

Рост выбросов озоноразрушающих веществ и ГФУ-23

Written by Administrator

Wednesday, 16 November 2022 10:31 - Last Updated Wednesday, 16 November 2022 10:33

Согласно новому отчету Агентства по экологическим расследованиям (EIA), научная оценка разрушения озонового слоя на 2022 год, проведенная Всемирной метеорологической организацией (ВМО), выявила необъяснимые выбросы озоноразрушающих ХФУ (включая 13, 112а, 113а, 114а, 115), ГХФУ и четыреххлористого углерода (ССl4), а также сверхпарникового газа ГФУ-23. Доклад "Химический кошмар – прекращение выбросов фторохимических парниковых газов" был опубликован 31 октября на открытии 34-го Совещания Сторон Монреальского протокола (MoP34) в Монреале, Канада.

Подробнее:

<https://ammonia21.com/eia-cites-rising-emissions-of-ozone-depleting-gases-and-hfc-23/>