

ПРОГНОЗ
социально-экономического развития по разделу "Охрана окружающей среды"
на 2023-2025 годы
Кошкинский

городской округ, муниципальный район

Ответственный исполнитель в ОМСУ:									
Пенькова Антонина Александровна		8(846)50 2 11 55	#####						
adm-PenkovaAA@yandex.ru									
Показатели	Единица измерения	отчет 2021	оценка 2022	прогноз					
				2023		2024		2025	
				консерват ивный	базовый	консерват ивный	базовый	консерват ивный	базовый
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов за счет всех источников финансирования	тыс.руб.	35866,6	121316,3	10500	10610	11015	11130	11445	11650
	в % к предыдущему году	73,9	338,2	8,7	8,7	104,9	104,9	103,9	104,7
из них за счет:									
средств федерального бюджета	тыс.руб.	16755,2	96162,9	0	0	0	0	0	0
	в % к предыдущему году	57,6							
средств областного бюджета	тыс.руб.	7599	14088	0	0	0	0	0	0
	в % к предыдущему году	144,6							
средств местного бюджета	тыс.руб.	844,4	565,4	120	130	135	140	145	150
	в % к предыдущему году	120,6	67,0	21,2	23,0	112,5	107,7	107,4	107,1
собственных средств предприятий	тыс.руб.	10668	10500	10380	10480	10880	10990	11300	11500
	в % к предыдущему году	79,1	98,4	98,9	99,8	104,8	104,9	103,9	104,6

Показатели	Единица измерения	отчет 2021	оценка 2022	прогноз					
				2023		2024		2025	
				консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
Объем вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух стационарными источниками загрязнения	тыс.т	0,36	0,3	0,3	0,3	0,299	0,297	0,297	0,294
	в % к предыдущему году	38,5	83,3	100,0	100,0	99,7	99,0	99,3	99,0
Водозабор (количество воды забранной из природных источников), всего	тыс.куб.м	770	870	860	870	865	880	870	885
Отпущено воды всем потребителям	тыс.куб.м	670	720	725	730	730	740	740	745
в том числе населению	тыс.куб.м	670	720	725	730	730	740	740	745
Использование свежей воды	тыс.куб.м	670	720	725	730	730	740	740	750
	в % к предыдущему году	76,1	107,5	100,7	101,4	100,7	101,4	101,4	101,4
Объем оборотного и повторно-последовательного использования воды	тыс.куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0
	в % к предыдущему году								
Объем сброса загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты	тыс.куб.м	234	240	240	244	245	252	250	260
	в % к предыдущему году	360	102,6	100,0	101,7	102,1	103,3	102,0	103,2

Ответственный в МЭР СО:

телефон для справок: Подкопаева Ольга Александровна, тел. (846) 2147323

e-mail: PodkopaevaOA@economy.samregion.ru