



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 октября 2021 года № 482-п

г. Ханты-Мансийск

О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность»

В соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 августа 2021 года № 289-п «О порядке разработки и реализации государственных программ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», учитывая решение Общественного совета при Службе по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 28 октября 2021 года № 17), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить:

1.1. Государственную программу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность» (далее – государственная программа) (приложение 1).

1.2. Перечень предложений и инициатив граждан, направленных на достижение показателей национальных целей, оценку эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации, социально-экономическое развитие Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приложение 2).

2. Определить Службу по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры ответственным исполнителем государственной программы.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова

Приложение 1
к постановлению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 31 октября 2021 года № 482-п

Паспорт государственной программы «Экологическая безопасность»
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
(далее – государственная программа)

Наименование государственной программы	Экологическая безопасность	Сроки реализации государственной программы	2022-2025 и плановый период до 2030 года
Тип государственной программы	Государственная программа		
Куратор государственной программы	Заместитель Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в ведении которого находится Служба по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры		
Ответственный исполнитель государственной программы	Служба по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее также – автономный округ, Природнадзор Югры)		
Соисполнители государственной программы	Департамент недропользования и природных ресурсов автономного округа (далее – Депнедра и природных ресурсов Югры); Департамент промышленности автономного округа (далее – Деппромышленности Югры)		
Национальная цель	Комфортная и безопасная среда для жизни		
Цель государственной программы	Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия в интересах настоящего и будущего поколений		
Задачи государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снижение уровня негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты. 2. Сохранение уникальных и типичных природных комплексов, объектов растительного и животного мира. 3. Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду. 4. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного 		

		воздействия вод								
Подпрограммы		1. Регулирование качества окружающей среды в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре. 2. Сохранение биологического разнообразия в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре. 3. Развитие системы обращения с отходами производства и потребления в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре. 4. Развитие водохозяйственного комплекса в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре								
Целевые показатели государственной программы	№ п/п	Наименование целевого показателя	Документ - основание	Базовое значение	Значение показателя по годам				На момент окончания реализации государственной программы	Ответственный исполнитель/соисполнитель за достижение показателя
					2022	2023	2024	2025		
	1	Общая площадь восстановленных в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, га	Региональный проект «Чистая страна» национального проекта «Экология»	7,2	7,67	28,38	39,38	39,38	39,38	Природнадзор Югры
	2	Прирост общей площади особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом), га	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» портфеля проектов «Экология»	0	160,3	372,8	4372,8	4372,8	4372,8	Депнедра и природных ресурсов Югры
	3	Доля направленных	Региональный	0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	Деппромышленнос

	на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов, %	проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»								ти Югры
4	Качество окружающей среды, %	Указ Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 ¹	100,0	106,25	104,17	108,33	108,33	108,33	108,33	Природнадзор Югры, Деппромышленности Югры
Параметры финансового обеспечения государственной программы	Источники финансирования	Расходы по годам (тыс. рублей)								
		Всего	2022	2023	2024	2025	2026-2030			
	всего	101 732 364,7	20 142 927,9	32 264 368,0	10 470 188,2	23 264 844,1	15 590 036,5			
	федеральный бюджет	118 670,1	46 000,9	53 773,1	18 896,1	0,0	0,0			
	бюджет автономного округа	7 480 998,6	1 529 832,3	2 269 594,2	561 051,5	520 120,1	2 600 400,5			
	местный бюджет	677 853,5	273 816,4	386 394,8	17 642,3	0,0	0,0			
	иные источники финансирования	93 454 842,5	18 293 278,3	29 554 605,9	9 872 598,3	22 744 724,0	12 989 636,0			
Параметры финансового обеспечения региональных	Источники финансирования	Расходы по годам (тыс. рублей)								
		Всего	2022	2023	2024	2025	2026-2030			
	Портфель проектов "Экология" (срок реализации: 01.01.2019-31.12.2024)									
	всего	8 095 737,9	2 299 461,2	4 339 994,7	1 456 282,0	0,0	0,0			

проектов, проектов автономного округа	федеральный бюджет	62 908,4	28 050,8	34 857,6	0,0	0,0	0,0	
	бюджет автономного округа	1 043 216,6	249 840,0	778 172,0	15 204,6	0,0	0,0	
	местный бюджет	323 654,1	126 706,8	179 305,0	17 642,3	0,0	0,0	
	иные источники финансирования	6 665 958,8	1 894 863,6	3 347 660,1	1 423 435,1	0,0	0,0	
	Региональный проект «Чистая страна» (срок реализации: 01.01.2019-31.12.2024)							
	всего	501 713,1	196 444,2	277 923,0	27 345,9	0,0	0,0	
	федеральный бюджет	62 908,4	28 050,8	34 857,6	0,0	0,0	0,0	
	бюджет автономного округа	178 059,0	69 737,4	98 618,0	9 703,6	0,0	0,0	
	местный бюджет	323 654,1	126 706,8	179 305,0	17 642,3	0,0	0,0	
	иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» (срок реализации: 01.01.2019-31.12.2024)							
	всего	15 157,6	5 102,6	4 554,0	5 501,0	0,0	0,0	
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	бюджет автономного округа	15 157,6	5 102,6	4 554,0	5 501,0	0,0	0,0	
	местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» (срок реализации: 01.01.2019-31.12.2024)							
	всего	7 535 783,7	1 517 469,8	3 992 622,6	2 025 691,3	0,0	0,0	
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	бюджет автономного округа	850 000,0	175 000,0	675 000,0	0,0	0,0	0,0	
	местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Подпрограмма I «Регулирование качества окружающей среды в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»									
1.1.	Региональный проект «Чистая страна» (1, 4, п. 8, 9, 10, 11 таблицы 6)	Природнадзор Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)	всего	501 713,1	196 444,2	277 923,0	27 345,9	0,0	0,0
			федеральный бюджет	62 908,4	28 050,8	34 857,6	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	178 059,0	69 737,4	98 618,0	9 703,6	0,0	0,0
			местный бюджет	323 654,1	126 706,8	179 305,0	17 642,3	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Основное мероприятие «Осуществление государственного экологического контроля (надзора) и экологической экспертизы» (п. 1, 2, 3 таблицы 6)	Природнадзор Югры	всего	112 428,5	19 363,9	19 382,3	19 382,3	9 050,0	45 250,0
			федеральный бюджет	34 164,7	11 070,5	11 547,1	11 547,1	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	78 263,8	8 293,4	7 835,2	7 835,2	9 050,0	45 250,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	Основное мероприятие «Обеспечение деятельности Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (п. 1, 2, 3 таблицы 6)	Природнадзор Югры	всего	2 963 791,0	336 434,8	333 258,9	333 258,9	326 806,4	1 634 032,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	2 963 791,0	336 434,8	333 258,9	333 258,9	326 806,4	1 634 032,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	Основное мероприятие «Оценка негативного воздействия на окружающую среду и мониторинг ее состояния» (4)	Природнадзор Югры	всего	101 956,9	15 084,8	9 146,4	9 853,7	11 312,0	56 560,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	101 956,9	15 084,8	9 146,4	9 853,7	11 312,0	56 560,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1.5.	Основное мероприятие «Формирование экологической культуры населения» (п. 4 таблицы 6)	Природнадзор Югры	всего	88 921,8	8 530,0	12 351,8	9 720,0	9 720,0	48 600,0
			бюджет автономного округа	23 810,0	1 730,0	1 640,0	2 920,0	2 920,0	14 600,0
			иные источники финансирования	65 111,8	6 800,0	10 711,8	6 800,0	6 800,0	34 000,0
1.6.	Основное мероприятие «Строительство объектов по утилизации попутного нефтяного газа» (4)	Природнадзор Югры, предприятия-природопользователи (по согласованию)	всего	59 706 434,0	12 059 223,0	21 936 193,0	4 176 989,0	20 711 809,0	822 220,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	59 706 434,0	12 059 223,0	21 936 193,0	4 176 989,0	20 711 809,0	822 220,0
1.7.	Основное мероприятие «Рекультивация нефтезагрязненных земель» (п. 5 таблицы 6)	Природнадзор Югры, предприятия-природопользователи (по согласованию)	всего	7 257 006,0	2 264 339,0	1 951 641,0	1 901 527,0	189 373,0	950 126,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	7 257 006,0	2 264 339,0	1 951 641,0	1 901 527,0	189 373,0	950 126,0
ИТОГО по подпрограмме 1			всего	70 795 159,7	14 927 470,5	24 574 754,0	6 478 076,8	21 258 070,4	3 556 788,0
			федеральный бюджет	97 073,1	39 121,3	46 404,7	11 547,1	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	3 345 880,7	431 280,4	450 498,5	363 571,4	350 088,4	1 750 442,0
			местный бюджет	323 654,1	126 706,8	179 305,0	17 642,3	0,0	0,0
			иные источники финансирования	67 028 551,8	14 330 362,0	23 898 545,8	6 085 316,0	20 907 982,0	1 806 346,0
Подпрограмма 2 «Сохранение биологического разнообразия в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»									
2.1.	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» (2, п. 6, 7 таблицы 6)	Депнедра и природных ресурсов Югры, Природнадзор Югры, предприятия-природопользователи	всего	15 157,6	5 102,6	4 554,0	5 501,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	15 157,6	5 102,6	4 554,0	5 501,0	0,0	0,0

		(по согласованию)	округа						
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	15 157,6	5 102,6	4 554,0	5 501,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	15 157,6	5 102,6	4 554,0	5 501,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Природнадзор Югры, предприятия-природопользователи (по согласованию)	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджет автономного округа		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные источники финансирования		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	Основное мероприятие «Функционирование и развитие сети особо охраняемых природных территорий регионального значения» (п. 1 таблицы 6)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	1 529 197,1	180 668,9	179 260,8	179 260,8	165 001,1	825 005,5
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	1 529 197,1	180 668,9	179 260,8	179 260,8	165 001,1	825 005,5
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	Основное мероприятие «Ведение Красной книги автономного округа» (2)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	11 226,8	1 225,2	1 225,2	1 225,2	1 225,2	6 326,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	11 226,8	1 225,2	1 225,2	1 225,2	1 225,2	6 326,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			бюджет						
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по подпрограмме 2			всего	1 555 581,5	186 996,7	185 040,0	185 987,0	166 226,3	831 331,5
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	1 555 581,5	186 996,7	185 040,0	185 987,0	166 226,3	831 331,5
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»									
3.1.	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» (3, 4, п. 12, 13, 15 таблицы 6)	Депромьшленности Югры	всего	7 535 783,7	1 517 469,8	3 992 622,6	2 025 691,3	0,0	0,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	850 000,0	175 000,0	675 000,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	6 685 783,7	1 342 469,8	3 317 622,6	2 025 691,3	0,0	0,0
3.2.	Основное мероприятие «Обеспечение регулирования деятельности по обращению с отходами производства и потребления» (3, п. 10, 11, 12 таблицы 6)	Природнадзор Югры, муниципальные образования автономного округа	всего	49 225,6	21 206,8	3 193,2	3 193,2	3 605,4	18 027,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	49 225,6	21 206,8	3 193,2	3 193,2	3 605,4	18 027,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3.	Основное мероприятие «Создание локальных объектов для размещения и обработки твердых коммунальных отходов» (3, 4, п. 12, 13 таблицы 6)	Депромьшленности Югры, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)	всего	1 061 652,4	530 826,1	530 826,3	0,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	557 172,0	278 586,0	278 586,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	79 819,4	39 909,6	39 909,8	0,0	0,0	0,0

			иные источники финансирования	424 661,0	212 330,5	212 330,5	0,0	0,0	0,0
3.4.	Основное мероприятие «Строительство, внедрение и использование объектов (технологий) по утилизации, захоронению производственных (промышленных) отходов на территории автономного округа» (п. 1 таблицы 6)	Природнадзор Югры, предприятия-природопользователи (по согласованию)	иные источники финансирования	19 315 846,0	2 408 116,0	2 126 107,0	1 761 591,0	1 836 742,0	11 183 290,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	19 315 846,0	2 408 116,0	2 126 107,0	1 761 591,0	1 836 742,0	11 183 290,0
ИТОГО по подпрограмме 3			иные источники финансирования	27 962 507,7	4 477 618,7	6 652 749,1	3 790 475,5	1 840 347,4	11 201 317,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	1 456 397,6	474 792,8	956 779,2	3 193,2	3 605,4	18 027,0
			местный бюджет	79 819,4	39 909,6	39 909,8	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	26 426 290,7	3 962 916,3	5 656 060,1	3 787 282,3	1 836 742,0	11 183 290,0
Подпрограмма 4 «Развитие водохозяйственного комплекса в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»									
4.1.	Основное мероприятие «Проектирование и строительство противопаводковых дамб обвалования и берегоукрепительных сооружений» (п. 16 таблицы 6)	Природнадзор Югры, муниципальные образования автономного округ (по согласованию)	иные источники финансирования	1 371 900,0	536 000,0	835 900,0	0,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	1 097 520,0	428 800,0	668 720,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	274 380,0	107 200,0	167 180,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.	Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений» (п. 1 таблицы 6)	Депнедра и природных ресурсов Югры	иные источники финансирования	21 597,0	6 879,6	7 368,4	7 349,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	21 597,0	6 879,6	7 368,4	7 349,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

4.3.	Основное мероприятие «Осуществление государственного мониторинга водных объектов» (п. 1 таблицы 6)	Депнедра и природных ресурсов Югры	финансирования						
			всего	25 618,8	7 962,4	8 556,5	8 299,9	200,0	600,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	25 618,8	7 962,4	8 556,5	8 299,9	200,0	600,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО по подпрограмме 4			всего	1 419 115,8	550 842,0	851 824,9	15 648,9	200,0	600,0
			федеральный бюджет	21 597,0	6 879,6	7 368,4	7 349,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	1 123 138,8	436 762,4	677 276,5	8 299,9	200,0	600,0
			местный бюджет	274 380,0	107 200,0	167 180,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего по государственной программе			всего	101 732 364,7	20 142 927,9	32 264 368,0	10 470 188,2	23 264 844,1	15 590 036,5
			федеральный бюджет	118 670,1	46 000,9	53 773,1	18 896,1	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	7 480 998,6	1 529 832,3	2 269 594,2	561 051,5	520 120,1	2 600 400,5
			местный бюджет	677 853,5	273 816,4	386 394,8	17 642,3	0,0	0,0
			иные источники финансирования	93 454 842,5	18 293 278,3	29 554 605,9	9 872 598,3	22 744 724,0	12 989 636,0
В том числе:									
Проектная часть			всего	8 115 562,8	1 747 067,4	4 309 957,2	2 058 538,2	0,0	0,0
			федеральный бюджет	62 908,4	28 050,8	34 857,6	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	1 043 216,6	249 840,0	778 172,0	15 204,6	0,0	0,0
			местный бюджет	323 654,1	126 706,8	179 305,0	17 642,3	0,0	0,0
			иные источники финансирования	6 685 783,7	1 342 469,8	3 317 622,6	2 025 691,3	0,0	0,0

Процессная часть	всего	93 616 801,9	18 395 860,5	27 954 410,8	8 411 650,0	23 264 844,1	15 590 036,5
	федеральный бюджет	55 761,7	17 950,1	18 915,5	18 896,1	0,0	0,0
	бюджет автономного округа	6 437 782,0	1 279 992,3	1 491 422,2	545 846,9	520 120,1	2 600 400,5
	местный бюджет	354 199,4	147 109,6	207 089,8	0,0	0,0	0,0
	иные источники финансирования	86 769 058,8	16 950 808,5	26 236 983,3	7 846 907,0	22 744 724,0	12 989 636,0
В том числе:							
Инвестиции в объекты государственной и муниципальной собственности	всего	9 969 336,1	2 584 295,9	5 359 348,9	2 025 691,3	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет автономного округа	2 504 692,0	882 386,0	1 622 306,0	0,0	0,0	0,0
	местный бюджет	354 199,4	147 109,6	207 089,8	0,0	0,0	0,0
	иные источники финансирования	7 110 444,7	1 554 800,3	3 529 953,1	2 025 691,3	0,0	0,0
Прочие расходы	всего	91 763 028,6	17 558 632,0	26 905 019,1	8 444 496,9	23 264 844,1	15 590 036,5
	федеральный бюджет	118 670,1	46 000,9	53 773,1	18 896,1	0,0	0,0
	бюджет автономного округа	4 976 306,6	647 446,3	647 288,2	561 051,5	520 120,1	2 600 400,5
	местный бюджет	323 654,1	126 706,8	179 305,0	17 642,3	0,0	0,0
	иные источники финансирования	86 344 397,8	16 738 478,0	26 024 652,8	7 846 907,0	22 744 724,0	12 989 636,0
В том числе:							
Природнадзор Югры	всего	91 514 144,6	17 874 806,6	27 539 954,2	8 242 861,0	23 098 417,8	14 758 105,0
	федеральный бюджет	97 073,1	39 121,3	46 404,7	11 547,1	0,0	0,0
	бюджет автономного округа	4 474 639,6	863 300,5	1 122 411,7	366 764,6	353 693,8	1 768 469,0
	местный бюджет	598 034,1	233 906,8	346 485,0	17 642,3	0,0	0,0
	иные источники финансирования	86 344 397,8	16 738 478,0	26 024 652,8	7 846 907,0	22 744 724,0	12 989 636,0

Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	1 602 797,3	201 838,7	200 964,9	201 635,9	166 426,3	831 931,5
	федеральный бюджет	21 597,0	6 879,6	7 368,4	7 349,0	0,0	0,0
	бюджет автономного округа	1 581 200,3	194 959,1	193 596,5	194 286,9	166 426,3	831 931,5
Депромышленности Югры	всего	8 615 422,8	2 066 282,6	4 523 448,9	2 025 691,3	0,0	0,0
	бюджет автономного округа	1 425 158,7	471 572,7	953 586,0	0,0	0,0	0,0
	местный бюджет	79 819,4	39 909,6	39 909,8	0,0	0,0	0,0
	иные источники финансирования	7 110 444,7	1 554 800,3	3 529 953,1	2 025 691,3	0,0	0,0

Таблица 2

Перечень структурных элементов (основных мероприятий) государственной программы

№ структурного элемента (основного мероприятия)	Наименование структурного элемента (основного мероприятия)	Направления расходов структурного элемента (основного мероприятия)	Наименование порядка, номер приложения (при наличии)
1	2	3	4
Цель. Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия в интересах настоящего и будущего поколений			
Задача 1. Снижение уровня негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты			
Подпрограмма 1 «Регулирование качества окружающей среды в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»			
1.1	Региональный проект «Чистая страна»	Выявление, оценка и ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде	Порядок предоставления субсидии из бюджета автономного округа бюджетам муниципальных образований на ликвидацию несанкционированных свалок в

			границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде
1.2	Основное мероприятие «Осуществление государственного экологического контроля (надзора) и экологической экспертизы»	1. Отбор проб и проведение аналитического контроля состояния окружающей среды на территории автономного округа. 2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений. 3. Оказание государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы	
1.3	Основное мероприятие «Обеспечение деятельности Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»	Обеспечение выполнения полномочий и функций Природнадзора Югры	
1.4	Основное мероприятие «Оценка негативного воздействия на окружающую среду и мониторинг ее состояния»	1. Ведение экологического мониторинга в границах лицензионных участков недр на территории автономного округа. 2. Обеспечение функционирования территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды автономного округа	
1.5	Основное мероприятие «Формирование экологической культуры населения»	1. Обеспечение информирования населения через средства массовой информации (печатные издания, телевидение, радио и интернет-ресурсы), в том числе в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами. 2. Осуществление информационно-издательской деятельности, в том числе в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами. 3. Организация и проведение экологических и природоохранных мероприятий, конкурсов.	Порядок организации и проведения окружного экологического конкурса «Эколидер»

		<p>4. Развитие экологического движения и центров экологического просвещения, в том числе экологических объединений.</p> <p>5. Организация и проведение мероприятий международной экологической акции «Спасти и сохранить».</p> <p>6. Организация и проведение международного экологического молодежного форума «Одна планета – одно будущее!»</p>	
1.6.	Основное мероприятие «Строительство объектов по утилизации попутного нефтяного газа»	Создание производственной инфраструктуры, способствующей повышению уровня рационального использования попутного нефтяного газа	
1.7	Основное мероприятие «Рекультивация нефтезагрязненных земель»	Проведение комплекса мероприятий, направленных на восстановление нарушенных и загрязненных земель в результате нефтеразливов	
Задача 2. Сохранение уникальных и типичных природных комплексов, объектов растительного и животного мира			
Подпрограмма 2 «Сохранение биологического разнообразия в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»			
2.1	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия»	<p>1. Создание 3 особо охраняемых природных территорий регионального значения.</p> <p>2. Создание и обустройство туристических маршрутов на территории памятников природы.</p> <p>3. Реализация мероприятий по восстановлению популяции сибирского осетра (искусственное воспроизводство и выпуск молоди сибирского осетра в реки Обь-Иртышского бассейна)</p>	
2.2	Основное мероприятие «Функционирование и развитие сети особо охраняемых природных территорий регионального значения»	<p>1. Выполнение государственного задания бюджетными учреждениями – особо охраняемыми природными территориями регионального значения по сохранению уникальных и типичных природных комплексов, объектов растительного и животного мира.</p> <p>2. Проведение кадастровых работ в границах особо охраняемых природных территорий автономного округа и их охранных зон.</p> <p>3. Организация и проведение научно-исследовательских</p>	

		работ, ведение экологического мониторинга	
2.3	Основное мероприятие «Ведение Красной книги автономного округа»	Проведение комплексных биолого-географических экспедиций по территории автономного округа для обеспечения сохранности типичных и уникальных экосистем и биологического разнообразия	
Задача 3. Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду			
Подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления в Ханты-Мансийском автономного округа – Югре»			
3.1	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	Ввод в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению твердых коммунальных отходов	
3.2	Основное мероприятие «Обеспечение регулирования деятельности по обращению с отходами производства и потребления»	1. Разработка и принятие нормативных правовых актов автономного округа в области обращения с отходами. 2. Осуществление отдельных государственных полномочий автономного округа в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами в соответствии с Законом автономного округа от 17 ноября 2016 года № 79-оз «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа - Югры отдельными государственными полномочиями в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами»	Порядок предоставления средств бюджета автономного округа органам местного самоуправления муниципальных образований автономного округа на осуществление отдельных государственных полномочий автономного округа в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами
3.3	Основное мероприятие «Создание локальных объектов для размещения твердых коммунальных отходов»	Строительство (реконструкция) объектов для размещения твердых коммунальных отходов для муниципальных образований автономного округа (межмуниципальных, межпоселенческих и локальных), в том числе создание в зоне действия полигонов мусоросортировочных линий	
3.4.	Основное мероприятие «Строительство, внедрение и использование объектов (технологий) по утилизации, захоронению производственных (промышленных) отходов на территории автономного округа»	1. Строительство, реконструкция объектов для размещения отходов производства и потребления на лицензионных участках автономного округа. 2. Внедрение и использование технологий по обезвреживанию и использованию опасных промышленных отходов (обезвреживанию буровых отходов при строительстве скважин безамбарным	

		способом, переработка нефтешлама на установках)	
Задача 4. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод			
Подпрограмма 4 «Развитие водохозяйственного комплекса в Ханты-Мансийском автономного округа – Югре»			
4.1	Основное мероприятие «Проектирование и строительство противопаводковых дамб обвалования и берегоукрепительных сооружений»	Создание сооружений инженерной защиты от негативного воздействия вод	Порядок предоставления субсидии из бюджета автономного округа бюджетам муниципальных образований автономного на создание берегоукрепительных сооружений
4.2	Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений»	Определение на местности границ водоохранных зон, границ прибрежных защитных полос и элементов их гидросети специальными информационными знаками в границах муниципальных образований автономного округа	
4.3	Основное мероприятие «Осуществление государственного мониторинга водных объектов»	Наблюдение за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории автономного округа, а также наблюдения за водными объектами, водохозяйственными системами, в том числе гидротехническими сооружениями, находящимися в собственности как автономного округа, так и его муниципальных образований	

Таблица 3

Перечень реализуемых объектов на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов, включая приобретение объектов недвижимого имущества, объектов, создаваемых в соответствии с соглашениями о государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве и концессионными соглашениями

№	Наиме	Наименов	Мощ	Срок	Расчетна	Оста	Инвестиции на 2022 год	Инвестиции на 2023 год	Инвестиции на 2024 год	Мсха	Заказчик
---	-------	----------	-----	------	----------	------	------------------------	------------------------	------------------------	------	----------

п/п	нование муниципального образования	наименование объекта	мощность	строительство, проектирование (характер работ)	стоимость объекта в ценах соответствующих лет с учетом периода реализации проекта	стоимость и на 01.01.2022	всего	федеральный бюджет	бюджет автономного округа	местный бюджет	иные средства	всего	федеральный бюджет	бюджет автономного округа	местный бюджет	иные средства	всего	федеральный бюджет	бюджет автономного округа	местный бюджет	иные средства	низ реализации	по строительству (приобретению)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	11	10	11	14	12	16	13	14	19	15	21	16	17	18
Всего							2 532 925,6	0,0	855 426,0	143 247,4	1 534 252,2	5 307 978,6	0,0	1 595 346,0	203 227,6	3 509 405,0	2 025 691,3	0,0	0,0	0,0	2 025 691,3		
1	Нижневартовский район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для городов Нижневартовска и Мегиона, поселений Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	180 тыс. тонн/год	2020-2023 (ПИР 2020-2021 СМР 2021-2023) 2 этап 2033-2034 (ПИР, СМР 2033-2034)	2 889 700,0	2 849 094,5	629 996,5	0,0	0,0	0,0	629 996,5	1 467 776,0	0,0	500 000,0	0,0	967 776,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Депромшленности Югры

2	Октябрьский район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для города Нягань, поселений Октябрьского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	35 тыс. тонн/год	1 этап 2020-2023 (ПИР 2020-2021 СМР 2021-2023) 2 этап 2032 (ПИР, СМР 2032)	739 897,7	719 845,1	279 145,5	0,0	81 500,0	0,0	197 645,5	238 785,4	0,0	81 500,0	0,0	157 285,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Депромывленность и Югры
3	Ханты-Мансийский район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для города Ханты-Мансийска, поселений Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	50 тыс. тонн/год	1 этап 2022-2024 (ПИР 2022-2023 СМР 2023-2024) 2 этап 2032 (ПИР, СМР 2032)	851 057,0	844 203,5	178 427,8	0,0	93 500,0	0,0	84 927,8	351 511,2	0,0	93 500,0	0,0	258 011,2	91 141,3	0,0	0,0	0,0	91 141,3	концессия	Депромывленность и Югры

		округа - Югры																						
4	г.Сургут	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для городов Сургут, Когалым, поселений Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	235 тыс. тонн/год	2022-2024 (ПИР 2022-2023 СМР 2023-2024)	4 299 000,0	4 299 000,0	429 900,0	0,0	0,0	0,0	429 900,0	1 934 550,0	0,0	0,0	0,0	1 934 550,0	1 934 550,0	0,0	0,0	0,0	1 934 550,0	концессия	Депромывленности Югры	
5	г.Сургут	Берегоукрепление и благоустройство участка набережной	1,5 км	2022-2023 (СМР)	1 371 900,0	1 371 900,0	536 000,0	0,0	428 800,0	107 200,0	0,0	835 900,0	0,0	668 720,0	167 180,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	прямые инвестиции	Администрация МО г. Сургут
6	Белоярский район	Белоярский межпоселенческий полигон	10 тыс. тонн/год	2022-2023 (ПИР - 2022 СМР - 2023)	479 455,9	479 455,9	239 727,9	0,0	125 813,0	18 023,7	95 891,2	239 728,0	0,0	125 813,0	18 023,8	95 891,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Администрация МО Белоярский район
7	Октябрьский район	Полигон твердых коммунальных отходов для пгт. Игрим,	10 тыс. тонн/год	2022-2023 (ПИР - 2022 СМР - 2023)	479 455,9	479 455,9	239 727,9	0,0	125 813,0	18 023,7	95 891,2	239 728,0	0,0	125 813,0	18 023,8	95 891,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Администрация МО Октябрьский района

		поселени й Брезовск ого и Октябрьс кого районов																		
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Таблица 4

Перечень объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование объекта (инвестиционного проекта)	Мощность	Срок строительства, проектирования (приобретения)	Механизм реализации (источник финансирования)	Наименование целевого показателя
1	2	3	4	5	6	7
1	Нижневартовский район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для городов Нижневартовска и Мегиона, поселений Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	180 тыс. тонн/год	2020-2023 (ПИР 2020-2021 СМР 2021-2023) 2 этап 2023-2034 (ПИР, СМР 2033-2034)	концессия (бюджет автономного округа, иные средства)	доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (далее – показатель 1); качество окружающей среды (далее – показатель 2); доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (далее – показатель 3); доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том

						числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (далее – показатель 4); доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов (далее – показатель 5)
2	Октябрьский район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для города Нягань, поселений Октябрьского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	35 тыс. тонн/год	1 этап 2020-2023 (ПИР 2020-2021 СМР 2021-2023) 2 этап 2032 (ПИР, СМР 2032)	концессия (бюджет автономного округа, иные средства)	показатели 1 – 5
3	Ханты-Мансийский район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для города Ханты-Мансийска, поселений Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	50 тыс. тонн/год	1 этап 2022-2024 (ПИР 2022-2023 СМР 2023-2024) 2 этап 2032 (ПИР, СМР 2032)	концессия (бюджет автономного округа, иные средства)	показатели 1 – 5
4	г.Сургут	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для городов Сургут,	235 тыс. тонн/год	2022-2024 (ПИР 2022-2023 СМР 2023-2024)	концессия (бюджет автономного округа, иные средства)	показатели 1 – 5

		округа о заключении соглашения		на 01.01.2021 год					2030
1.	«О строительстве и эксплуатации в Нефтеюганском районе комплексного межмуниципального полигона для размещения, обезвреживания и обработки твердых коммунальных отходов для городов Нефтеюганска и Пыть-Яха, поселений Нефтеюганского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», Депромывленности Югры	от 18.12.2017 б/н	22 года	Объем безусловных обязательств					
				158 064,3	0	0	0	0	0
				Объем условных обязательств					
				0	0	0	0	0	0
2.	«О создании и эксплуатации комплексного межмуниципального полигона твердых коммунальных отходов для городов Нижневартовска и Мегиона, поселений Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», Депромывленности Югры	от 13.02.2020 б/н	25 лет	Объем безусловных обязательств					
				0	0	500 000,0	0	0	0
				Объем условных обязательств					
				0	0	0	0	0	0
3.	«О создании и эксплуатации комплексного межмуниципального полигона твердых коммунальных отходов для города Нягани, поселений Октябрьского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», Депромывленности Югры	от 29.09.2020 № 30	25 лет	Объем безусловных обязательств					
				0	81 500,0	81 500,0	0	0	0
				Объем условных обязательств					
				0	0	0	0	0	0
4.	«О создании и эксплуатации комплексного межмуниципального полигона твердых коммунальных отходов для города Ханты-Мансийска, поселений Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», Депромывленности Югры	от 11.12.2020 № 37	26 лет	Объем безусловных обязательств					
				0	93 500,0	93 500,0	0	0	0
				Объем условных обязательств					
				0	0	0	0	0	0

Таблица 6

Показатели, характеризующие эффективность структурного элемента (основного мероприятия) государственной программы

Номер показателя	Наименование показателя	Базовый показатель на начало реализации государственной программы	Значения показателя по годам				Значение показателя на момент окончания действия государственной программы
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем предотвращенного экологического ущерба (нарастающим итогом), млрд. рублей	29,8	35,2	37,9	40,2	42,4	53,4
2.	Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), на 50 тыс. га земель лесного фонда, человек	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
3.	Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, %	5	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
4.	Доля населения, вовлеченного в эколого-просветительские и природоохранные мероприятия, от общего количества населения автономного округа, %	37,8	37,85	37,9	37,95	38,0	38,25
5.	Доля нерекультивированных нефтезагрязненных земель к общему объему нефтезагрязненных земель, %	33,2	23,8	14,4	5,0	5,0	5,0

6.	Количество посетителей особо охраняемых природных территорий регионального значения, тыс. чел.	20,4	20,5	20,6	21,1	21,1	21,1
7.	Количество выпущенной молоди сибирского осетра (нарастающим итогом), тыс. шт.	855,11	9755,11	10755,11	11755,11	11755,11	11755,11
8.	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, шт.	0	0	1	2	2	2
9.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, тыс. чел.	0	0	278,7	406,9	406,9	406,9
10.	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, шт.	0	1	1	1	1	1
11.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, тыс. чел.	0	20,7	20,7	20,7	20,7	20,7
12.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов, %	0	12,4	13,8	13,8	13,8	13,8

13.	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов, %	100	99	98,8	98,8	98,8	98,8
14.	Количество разработанных электронных моделей, %	100	100	100	100	100	100
15.	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов, %	0	0	0	0	0	0
16.	Протяженность новых сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, км	0	0	1,5	1,5	1,5	1,5

Таблица 7

Перечень показателей, распределенных по городским округам и муниципальным районам автономного округа

№ п/п	Наименование административно-территориальной единицы	Значения показателя по годам				На момент окончания реализации государственной программы
		2022	2023	2024	2025	
Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, га						
1	Муниципальное образование Нижневартовский муниципальный район	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47
2	Муниципальное образование городской округ Нижневартовск	0,0	20,71	20,71	20,71	20,71
3	Муниципальное образование городской округ Нефтеюганск	0,0	0,0	11,0	11,0	11,0
Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, шт						
1	Муниципальное образование городской округ Нижневартовск	0,0	1	1	1	1
2	Муниципальное образование городской округ Нефтеюганск	0,0	0,0	1	1	1
Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, тыс. чел.						
1	Муниципальное образование городской округ Нижневартовск	0,0	278,7	278,7	278,7	278,7
2	Муниципальное образование городской округ Нефтеюганск	0,0	0,0	128,2	128,2	128,2
Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде за счет средств Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, шт.						
1	Муниципальное образование Нижневартовский муниципальный район	1	1	1	1	1
Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде за счет средств Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, тыс. чел.						
1	Муниципальное образование Нижневартовский муниципальный район	20,7	20,7	20,7	20,7	20,7
Протяженность новых сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, км.						
1	Городской округ Сургут	0	1,5	1,5	1,5	1,5



Приложение 2
к постановлению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 31 октября 2021 года № 482-п

Перечень предложений и инициатив граждан, направленных на достижение показателей национальных целей, оценку эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации, социально-экономическое развитие Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

№ п/п	Содержание предложения	Предусмотрено в государственной программе	Номер, наименование показателя	Ответственный исполнитель	Автор	Наименование муниципального образования
1	2	3	4	6	7	8
1.	Полигон твердых коммунальных отходов мощностью 10 000 тонн в год, года Белоярский	Основное мероприятие «Создание локальных объектов для размещения твердых коммунальных отходов» (п. 3.3 таблицы 1), (п. 6 таблицы 3), (п.6 таблицы 4)	3. Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов; 4. Качество окружающей среды; Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (п. 12 таблицы 6).	Деппромышленности Югры, Администрация муниципального образования Белоярский район	Проект предложен Администрацией муниципального образования Белоярский район	Белоярский район

			Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (п. 13 таблицы 6)			
2.	<p>Доброго дня! Принять в работу пример шведской мусорной реформы. Необходимо с малых лет приучать к нему. Потребность в образовательных программах, лекций, конкурсов, слетов практических занятий, по сортировке и переработке мусора. предотвращение образования отходов; Максимальное освещение в СМИ. повторное использование; переработка материалов и биологическая очистка; другие виды переработки — например, для производства энергии; захоронение отходов на свалках.</p> <p>https://novayagazeta.ru/articles/2020/09/07/86985-shvedskiy-put-othodov</p>	<p>Основное мероприятие «Формирование экологической культуры населения» (п. 1.5 таблицы 1), План мероприятий («дорожную карту») по внедрению концепции Zero Waste («ноль отходов») в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2022 - 2024 годы (приложение 4)</p>	<p>Доля населения, вовлеченного в эколого-просветительские и природоохранные мероприятия, от общего количества населения автономного округа (п. 4 таблицы 6)</p>	Природнадзор Югры	<p>Денис Вячеславович Жуков</p>	Березовский район

3.	Комплекс обезвреживания полного цикла твердых коммунальных отходов, Октябрьский район, пгт. Андра	Основное мероприятие «Создание локальных объектов для размещения твердых коммунальных отходов» (п. 3.3 таблицы 1)	3. Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов; 4. Качество окружающей среды; Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (п. 12 таблицы 6); Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (п. 13 таблицы 6)	Депромышленности Югры, Администрация муниципального образования Белоярский район	Проект предложен в результате коллективной работы на муниципальном форуме	Октябрьский район
----	---	---	--	--	---	-------------------

