



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10 ноября 2023 года № 566-п

г. Ханты-Мансийск

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

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, 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 5 октября 2023 года № 17), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить государственную программу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность» (далее – государственная программа).

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. Признать утратившими силу:

3.1. Постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

от 31 октября 2021 года № 482-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность»;

от 16 октября 2022 года № 532-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 31 октября 2021 года № 482-п «О государственной

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

от 11 ноября 2022 года № 594-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

от 29 декабря 2022 года № 739-п «О внесении изменений в приложение 1 к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 31 октября 2021 года № 482-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность»;

от 14 апреля 2023 года № 147-п «О внесении изменений в приложение 1 к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 31 октября 2021 года № 482-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность».

3.2. Пункт 1 постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 15 апреля 2022 года № 150-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

3.3. Пункт 1 постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10 июня 2022 года № 259-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

3.4. Пункт 1 постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 июля 2022 года № 304-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

3.5. Пункт 1 постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 апреля 2023 года № 134-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

3.6. Пункт 1 постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 апреля 2023 года № 180-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

3.7. Пункт 1 постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 4 августа 2023 года № 383-п «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Губернатор  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова

Приложение  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 10 ноября 2023 года № 566-п

**Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Экологическая безопасность»  
(далее – государственная программа)**

**Паспорт  
государственной программы**

**1. Основные положения**

Куратор государственной программы	Литова Ольга Анатольевна – заместитель Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее также – автономный округ)
Ответственный исполнитель государственной программы	Служба по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений автономного округа (далее также – Природнадзор Югры)
Период реализации государственной программы	2024 - 2030
Цели государственной программы	Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия
Направления (подпрограммы) государственной программы	1. «Предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду». 2. «Сохранение уникальных и типичных природных комплексов, объектов растительного и животного мира». 3. «Снижение негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты»
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации	62 633 507,3 тыс. рублей
Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственными программами Российской Федерации	1. Комфортная и безопасная среда для жизни: 1.1. Показатель «Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме

	100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза».
	2. Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды»

## 2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам							Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>Цель: «Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия»</b>															
1.1.	Качество окружающей среды	ВДЛ*	процент	128,27	2022	104,17	108,33	108,33	108,33	108,33	108,33	108,33	Указ Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации»	Природнадзор Югры	Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 % и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в 2 раза
1.2.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе	ФП в НП**	процент	9,7	2022	13,8	20	25	-	-	-	-	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными	Департамент промышленности автономного округа (далее – Депромшленности Югры)	Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами,

	образованных твердых коммунальных отходов												отходами» национального проекта «Экология»		обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 % и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в 2 раза
1.3.	Количество ликвидированных несанкционированных свалок и объектов размещения отходов, выведенных из эксплуатации (нарастающим итогом)	ФП в НП**	единиц	0	20 22	2	3	12	13	13	13	14	Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды»	Природнадзор Югры	
1.4.	Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов (нарастающим итогом)	ФП в НП**	км	1323	20 22	1819	-	-	-	-	-	-	Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология»	Природнадзор Югры	
1.5.	Общая площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории автономного	ФП в НП**	тыс.га	1352, 2	20 22	1 35 6,4	-	-	-	-	-	-	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» национального	Департамент недропользования и природных ресурсов автономного округа (далее – Депнедра и природных	

	округа (нарастающим итогом)												проекта «Экология»	ресурсов Югры)	
--	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	-------------------	--

\* показатели для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации

\*\* федеральный проект, входящий в состав национального проекта

### 3. Структура государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1.	Направление (подпрограмма) «Предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду»		
1.1.	Региональный проект «Чистая страна» (куратор – Литова Ольга Анатольевна)		
	Ответственный за реализацию: Природнадзор Югры	Срок реализации: 2019 - 2024	
1.1.1.	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов	Восстановление 31,71 га к 2024 году загрязненных отходами земель путем ликвидации несанкционированной свалки в городском округе Нефтеюганске и полигона для размещения твердых коммунальных отходов в городском округе Нижневартовске	Качество окружающей среды
1.2.	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» (куратор – Забозлаев Алексей Геннадиевич)		
	Ответственный за реализацию: Деппромышленности Югры	Срок реализации: 2024 - 2026	
1.2.1.	Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронений твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)	Снижение доли захоронения твердых коммунальных отходов путем ввода в эксплуатацию полигонов твердых коммунальных отходов для городов и поселений Нефтеюганского, Нижневартовского, Октябрьского, Ханты-Мансийского, Сургутского и Белоярского муниципальных районов мощностью 610 тыс. тонн в год	Качество окружающей среды. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов
1.2.2.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов	Установка контейнеров для отдельного накопления твердых коммунальных отходов	
1.3.	Региональный проект «Экономика замкнутого цикла» (куратор – Черняев Сергей Владимирович)		
	Ответственный за реализацию: Деппромышленности Югры	Срок реализации: 2024 - 2030	
1.3.1.	Создание мощностей по переработке (компостирования)	Снижение доли размещаемых отходов на полигонах	Качество окружающей среды. Доля

	сортированных твердых коммунальных отходов	путем создания объектов переработки (компостирования) сортированных твердых коммунальных отходов в Нефтеюганском и Октябрьском муниципальных районах, мощностью 23,575 тыс. тонн в год	твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов
1.4.	Ведомственный проект «Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде» (куратор – Литова Ольга Анатольевна)		
	Ответственный за реализацию: Природнадзор Югры	Срок реализации: 2024 - 2030	
1.4.1.	Ликвидированы свалки и объекты размещения отходов, выведенные из эксплуатации	Ликвидация свалок и объектов размещения отходов общей площадью 97,6 га в городском округе Сургуте и Белоярском, Октябрьском, Кондинском, Советском муниципальных районах	Качество окружающей среды. Количество ликвидированных несанкционированных свалок и объектов размещения отходов, выведенных из эксплуатации
1.5.	Комплекс процессных мероприятий «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления»		
	Ответственные за реализацию: Природнадзор Югры	Срок реализации: 2024 - 2030	
1.5.1.	Предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду	1. Обеспечение своевременного вывоза твердых коммунальных отходов региональным оператором по осуществлению деятельности в сфере твердых коммунальных отходов. 2. Строительство, реконструкция предприятиями-природопользователями объектов для размещения отходов производства и потребления на лицензионных участках. 3. Минимизация негативного воздействия на окружающую среду путем утилизации буровых отходов при строительстве скважин безамбарным способом, переработки нефтешлама и ликвидация шламовых амбаров	Качество окружающей среды
2.	Направление (подпрограмма) «Сохранение уникальных и типичных природных комплексов, объектов растительного и животного мира»		
2.1.	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» (куратор – Забозлаев Алексей Геннадиевич)		
	Ответственный за реализацию: Депнедра и природных ресурсов Югры	Срок реализации: 2019 - 2024	
2.1.1.	Увеличение площади особо охраняемых природных территорий регионального значения	1. Создание в 2024 году особо охраняемой природной территорий регионального значения «Ягельный памятник природы» площадью не менее 4 тыс. га	Общая площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории автономного округа
2.1.2.	Сохранение биоразнообразия, включая восстановление водных биологических ресурсов	2. Восстановление популяции ценных и особо ценных пород рыб путем ежегодного выпуска в реки Обь-Иртышского бассейна не менее 15 млн. мальков. 3. Сохранение стабильной численности 2 ключевых редких видов животных	

2.1.3.	Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях	4. Увеличение туристического потока не менее чем на 500 человек путем создания и обустройства туристического маршрута на территории памятника природы регионального значения «Тундринский кедровый бор»	
2.2.	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия»		
	Ответственный за реализацию: Депнедра и природных ресурсов Югры	Срок реализации: 2024 - 2030 годы	
2.2.1.	Сохранение уникальных и типичных природных комплексов, объектов растительного и животного мира	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обеспечение функционирования 20 особо охраняемых природных территорий регионального значения.</li> <li>2. Проведение научно-исследовательских, кадастровых работ и ведение экологического мониторинга в границах особо охраняемых природных территорий автономного округа и их охранных зон.</li> <li>3. Выявление новых данных о состоянии популяции животных, находящихся в Красной книге автономного округа.</li> <li>4. Ведение Красной книги автономного округа</li> </ol>	Общая площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории автономного округа
3.	Направление (подпрограмма) «Снижение негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты»		
3.1.	Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» (куратор – Литова Ольга Анатольевна)		
	Ответственный за реализацию: Природнадзор Югры	Срок реализации: 2019 - 2024	
3.1.1.	Очистка от мусора берегов и прилегающих акваторий озер и рек	Очистка прибрежной территории водных объектов реки Обь и ее притоков от бытового мусора и древесного хлама общей протяженностью не менее 248 км ежегодно	Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов
3.2.	Комплекс процессных мероприятий «Регулирование качества окружающей среды»		
	Ответственный за реализацию: Природнадзор Югры	Срок реализации: 2024 - 2030	
3.2.1.	Снижение уровня негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение мероприятий по оценке степени загрязненности и выявление динамики содержания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в городских округах Нефтеюганск, Сургут, Нижневартовск.</li> <li>2. Формирование экологической культуры населения путем информирования населения о состоянии окружающей среды.</li> <li>3. Организация и проведение экологических и природоохранных мероприятий, конкурсов, в том числе международной акции «Спасти и сохранить»,</li> </ol>	Качество окружающей среды



		<p>молодежного форума «Одна планета - одно будущее!».</p> <p>4. Развитие экологического движения и центров экологического просвещения, в том числе экологических объединений.</p> <p>5. Создание предприятиями-природопользователями производственной инфраструктуры, способствующей повышению уровня рационального использования попутного нефтяного газа.</p> <p>6. Рекультивация предприятиями-природопользователями ежегодно не менее 300 га нефтезагрязненных земель.</p> <p>7. Проведение государственной экологической экспертизы регионального уровня</p>	
3.3.	Комплекс процессных мероприятий «Охрана водных объектов»		
	Ответственный за реализацию: Депнедра и природных ресурсов Югры	Срок реализации: 2024 - 2030 годы	
3.3.1.	Снижение негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты	<p>1. Определение границ водоохранных зон, границ прибрежных защитных полос и элементов их гидросети специальными информационными знаками в границах муниципальных образований автономного округа.</p> <p>2. Исследование дна, берегов, изменения морфометрических особенностей, состояния водоохранных зон водных объектов и гидротехнических сооружений</p>	Качество окружающей среды
4.	Структурный элемент, не входящий в направления государственной программы		
4.1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности исполнительных органов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»		
	Ответственный за реализацию: Природнадзор Югры	Срок реализации: 2024 - 2030	
4.1.1.	Обеспечение осуществления функций и полномочий Природнадзор Югры	Обеспечение деятельности Природнадзора Югры	



5.1.1.	межбюджетные трансферты местным бюджетам	3 272,9	3 275,5	3 275,5	3 275,5	3 275,5	3 275,5	3 275,5	22 925,9
5.2.	Внебюджетные источники	1 761 591,0	1 836 742,0	1 825 678,0	2 046 677,0	2 269 441,0	2 431 073,0	2 610 421,0	14 781 623,0
6.	Региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» (всего), в том числе:	5 501,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 501,0
6.1.	Бюджет автономного округа (всего)	5 501,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 501,0
7.	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия», (всего) в том числе:	236 821,4	235 934,3	235 693,3	235 693,3	235 693,3	235 693,3	235 693,3	1 651 222,2
7.1.	Бюджет автономного округа (всего)	236 821,4	235 934,3	235 693,3	235 693,3	235 693,3	235 693,3	235 693,3	1 651 222,2
8.	Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» (всего), в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.1.	Бюджет автономного округа (всего)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.	Комплекс процессных мероприятий «Регулирование качества окружающей среды» (всего), в том числе:	6 110 813,1	20 933 736,0	571 328,0	595 384,0	322 575,0	222 800,0	223 029,0	28 979 665,1
9.1.	Бюджет автономного округа (всего), из них:	20 297,1	20 554,0	20 554,0	20 554,0	20 554,0	20 554,0	20 554,0	143 621,1
	в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.2.	Внебюджетные источники	6 090 516,0	20 913 182,0	550 774,0	574 830,0	302 021,0	202 246,0	202 475,0	28 836 044,0
10.	Комплекс процессных мероприятий «Охрана водных объектов» (всего), в том числе:	21 647,6	21 647,6	21 039,7	8 299,9	8 299,9	8 299,9	8 299,9	97 534,5
10.1.	Бюджет автономного округа (всего)	21 647,6	21 647,6	21 039,7	8 299,9	8 299,9	8 299,9	8 299,9	97 534,5
11.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности исполнительных органов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (всего), в том числе:	522 434,9	522 057,1	521 987,1	521 987,1	521 987,1	521 987,1	521 987,1	3 654 427,5
11.1.	Бюджет автономного округа (всего)	522 434,9	522 057,1	521 987,1	521 987,1	521 987,1	521 987,1	521 987,1	3 654 427,5

## 5. Показатели государственной программы в разрезе муниципальных образований автономного округа

№ п/п	Наименование муниципального образования автономного округа	Базовое значение		Значение показателя по годам						
		значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Количество ликвидированных несанкционированных свалок и объектов размещения отходов, выведенных из эксплуатации, га										
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра		0	2022	2	3	12	13	13	13	14
1.	Городской округ Нижневартовск	0	2022	1	1	1	1	1	1	1
2.	Городской округ Нефтеюганск	0	2022	1	1	1	1	1	1	1
3.	Белоярский муниципальный район	0	2022	0	1	1	1	1	1	1
4.	Городской округ Сургут	0	2022	0	0	1	1	1	1	1
5.	Октябрьский муниципальный район	0	2022	0	0	1	1	1	1	1
6.	Кондинский муниципальный район	0	2022	0	0	2	2	2	2	2

7.	Советский муниципальный район	0	2022	0	0	5	6	6	6	7
----	-------------------------------	---	------	---	---	---	---	---	---	---

**6. Перечень создаваемых объектов на 2024 год и на плановый период 2025-2030 годов, включая приобретение объектов недвижимого имущества, объектов, создаваемых в соответствии с соглашениями о государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве и концессионными соглашениями**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование объекта	Мощность	Срок строительства, проектирования (характер работ)	Стоимость объекта в ценах соответствующих лет с учетом периода реализации проекта (планируемый объем инвестиций)	Остаток стоимости на 01.01.2024	Источники финансирования	Инвестиции, тыс. рублей						Механизм реализации	Заказчик по строительству (приобретению)	
								2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	в период реализации государственной программы 2029-2030 годов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Всего, в том числе								всего	4 376 077,6	4 917 595,1	1 391 383,3	0,0	0,0	0,0		
								бюджет автономного округа	700 552,0	916 408,5	0,0	0,0	0,0	0,0		
								местный бюджет	74 795,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
								внебюджетные источники	3 600 730,4	4 001 186,6	1 391 383,3	0,0	0,0	0,0		
1	Белоярский муниципальный район	Белоярский межпоселенческий полигон для Белоярского района	10 тыс. тонн/год	2022-2025 (ПИР 2022-2023 СМР 2024-2025)	479 455,9	479 455,9	всего	479 456,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Администрация МО Белоярский район	
							бюджет автономного округа	250 276,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
							местный бюджет	37 397,6	0,0	0,0	0,0	0,0				
							внебюджетные источники	191 782,4	0,0	0,0	0,0	0,0				
2	Октябрьский	Полигон твердых	10 тыс. тонн/г	2022-2025 (ПИР 2022-	479 455,9	479 455,9	всего	479 456,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Администрация МО	

	муниципальный район	коммунальных отходов для пгт. Игрим, поселений Березовского и Октябрьского районов	од	2023СМР 2024-2025)			бюджет	250	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Октябрьский район
							автономного округа	276,0							
							местный бюджет	37	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							внебюджетные источники	191 782,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3	Нижневартовский муниципальный район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для городов Нижневартовска и Мегиона, поселений Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	180 тыс. тонн/год	2021-2025 (ПИР 2021-2023 СМР 2024-2025)	2 889 700,0	2 719 808,9	всего	1 668 487,1	1 051 321,8	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Депромывленности Югры
							бюджет автономного округа	200 000,0	300 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							внебюджетные источники	1 468 487,1	751 321,8	0,0	0,0	0,0	0,0		
4	Октябрьский муниципальный район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для города Нягани, поселений Октябрьского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	35 тыс. тонн/год	2024 -2025 (ПИР 2024 СМР 2024-2025)	2 001 934,6	2 001 934,6	всего	0,0	2 001 934,6	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Депромывленности Югры
							бюджет автономного округа	0,0	429 408,5	0,0	0,0	0,0			
							местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							внебюджетные источники	0,0	1 572 526,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	Ханты-Мансийский муниципальный район	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов города Ханты-	50 тыс. тонн/год	2022-2025 (ПИР 2022-2024 СМР 2024-2025)	851 057,0	830 250,2	всего	357 295,0	472 955,2	0,0	0,0	0,0	0,0	концессия	Депромывленности Югры
							бюджет автономного округа	0,0	187 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

		Мансийска, поселений Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры					внебюджетные источники	357 295,0	285 955,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
6	Городской округ Сургут	Комплексный межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов для городов Сургута, Когалыма, поселений Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	235 тыс. тонн/год	2021-2026 (ПИР 2021-2024 СМР 2025-2026)	4 299 000,0	4 174 150,3	всего	1 391 383,5	1 391 383,5	1 391 383,3	0,0	0,0	0,0	концессия	Деппромышленности Югры
							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		
							внебюджетные источники	1 391 383,5	1 391 383,5	1 391 383,3	0,0	0,0	0,0		

