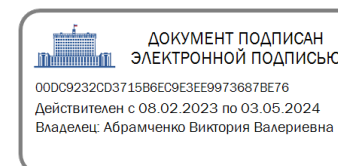


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации

В.Абрамченко

« 06 » сентября 2023 г.
№ 8573-П11-ВА**КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН****мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в г. Омске**

Комплексный план направлен на кардинальное снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и обеспечение благоприятных условий проживания жителей г. Омска.

К 2026 году совокупный объем выбросов в атмосферный воздух будет снижен на 55,58 тыс. тонн (25,64% уровня 2017 года) Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ к 2026 году составит 24,29 тыс. тонн (22,86% уровня 2017 года).

Требуемый объем финансирования 144,79 млрд. рублей, в том числе средств федерального бюджета 3,1 млрд. рублей.

Комплексный план мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух включают следующие мероприятия:

1) по снижению выбросов загрязняющих веществ от транспорта, в том числе мероприятия по переводу транспорта на экологические виды топлива и обновлению транспортного подвижного состава, мероприятия по обновлению и развитию дорожной инфраструктуры;

2) по снижению выбросов загрязняющих веществ от промышленных предприятий, направленные на внедрение новых технологических решений с использованием наилучших доступных технологий и современных пылегазовых очистных сооружений;

3) по снижению выбросов загрязняющих веществ от промышленных предприятий, предприятий теплоэнергетики и частного сектора.

II. Целевые показатели плана

Наименование контрольного показателя	Единица измерения	Период реализации федерального проекта "Чистый воздух"						
		2017 год	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Снижение совокупного объема выбросов	процентов от уровня 2017 года (216 908,71 тонн)	100,0000	99,2611	98,5921	96,8666	74,6628	74,6507	74,3645
Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах-участниках проекта*	процентов от уровня 2017 года (106 258,25 тонн)	100,0000	99,5295	99,2299	98,2742	78,9396	77,7081	77,1416

* Под опасными загрязняющими веществами понимаются приоритетные загрязняющие вещества, перечень которых определен Роспотребнадзором в соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 4 Федерального закона от 26 июля 2019 г. № 195-ФЗ "О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха".

** Значения проставлены в соответствии с разделом IV. "План достижения целевых показателей по годам реализации"

III. План (основные мероприятия)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
1.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов транспортной инфраструктуры	2021 - 2024 годы	Правительство Омской области,	1 260 702,95	-	3 564 000,00	117,94	0,0544	92,93	0,0874	-
1.1.	Замена транспортных средств низкого экологического класса транспортными средствами, работающими на газомоторном топливе (общественный транспорт и коммунальная техника)	2021 - 2023 годы	Администрация г. Омска Правительство Омской области, Администрация г. Омска	1 260 702,95	-	-	117,94	0,0544	92,93	0,0874	-
1.2.	Строительство 18 АГНКС в г. Омске	2019 - 2024 год	Минстрой Омской области	-	-	3 564 000,00	-	-	-	-	-
2.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов коммунальной инфраструктуры	2022 - 2024 годы	Правительство Омской области, Минэнерго Омской области	1 840 515,95	223 621,34	-	12 048,88	5,5548	2 262,53	2,1292	-
2.1.	Мероприятия по снижению выбросов от автономных источников теплоснабжения	2022 - 2024 годы	Правительство Омской области, Минэнерго Омской области	1 840 515,95	223 621,34	-	12 048,88	5,5548	2 262,53	2,1292	-
3.	Мероприятия по снижению выбросов от промышленных предприятий, в том числе от предприятий теплоэнергетики (кроме котельных в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований)	2019 - 2024 годы	Промышленные предприятия города Омска	-	-	137 900 119,05	28 981,93	13,3698	21 933,48	20,6418	-
3.1.	Мероприятия	2019 - 2024	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	135 341 791,36	7 912,04	3,6476	2 235,79	2,1041	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.1.1.	АО "Газпромнефть - ОНПЗ" Строительство блока очистки газов регенерации каталитического крекинга	2019 - 2019 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	2 827 000,00	444,87	0,2051	419,20	0,3945	-
3.1.2.	Строительство комплекса ЭЛОУ-АВТ за счет вывода из эксплуатации установок ЭЛОУ - 7, 8; АВТ - 6, 7, 8; ФСБ	2019 - 2024 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	66 431 817,00	2 391,96	1,1027	1 101,25	1,0364	-
3.1.3.	Строительство новых очистных сооружений, вывод из эксплуатации старых ОС	2019 - 2024 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	29 412 720,03	3 738,68	1,7236	58,10	0,0547	-
3.1.4.	Строительство установки гидроочистки депарафинизации дизельного топлива за счет вывода Л-24/6, Л-24/7	2019 - 2022 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	20 190 981,64	414,93	0,1913	153,36	0,1443	-
3.1.5.	Блок доочистки хвостовых газов УПС в составе КГПН с блоком производства серы	2019 - 2022 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	4 744 893,69	501,61	0,2313	371,98	0,3501	-
3.1.6.	Реконструкция Л-35/11-600	2019 - 2022 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	11 659 200,00	420,00	0,1936	131,90	0,1241	-
3.1.7.	Обеспечение автоматическими средствами измерения и учета объема и массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу на источнике Л-35/11-1000	2019 - 2021 годы	АО "Газпромнефть - ОНПЗ"	-	-	75 179,00	-	-	-	-	-
3.2.	Мероприятия ООО "Омсктехуглерод"	2021 - 2026 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	388 884,00	628,03	0,2982	627,83	0,5908	-
3.2.1.	Техническое перевооружение реакторов производства технического углерода с	2019 - 2021 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	100 000,00	0,22	0,0001	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
	уменьшением потребления природного газа										
3.2.2.	Внедрение первичных методов снижения оксидов азота	2022 - 2026 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	85 463,00	287,97	0,1414	287,97	0,2710	-
3.2.3.	Очистка газов от диоксида серы и сажи в котельной № 3	2023 - 2026 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	140 400,00	330,40	0,1523	330,40	0,3109	-
3.2.4.	Демонтаж здания/источника выбросов	2021 - 2021 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	-	1,24	0,0006	1,25	0,0012	-
3.2.5.	Снижение времени работы источника выбросов	2022 - 2024 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	-	0,60	0,0003	0,60	0,0006	-
3.2.6.	Оснащение источника выбросов ремонтно-механического цеха	2022 - 2024 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	4 230,00	-	-	-	-	-
3.2.7.	установками очистки воздуха Замена фильтровальных рукавов со специальными пропитками	2022 - 2024 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	13 791,00	0,12	0,00001	0,12	0,0001	-
3.2.8.	Модернизация системы подогрева сырья с демонтажом печей подогрева	2022 - 2025 годы	ООО "Омсктехуглерод"	-	-	45 000,00	7,49	0,0035	7,49	0,0070	-
3.3.	Мероприятия ООО "Газпромнефть-СМ" "ОЗСМ"	2022 - 2024 годы	Филиал ООО "Газпромнефть-СМ" "ОЗСМ"	-	-	36,56	904,28	0,4169	327,64	0,3083	-
3.3.1.	Перевод печей на газообразное топливо	2022 - 2024 годы	Филиал ООО "Газпромнефть-СМ" "ОЗСМ"	-	-	6,90	758,09	0,3495	318,64	0,2998	-
3.3.2.	Производство новых сульфатных присадок	2022 - 2024 годы	Филиал ООО "Газпромнефть-СМ" "ОЗСМ"	-	-	29,66	146,19	0,0674	9,00	0,0085	-
3.4.	Мероприятия АО "Омкшина"	2019 - 2023 годы	АО "Омкшина"	-	-	135,80	135,78	0,0626	-	-	-
3.4.1.	Техническое перевооружение подготовительного цеха	2019 - 2023 годы	АО "Омкшина"	-	-	105,10	105,20	0,0485	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.4.2.	с установкой нового резиносмесительного оборудования, демонтаж оборудования, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду Оперативные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду и оптимизацию работы котельной № 1, принадлежащей АО "Омскшина", расположенной по адресу ул. 3-я Молодежная, д. 2	2019 - 2023 годы	АО "Омскшина"	-	-	7,20	7,16	0,0033	-	-	-
3.4.3.	Реконструкция системы автоматизации управления котлоагрегатами котельной № 1, принадлежащей АО "Омскшина", расположенной по адресу ул. 3-я Молодежная, д. 2	2019 - 2023 годы	АО "Омскшина"	-	-	23,50	23,43	0,0108	-	-	-
3.5.	Мероприятия ООО "Полиом"	2019 - 2023 годы	ООО "Полиом"	-	-	165 800,60	262,65	0,121	9,91	0,0094	-
3.5.1.	Монтаж узла рекуперации отходящих газов РК-502 и узла компримирования отходящих газов РК-503	2019 - 2020 годы	ООО "Полиом"	-	-	133 800,00	86,80	0,0400	8,79	0,0083	-
3.5.2.	Модернизация факельной системы ООО "Полиом" для увеличения диапазона бездымного горения*	2022 - 2023 годы	ООО "Полиом"	-	-	32 000,00	87,93	0,0405	1,12	0,0011	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.5.3.	Инвентаризация источников загрязняющих веществ с преимущественным использованием инструментальных замеров*	2022 - 2023 годы	ООО "Полиом"	-	-	0,60	87,93	0,0405	-	-	-
3.6.	Мероприятия АО "Омский каучук"	2023 - 2024 годы	АО "Омский каучук"	-	-	625 000,00	556,96	0,2568	481,14	0,4528	-
3.6.1.	Модернизация технологических печей отделений М-1; Д-2; 6б; Д-6, 104	2023 - 2024 годы	АО "Омский каучук"	-	-	511 000,00	278,48	0,1284	240,57	0,2264	-
3.6.2.	Газоочистная установка, насосная 45, 45а цех ВС и ВО	2023 - 2023 годы	АО "Омский каучук"	-	-	114 000,00	278,48	0,1284	240,57	0,2264	-
3.7.	Мероприятия ПАО "Сатурн"	2021 - 2024 годы	ПАО "Сатурн"	-	-	9 000,00	19,39	0,0089	19,39	0,0182	-
3.7.1	Капитальный ремонт котла ДКВР-10 № 1 и технических устройств котельной	2021 - 2024 годы	ПАО "Сатурн"	-	-	9 000,00	19,39	0,0089	19,39	0,0182	-
3.8.	Мероприятия АО "Омсктрансаш"	2022 - 2024 годы	АО "Омсктрансаш"	-	-	202 300,00	65,98	0,0304	64,90	0,0611	-
3.8.1.	Установка фильтров для очистки отходящих газов от линии хромирования	2022 - 2024 годы	АО "Омсктрансаш"	-	-	800,00	-	-	-	-	-
3.8.2.	Реконструкция системы дымоудаления отходящих газов от заводской котельной	2022 - 2024 годы	АО "Омсктрансаш"	-	-	200 000,00	64,90	0,0299	64,90	0,0611	-
3.8.3.	Приобретение дизельного двигателя 1Д12-400 КС2 для тепловоза ТГМ23Б	2022 - 2024 годы	АО "Омсктрансаш"	-	-	1 500,00	1,08	0,0005	-	-	-
3.9.	Мероприятия АО "ОмскРТС"	2019 - 2024 годы	АО "ОмскРТС"	-	-	-	41,00	0,0189	-	-	-
3.9.1.	Уменьшение расхода кузнечного угля	2019 - 2024 годы	АО "ОмскРТС"	-	-	-	41,00	0,0189	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.10.	на СП ТЭЦ-2 Мероприятия АО "Первая Грузовая Компания"	2019 - 2023 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	1 574 010,99	254,51	0,1173	2,68	0,0025	-
3.10.1.	Очистка иловой площадки от нефтешлама (Промывно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2019 - 2021 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	4 011,00	1,83	0,0008	-	-	-
3.10.2.	Рекультивация иловой площадки (в рамках модернизации ППС) (Промывно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2019 - 2021 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	8 000,00	1,83	0,0008	-	-	-
3.10.3.	Оборудование эстакады № 1, 3 (путь № 62/63) устройствами нижнего слива остатков нефтепродуктов из цистерн с закрытой системой транспортировки смываемых нефтепродуктов, исключая слив и накопление в открытых межрельсовых лотках (Промывно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2019 - 2023 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	233 333,33	11,80	0,0054	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.10.4.	Компания") Оборудование эстакады № 1, 3 крышками с соответствующей арматурой для отвода воздуха из котлов цистерн (Промывочно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2019 - 2023 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	233 333,33	11,80	0,0054	-	-	-
3.10.5.	Вывод из технологического процесса эстакады № 4 (консервация) (Промывочно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2019 - 2023 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	233 333,33	87,00	0,0401	-	-	-
3.10.6.	Ликвидация источника (тяговый двигатель) (Промывочно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2022 - 2022 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	-	0,21	0,0001	0,14	0,0001	-
3.10.7.	Реконструкция предприятия (Промывочно-пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	2020 - 2023 годы	АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	862 000,00	140,04	0,0646	2,54	0,0024	-
3.11.	Мероприятия ООО ПК "Металлинвест"	2019 - 2021 годы	ООО ПК "Металлинвест"	-	-	1 000,00	1,00	0,0005	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.11.1.	Установка дополнительного пылегазоулавливающего оборудования ООО ПК "Металлинвест"	2019 - 2021 годы	ООО ПК "Металлинвест"	-	-	1 000,00	1,00	0,0005	-	-	-
3.12.	Мероприятия АО "ТГК-11"	2018 - 2024 годы	АО "ТГК-11"	-	-	3 416 366,40	18 057,00	8,3248	18 057,00	16,9937	-
3.12.1.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 7 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	2023 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-5)	-	-	431 486,40	819,00	0,3776	819,00	0,7708	-
3.12.2.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 8 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	2023 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-5)	-	-	431 486,40	1 444,00	0,6657	1 444,00	1,3590	-
3.12.3.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 6 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	2024 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-5)	-	-	431 486,40	1 423,00	0,6560	1 423,00	1,3392	-
3.12.4.	Снижение расхода каменного угля (модернизация градирни № 3, 4)	2022 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-5)	-	-	978,00	6 116,00	2,8196	6 116,00	5,7558	-
3.12.5.	Техническое перевооружение котлоагрегата № 1, 3 с заменой электрофильтра СП ТЭЦ-5	2018 - 2020 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-5)	-	-	441 126,00	978,00	0,4509	978,00	0,9204	-
3.12.6.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа	2022 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-4)	-	-	434 684,40	2 897,00	1,3356	2 897,00	2,7264	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.12.7.	БКЗ-420-140 Ст.№ 7 с заменой электрофильтра и установкой малотоксичных горелок Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 8 с заменой электрофильтра и установкой малотоксичных горелок	2022 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-4)	-	-	434 684,40	1 976,00	0,9110	1 976,00	1,8596	-
3.12.8.	Снижение расхода каменного угля (модернизация градирни № 3, 4)	2022 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-4)	-	-	375 270,00	795,00	0,3665	795,00	0,7482	-
3.12.9.	Техническое перевооружение котлоагрегата № 4,9 с заменой электрофильтра СП ТЭЦ-4	2018 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-4)	-	-	375 270,00	1 253,00	0,5777	1 253,00	1,1792	-
3.12.10.	Модернизация котлоагрегатов типа ТП-230 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов	2022 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-3)	-	-	1 200,00	24,00	0,0111	24,00	0,0226	-
3.12.11.	Модернизация котлоагрегатов № 9, 11, 14 типа ТП-230 и ТП-82 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов (ст. № 11)	2023 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-3)	-	-	29 347,20	131,00	0,0604	131,00	0,1233	-
3.12.12.	Модернизация котлоагрегатов № 9, 11, 14 типа ТП-230 и ТП-82 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов (ст. № 14)	2024 - 2024 годы	АО "ТГК-11" (СП ТЭЦ-3)	-	-	29 347,20	201,00	0,0927	201,00	0,1892	-
3.13.	Мероприятия ООО "Промышленный железнодорожный транспорт"	2022 - 2024 годы	ООО "Промышленный железнодорожный транспорт"	-	-	-	15,06	0,0070	15,06	0,0141	-
3.13.1.	Изменение параметров	2022 - 2024	ООО "Промышленный"	-	-	-	12,95	0,0060	12,95	0,0122	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
	технологического режима работы оборудования и/или производственной программы	годы	железнодорожный транспорт"								
3.13.2.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и/или производственной программы	2022 - 2024 годы	ООО "Промышленный железнодородный транспорт"	-	-	-	-	-	-	-	-
3.13.3.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и/или производственной программы	2022 - 2024 годы	ООО "Промышленный железнодородный транспорт"	-	-	-	-	-	-	-	-
3.13.4.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и/или производственной программы	2022 - 2024 годы	ООО "Промышленный железнодородный транспорт"	-	-	-	1,64	0,0008	1,64	0,0015	-
3.13.5.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и/или производственной программы	2022 - 2024 годы	ООО "Промышленный железнодородный транспорт"	-	-	-	0,37	0,0002	0,37	0,0003	-
3.13.6.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и/или производственной программы	2022 - 2024 годы	ООО "Промышленный железнодородный транспорт"	-	-	-	0,10	0,000005	0,10	0,0001	-
3.14.	Мероприятия ООО "Омский завод газовой аппаратуры"	2020 - 2020 годы	ООО "Омский завод газовой аппаратуры"	-	-	-	4,84	0,0022	1,43	0,0014	-
3.14.1.	Инвентаризация выбросов загрязняющих веществ (корректировка технологического процесса, инструментальные замеры)	2020 - 2020 годы	ООО "Омский завод газовой аппаратуры"	-	-	-	4,84	0,0022	1,43	0,0014	-
3.15.	Мероприятия АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"	2023 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"	-	-	26 600,00	19,32	0,0089	19,31	0,0182	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.15.1.	НТК-7 Участок химической обработки, подготовки подложек, Ист. № 0122. Установка скруббера для очистки газов	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (территория 1)	-	-	1 500,00	0,01	-	0,01	-	-
3.15.2.	Механический опытный участок, Участок подготовки алюминиевых деталей под сварку, Ист. № 0030. Установка газоочистного оборудования	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (территория 1)	-	-	200,00					-
3.15.3.	Механический опытный участок, Термический участок, Ист. № 0006. Установка газоочистного оборудования	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (территория 1)	-	-	200,00					-
3.15.4.	Цех № 1 (к. 15) Гальванический участок, Линия никелирования, Ист. № 0016. Установка очистного оборудования	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 1)	-	-	1 000,00	18,86	0,0087	18,86	0,0177	-
3.15.5.	Цех № 1 (к. 15) Гальванический участок, Линия МЛГ 127, Ист. № 0018. Установка очистного оборудования	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 1)	-	-	1 000,00					-
3.15.6.	Котельная № 1, Корпус 40. Ист. № 6008. Модернизация котельной	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 1)	-	-	15 000,00					-
3.15.7.	Энергокомплекс. Газопоршневая электростанция серии FSB-1200-GSM. Газомоторная установка, Ист. № 0659. Капитальный	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 1)	-	-	3 000,00					-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.15.8.	ремонт ООТиПБ (95) (к. 40) Санитарно-промышленная лаборатория, Ист. № 0393. Установка очистного оборудования	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 1)	-	-	500,00					-
3.15.9.	Перевод работы котельного оборудования на электричество с сохранением в качестве резервного - угольного котла	2023 - 2023 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 2)	-	-	100,00	0,28	0,0001	0,28	0,0003	-
3.15.10.	Транспортный цех, Стоянка открытая. Ист. № 6001. Замена парка автомобилей на автомобили с более высоким экологическим классом двигателей	2024 - 2024 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 3)	-	-	4 000,00	0,17	0,0001	0,17	0,0002	-
3.15.11.	Транспортный цех, Ремонтный бокс, Ист. № 0595. Замена технологии обезжиривания деталей на более экологичный способ	2023 - 2023 годы	АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения" (площадка 3)	-	-	100					-
3.16.	Мероприятия АО "Транснефть-Западная Сибирь"	2022 - 2024 годы	АО "Транснефть-Западная Сибирь"	-	-	96 000	2,08	0,0010	2,08	0,002	-
3.16.1.	Модернизация автомобильного парка	2022 - 2024 годы	АО "Транснефть-Западная Сибирь"	-	-	30 000	2,08	0,0010	2,08	0,002	-
3.16.2.	Оптимизация транспортной схемы движения по территории	2022 - 2024 годы	АО "Транснефть-Западная Сибирь"	-	-	-					-
3.16.3.	Реконструкция резервуарного	2022 - 2024	АО "Транснефть-Западная	-	-	66 000					-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.17.	парка Мероприятия МП г. Омска "Тепловая компания"	годы 2019 - 2024	Сибирь" МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	3 555,00	23,37	0,0107	23,37	0,0220	-
3.17.1.	Замена двигателей внутреннего сгорания	годы 2021 - 2021	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	2599	3,55	0,0016	3,55	0,0034	-
3.17.2.	Капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания; ремонт топливных систем дизельных автомобилей	годы 2022 - 2024	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	700				-	-
3.17.3.	Проведение своевременного технического обслуживания	годы 2021 - 2024	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	6				-	-
3.17.4.	Замена нейтрализатора каталитического	годы 2022 - 2022	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	-				-	-
3.17.5.	Списание техники	годы 2021 - 2021	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	-				-	-
3.17.6.	Списание техники	годы 2022 - 2022	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	-				-	-
3.17.7.	Вывод из эксплуатации котельной по ул. Красных Зорь	годы 2019 - 2019	МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	250	19,82	0,0091	19,82	0,0187	-
3.18.	Мероприятия АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	годы 2022 - 2024	АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	-	-	58 455,00	43,63	0,0200	15,46	0,0145	-
3.18.1.	Техническое перевооружение котельной (ист. 0037, ист. 0052)	годы 2022 - 2024	АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	-	-	22 275,00	41,73	0,0192	14,18	0,0133	-
3.18.2.	Модернизация погрузочно-разгрузочной техники	годы 2022 - 2024	АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	-	-	35 896,00	0,96	0,0004	1,05	0,0010	-
3.18.3.	Модернизация воздухоочистительных установок	годы 2022 - 2024	АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	-	-	284,00	0,94	0,0004	0,24	0,0002	-
3.19.	Мероприятия ООО "Ремонтно-	2018 - 2024	ООО "Ремонтно-	-	-	-	4,26	0,0019	1,22	0,0012	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.19.1.	механический завод "ГПН-ОНПЗ" Вывод из эксплуатации транспортных средств предприятия	годы 2023 - 2024 годы	механический завод "ГПН-ОНПЗ" ООО "Ремонтно-механический завод "ГПН-ОНПЗ"	-	-	-	0,01	-	-	-	-
3.19.2.	Вывод из эксплуатации источников загрязнения, эксплуатируемых в 2017 году: 0001, 0002, 0003, 0004, 0005, 0009, 0014, 0015, 6002, 6003, 0067	годы 2018 - 2022 годы	ООО "Ремонтно-механический завод "ГПН-ОНПЗ"	-	-	-	4,19	0,0019	0,42	0,0004	-
3.19.3.	Техническое перевооружение литейного цеха № 29, повлекшее изменение состава выбрасываемых загрязняющих веществ на источниках загрязнения 0027, 0028, 0032	годы 2019 - 2019 годы	ООО "Ремонтно-механический завод "ГПН-ОНПЗ"	-	-	-	0,06	0,0000	0,80	0,0008	-
3.20.	Мероприятия ОАО "Хлебодар"	годы 2022 - 2023 годы	ОАО "Хлебодар"	-	-	4 980,50	26,83	0,0124	26,83	0,0252	-
3.20.1.	Модернизация котельной	годы 2022 - 2023 годы	ОАО "Хлебодар"	-	-	3 980,50	26,83	0,0124	26,83	0,0252	-
3.20.2.	Консервация емкости с нефтепродуктами	годы 2022 - 2023 годы	ОАО "Хлебодар"	-	-	-	-	-	-	-	-
3.20.3.	Перемещение автотранспорта на объект, принадлежащий ОАО "Хлебодар" Гараж	годы 2022 - 2023 годы	ОАО "Хлебодар"	-	-	600,00	-	-	-	-	-
3.20.4.	Перемещение автотранспорта на объект, принадлежащий ОАО "Хлебодар" на открытую стоянку автотранспорта	годы 2022 - 2023 годы	ОАО "Хлебодар"	-	-	400,00	-	-	-	-	-
3.21.	Мероприятия АО "ОмскВодоканал"	годы 2023 - 2026 годы	АО "ОмскВодоканал"	-	-	176,80	2,33	0,0011	2,33	0,0022	-
3.21.1.	Оснащение ГНС -3 ГОУ	годы 2023 - 2026 годы	АО "ОмскВодоканал"	-	-	124,80	2,33	0,0011	2,33	0,0022	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
3.21.2.	Оснащение ЦМО ГОУ	годы 2023 - 2026	АО "ОмскВодоканал"	-	-	52,00	-	-	-	-	-
3.22.	Мероприятия АО "ОмскТИСИЗ"	годы 2021 - 2021	АО "ОмскТИСИЗ"	-	-	-	0,08	0,0000	-	-	-
3.22.1.	Уменьшение объемов и мощности производства, корректировка инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	годы 2021 - 2021	АО "ОмскТИСИЗ"	-	-	-	0,08	0,0000	-	-	-
3.23.	Мероприятия ООО "Нефтехимремонт"	годы 2022 - 2024	Мероприятия ООО "Нефтехимремонт"	-	-	-	1,47	0,0007	0,11	0,0001	-
3.23.1.	Оптимизация времени работы двигателей автотранспорта	годы 2022 - 2024	ООО "Нефтехимремонт"	-	-	-	0,57	0,0003	0,07	0,0001	-
3.23.2.	Уход и обслуживание станочного оборудования	годы 2022 - 2024	ООО "Нефтехимремонт"	-	-	-	0,90	0,0004	0,04	0,0000	-
3.24.	Мероприятия ООО "Автоматика-сервис"	годы 2022 - 2024	ООО "Автоматика-сервис"	-	-	-	0,02	-	-	-	-
3.24.1.	Снижение время работы полуавтоматической сварки	годы 2022 - 2024	ООО "Автоматика-сервис"	-	-	-	0,02	-	-	-	-
3.24.2.	Снижение времени работы автотранспорта	годы 2022 - 2024	ООО "Автоматика-сервис"	-	-	-	0,00	-	-	-	-
3.24.3.	Снижение времени работы камерной печи	годы 2022 - 2024	ООО "Автоматика-сервис"	-	-	-	0,00	-	-	-	-
3.24.4.	Снижение времени эксплуатации поста резки стекла	годы 2022 - 2024	ООО "Автоматика-сервис"	-	-	-	0,00	-	-	-	-
4.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов, используемых для захоронения (утилизации) твердых бытовых, коммунальных отходов	годы 2019 - 2024	Правительство Омской области, Минприроды России	-	-	-	14 438,40	6,6565	0,00	0,00	Средства учтены в федеральном проекте "Чистая страна"

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финансирования (в том числе в рамках других национальных проектов и государственных программ)
				Федеральный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюджетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
4.1.	Проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Ленинского административного округа г. Омска	2019 - 2024 годы	Правительство Омской области, Минприроды России	-	-	-	6 607,30	3,0461	0,00	0,00	Средства учтены в федеральном проекте "Чистая страна"
4.2.	Проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Кировского административного округа г. Омска	2019 - 2024 годы	Правительство Омской области, Минприроды России	-	-	-	3 226,90	1,4877	0,00	0,00	Средства учтены в федеральном проекте "Чистая страна"
4.3.	Разработка проекта и проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Советского административного округа г. Омска	2019 - 2024 годы	Правительство Омской области, Минприроды России	-	-	-	2 811,30	1,2961	0,00	0,00	Средства учтены в федеральном проекте "Чистая страна"
4.4.	Разработка проекта и проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Центрального административного округа	2019 - 2024 годы	Правительство Омской области, Минприроды России	-	-	-	1 792,90	0,8266	0,00	0,00	Средства учтены в федеральном проекте "Чистая страна"

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители	Объем и источник финансирования (тыс. рублей)			Снижение совокупного объема выбросов		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ		Источники и дополнительные объемы финанси- рования (в том числе в рамках других нацио- нальных проектов и государственных программ)
				Федераль- ный бюджет (в рамках ФП "Чистый воздух")	Консолидиро- ванный бюджет субъекта Российской Федерации	Внебюд- жетные источники	тонн	% по отношению к 2017 году	тонн	% по отношению к 2017 году	
Итого	г. Омска			3 101 218,90	223 621,34	141 464 119,05	55 587,15	25,6354	24 288,93	22,8584	

IV. План достижения целевых показателей по годам реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов транспортной инфраструктуры	0,0544	0,0295	0,0191	0,0058	-	-	-	0,0874	0,0474	0,0307	0,0093	-	-	-
1.1.	Замена транспортных средств низкого экологического класса транспортными средствами, работающими на газомоторном топливе (общественный транспорт и коммунальная техника)	0,0544	0,0295	0,0191	0,0058	-	-	-	0,0874	0,0474	0,0307	0,0093	-	-	-
1.2.	Строительство 18 АГНКС в г. Омске	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов коммунальной инфраструктуры	5,5548	-	0,0317	1,3809	4,1422	-	-	2,1292	-	0,0121	0,5293	0,3809	1,2069	-
2.1.	Мероприятия по снижению выбросов от автономных источников теплоснабжения	5,5548	-	0,0317	1,3809	4,1422	-	-	2,1292	-	0,0121	0,5293	0,3809	1,2069	-
3.	Мероприятия по снижению выбросов от промышленных предприятий, в том числе от предприятий теплоэнергетики (кроме котельных в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований)	13,3697	0,7074	0,0057	0,9532	11,4051	0,0121	0,2862	20,6418	0,5509	0,0029	0,5432	18,9537	0,0246	0,5665
3.1.	Мероприятия АО "Газпромнефть -ОНПЗ"	3,6476	0,21	0,00	0,62	2,83	-	-	2,1041	0,52	0,00	0,49	1,09	0,00	0,00
3.1.1.	Строительство блока очистки газов регенерации каталитического крекинга	0,2051	0,2051	-	-	-	-	-	0,3945	0,3945	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.1.2.	Строительство комплекса ЭЛОУ-АВТ за счет вывода из эксплуатации установок ЭЛОУ - 7, 8; АВТ - 6, 7, 8; ФСБ	1,1027	-	-	-	1,1027	-	-	1,0364	-	-	-	1,0364	-	-
3.1.3.	Строительство новых очистных сооружений, вывод из эксплуатации старых ОС	1,7236	-	-	-	1,7236	-	-	0,0547	-	-	-	0,0547	-	-
3.1.4.	Строительство установки гидроочистки депарафинизации дизельного топлива за счет вывода Л-24/6, Л-24/7	0,1913	-	-	0,1913	-	-	-	0,1443	-	-	0,1443	-	-	-
3.1.5.	Блок доочистки хвостовых газов УПС в составе КГПН с блоком производства серы	0,2313	-	-	0,2313	-	-	-	0,3501	-	-	0,3501	-	-	-
3.1.6.	Реконструкция Л-35/11-600	0,1936	-	-	0,1936	-	-	-	0,1241	0,1241	-	-	-	-	-
3.1.7.	Обеспечение автоматическими средствами измерения и учета объема и массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу на источнике Л-35/11-1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Мероприятия ООО "Омсктехуглерод"	0,2981	0,0007	0,0003	-	0,0000	0,0121	0,2851	0,5908	0,0012	0,0006	0,0000	0,0001	0,0246	0,5643
3.2.1.	Техническое перевооружение реакторов производства технического углерода с уменьшением потребления природного газа	0,0001	0,0001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.	Внедрение первичных методов снижения оксидов азота	0,1414	-	-	-	-	0,0086	0,1328	0,2710	-	-	-	-	0,0176	0,2534
3.2.3.	Очистка газов от диоксида серы и сажи в котельной № 3	0,1523	-	-	-	-	-	0,1523	0,3109	-	-	-	-	-	0,3109

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %						Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %							
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.4.2.	Оперативные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду и оптимизацию работы котельной № 1, принадлежащей АО "Омскшина", расположенной по адресу ул. 3-я Молодежная, д. 2	0,0033	-	-	0,0033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4.3.	Реконструкция системы автоматизации управления котлоагрегатами котельной № 1, принадлежащей АО "Омскшина", расположенной по адресу ул. 3-я Молодежная, д. 2	0,0108	-	-	0,0108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5.	Мероприятия ООО "Полиом"	0,1210	0,0366	0,0034	0,0810	-	-	-	0,0094	0,0076	0,0018	-	-	-	-
3.5.1.	Монтаж узла рекуперации отходящих газов РК-502 и узла компримирования отходящих газов РК-503	0,0400	0,0366	0,0034	-	-	-	-	0,0083	0,0076	0,0007	-	-	-	-
3.5.2.	Модернизация факельной системы ООО "Полиом" для увеличения диапазона бездымного горения*	0,0405	-	-	0,0405	-	-	-	0,0011	-	0,0011	-	-	-	-
3.5.3.	Инвентаризация источников загрязняющих веществ с преимущественным использованием инструментальных замеров*	0,0405	-	-	0,0405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.6.	Мероприятия АО "Омский каучук"	0,2568	-	-	-	0,2568	-	-	0,4528	-	-	-	0,4528	-	-
3.6.1.	Модернизация технологических печей отделений М-1; Д-2; 6б; Д-6, 104	0,1284	-	-	-	0,1284	-	-	0,2264	-	-	-	0,2264	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.10.3.	Оборудование эстакады № 1, 3(путь № 62/63) устройствами нижнего слива остатков нефтепродуктов из цистерн с закрытой системой транспортировки смываемых нефтепродуктов, исключая слив и накопление в открытых межрельсовых лотках (в рамках модернизации ППС)	0,0054	-	-	0,0054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.10.4.	Оборудование эстакады № 1,3 крышками с соответствующей арматурой для отвода воздуха из котлов цистерн	0,0054	-	-	0,0054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.10.5.	Вывод из технологического процесса эстакады № 4 (консервация)	0,0401	-	-	0,0401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.10.6.	Ликвидация источника (тяговый двигатель)	0,0001	-	0,0001	-	-	-	-	0,0001	-	0,0001	-	-	-	-
3.10.7.	Реконструкция предприятия	0,0646	-	-	0,0646	-	-	-	0,0024	-	-	0,0024	-	-	-
3.11.	Мероприятия ООО ПК "Металлинвест"	0,0005	0,0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.11.1.	Установка дополнительного пылегазоулавливающего оборудования ООО ПК "Металлинвест"	0,0005	0,0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.12.	Мероприятия АО "ТГК-11"	8,3248	0,4509	-	-	7,8739	-	-	16,9937	-	-	-	16,9937	-	-
3.12.1.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 7 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	0,3776	-	-	-	0,3776	-	-	0,7708	-	-	-	0,7708	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.12.2.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 8 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	0,6657	-	-	-	0,6657	-	-	1,3590	-	-	-	1,3590	-	-
3.12.3.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 6 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	0,6560	-	-	-	0,6560	-	-	1,3392	-	-	-	1,3392	-	-
3.12.4.	Снижение расхода каменного угля (модернизация градирни №3,4)	2,8196	-	-	-	2,8196	-	-	5,7558	-	-	-	5,7558	-	-
3.12.5.	Техническое перевооружение котлоагрегата № 1, 3 с заменой электрофильтра СП ТЭЦ-5	0,4509	0,4509	-	-	-	-	-	0,9204	-	-	-	0,9204	-	-
3.12.6.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 7 с заменой электрофильтра и установкой малотоксичных горелок	1,3356	-	-	-	1,3356	-	-	2,7264	-	-	-	2,7264	-	-
3.12.7.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 8 с заменой электрофильтра и установкой малотоксичных горелок	0,9110	-	-	-	0,9110	-	-	1,8596	-	-	-	1,8596	-	-
3.12.8.	Снижение расхода каменного угля (модернизация градирни № 3, 4)	0,3665	-	-	-	0,3665	-	-	0,7482	-	-	-	0,7482	-	-
3.12.9.	Техническое перевооружение котлоагрегата № 4, 9 с заменой электрофильтра СП ТЭЦ-4	0,5777	-	-	-	0,5777	-	-	1,1792	-	-	-	1,1792	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.12.10.	Модернизация котлоагрегатов типа ТП-230 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов	0,0111	-	-	-	0,0111	-	-	0,0226	-	-	-	0,0226	-	-
3.12.11.	Модернизация котлоагрегатов №9,11,14 типа ТП-230 и ТП-82 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов (ст.№ 11)	0,0604	-	-	-	0,0604	-	-	0,1233	-	-	-	0,1233	-	-
3.12.12.	Модернизация котлоагрегатов №9,11,14 типа ТП-230 и ТП-82 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов (ст. № 14)	0,0927	-	-	-	0,0927	-	-	0,1892	-	-	-	0,1892	-	-
3.13.	Мероприятия ООО"Промышленный железнодорожный транспорт"	0,0070	-	-	-	0,0070	-	-	0,0141	-	-	-	0,0141	-	-
3.13.1.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0,0060	-	-	-	0,0060	-	-	0,0122	-	-	-	0,0122	-	-
3.13.2.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.13.3.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.13.4.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0,0008	-	-	-	0,0008	-	-	0,0015	-	-	-	0,0015	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.16.	Мероприятия АО "Транснефть-Западная Сибирь"	0,0010	-	-	-	0,0010	-	-	0,0020	-	-	-	0,0020	-	-
3.16.1.	Модернизация автомобильного парка	0,0010	-	-	-	0,0010	-	-	0,0020	-	-	-	0,0020	-	-
3.16.2.	Оптимизация транспортной схемы движения по территории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.16.3.	Реконструкция резервуарного парка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.	Мероприятия МП г. Омска "Тепловая компания"	0,0107	0,0107	-	-	-	-	-	0,0220	0,0220	-	-	-	-	-
3.17.1.	Замена двигателей внутреннего сгорания	0,0016	0,0016	-	-	-	-	-	0,0033	0,0033	-	-	-	-	-
3.17.2.	Капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания; ремонт топливных систем дизельных автомобилей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.3.	Проведение своевременного технического обслуживания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.4.	Замена нейтрализатора каталитического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.5.	Списание техники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.6.	Списание техники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.7.	Вывод из эксплуатации котельной по ул. Красных Зорь	0,0091	0,0091	-	-	-	-	-	0,0187	0,0187	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
3.18.	Мероприятия АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	0,0200	-	-	-	0,0200	-	-	0,0145	-	-	0,0002	0,0143	-	-
3.18.1.	Техническое перевооружение котельной (ист. 0037, ист. 0052)	0,0192	-	-	-	0,0192	-	-	0,0133	-	-	-	0,0133	-	-
3.18.2.	Модернизация погрузочно-разгрузочной техники	0,0004	-	-	-	0,0004	-	-	0,0010	-	-	-	0,0010	-	-
3.18.3.	Модернизация воздухоочистительных установок	0,0004	-	-	-	0,0004	-	-	0,0002	-	-	0,0002	-	-	-
3.19.	Мероприятия ООО "Ремонтно-механический завод "ГПН-ОНПЗ"	0,0019	-	0,0019	-	-	-	-	0,0012	0,0008	0,0004	-	-	-	-
3.19.1.	Вывод из эксплуатации транспортных средств предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.19.2.	Вывод из эксплуатации источников загрязнения, эксплуатируемых в 2017 году: 0001, 0002, 0003, 0004, 0005, 0009, 0014, 0015, 6002, 6003, 0067	0,0019	-	0,0019	-	-	-	-	0,0004	-	0,0004	-	-	-	-
3.19.3.	Техническое перевооружение литейного цеха № 29, повлекшее изменение состава выбрасываемых загрязняющих веществ на источниках загрязнения 0027, 0028, 0032	-	-	-	-	-	-	-	0,0008	0,0008	-	-	-	-	-
3.20.	Мероприятия ОАО "Хлебодар"	0,0124	-	-	0,0124	-	-	-	0,0252	-	-	0,0252	-	-	-
3.20.1.	Модернизация котельной	0,0124	-	-	0,0124	-	-	-	0,0252	-	-	0,0252	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Снижение совокупного объема выбросов, %							Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, %						
		Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего	2018 - 2021 годы	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
4.4.	Разработка проекта и проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Центрального административного округа г. Омска	0,8266	-	-	-	0,8266	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого		25,6354	0,7369	0,0565	2,3399	22,2038	0,0121	0,2862	22,8584	0,5983	0,0457	1,0818	19,3346	1,2315	0,5665

* Значения проставлены в соответствии с годовым значением от реализации мероприятий в указанном году (без нарастающего итога).

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего			2018 - 2021 годы			2022 год			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год			
		ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	
3.1.4.	вывод из эксплуатации старых ОС Строительство установки гидроочистки депарафинизации дизельного топлива за счет вывода Л-24/6, Л-24/7	-	-	20 190 981,64	-	-	19 753 864,41	-	-	437 117,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.5.	Блок доочистки хвостовых газов УПС в составе КГПН с блоком производства серы	-	-	4 744 893,69	-	-	4 343 893,69	-	-	401 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.6.	Реконструкция Л-35/11-600	-	-	11 659 200,00	-	-	10 819 610,00	-	-	839 590,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.7.	Обеспечение автоматическими средствами измерения и учета объема и массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу на источнике Л-35/11-1000	-	-	75 179,00	-	-	71 119	-	-	4 060,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Мероприятия ООО "Омсктехуглерод"	-	-	388 884,00	-	-	100 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	18 021,00	-	-	45 000,00	-	-	225 863,00	-
3.2.1.	Техническое перевооружение реакторов производства технического углерода с уменьшением потребления природного газа	-	-	100 000,00	-	-	100 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2.	Внедрение первичных методов снижения оксидов азота	-	-	85 463,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85 463,00
3.2.3.	Очистка газов от диоксида серы и сажи в котельной № 3	-	-	140 400,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140 400,00
3.2.4.	Демонтаж здания/источника выбросов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.5.	Снижение времени работы источника выбросов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.6.	Оснащение источника выбросов ремонтно-механического цеха установками очистки воздуха	-	-	4 230,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 230,00	-	-	-	-	-	-	-
3.2.7.	Замена фильтровальных рукавов со специальными пропитками	-	-	13 791,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 791,00	-	-	-	-	-	-	-
3.2.8.	Модернизация системы подогрева сырья с демонтажом печей подогрева	-	-	45 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 000,00	-	-	-	-
3.3.	Мероприятия ООО "Газпромнефть-СМ" "ОЗСМ"	-	-	36,56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,56	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего			2018 - 2021 годы			2022 год			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год			
		ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	
	ванием инст- рументальных замеров*																						
3.6.	Мероприятия АО "Омский каучук"	-	-	625 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	625 000,00	-	-	-	-	-	-	
3.6.1.	Модернизация технологических печей отделений М-1; Д-2; 66; Д-6, 104	-	-	511 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	511000	-	-	-	-	-	-	
3.6.2.	Газоочистная установка, насосная 45, 45а цех ВС и ВО	-	-	114 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114000	-	-	-	-	-	-	
3.7.	Мероприятия ПАО "Сатурн"	-	-	9 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 000,00	-	-	-	-	-	-	
3.7.1	Капитальный ремонт котла ДКВР-10 № 1 и технических устройств котельной	-	-	9 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 000,00	-	-	-	-	-	-	
3.8.	Мероприятия АО "Омсктрансаш"	-	-	202 300,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202 300,00	-	-	-	-	-	-	
3.8.1.	Установка фильтров для очистки отходящих газов от линии хромирования	-	-	800,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800,00	-	-	-	-	-	-	
3.8.2.	Реконструкция системы дымоудаления отходящих газов от заводской котельной	-	-	200 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200 000,00	-	-	-	-	-	-	
3.8.3.	Приобретение дизельного двигателя 1Д12-400 КС2 для тепловоза ТГМ23Б	-	-	1 500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 500,00	-	-	-	-	-	-	
3.9.	Мероприятия АО "ОмскРТС"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.9.1.	Уменьшение расхода кузнечного угля на СП ТЭЦ-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.10.	Мероприятия АО "Первая Грузовая Компания"	-	-	1 574 010,99	-	-	12 011,00	-	-	-	-	-	1 561 999,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.10.1.	Очистка иловой площадки от нефтьшлама (Промывно- пропарочная станция обособленного подразделения Новосибирского филиала АО "Первая Грузовая Компания")	-	-	4 011,00	-	-	4 011,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.10.2.	Рекультивация иловой площадки (в рамках модернизации ППС) (Промывно-	-	-	8 000,00	-	-	8 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего			2018 - 2021 годы			2022 год			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год		
		ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет
3.15.2.	Механический опытный участок, Участок подготовки алюминиевых деталей под сварку, Ист. № 0030. Установка газоочистного оборудования	-	-	200,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,00	-	-	-	-	-	-
3.15.3.	Механический опытный участок, Термический участок, Ист. № 0006. Установка газоочистного оборудования	-	-	200,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,00	-	-	-	-	-	-
3.15.4.	Цех № 1 (к. 15) Гальванический участок, Линия никелирования, Ист. № 0016. Установка очистного оборудования	-	-	1 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 000,00	-	-	-	-	-	-
3.15.5.	Цех № 1 (к. 15) Гальванический участок, Линия МЛГ 127, Ист. № 0018. Установка очистного оборудования	-	-	1 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 000,00	-	-	-	-	-	-
3.15.6.	Котельная № 1, Корпус 40, Ист. № 6008. Модернизация котельной	-	-	15 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 000,00	-	-	-	-	-	-
3.15.7.	Энергокомплекс. Газопоршневая электростанция серии FSB-1200-GSM. Газомоторная установка, Ист. № 0659. Капитальный ремонт	-	-	3 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 000,00	-	-	-	-	-	-
3.15.8.	ООТиПБ (95) (к. 40) Санитарно-промышленная лаборатория, Ист. № 0393. Установка очистного оборудования	-	-	500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500,00	-	-	-	-	-	-
3.15.9.	Перевод работы котельного оборудования на электричество с сохранением в качестве резервного - угольного котла	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.15.10.	Транспортный цех, Стоянка открытая, Ист. № 6001. Замена парка автомобилей на	-	-	4 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 000,00	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего			2018 - 2021 годы			2022 год			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год			
		ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	
3.15.11.	автомобили с более высоким экологическим классом двигателей Транспортный цех, Ремонтный бокс, Ист. № 0595. Замена технологии обезжиривания деталей на более экологичный способ	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.16.	Мероприятия АО "Транснефть-Западная Сибирь"	-	-	96 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96 000,00	-	-	-	-	-	-	-
3.16.1.	Модернизация автомобильного парка	-	-	30 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 000,00	-	-	-	-	-	-	-
3.16.2.	Оптимизация транспортной схемы движения по территории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.16.3.	Реконструкция резервуарного парка (АО "Транснефть-Западная Сибирь")	-	-	66 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66 000,00	-	-	-	-	-	-	-
3.17.	Мероприятия МП г. Омска "Тепловая компания"	-	-	3 555,00	-	-	250,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3 305,00	-	-	-	-	-	-	-
3.17.1.	Замена двигателей внутреннего сгорания	-	-	2 599,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 599,00	-	-	-	-	-	-	-
3.17.2.	Капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания;	-	-	700,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	700,00	-	-	-	-	-	-	-
3.17.3.	Ремонт топливных систем дизельных автомобилей	-	-	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00	-	-	-	-	-	-	-
3.17.4.	Проведение своевременного технического обслуживания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.5.	Замена нейтрализатора каталитического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.6.	Списание техники.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.7.	Списание техники.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.17.7.	Вывод из эксплуатации котельной по ул. Красных Зорь	-	-	250,00	-	-	250,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.18.	Мероприятия АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	-	-	58 455,00	-	-	-	-	-	-	-	-	284,00	-	-	58 171,00	-	-	-	-	-	-	-
3.18.1.	Техническое перевооружение котельной (ист. 0037, ист. 0052)	-	-	22 275,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 275,00	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего			2018 - 2021 годы			2022 год			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год			
		ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	ФБ	КБС	Внебюджет	
4.4.	твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Советского административного округа г. Омска Разработка проекта и проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Центрального административного округа г. Омска	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого		3 101 218,90	223 621,34	141 464 119,05	611 810,64	0,00	113 913 201,20	489 408,26	0,00	11 742 809,75	500 000,00	0,00	11 973 068,30	20 000,00	2 471,91	0,00	1 480 000,00	221 149,43	45 088,40	0,00	0,00	225 951,40	

* Возможно перераспределение финансового обеспечения, предоставляемого из федерального бюджета между мероприятиями комплексного плана в рамках доведенных лимитов финансового года.

VI. График завершения мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
1.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов транспортной инфраструктуры	0	0	1	1	0	0
1.1.	Замещение автобусов, работающих на дизельном и бензиновом топливе, автобусами, использующими в качестве топлива сжатый природный газ (94 ед.)	0	0	1	0	0	0
1.2.	Строительство 18 АГНКС в г. Омске	0	0	0	1	0	0
2.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов коммунальной инфраструктуры	0	0	0	0	1	0
2.1.	Газификация частного сектора, расположенного в городе Омске (9 415 домовладений)	0	0	0	0	1	0
3.	Мероприятия по снижению выбросов от промышленных предприятий, в том числе от предприятий теплоэнергетики (кроме котельных в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований)	15	7	16	48	1	4
3.1.	Мероприятия АО "Газпромнефть-ОМПЗ"	2	3	0	2	0	0
3.1.1.	Строительство блока очистки газов регенерации каталитического крекинга	1	0	0	0	0	0
3.1.2.	Строительство комплекса ЭЛОУ-АВТ за счет вывода из эксплуатации установок ЭЛОУ - 7, 8; АВТ - 6, 7, 8; ФСБ	0	0	0	1	0	0
3.1.3.	Строительство новых очистных сооружений, вывод из эксплуатации старых ОС	0	0	0	1	0	0
3.1.4.	Строительство установки гидроочистки депарафинизации дизельного топлива за счет вывода Л-24/6, Л-24/7	0	1	0	0	0	0
3.1.5.	Блок доочистки хвостовых газов УПС в составе КППН с блоком производства серы	0	1	0	0	0	0
3.1.6.	Реконструкция Л-35/11-600	0	1	0	0	0	0

№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.1.7.	Обеспечение автоматическими средствами измерения и учета объема и массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу на источнике Л-35/11-1000	1	0	0	0	0	0
3.2.	Мероприятия ООО "Омсктехуглерод"	2	0	0	3	1	2
3.2.1.	Техническое перевооружение реакторов производства технического углерода с уменьшением потребления природного газа	1	0	0	0	0	0
3.2.2.	Внедрение первичных методов снижения оксидов азота	0	0	0	0	0	1
3.2.3.	Очистка газов от диоксида серы и сажи в котельной № 3	0	0	0	0	0	1
3.2.4.	Демонтаж здания/источника выбросов	1	0	0	0	0	0
3.2.5.	Снижение времени работы источника выбросов	0	0	0	1	0	0
3.2.6.	Оснащение источника выбросов ремонтно-механического цеха установками очистки воздуха	0	0	0	1	0	0
3.2.7.	Замена фильтровальных рукавов со специальными пропитками	0	0	0	1	0	0
3.2.8.	Модернизация системы подогрева сырья с демонтажом печей подогрева	0	0	0	0	1	0
3.3.	Мероприятия ООО "Газпромнефть-СМ" "ОЗСМ"	0	0	0	2	0	0
3.3.1.	Перевод печей на газообразное топливо	0	0	0	1	0	0
3.3.2.	Производство новых сульфонатных присадок	0	0	0	1	0	0
3.4.	Мероприятия АО "Омкшина"	0	0	3	0	0	0
3.4.1.	Техническое перевооружение подготовительного цеха с установкой нового резиносмесительного оборудования, демонтаж оборудования, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду	0	0	1	0	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.4.2.	Оперативные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду и оптимизацию работы котельной № 1, принадлежащей АО "Омскшина", расположенной по адресу ул. 3-я Молодежная, д. 2	0	0	1	0	0	0
3.4.3.	Реконструкция системы автоматизации управления котлоагрегатами котельной № 1, принадлежащей АО "Омскшина", расположенной по адресу ул. 3-я Молодежная, д. 2	0	0	1	0	0	0
3.5.	Мероприятия ООО "Полиом"	1	0	2	0	0	0
3.5.1.	Монтаж узла рекуперации отходящих газов РК-502 и узла компримирования отходящих газов РК-503	1	0	0	0	0	0
3.5.2.	Модернизация факельной системы ООО "Полиом" для увеличения диапазона бездымного горения	0	0	1	0	0	0
3.5.3.	Инвентаризация источников загрязняющих веществ с преимущественным использованием инструментальных замеров	0	0	1	0	0	0
3.6.	Мероприятия АО "Омский каучук"	0	0	1	1	0	0
3.6.1.	Модернизация технологических печей отделений М-1; Д-2; 6б; Д-6, 104	0	0	0	1	0	0
3.6.2.	Газоочистная установка, насосная 45, 45а цех ВС и ВО	0	0	1	0	0	0
3.7.	Мероприятия ПАО "Сатурн"	0	0	0	1	0	0
3.7.1	Капитальный ремонт котла ДКВР-10 № 1 и технических устройств котельной	0	0	0	1	0	0
3.8.	Мероприятия АО "Омсктрансмаш"	0	0	0	3	0	0
3.8.1.	Установка фильтров для очистки отходящих газов от линии хромирования	0	0	0	1	0	0
3.8.2.	Реконструкция системы дымоудаления отходящих газов от заводской котельной	0	0	0	1	0	0
3.8.3.	Приобретение дизельного двигателя 1Д12-400 КС2 для тепловоза ТГМ23Б	0	0	0	1	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.9.	Мероприятия АО "ОмскРТС"	0	0	0	1	0	0
3.9.1.	Уменьшение расхода кузнецкого угля на СП ТЭЦ-2	0	0	0	1	0	0
3.10.	Мероприятия АО "Первая Грузовая Компания"	2	1	4	0	0	0
3.10.1.	Очистка иловой площадки от нефтешлама	1	0	0	0	0	0
3.10.2.	Рекультивация иловой площадки (в рамках модернизации ППС)	1	0	0	0	0	0
3.10.3.	Оборудование эстакады № 1, 3 (путь № 62/63) устройствами нижнего слива остатков нефтепродуктов из цистерн с закрытой системой транспортировки смываемых нефтепродуктов, исключая слив и накопление в открытых межрельсовых лотках (в рамках модернизации ППС)	0	0	1	0	0	0
3.10.4.	Оборудование эстакады № 1, 3 крышками с соответствующей арматурой для отвода воздуха из котлов цистерн	0	0	1	0	0	0
3.10.5.	Вывод из технологического процесса эстакады № 4 (консервация)	0	0	1	0	0	0
3.10.6.	Ликвидация источника (тяговый двигатель)	0	1	0	0	0	0
3.10.7.	Реконструкция предприятия	0	0	1	0	0	0
3.11.	Мероприятия ООО ПК "Металлинвест"	1	0	0	0	0	0
3.11.1.	Установка дополнительного пылегазоулавливающего оборудования ООО ПК "Металлинвест"	1	0	0	0	0	0
3.12.	Мероприятия АО "ТГК-11"	1	0	0	11	0	0
3.12.1.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 7 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	0	0	0	1	0	0
3.12.2.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 8 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	0	0	0	1	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.12.3.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 6 с заменой электрофильтра и установкой третичного дутья	0	0	0	1	0	0
3.12.4.	Снижение расхода каменного угля (модернизация градирни № 3, 4)	0	0	0	1	0	0
3.12.5.	Техническое перевооружение котлоагрегата № 1, 3 с заменой электрофильтра СП ТЭЦ-5	1	0	0	0	0	0
3.12.6.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 7 с заменой электрофильтра и установкой малотоксичных горелок	0	0	0	1	0	0
3.12.7.	Техническое перевооружение котлоагрегата типа БКЗ-420-140 Ст.№ 8 с заменой электрофильтра и установкой малотоксичных горелок	0	0	0	1	0	0
3.12.8.	Снижение расхода каменного угля (модернизация градирни № 3, 4)	0	0	0	1	0	0
3.12.9.	Техническое перевооружение котлоагрегата № 4, 9 с заменой электрофильтра СП ТЭЦ-4	0	0	0	1	0	0
3.12.10.	Модернизация котлоагрегатов типа ТП-230 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов	0	0	0	1	0	0
3.12.11.	Модернизация котлоагрегатов № 9, 11, 14 типа ТП-230 и ТП-82 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов (ст. № 11)	0	0	0	1	0	0
3.12.12.	Модернизация котлоагрегатов № 9, 11, 14 типа ТП-230 и ТП-82 с внедрением схемы рециркуляции дымовых газов (ст. № 14)	0	0	0	1	0	0
3.13.	Мероприятия ООО"Промышленный железнодорожный транспорт	0	0	0	6	0	0
3.13.1.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0	0	0	1	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.13.2.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0	0	0	1	0	0
3.13.3.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0	0	0	1	0	0
3.13.4.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0	0	0	1	0	0
3.13.5.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0	0	0	1	0	0
3.13.6.	Изменение параметров технологического режима работы оборудования и (или) производственной программы	0	0	0	1	0	0
3.14.	Мероприятия ООО "Омский завод газовой аппаратуры"	1	0	0	0	0	0
3.14.1.	Инвентаризация выбросов загрязняющих веществ (корректировка технологического процесса, инструментальные замеры)	1	0	0	0	0	0
3.15.	Мероприятия АО "Омский научно-исследовательский институт приборостроения"	0	0	2	9	0	0
3.15.1.	НТК-7 Участок химической обработки, подготовки подложек, Ист. № 0122. Установка скруббера для очистки газов	0	0	0	1	0	0
3.15.2.	Механический опытный участок, Участок подготовки алюминиевых деталей под сварку, Ист. № 0030. Установка газоочистного оборудования	0	0	0	1	0	0
3.15.3.	Механический опытный участок, Термический участок, Ист. № 0006. Установка газоочистного оборудования	0	0	0	1	0	0
3.15.4.	Цех № 1 (к. 15) Гальванический участок, Линия никелирования, Ист. № 0016. Установка очистного оборудования	0	0	0	1	0	0
3.15.5.	Цех № 1 (к. 15) Гальванический участок, Линия МЛГ 127, Ист. № 0018. Установка очистного оборудования	0	0	0	1	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.15.6.	Котельная № 1, Корпус 40. Ист. № 6008. Модернизация котельной	0	0	0	1	0	0
3.15.7.	Энергокомплекс. Газопоршневая электростанция серии FSB-1200-GSM. Газомоторная установка, Ист. № 0659. Капитальный ремонт	0	0	0	1	0	0
3.15.8.	ООТиПБ (95) (к. 40) Санитарно-промышленная лаборатория, Ист. № 0393. Установка очистного оборудования	0	0	0	1	0	0
3.15.9.	Перевод работы котельного оборудования на электричество с сохранением в качестве резервного - угольного котла	0	0	1	0	0	0
3.15.10.	Транспортный цех, Стоянка открытая. Ист. № 6001. Замена парка автомобилей на автомобили с более высоким экологическим классом двигателей	0	0	0	1	0	0
3.15.11.	Транспортный цех, Ремонтный бокс, Ист. № 0595. Замена технологии обезжиривания деталей на более экологичный спосо	0	0	1	0	0	0
3.16.	Мероприятия АО "Транснефть-Западная Сибирь"	0	0	0	3	0	0
3.16.1.	Модернизация автомобильного парка	0	0	0	1	0	0
3.16.2.	Оптимизация транспортной схемы движения по территории	0	0	0	1	0	0
3.16.3.	Реконструкция резервуарного парка	0	0	0	1	0	0
3.17.	Мероприятия МП г. Омска "Тепловая компания"	3	2	0	2	0	0
3.17.1.	Замена двигателей внутреннего сгорания	1	0	0	0	0	0
3.17.2.	Капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания; ремонт топливных систем дизельных автомобилей	0	0	0	1	0	0
3.17.3.	Проведение своевременного технического обслуживания	0	0	0	1		
3.17.4.	Замена нейтрализатора каталитического	0	1	0	0	0	0
3.17.5.	Списание техники	1	0	0	0	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.17.6.	Списание техники	0	1	0	0	0	0
3.17.7.	Вывод из эксплуатации котельной по ул. Красных Зорь	1	0	0	0	0	0
3.18.	Мероприятия АО "АБ Инбев Эфес" филиал в г. Омске	0	0	0	3	0	0
3.18.1.	Техническое перевооружение котельной (ист. 0037, ист. 0052)	0	0	0	1	0	0
3.18.2.	Модернизация погрузочно-разгрузочной техники	0	0	0	1	0	0
3.18.3.	Модернизация воздухоочистительных установок	0	0	0	1	0	0
3.19.	Мероприятия ООО "Ремонтно-механический завод "ГПН-ОНПЗ"	1	1	0	1	0	0
3.19.1.	Вывод из эксплуатации транспортных средств предприятия	0	0	0	1	0	0
3.19.2.	Вывод из эксплуатации источников загрязнения, эксплуатируемых в 2017 году: 0001, 0002, 0003, 0004, 0005, 0009, 0014, 0015, 6002, 6003, 0067	0	1	0	0	0	0
3.19.3.	Техническое перевооружение литейного цеха № 29, повлекшее изменение состава выбрасываемых загрязняющих веществ в источниках загрязнения 0027, 0028, 0032	1	0	0	0	0	0
3.20.	Мероприятия ОАО "Хлебодар"	0	0	4	0	0	0
3.20.1.	Модернизация котельной	0	0	1	0	0	0
3.20.2.	Консервация емкости с нефтепродуктами	0	0	1	0	0	0
3.20.3.	Перемещение автотранспорта на объект, принадлежащий ОАО "Хлебодар" Гараж	0	0	1	0	0	0
3.20.4.	Перемещение автотранспорта на объект, принадлежащий ОАО "Хлебодар" на открытую стоянку автотранспорта	0	0	1	0	0	0
3.21.	Мероприятия АО "ОмскВодоканал"	0	0	0	0	0	2
3.21.1.	Оснащение ГНС -3 ГОУ	0	0	0	0	0	1
3.21.2.	Оснащение ЦМО ГОУ	0	0	0	0	0	1



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
3.22.	Мероприятия АО "ОмскТИСИЗ"	1	0	0	0	0	0
3.22.1.	Уменьшение объемов и мощности производства, корректировка инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	1	0	0	0	0	0
3.23.	Мероприятия ООО "Нефтехимремонт"	0	0	0	2	0	0
3.23.1.	Оптимизация времени работы двигателей автотранспорта	0	0	0	1	0	0
3.23.2.	Уход и обслуживание станочного оборудования	0	0	0	1	0	0
3.24.	Мероприятия ООО "Автоматика-сервис"	0	0	0	4	0	0
3.24.1.	Снижение время работы полуавтоматической сварки	0	0	0	1	0	0
3.24.2.	Снижение времени работы автотранспорта	0	0	0	1	0	0
3.24.3.	Снижение времени работы камерной печи	0	0	0	1	0	0
3.24.4.	Снижение времени эксплуатации поста резки стекла	0	0	0	1	0	0
4.	Мероприятия по снижению выбросов от объектов, используемых для захоронения (утилизации) твердых бытовых, коммунальных отходов	0	0	0	4	0	0
4.1.	Проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Ленинского административного округа г. Омска	0	0	0	1	0	0
4.2.	Проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Кировского административного округа г. Омска	0	0	0	1	0	0
4.3.	Разработка проекта и проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Советского административного округа г. Омска	0	0	0	1	0	0



№ п/п	Наименование мероприятия	Период, год					
		2018 - 2021	2022	2023	2024	2025	2026
4.4.	Разработка проекта и проведение работ по рекультивации выведенной из эксплуатации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на территории Центрального административного округа г. Омска	0	0	0	1	0	0
Итого		15	7	17	53	1	4

