

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к паспорту федерального проекта  
"Чистый воздух"

**ПОКАЗАТЕЛИ**  
**федерального проекта по субъектам Российской Федерации\***

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год							
	значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, %										
Центральный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Липецкая область (г. Липецк)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78	
Северо-Западный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Вологодская область (г. Череповец)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78	
Приволжский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Оренбургская область (г. Медногорск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78	
Уральский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Свердловская область (г. Нижний Тагил)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78	
Челябинская область (г. Челябинск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78	
Челябинская область (г. Магнитогорск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78	
Сибирский федеральный округ	-	-	100	98	97	95	92	88	78	

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год						
	значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Иркутская область (г. Братск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78
Красноярский край (г. Красноярск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78
Красноярский край (г. Норильск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78
Омская область (г. Омск)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78
Кемеровская область (г. Новокузнецк)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край (г. Чита)	100	31 декабря 2017 г.	100	98	97	95	92	88	78
Снижение количества городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха, ед.									
Центральный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Липецкая область (г. Липецк)	Повышенный	31 декабря 2017 г.	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Северо-Западный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вологодская область (г. Череповец)	Повышенный	31 декабря 2017 г.	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Приволжский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Оренбургская область (г. Медногорск)	Повышенный	31 декабря 2017 г.	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Уральский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свердловская область (г. Нижний Тагил)	Высокий	31 декабря 2017 г.	Высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год						
	значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Челябинская область (г. Челябинск)	Высокий	31 декабря 2017 г.	Высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Челябинская область (г. Магнитогорск)	Очень высокий	31 декабря 2017 г.	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий	Высокий	Высокий	Высокий	Повы- шенный
Сибирский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область (г. Братск)	Очень высокий	31 декабря 2017 г.	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный
Красноярский край (г. Красноярск)	Очень высокий	31 декабря 2017 г.	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Красноярский край (г. Норильск)	Очень высокий	31 декабря 2017 г.	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Омская область (г. Омск)	Низкий	31 декабря 2017 г.	Низкий	Низкий	Низкий	Низкий	Низкий	Низкий	Низкий
Кемеровская область (г. Новокузнецк)	Очень высокий	31 декабря 2017 г.	Очень высокий	Очень высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край (г. Чита)	Очень высокий	31 декабря 2017 г.	Очень высокий	Очень высокий	Высокий	Высокий	Повы- шенный	Повы- шенный	Повы- шенный

Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год, млн нм<sup>3</sup>

Центральный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Липецкая область (г. Липецк)		31 декабря 2017 г.	3,7	4,98	6,70	9,02	12,14	16,35	22
Северо-Западный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год						
	значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Вологодская область		31 декабря 2017 г.	2,4	3,22	4,32	5,80	7,78	10,43	14
(г. Череповец)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приволжский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Оренбургская область		31 декабря 2017 г.	0,6	0,65	0,71	0,77	0,84	0,92	1
(г. Медногорск)		31 декабря 2017 г.							15
Уральский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свердловская область		31 декабря 2017 г.	13	13,31	13,64	13,96	14,30	14,65	15
(г. Нижний Тагил)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Челябинская область		31 декабря 2017 г.	6,9	9,72	13,70	19,30	27,20	38,32	54
(г. Челябинск)		31 декабря 2017 г.	-	-	-	-	-	-	-
Челябинская область		31 декабря 2017 г.	5,2	6,40	7,87	9,67	11,90	14,64	18
(г. Магнитогорск)		31 декабря 2017 г.							53
Сибирский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область (г. Братск)		31 декабря 2017 г.	0,5	0,82	1,36	2,24	3,68	6,07	10
Красноярский край (г. Красноярск)		31 декабря 2017 г.	-	-	-	-	-	-	-
Доля граждан, удовлетворенных качеством атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах*, %									
Центральный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Липецкая область (г. Липецк)		31 декабря 2018 г.							
Северо-Западный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Субъект Российской Федерации	Базовое значение		Период реализации федерального проекта, год						
	значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Вологодская область (г. Череповец)		31 декабря 2018 г.							
Приволжский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Оренбургская область (г. Медногорск)		31 декабря 2018 г.							
Уральский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свердловская область (г. Нижний Тагил)		31 декабря 2018 г.							
Челябинская область (г. Челябинск)		31 декабря 2018 г.							
Челябинская область (г. Магнитогорск)		31 декабря 2018 г.							
Сибирский федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Иркутская область (г. Братск)		31 декабря 2018 г.							
Красноярский край (г. Красноярск)		31 декабря 2018 г.							
Красноярский край (г. Норильск)		31 декабря 2018 г.							
Омская область (г. Омск)		31 декабря 2018 г.							
Кемеровская область (г. Новокузнецк)		31 декабря 2018 г.							
Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край (г. Чита)		31 декабря 2018 г.							

\* Актуализация показателей федерального проекта "Чистый воздух" запланирована по итогу проведения аудита мероприятий, включенных в комплексные планы мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

<sup>1</sup> Год начала реализации федерального проекта.

<sup>2</sup> Оценка расходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации и внебюджетных источников носит индикативный характер; распределение бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации может быть уточнено в ходе исполнения указанных бюджетов в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими вопросы их исполнения.

<sup>3</sup> Строка приводится в случае наличия межбюджетных трансфертов из соответствующего бюджета. При их наличии отдельными строками приводятся межбюджетные трансферты федеральному бюджету, бюджету соответствующего государственного внебюджетного фонда Российской Федерации, консолидированным бюджетам субъектов Российской Федерации. При отсутствии указанных трансфертов строка в таблице не приводится.

<sup>4</sup> Президиум Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам.

<sup>5</sup> Руководитель национального проекта.

<sup>6</sup> Проектный комитет по основному направлению стратегического развития Российской Федерации.

---