

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА В РЕСПУБЛИКЕ¹

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ²	2013	2014	2015	2016	2017
Количество предприятий, имеющих выбросы	21	19	21	24	24	23	30	29	26	29	24	27	31
Количество источников выбросов загрязняющих веществ	1644	1487	1531	1566	1526	1642	1721	1647	1686	2802	2654	2688	2663
в том числе:													
организованных	1453	1313	1340	1411	1391	1485	1534	1449	1481	2542	2384	2402	2346
Уловлено и обезврежено вредных веществ, тыс. тонн	235.2	222.8	225.4	221.3	203.0	215.1	209.1	210.1	125.9	146.5	151.0	179.7	179.0
в % к отходящим	97.5	97.7	97.7	97.7	97.9	97.4	98.1	98.0	96.2	97.7	96.6	97.5	97.9
Утилизировано вредных веществ, тыс. тонн	235.0	222.6	225.3	219.7	201.4	213.6	207.9	208.9	125.8	146.4	150.9	179.6	178.9
в % к уловленным	99.9	99.9	99.9	99.3	99.2	99.3	99.4	99.5	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0
Выброшено вредных веществ в атмосферу, тыс. тонн	6.0	5.3	5.4	5.2	4.4	5.8	4.0	4.4	5.0	3.5	5.3	4.5	3.8
в том числе:													
без очистки, тыс. тонн	5.3	4.6	4.8	4.8	3.8	5.3	3.7	4.1	4.9	3.3	5.1	4.3	3.5
из общего выброса:													
твердые вещества	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5
диоксид серы	1.6	1.2	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
оксид углерода	2.3	2.2	2.3	2.2	2.1	2.0	1.8	1.7	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4
оксиды азота ³	0.7	0.8	0.8	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
углеводороды (без ЛОС)	0.4	0.4	0.3	0.6	0.7	2.5	1.0	1.6	2.5	0.9	2.7	1.8	1.0

Северо-Кавказстат

¹ Согласно приказу Росстата от 08.11.2018 № 661, начиная с итогов за 2018 год федеральное статистическое наблюдение по форме 2-ТП(воздух) «Сведения об охране атмосферного воздуха» осуществляется Росприроднадзором.

² Данные с 2012 года приведены с учетом выбросов индивидуальных предпринимателей

³ Данные с 2009 года приведены в пересчете на NO2