На ней указаны населенные пункты, упомянутые в отчете, а также те, где находятся офисы СММ (мониторинговые команды, патрульные центры и передовые патрульные базы) в Донецкой и Луганской областях. (Красным цветом выделена передовая патрульная база, с которой сотрудники СММ были временно передислоцированы на основании рекомендаций экспертов по безопасности из некоторых государств-участников ОБСЕ и с учетом требований СММ по безопасности. Миссия использует эти помещения в светлое время суток, а также патрулирует в этом населенном пункте днем).