

## Глава 2. Схема движения потоков отходов АПО-2 (Западный)

Информация по движению потоков ТКО в АПО–2 от источников образования отходов приведена в **таблице 86**. Потоки ТКО направляются на мусороперегрузочные станции, межмуниципальные комплексы обращения с отходами, полигоны твердых коммунальных отходов.

Объем потоков ТКО в АПО-2, определенный в соответствии с постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 30.08.2017 № 77-ПК «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Свердловской области (за исключением муниципального образования «город Екатеринбург»)», составляет 1 291 735,19 тыс. м<sup>3</sup>/год.

Направление потоков ТКО в другие субъекты Российской Федерации в АПО-2 не предусматривается. Направление потоков ТКО из других субъектов Российской Федерации также не предусматривается.

Потоки ТКО в I этапе предусматривают направление образуемых ТКО на объекты, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов (далее – ГРОРО).

В АПО-2 находится 8 объектов размещения ТКО, включенные в ГРОРО.

На первом этапе потоки ТКО, образуемые в городском округе Первоуральск, направляются на объект по обработке ТКО в городе Первоуральске – мусоросортировочный комплекс, производительностью 67,2 тыс. тонн/год.

До 2025 года планируется создание 3 ММКОО в следующих муниципальных образованиях:

1. ГО Первоуральск, ММКОО мощностью 100 тыс. тонн/год;
2. ГО Красноуфимск, ММКОО мощностью 200 тыс. тонн/год;
3. Новоуральский ГО, ММКОО мощностью 50 тыс. тонн/год.

Расчет обоснования мощности приведен в **таблице**.

№ п/п	Наименование ММКОО	Наименование муниципального образования, источники образования которого направляют отходы на объект	Количество населения (человек)	Количество ТКО (тонн)	Количество (м <sup>3</sup> )
1.	ММКОО г. Первоуральск	ГО Первоуральск	149 279	55 356,752	309 255,600
		Дружининское ГП	4526	1679,790	9384,300
		ГП Верхние Серги	5905	2222,147	12 414,228
		Нижнесергинское ГП	9621	3559,161	19 883,580
		ГО Дегтярск	16 031	6130,351	34 247,772
		Полевской ГО	70 619	26 289,458	146 868,480
		Шалинский ГО	20 471	8049,744	44 970,636
		Бисертский ГО	10 202	3707,242	20 710,848
		ГО Староуткинск	3191	1268,415	7086,120
		ГО Ревда	63 820	23 837,262	133 169,064
		Кленовское СП	11 879	2049,074	11 447,340

	<b>ИТОГО по ММК г. Первоуральск</b>		<b>365 544</b>	<b>134 149,396</b>	<b>749 437,968</b>
2.	ММКОО г. Красноуфимск	ГО Красноуфимск	39 852	14 763,967	82 480,260
		МО Красноуфимский округ	26 633	10 753,528	60 075,576
		Артинский ГО	28 139	10 937,375	61 102,656
		Ачитский ГО	16 256	6466,556	36 126,012
		Михайловское МО	14 378	5742,773	32 082,528
	<b>ИТОГО по ММК г. Красноуфимск</b>		<b>125 258</b>	<b>48 664,199</b>	<b>271 867,032</b>
3.	ММКОО г. Новоуральск	Новоуральский ГО	85 292	30 649,709	171 227,424
		ГО Верхний Тагил	13 050	4768,717	26 640,876
		Кировградский ГО	27 135	9822,847	54 876,240
		ГО Верх-Нейвинский	5217	1918,658	10 718,760
	<b>ИТОГО по ММК г. Новоуральск</b>		<b>130 694</b>	<b>47 159,931</b>	<b>263 463,300</b>

К началу реализации второго этапа в АПО-2 планируется:

создать 18 МПС;

создать 2 ММКОО (г. Красноуфимск, г. Новоуральск);

реконструировать мусоросортировочный комплекс г. Первоуральск в ММКОО;

реконструировать 2 объекта размещения ТКО (полигон твердых бытовых отходов, г.Верхний Тагил, полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда).

Полигон твердых коммунальных отходов городского округа Ревда должен быть рассчитан на прием отходов от ММКОО г. Первоуральск. Таким образом, мощность полигона должна обеспечить захоронение 374 718,984 м<sup>3</sup> отходов в год.

Два объекта утилизации ТКО запланированы к вводу в эксплуатацию до 2025 года в следующих муниципальных образованиях:

1. ГО Первоуральск;

2. ГО Красноуфимск.

Схема потоков ТКО на I этапе в АПО-2 приведена **на рисунке 6.**

Схема потоков ТКО на II этапе в АПО-2 приведена **на рисунке 6.1**

Таблица 86

## Информация по движению потоков АПО-2

Номер строки	Наименование муниципального образования, в котором расположены источники образования ТКО	Количество ТКО (м <sup>3</sup> /год)	Направление движения ТКО до 2025 года	Наименование объекта обращения с ТКО	Кадастровый номер земельного участка	Направление движения отходов после 2025 года	Наименование объекта обращения с ТКО	Кадастровый номер земельного участка объекта обращения с ТКО
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Ачитский ГО	36 126,0 12	д. Чекмаш	Полигон твердых бытовых отходов, д. Чекмаш (280)	н/д	р.п. Ачит	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:04:010101 5:701
2.	Ачитский ГО					с. Русский Потам	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:04:010101 5:702
3.	Ачитский ГО					д. Нижний Арий	МПС с направлением отходов на ММКОО	в 2,5 м Юго-Западнее д.Нижний Арий в кадастровом квартале 66:04:260100 7
4.	Ачитский ГО					г. Красноуфимск	ММКОО г. Красноуфимск	66:52:180100 1:144
5.	ГО Красноуфимск	82 480,2 6	д. Чекмаш	Полигон твердых бытовых отходов,	н/д	г. Красноуфимск	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:52:010900 3:48 (в 1,25 км восточнее

				д. Чекмаш (280)				жилой застройки г.Красноуфи мск, на автодороге в направлении с.Крылово)
6.	ГО Красноуфимск					г. Красноуфимск	ММКОО г. Красноуфимск	66:52:180100 1:144
7.	МО Красноуфимский округ	60 075,5 76	д. Чекмаш	Полигон твердых бытовых отходов, д. Чекмаш (280)	н/д	п. Натальинск	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:14:340100 5 (в 300 м на юго-восток от дома № 1 по ул. Ленина в п. Натальинс к)
8.	МО Красноуфимский округ					с. Чатлык	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:14:070100 1 (в 190 м на юго-запад от электрическ ой подстанции)
9.	МО Красноуфимский округ					г. Красноуфимск	ММКОО г. Красноуфимск	66:52:180100 1:144
10.	Артинский ГО	61 102,6 56	д. Чекмаш	Полигон твердых бытовых отходов, д. Чекмаш (280)	н/д	г. Красноуфимск	ММКОО г. Красноуфимск	66:52:180100 1:144
11.	Артинский ГО					с. Манчаж	МПС с направлением	н/д

							отходов на ММКОО	
12.	Артинский ГО					с. Свердловское	МПС с направлением отходов на ММКОО	н/д
13.	Михайловское МО Нижнесергин- ского МР	32 082,5 28	г. Михайловск	Полигон твердых бытовых отходов, г. Михайловск (184)	66:16:1406005 :37	г. Михайловск	МПС с направлением отходов на ММКОО	н/д
14.	Михайловское МО Нижнесергин- ского МР					г. Красноуфимск	ММКОО г. Красноуфимск	66:52:180100 1:144
15.	Кленовское СП Нижнесергинског о МР	11 447,3 4	п. Бисертъ	МПС	66:65:0501001 :30	п. Бисертъ	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:65:050100 1:30
16.	Бисертский ГО	20 710,8 48	п. Бисертъ	МПС с направлением отходов на полигон г. Ревда	66:65:0501001 :30	г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,01200 11:8
17.	Бисертский ГО		г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001 :178	г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,01200 11:8
18.	ГО Первоуральск	309 255, 6	г. Первоуральск	МСК г. Первоуральск с направлением отходов на	66:58:,012001 1:8	г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,01200 11:8

				полигон г. Ревда				
19.	ГО Первоуральск		г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001:178	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001:178
20.	ГО Ревда	133 169,064	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001:178	г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,0120011:8
21.	ГО Ревда					г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001:178
22.	Дружининское ГП Нижнесергинского МР	9384,3	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001:178	с. Первомайское	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:16:1401002:53
23.	Дружининское ГП Нижнесергинского МР					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,0120011:8
24.	Нижнесергинское ГО Нижнесергинского МР	19 883,58	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001:178	с. Первомайское	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:16:1401002:53
25.	Нижнесергинское ГО Нижнесергинского МР					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,0120011:8
26.	МО рабочий поселок Атиг	6966,888	г. Ревда	Полигон твердых	66:21:0101001:178	с. Первомайское	МПС с направлением	66:16:1401002:53

	Нижнесергинского МР			бытовых отходов, г. Ревда (60)			отходов на ММКОО	
27.	МО рабочий поселок Атиг Нижнесергинского МР					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,01200 11:8
28.	ГП Верхние Серги Нижнесергинского МР	12 414,2 28	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001 :178	с. Первомайское	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:16:140100 2:53
29.	ГП Верхние Серги Нижнесергинского МР					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,01200 11:8
30.	ГО Дегтярск	34 247,7 72	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001 :178	г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:,01200 11:8
31.	Полевской ГО	146 868, 48	г. Полевской	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов, г. Полевской (104)	66:59:0101023 :1547	г. Полевской	МПС с направлением отходов на ММКОО	свалка код 104, юго-восточной части города Полевской, на удалении от селитебной застройки на 1,75 км, в 53-54 кварталах Пионерского лесничества Полевского

								лесхоза, в зоне горных выработок, на месте отработанного карьера по добыче силикатно-никелевых руд Ново-Ивановского рудника
32.	Полевской ГО					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:01200 11:8
33.	Шалинский ГО	44 970,6 36	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001 :178	пгт. Шаля	МПС с направлением отходов на ММКОО	в 500 м восточнее с. Платоново, на автодороге Платоново-Коптелы
34.	Шалинский ГО					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:01200 11:8
35.	ГО Староуткинск	7086,12	г. Ревда	Полигон твердых бытовых отходов, г. Ревда (60)	66:21:0101001 :178	п. Староуткинск	МПС с направлением отходов на ММКОО	66:72:030100 6:98 (в 1,6 км юго-западнее п. Староуткинск)
36.	ГО Староуткинск					г. Первоуральск	ММКОО г. Первоуральск	66:58:012001 1:8
37.	Новоуральский ГО	171 227, 424	г. Новоуральск	Полигон твердых бытовых отходов,	66:57:0103007 :2	г. Новоуральск	ММКОО г. Новоуральск	66:57:010300 7:2



				г. Новоуральск (511)				
38.	Новоуральский ГО (с. Тарасково, д. Пальники, д. Починок)		с. Тарасково	Полигон твердых бытовых отходов, с. Тарасково	66:57:0211002 :14		МПС	66:57:021100 2:14
39.	ГО Верх- Нейвинский	10 718,7 6	р.п. Верх- Нейвинский	Полигон бытовых (ТБО) и промышленны х отходов, р.п. Верх- Нейвинский (51)	н/д	г. Новоуральск	ММКОО г. Новоуральск	66:57:010300 7:2
40.	ГО Верхний Тагил	26 640,8 76	г. Верхний Тагил	Полигон твердых бытовых отходов, г. Верхний Тагил (1719)	66:37:0204001 :20	г. Верхний Тагил	Полигон твердых коммунальных отходов	66:37:020400 1:20
41.	Кировградский ГО	54 876,2 4	г. Верхний Тагил	Полигон твердых бытовых отходов, г. Верхний Тагил (1719)	66:37:0204001 :20	г. Верхний Тагил	Полигон твердых коммунальных отходов	66:37:020400 1:20

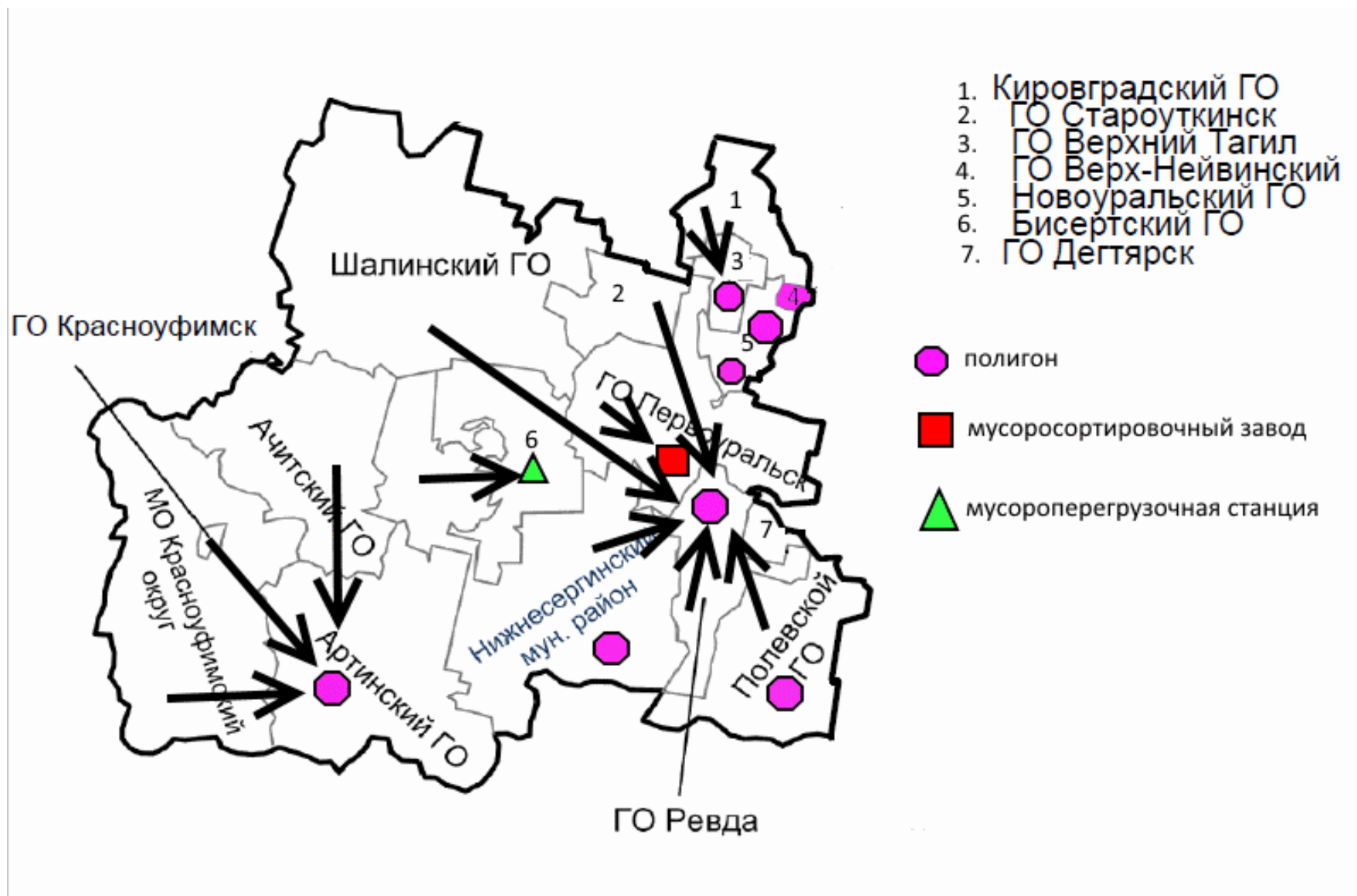


Рис. 6. Схема потоков ТКО АПО-2 до 2025 года

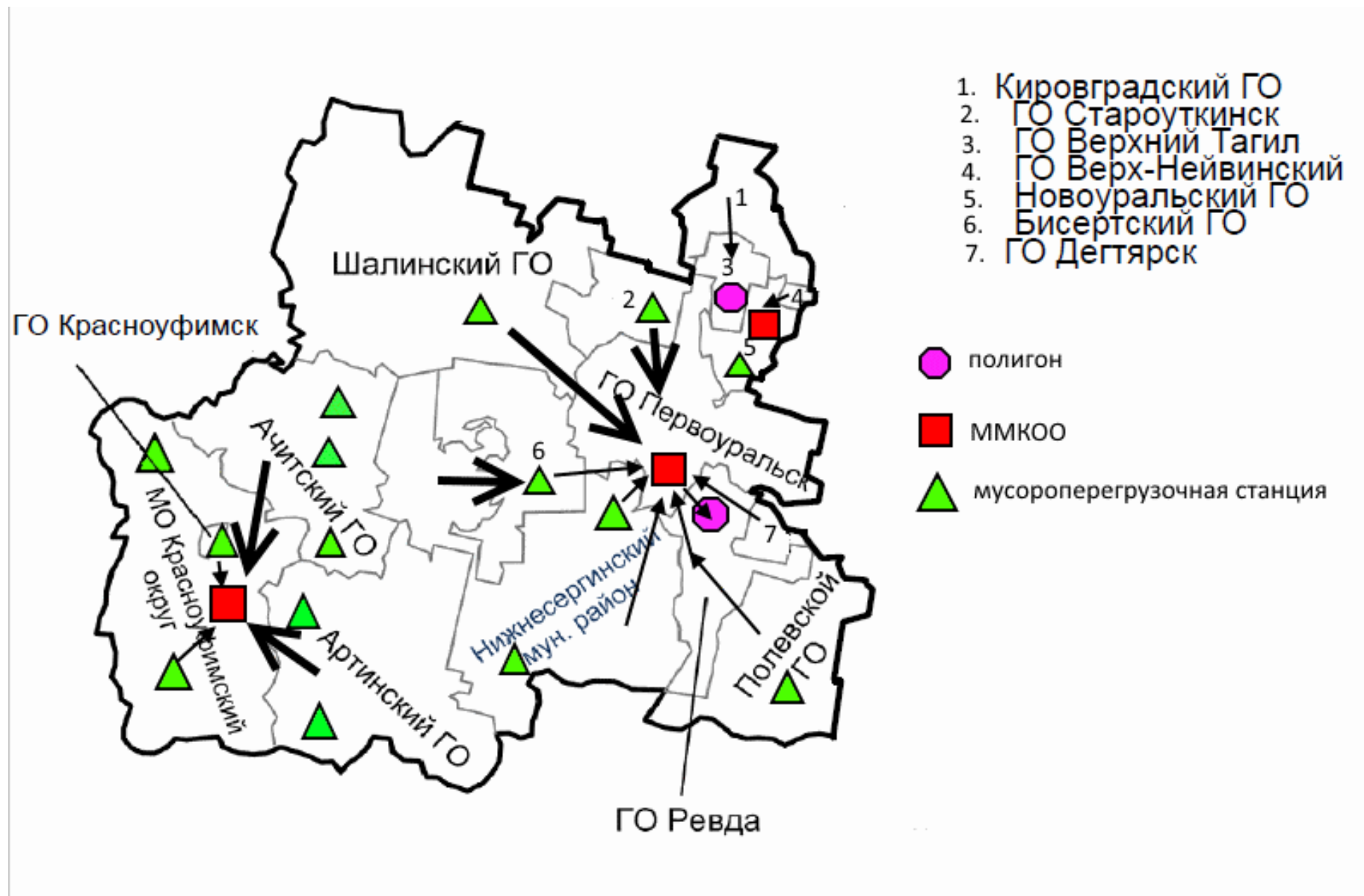


Рис. 6. Схема потоков ТКО АПО-2 после 2025 года