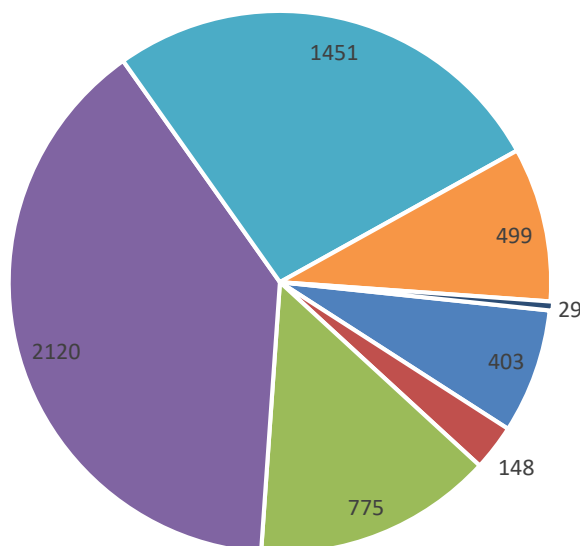


## Информация о выбросах загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников в городе Смоленске в 2022 году

### Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за 2022 год в городе Смоленске, тонн

Регион	Муниципалитет	Код ОКТМО	Всего	в том числе твердых	в том числе газообразные и жидкие	диоксид серы	оксид углерода
Смоленская область	город Смоленск	66701000	5 425	403	5 022	148	776
			оксид азота (в пересчете на NO <sub>2</sub> )	углеводороды (без ЛОС)	летучие органические соединения (ЛОС)	прочие газообразные и жидкие	
			2 120	1 451	499	29	

Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за 2022 год в городе Смоленске, тонн

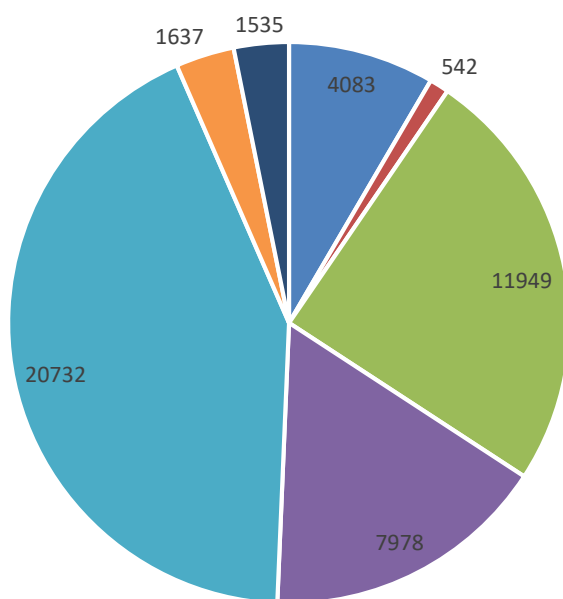


- в том числе твердых
- диоксид серы
- оксид углерода
- оксид азота (в пересчете на NO<sub>2</sub>)
- углеводороды (без ЛОС)
- летучие органические соединения (ЛОС)
- прочие газообразные и жидкие

**Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за 2022 год в  
Смоленской области, тонн**

Федеральный округ	Всего	в том числе твердых	в том числе газообразные и жидкие	диоксид серы	оксид углерода	оксид азота (в пересчете на NO <sub>2</sub> )
Смоленская область	48 455	4 083	44 371	542	11 949	7 978
		углеводороды (без ЛОС)		летучие органические соединения (ЛОС)		прочие газообразные и жидкие
		20 732		1 637		1 535

**Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за 2022 год  
в Смоленской области, тонн**



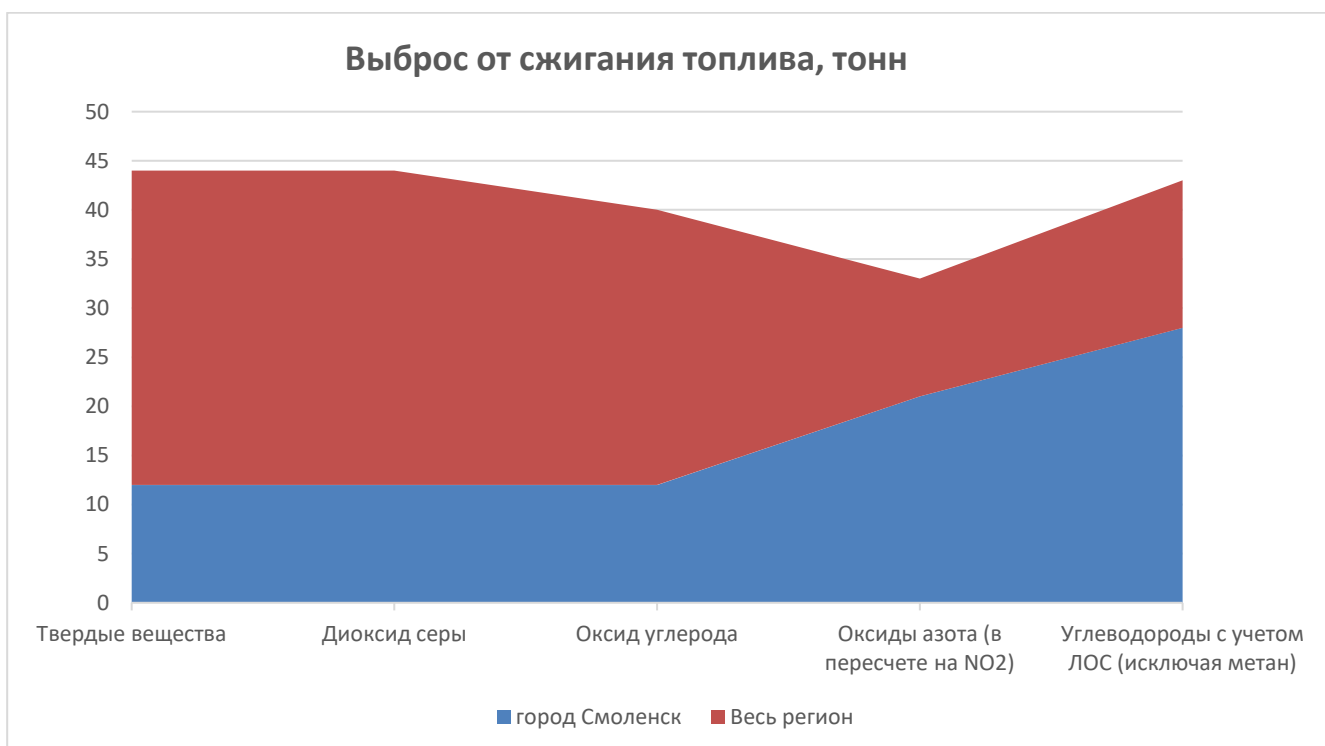
- в том числе твердых
- оксид углерода
- углеводороды (без ЛОС)
- прочие газообразные и жидкие
- диоксид серы
- оксид азота (в пересчете на NO<sub>2</sub>)
- летучие органические соединения (ЛОС)

Баланс по всем веществам, тонн

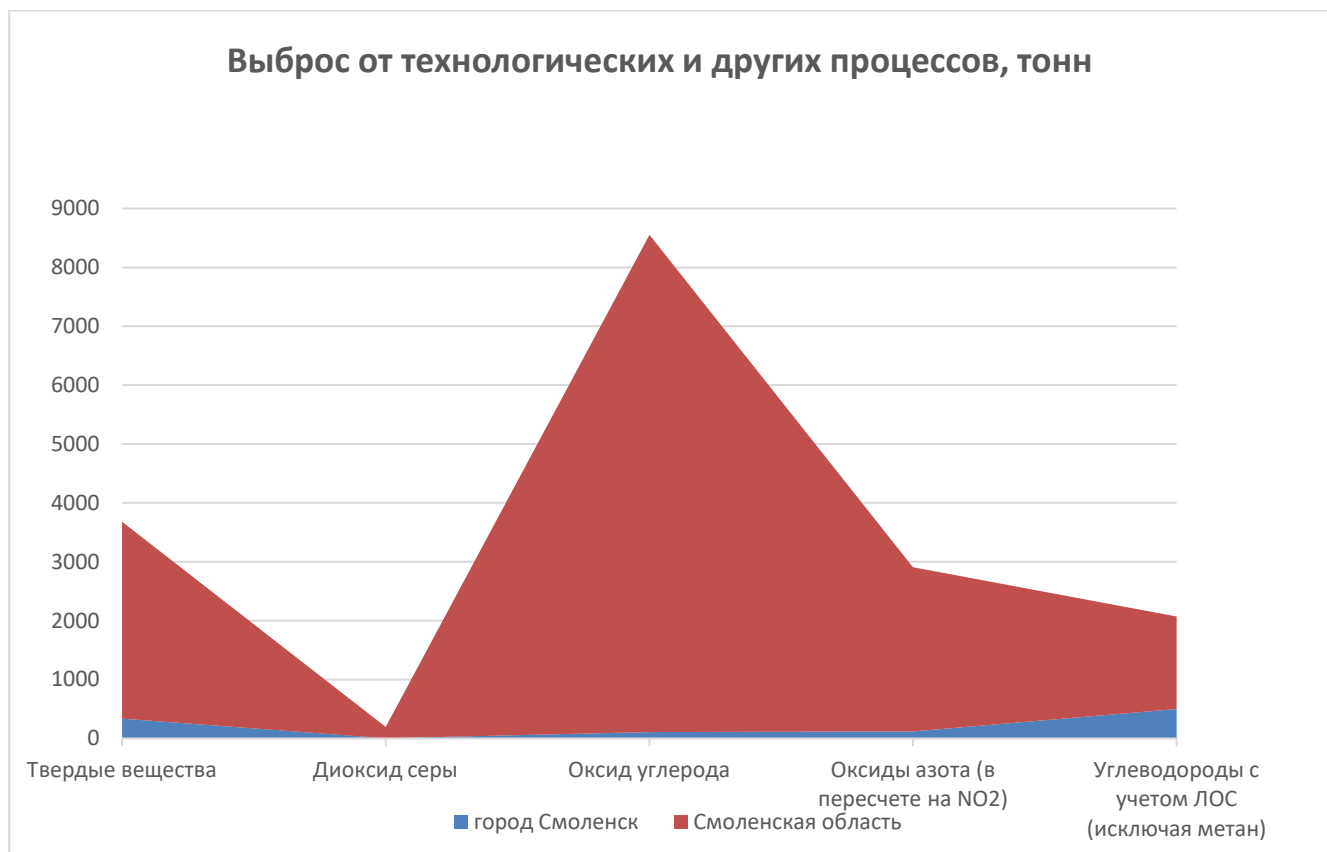
Муниципалитет	Загрязняющее вещество	Выбрасывается без очистки - всего	В том числе, от организованных источников	Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ - всего	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено - всего	Из них утилизировано	Всего выброшено в атмосферу
город Смоленск	Всего	5405	3632	352	332	3	5425
город Смоленск	в том числе твердых	383	323	351	331	3	403
город Смоленск	в том числе газообразные и жидкие	5022	3309	1	1	0	5022
город Смоленск	из них: диоксид серы	148	144	0	0	0	148
город Смоленск	оксид углерода	776	732	0	0	0	776
город Смоленск	оксид азота (в пересчете на NO <sub>2</sub> )	2120	2111	0	0	0	2120
город Смоленск	углеводороды (без летучих органических соединений)	1451	32	0	0	0	1451
город Смоленск	летучие органические соединения (ЛОС)	498	263	1	1	0	499
город Смоленск	прочие газообразные и жидкие	29	27	0	0	0	29

## Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2022 году, тонн

Регион	Муниципальное образование	Выброс от сжигания топлива, тонн				
		Твердые вещества	Диоксид серы	Оксид углерода	Оксиды азота (в пересчете на NO <sub>2</sub> )	Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)
Смоленская область	Весь регион	714,524	346,944	3 496,376	5 184,226	32,758
	город Смоленск	64,807	145,086	665,757	2 002,824	1,086



Регион/ Муниципальное образование	Выброс от технологических и других процессов, тонн				
	Твердые вещества	Диоксид серы	Оксид углерода	Оксиды азота (в пересчете на NO <sub>2</sub> )	Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)
Смоленская область	3 340,830	194,767	8 444,213	2 792,631	1 569,836
город Смоленск	338,255	2,774	109,755	116,859	500,220



Данные предоставлены Росприроднадзором - Федеральной службой по надзору в сфере природопользования <https://rpn.gov.ru/open-service/analytic-data/statistic-reports/air-protect/>