

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
2.1	Основное мероприятие: Осуществление государственного экологического мониторинга на территории Омской области и обеспечение функционирования наблюдательной сети	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	34 716 452,89	3 915 253,71	567 000,00	2 872 787,45	3 524 210,26	1 133 843,25	7 179 387,29	13 556 160,81			4 802 496,62	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
					- источник № 1	34 716 452,89	3 915 253,71	567 000,00	2 872 787,45	3 524 210,26	1 133 843,25	7 179 387,29	13 556 160,81			4 802 496,62												
2.1.1	Мероприятие 1: Проведение мониторинга, содержание, модернизация и обеспечение функционирования региональной наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	18 640 054,36	1 747 146,55	567 000,00	1 401 787,45	2 197 110,26	694 243,25	1 268 238,62	10 387 010,79			2 333 003,94	Количество отобранных и проанализированных проб атмосферного воздуха	Единиц	23377	4609	5236	3700	2832	3500				3500
					- источник № 1	18 640 054,36	1 747 146,55	567 000,00	1 401 787,45	2 197 110,26	694 243,25	1 268 238,62	10 387 010,79			2 333 003,94												
2.1.2	Мероприятие 2: Проведение мониторинга на передвижном посту наблюдений	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	3 191 528,75	288 000,00		300 000,00	410 000,00	210 000,00	300 000,00	1 830 000,00			273 528,75	Количество отобранных и проанализированных проб компонентов окружающей среды	Единиц	3248	550	520	314	261	1383				220
					- источник № 1	3 191 528,75	288 000,00		300 000,00	410 000,00	210 000,00	300 000,00	1 830 000,00			273 528,75												
2.1.3	Мероприятие 3: Отбор проб и выполнение анализов на источниках выбросов предприятий промышленного производства при осуществлении регионального государственного экологического надзора	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	1 352 053,15	301 092,94		200 000,00	339 000,00	140 000,00	155 000,00	237 312,76			259 647,45	Количество отобранных и проанализированных проб промышленных выбросов	Единиц	587	200	71	100	66	75				75
					- источник № 1	1 352 053,15	301 092,94		200 000,00	339 000,00	140 000,00	155 000,00	237 312,76			259 647,45												
2.1.4	Мероприятие 4: Ведение экологического атласа "Атмосферный воздух и здоровье населения"	2021	2021	Министерство здравоохранения Омской области (далее – Минздрав Омской области)	Всего, из них расходы за счет:	720 000,00										720 000,00	Заблаговременность срезов воздуха детского населения	Единиц на 100 тысяч детского населения	-									93369,4
					- источник № 1	720 000,00										720 000,00												
2.1.5	Мероприятие 5: Мониторинг объектов исследования компонентов окружающей среды в зоне влияния участков по загрязнению пестицидов на территории Омской области	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	1 038 798,73	170 093,43		128 000,00	179 600,00	89 600,00	190 000,00	220 000,00			240 705,30	Количество обследованных участков по загрязнению пестицидов на территории Омской области	Единиц	445	84	48	33	88	96				96
					- источник № 1	1 038 798,73	170 093,43		128 000,00	179 600,00	89 600,00	190 000,00	220 000,00			240 705,30												
2.1.6	Мероприятие 6: Проведение мониторинговых исследований водных объектов, расположенных на территории Омской области	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	7 171 402,56	968 920,79		484 240,00	298 500,00		4 307 148,67	526 147,46			586 445,64	Протяженность водных объектов (площадь территории, прилегающей к водным объектам), на которых проведен мониторинг за состоянием дна и берегов, нанесением метеомерметрических особенностей, состоянием и режимом использования водозащитных зон, зон затопления, подтопления	Км (кв. км)	78,75 (1)	29 (0)	14,85 (0)	1,8 (0)	9,1 (1)	12(0)				12 (0)
					- источник № 1	7 171 402,56	968 920,79		484 240,00	298 500,00		4 307 148,67	526 147,46			586 445,64												
2.1.7	Мероприятие 7: Проведение исследований объектов месторождений полезных ископаемых на территории Омской области в целях обеспечения подготовки перечня участков недр местного значения и (или) выдачи справочной информации	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	1 417 583,00	440 000,00		358 760,00	100 000,00		100 000,00	200 000,00			218 823,00	Количество проведенных разведки участков месторождений полезных ископаемых на территории Омской области	Единиц	16	6	4	2	1	1				2
					- источник № 1	1 417 583,00	440 000,00		358 760,00	100 000,00		100 000,00	200 000,00			218 823,00												
2.1.8	Мероприятие 8: Приобретение оборудования для осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха и регионального государственного экологического надзора	2017	2018	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	859 000,00						859 000,00					Степень исполнения расходного обязательства по договору (контракту)	Процентов	100					100				
					- источник № 1	859 000,00					859 000,00						Количество приобретенного оборудования для осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха и регионального государственного экологического надзора	Единиц	1					1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
2.1.9	Мероприятие 9. Отбор и анализ проб сточных вод на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, расположенных на территории г. Омска и Омской области	2018	2021	Минирирода Омской области	Всего, из них расходы за счет:	139 218,27							66 480,72			72 737,55	Количество отобранных и проанализированных проб сточных вод	Единиц	12					6		6		
					- источника № 1	139 218,27						66 480,72		72 737,55														
2.1.10	Мероприятие 10. Отбор и анализ проб отходов на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, расположенных на территории г. Омска и Омской области	2018	2021	Минирирода Омской области	Всего, из них расходы за счет:	186 814,07							89 209,08			97 604,99	Количество отобранных и проанализированных проб отходов	Единиц	12					6		6		
					- источника № 1	186 814,07						89 209,08		97 604,99														
3	Задача 3 подпрограммы "Регулирование качества окружающей среды, биологического разнообразия" государственной программы: повышение безопасности в сфере размещения отходов производства и потребления	2014	2016	Минирирода Омской области	Всего, из них расходы за счет:	4 434 939,33	500 000,00		3 934 939,33	1 516 561,72	1 516 561,72						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
					- источника № 1	4 434 939,33	500 000,00		3 934 939,33	1 516 561,72	1 516 561,72																	
3.1	Основное мероприятие: Обеспечение безопасного размещения отходов производства и потребления	2014	2016	Минирирода Омской области	Всего, из них расходы за счет:	4 434 939,33	500 000,00		3 934 939,33	1 516 561,72	1 516 561,72						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
					- источника № 1	4 434 939,33	500 000,00		3 934 939,33	1 516 561,72	1 516 561,72																	
3.1.1	Мероприятие 1. Организация хранения пестицидов	2014	2014	Минирирода Омской области	Всего, из них расходы за счет:	500 000,00	500 000,00										Количество чрезвычайных ситуаций, возникших в связи с организацией хранения пестицидов, размещенных на участке по захоронению пестицидов на территории закрытого акционерного общества "Боланго"	Единиц	0	0								
					- источника № 1	500 000,00	500 000,00																					
3.1.2	Мероприятие 2. Предоставление субсидий местным бюджетам на организацию сбора и вывоза бытовых отходов и мусора	2015	2015	Минирирода Омской области	Всего, из них расходы за счет:	3 934 939,33			3 934 939,33								Количество ликвидированных мест несанкционированного размещения бытовых отходов и мусора	Единиц	8		8							
					- источника № 1	3 934 939,33			3 934 939,33																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
1.1.4	Мероприятие 4: Подготовка технико-экономического обоснования для разработки проектной документации по отведению паводковых вод с территории муниципальных образований Омской области	2017	2017	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	5 700 182,62						5 700 182,62					Количество подготовленных комплектов технико-экономического обоснования для разработки проектной документации по отведению паводковых вод с территории муниципальных образований Омской области	Единиц	1				1					
					- источник № 1	5 700 182,62						5 700 182,62																
1.2	Основное мероприятие: Обеспечение защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод	2018	2018	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	13 049 852,54							13 049 852,54				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
					- источник № 1	13 049 852,54							13 049 852,54															
					- источник № 2																							
1.2.1	Мероприятие 1: Подготовка предложений по определению границ зон затопления, подготовка на территории Омской области	2018	2018	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	13 049 852,54							13 049 852,54				Количество населенных пунктов в которых определены границы зон затопления, подготовка	Единиц	3						3			
					- источник № 1	13 049 852,54							13 049 852,54															
1.3	Основное мероприятие: Капитальный ремонт гидротехнических сооружений	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	67 800 302,00	17 731 738,20			1 675 000,00		20 944 170,00	12 440 800,00	4 846 122,90	6 454 320,90	3 708 150,00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
					- источник № 1	29 308 058,00	5 801 394,20			1 675 000,00		3 740 670,00	3 082 400,00	4 846 122,90	6 454 320,90	3 708 150,00												
					- источник № 2	31 173 100,00	4 611 200,00					17 203 500,00	9 358 400,00															
					- источник № 4	7 319 144,00	7 319 144,00																					
1.3.1	Мероприятие 1: Предоставление субсидий местным бюджетам на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	5 972 722,00	2 089 572,00			1 675 000,00						2 208 150,00	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Единиц	5	5								
					- источник № 1	5 972 722,00	2 089 572,00			1 675 000,00						2 208 150,00	Количество разработанных и утвержденных комплектов проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	Единиц	4			2					2	
1.3.2	Мероприятие 2: Предоставление субсидий местным бюджетам на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	2014	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет:	61 827 580,00	15 642 166,20					20 944 170,00	12 440 800,00	4 846 122,90	6 454 320,90	1 500 000,00	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Единиц	5	5								
					- источник № 1	23 335 336,00	3 711 822,20					3 740 670,00	3 082 400,00	4 846 122,90	6 454 320,90	1 500 000,00												
					- источник № 2	31 173 100,00	4 611 200,00					17 203 500,00	9 358 400,00															
					- источник № 4	7 319 144,00	7 319 144,00											Доля муниципальных образований Омской области, получивших субсидию на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в общем количестве муниципальных образований Омской области, прошедших отбор в текущем финансовом году	Процентов					100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
3.1.1	Мероприятие 1. Разработка и утверждение территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Омской области	2016	2016	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет: - источника № 1	4 000 000,00 4 000 000,00				4 000 000,00 4 000 000,00							Количество разработанных и утвержденных территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Омской области	Единиц	1			1									
3.1.2	Мероприятие 2. Корректировка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Омской области	2021	2021	Минприроды Омской области	Всего, из них расходы за счет: - источника № 1	1 200 000,00 1 200 000,00										1 200 000,00 1 200 000,00	Количество утвержденных нормативных правовых актов Омской области, предусматривающих корректировку территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Омской области	Единиц	3							3					
Итого по подпрограмме "Обращение с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами" государственной программы		2016	2021	Минприроды Омской области, Минэкономразвития Омской области, Министерства Омской области	Всего, из них расходы за счет:	531 271 417,82				7 172 451,18		15 610 056,86	38 123 024,00	120 000 000,00		350 365 885,78	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
					- источник № 1	355 171 417,82			7 172 451,18		15 610 056,86	38 123 024,00		294 265 885,78																	
					- источник № 2	56 100 000,00												120 000 000,00													
					- источник № 3	0,00																									
					- источник № 3	120 000 000,00																									
ВСЕГО по государственной программе					Всего, из них расходы за счет:	10 419 165 152,61	2 804 557 514,03	4 735 582,75	1 726 099 763,65	895 367 647,05	52 758 877,65	561 323 133,16	648 705 414,04	929 642 794,94	603 551 145,27	2 302 676 618,12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
					- источник № 1	6 897 441 340,97	1 052 581 994,72	4 735 582,75	1 436 634 471,32	620 884 647,05	52 758 877,65	297 034 033,16	405 477 014,04	568 878 394,94	364 723 045,27	2 203 986 618,12															
					- источник № 2	2 677 352 215,83	1 027 603 923,50		289 465 292,33	274 483 000,00		264 289 100,00	243 228 400,00	240 764 400,00	238 828 100,00	98 690 000,00															
					- источник № 3	120 000 000,00								120 000 000,00																	
					- источник № 4	724 371 595,81	724 371 595,81		1 425 282 451,81																						

* Значения показателей 2014, 2015 годов рассчитаны для группы мероприятий.

** Значение целевого индикатора указано с учетом фактически сложившихся значений по итогам предыдущего отчетного года реализации