Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников¹⁾

тыс. тонн

														•	ыс. топп
	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 ²⁾	2014 ²⁾	2015 ²⁾	2016 ²⁾	2017 ²⁾
Всего	247,7	135,8	140,8	131,4	135,3	146,0	131,8	133,9	121,5	123,5	103,2	108,0	98,5	99,5	96,0
в том числе:															
твердые вещества	32,0	16,7	23,4	18,9	20,9	20,2	18,3	20,9	13,6	14,1	10,8	17,8	16,8	14,6	15,7
газообразные и жидкие вещества	215,7	119,1	117,4	112,5	114,4	125,9	113,5	113,0	108,0	109,5	92,4	90,2	81,7	84,8	80,3
из них															
диоксид серы	133,9	37,8	41,9	28,4	28,1	28,6	20,9	26,5	25,3	24,5	21,3	28,0	21,8	26,8	21,2
оксиды азота (в пересчете на NO ₂₎	25,5	18,6	13,8	18,5	26,2	25,9	24,6	20,6	20,4	19,3	20,6	19,8	20,1	20,1	17,1
оксид углерода	17,1	15,6	11,8	13,4	14,2	14,0	13,4	14,1	13,1	11,6	13,0	11,5	9,6	10,5	9,2
углеводороды (без летучих органических соединений)	1,3	5,5	11,3	25,8	25,2	20,6	17,7	14,2	16,5	23,0	15,0	21,5	21,0	18,6	25,0
летучие органические соединения	33,3	33,7	30,2	19,5	19,1	35,5	34,9	35,6	31,4	30,4	21,7	8,5	8,3	8,1	7,3

¹⁷Сведения предоставлены юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, имеющими стационарные источники выбросов загрязняющих веществ с объемом разрешенного выброса более 10 тонн в год и от 5 до 10 тонн при наличии в составе выбросов веществ 1 и (или) 2 класса опасности

²⁾С учетом индивидуальных предпринимателей