



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 ЯНВ 2026 № 61  
г. Верхняя Салда

***О внесении изменений в муниципальную программу «Обеспечение безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области», утвержденную постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 14.10.2022 № 2687***

Руководствуясь решением Думы Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области от 16.12.2025 № 293 «Об утверждении бюджета Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области на 2026 год и плановый период 2027 - 2028 годов,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в муниципальную программу «Обеспечение безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области», утвержденную постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 14.10.2022 № 2687 «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области (в редакции постановлений администрации Верхнесалдинского городского округа от 17.02.2023 № 339, от 14.09.2023 № 1952, от 15.12.2023 № 2711, от 23.01.2024 № 180, от 19.04.2024 № 908, от 18.09.2024 № 1960, от 07.10.2024 № 2122, 02.11.2024 № 2318, 20.12.2024 № 2643, постановления Администрации Верхнесалдинского муниципального округа от 10.02.2025 № 154, от 15.04.2025 № 514) (далее – Программа), следующие изменения:

1) в паспорте Программы строку «Перечень основных целевых показателей муниципальной программы», изложить в следующей редакции:

«

Перечень основных целевых показателей муниципальной программы	1) количество ликвидированных несанкционированных свалок; 2) количество мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, оборудованных контейнерами для раздельного накопления твердых коммунальных отходов и внесенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов; 3) доля твердых коммунальных отходов, направленных на захоронение на территории Верхнесалдинского муниципального округа, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов по Свердловской области;
---	--

	<p>4) количество жителей округа, обеспеченных мониторингом атмосферного воздуха на территории населённых пунктов;</p> <p>5) количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде;</p> <p>6) количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>7) доля проведенных лесохозяйственных мероприятий в городских лесах;</p> <p>8) доля соответствующих нормам проб почвы к общему количеству взятых проб;</p> <p>9) показатель, отражающий результат работы по сокращению количества несанкционированных свалок отходов;</p> <p>10) количество созданных и (или) реконструируемых мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов;</p> <p>11) доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;</p> <p>12) доля захораниваемых твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;</p> <p>13) количество ежегодно обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>14) доля проведенных химико-бактериологических анализов воды к общему количеству источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>15) коэффициент, характеризующий ликвидацию свалок и (или) несанкционированных свалок отходов, как объектов накопленного вреда окружающей среде, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде.</p>
--	---

»;

2) в паспорте Программы строку «Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации», изложить в следующей редакции:

«

Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации	<p>ВСЕГО: 55513,60 тыс. рублей;</p> <p>в том числе:</p> <p>2023 год - 16383,50 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 14238,50 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 12014,60 тыс. рублей;</p> <p>2026 год – 7013,00 тыс. рублей;</p> <p>2027 год – 363,00 тыс. рублей;</p> <p>2028 год – 2743,0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год - 1379,0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год - 1379,0 тыс. рублей;</p> <p>из них: федеральный бюджет 2023-2030 годы:</p> <p>0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе:</p> <p>2023 год - 0,0 тыс. рублей;</p>
---	---

	2024 год - 0,0 тыс. рублей; 2025 год - 0,0 тыс. рублей; 2026 год - 0,0 тыс. рублей; 2027 год - 0,0 тыс. рублей; 2028 год - 0,0 тыс. рублей; 2029 год - 0,0 тыс. рублей; 2030 год - 0,0 тыс. рублей; областной бюджет 2023-2030 годы: 0 тыс. рублей; в том числе: 2023 год - 0,0 тыс. рублей; 2024 год - 0,0 тыс. рублей; 2025 год - 0,0 тыс. рублей; 2026 год - 0,0 тыс. рублей; 2027 год - 0,0 тыс. рублей; 2028 год - 0,0 тыс. рублей; 2029 год - 0,0 тыс. рублей; 2030 год - 0,0 тыс. рублей; местный бюджет: 55513,60 тыс. рублей; в том числе: 2023 год - 16383,50 тыс. рублей; 2024 год - 14238,50 тыс. рублей; 2025 год - 12014,60 тыс. рублей; 2026 год - 7013,00 тыс. рублей; 2027 год - 363,00 тыс. рублей; 2028 год - 2743,00 тыс. рублей; 2029 год - 1379,0 тыс. рублей; 2030 год - 1379,0 тыс. рублей
--	--

»;

- 3) приложение № 1 к Программе изложить в новой редакции (прилагается);
- 4) приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции (прилагается);
- 5) приложение № 3 к Программе изложить в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

3. Настоящее постановление опубликовать в сетевом издании «Официальный сайт правовой информации Верхнесалдинского муниципального округа».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту А.Б. Душина.

Глава Верхнесалдинского  
муниципального округа



А.В. Маслов

«Приложение № 1  
к муниципальной программе «Обеспечение  
безопасного природопользования на  
территории Верхнесалдинского  
муниципального округа Свердловской области»

**Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы  
«Обеспечение безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского муниципального округа  
Свердловской области»**

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1.	1.	Подпрограмма 1. «Экологическая безопасность»										

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
2.	1.1.	Цель 1. Обеспечение экологической безопасности в сфере обращения с отходами производства и потребления										
3.	1.1.1.	Задача 1. Организация мероприятия по обращению с отходами производства и потребления										
4.	1.1.1.1.	Целевой показатель 1. Количество ликвидированных несанкционированных свалок	Единиц	24	10	9	x	x	x	x	x	Значение показателя устанавливается на основании оперативных данных, по факту выявления, на основании фактической динамики прошлых лет с учетом потребности и финансового обеспечения, а также Методики расчета (приложение № 3)
5.	1.1.1.2.	Целевой показатель 2. Показатель, отражающий результат работы по сокращению количества несанкционированных свалок отходов	Показатель	x	x	x	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	Распоряжение Губернатора Свердловской области от 15.06.2022 № 120-РГ (с изменениями), расчитывается на основании Методики расчета (приложение № 3)
6.	1.1.2.	Задача 2. Организация мероприятия по обращению с твердыми коммунальными отходами										
7.	1.1.2.1.	Целевой показатель 1. Количество мест (площадок) накопления твердых	Единиц	0	0	0	x	x	x	x	x	Приказ Министерства энергетики и ЖКХ от 25.05.2018 № 225 «Об утверждении

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		коммунальных отходов, оборудованных контейнерами для раздельного накопления твердых коммунальных отходов и внесенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов										Региональной программы в сфере обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на 2019-2030 годы», информации из заключенных контрактов на приобретение контейнеров, Методики расчета (приложение № 3)
8.	1.1.2.3.	<u>Целевой показатель 2.</u> Количество созданных и (или) реконструируемых мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	Единиц	x	x	x	0	2	2	3	3	Количественный показатель на основании заключенных муниципальных контрактов и актов выполненных работ
9.	1.1.2.2.	<u>Целевой показатель 3.</u> Доля твердых коммунальных отходов, направленных на	Проценты	0,744	0,744	0,744	x	x	x	x	x	Муниципальный компонент региональной составляющей национального проекта «Экология», на

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		захоронение на территории Верхнесалдинского Муниципального округа, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов по Свердловской области										основании отчетов 2ТП-отходы, Методики расчета (приложение № 3)
10.	1.1.2.4.	<u>Целевой показатель 4.</u> Доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	Проценты	x	x	x	100	100	100	100	100	Показатель муниципального компонента в рамках регионального проекта «Экономика замкнутого цикла (Свердловская область)», рассчитывается Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области
11.	1.1.2.5.	<u>Целевой показатель 5.</u> Доля захораниваемых твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных	Проценты	x	x	x	59,1	59,1	59,1	59,1	57	Показатель муниципального компонента в рамках регионального проекта «Экономика замкнутого цикла (Свердловская

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		твердых коммунальных отходов										область)», рассчитывается Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области
12.	1.2.	<b>Цель 2. Обеспечение экологической безопасности в сфере природопользования</b>										
13.	1.2.1.	<b>Задача 1. Организация проведения природоохранных мероприятий</b>										
14.	1.2.1.1.	<u>Целевой показатель 1.</u> Количество жителей округа, обеспеченных мониторингом атмосферного воздуха на территории населённых пунктов	Тысяч человек	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	Постановление Правительства Свердловской области от 28.05.2020 N 353-ПП «Об утверждении Стратегии природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года», Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, ГОСТ 17.2.3.01-86 «Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов», статистическими



№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
												данными Росстата, методике расчета (приложение № 3)
15.	1.2.1.2.	<u>Целевой показатель 2.</u> Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде	Единиц	0	1	0	x	x	x	x	x	Значение показателя устанавливается на основании территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области, оперативным данным Россельхознадзора, Минприроды, Роспотребнадзора, методике расчета (приложение № 3)
16.	1.2.1.3	<u>Целевой показатель 3.</u> Количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения	Штук	2	0	1	x	x	x	x	x	Значение устанавливается на основании муниципальных контрактов, заключенных на обустройство источников нецентрализованного водоснабжения и актов выполненных работ
17.	1.2.1.4	<u>Целевой показатель 4.</u> Проведение оценки	Единиц	1	x	0	x	x	x	x	x	Значение устанавливается на основании

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		объекта накопленного вреда окружающей среде, в том числе проведение инженерных изысканий накопленного вреда окружающей среде										выполненных проектно- изыскательских работ, необходимых для ликвидации объекта накопленного вреда окружающей среде
18.	1.3.	<b>Цель 3. Экологическое просвещение, образование, обучение населения</b>										
19.	1.3.1.	<b>Задача 1. Участие в проведении работ по экологическому образованию и просвещению населения.</b>										
20.	2.	<b>Подпрограмма 2. «Развитие водохозяйственного комплекса»</b>										
21.	2.4	<b>Цель 4. Обеспечение населения качественной питьевой водой из источников нецентрализованного водоснабжения</b>										
22.	2.4.1	<b>Задача 1. Обустройство источников нецентрализованного водоснабжения</b>										
23.	2.4.1.1.	<u>Целевой показатель 1.</u> Количество ежегодно обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения	Единиц	х	х	х	0	0	0	1	2	Значение устанавливается на основании муниципальных контрактов, заключенных на обустройство источников нецентрализованного водоснабжения и актов выполненных работ
24.	2.4.1.2.	<u>Целевой показатель 2.</u> Доля проведенных химико- бактериологических анализов воды к	Проценты	х	х	х	0	50	50	60	65	Показатель на основании заключенных муниципальных контрактов, расчитывается, Методики

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		общему количеству источников нецентрализованного водоснабжения										расчета (приложение 3)
25.	3.	<b>Подпрограмма 3. «Использование, охрана, защита и воспроизводство лесов»</b>										
26.	3.5.	<b>Цель 5. Обеспечение деятельности в сфере лесных правоотношений рационального использования лесов и эффективность контроля за использованием и воспроизводством лесов</b>										
27.	3.5.1.	<b>Задача 1. Повышение эффективности использования, воспроизводства и контроля городских лесов</b>										
28.	3.5.1.1.	<u>Целевой показатель 1.</u> Доля проведенных лесохозяйственных мероприятий в городских лесах.	Проценты	50,3	50,3	50,3	50,3	50,3	50,3	50,3	50,3	На основании отчетов о проведенных мероприятиях, в соответствии с лесохозяйственным регламентом городских лесов г. Верхняя Салда, заключенных муниципальных контрактов на проведение мероприятий по охране и защите леса, Методики расчета (приложение 3)
29.	4.	<b>Подпрограмма 4. «Использование и охрана земель»</b>										
30.	4.6.	<b>Цель 6. Предотвращение и ликвидация загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения земель и почв и иного негативного воздействия на земли и почвы, а также обеспечения рационального использования земель, находящихся в муниципальной собственности.</b>										
31.	4.6.1.	<b>Задача 1. Обеспечение организации рационального и эффективного использования и охраны земель</b>										
32.	4.6.1.1.	<u>Целевой показатель 1.</u>	Проценты	50	50	50	0	0	0	50	50	На основании отчетов о

№ стр оки	Номер подпрограмм, цели, задачи, целевые показатели	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы								Источник значений показателей
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		Доля соответствующих нормам проб почвы к общему количеству взятых проб										проведенных мероприятиях по Плану природных мероприятий, Методики расчета (приложение № 3)
33.	4.6.1.2.	<u>Целевой показатель 2.</u> Коэффициент, характеризующий ликвидацию свалок и (или) несанкционированных свалок отходов, как объектов накопленного вреда окружающей среде, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде	Показатель	х	х	х	х	0,2	х	х	х	Распоряжение Губернатора Свердловской области от 15.06.2022 № 120-РГ (с изменениями), рассчитывается на основании Методики расчета (приложение № 3)

## Приложение № 2

к постановлению Администрации  
Верхнесалдинского муниципального округа  
от 28 мая 2026 № 6/  
«О внесении изменений в муниципальную  
программу «Обеспечение безопасного  
природопользования на территории  
Верхнесалдинского муниципального округа  
Свердловской области, утвержденную  
постановлением администрации  
Верхнесалдинского городского округа от  
14.10.2022 № 2687»

## «Приложение № 2

к муниципальной программе «Обеспечение  
безопасного природопользования на  
территории Верхнесалдинского  
муниципального округа Свердловской области»

## ПЛАН

**мероприятий по выполнению муниципальной программы  
«Обеспечение безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского муниципального округа  
Свердловской области»**

№ стр оки	Наименование мероприятия/Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей								Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030

[illegible]

№ строки	Наименование мероприятия/Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей									Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14
20.	местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
21.	<b>Мероприятие 1.</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
	Строительство полигона ТБО и ПО <u>всего, из них:</u>										
22.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
23.	местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
24.	<b>2. Прочие нужды</b>										
25.	<b>Всего по направлению «Прочие нужды», в том числе</b>	<b>49882,30</b>	<b>16107,50</b>	<b>11584,80</b>	<b>11035,00</b>	<b>6613,00</b>	<b>363,00</b>	<b>2743,00</b>	<b>718,00</b>	<b>718,00</b>	х
26.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
27.	местный бюджет	49882,30	16107,50	11584,80	11035,00	6613,00	363,00	2743,00	718,00	718,00	х
28	<b>Мероприятие 2.</b> Проведение экологических мероприятий по обращению с отходами производства и потребления <u>всего, из них</u>	16219,70	3099,00	7046,50	3351,20	1487,00	0,00	0,00	618,00	618,00	1.1.1.1, 1.1.1.2
29.	местный бюджет	16219,70	3099,00	7046,50	3351,20	1487,00	0,00	0,00	618,00	618,00	1.1.1.1, 1.1.1.2

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

№ стр оки	Наименование мероприятия/Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей									Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14
	<b>по подпрограмме 4, в том числе</b>										
65.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14
66.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
67.	местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
68.	<b>1. Прочие нужды</b>										
69.	<b>Всего по направлению «Прочие нужды», в том числе</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
70.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
71.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
72.	местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
73.	<b>Мероприятие 14.</b> Ликвидация свалок и (или) несанкционированных свалок отходов, как объектов накопленного вреда окружающей среде всего, из них:	х	х	х	х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.6.1.1, 4.6.1.2
74.	местный бюджет	х	х	х	х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.6.1.1, 4.6.1.2

Приложение № 3  
к постановлению Администрации  
Верхнесалдинского  
муниципального округа  
от 28.10.2021 № 6/  
«О внесении изменений в  
муниципальную программу  
«Обеспечение безопасного  
природопользования на  
территории Верхнесалдинского  
муниципального округа  
Свердловской области,  
утвержденную постановлением  
администрации  
Верхнесалдинского городского  
округа от 14.10.2022 № 2687»

«Приложение № 3  
к муниципальной программе  
«Обеспечение безопасного  
природопользования на  
территории Верхнесалдинского  
муниципального округа  
Свердловской области»

## МЕТОДИКА

расчета целевых показателей муниципальной программы «Обеспечение  
безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского  
муниципального округа Свердловской области»

Настоящая Методика определяет порядок расчета значений целевых показателей муниципальной программы «Обеспечение безопасного природопользования на территории Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области». Значения целевых показателей рассчитываются в следующем порядке.

Целевой показатель:

1. Целевой показатель 1.1.1.1: Количество ликвидированных несанкционированных свалок (единиц).

Значение показателя рассчитывается на основе заключенных контрактов на ликвидацию несанкционированных свалок и актов выполненных работ. (Отменен с 01.01.2026 г.).

2. Целевой показатель 1.1.2.1: Количество мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, оборудованных контейнерами для раздельного накопления твердых коммунальных отходов и внесенных в реестр

мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, к общему количеству контейнерных площадок на территории Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области. (Отменен с 01.01.2026 г.).

Значение показателя определяется по формуле:

$Kп = (Kкп / Kокп) \times 100$ , где:

Kп – количество мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, оборудованных контейнерами для раздельного накопления твердых коммунальных отходов и внесенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов;

Kкп - количество контейнерных площадок, оборудованных контейнерами для раздельного складирования отходов на территории Верхнесалдинского городского округа;

Kокп - общее количество контейнерных площадок, включенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Верхнесалдинского муниципального округа. (отношение количества контейнерных площадок, оборудованных контейнерами для раздельного складирования отходов на территории Верхнесалдинского муниципального округа, к общему количеству контейнерных площадок, включенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов).

3. Целевой показатель 1.1.2.2.: Доля твердых коммунальных отходов, направленных на захоронение на территории Верхнесалдинского муниципального округа, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов по Свердловской области (процентов). (Отменен с 01.01.2026 г.)

Значение показателя определяется по формуле:

$Дтко = (Kз.тко.всго / Ко.тко.со) \times 100$ , где:

Дтко - доля твердых коммунальных отходов, направленных на захоронение на территории Верхнесалдинского муниципального округа, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов по Свердловской области;

Kз.тко.всго - количества захороненных твердых коммунальных отходов на территории Верхнесалдинского муниципального округа;

Ко.тко.со - общее количество образованных твердых коммунальных отходов на территории Свердловской области (отношение количества захороненных твердых коммунальных отходов на территории Верхнесалдинского муниципального округа к общему количеству образованных твердых коммунальных отходов Свердловской области в отчетном периоде в соответствии с методикой расчета дополнительного показателя «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов», утвержденной приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 14.12.2020 № 1733 «Об утверждении Методики расчета основного показателя «Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов» (факт достижения данного показателя на основе статистических годовых отчетов 2ТП-отходы, полученных по данным

Росприроднадзора в марте следующего года за отчетным).

4. Целевой показатель 1.2.1.1.: Количество жителей округа, обеспеченных мониторингом атмосферного воздуха на территории населённых пунктов (тыс. человек).

Значение показателя рассчитывается на основе заключенных контрактов на выполнение исследований атмосферного воздуха на территории Верхнесалдинского муниципального округа и протоколов проведенных исследований (количество мест отбора, периодичность отбора, численности населения на данной территории отбора проб), актов выполненных работ о проведенных исследованиях.

5. Целевой показатель 1.2.1.2.: Количество ликвидированных объектов накопленного вреда (единиц).

Значение показателя рассчитывается на основе заключенных контрактов на ликвидацию несанкционированных свалок и актов выполненных работ. (Отменен с 01.01.2026 г.)

6. Целевой показатель 2.4.1.1.: Количество обустроенных ежегодно источников нецентрализованного водоснабжения (единиц).

Значение показателя рассчитывается на основе ежегодно заключаемых контрактов на обустройство источников нецентрализованного водоснабжения и актов выполненных работ об обустроенных источниках.

7. Целевой показатель 3.5.1.1.: Доля проведенных лесохозяйственных мероприятий в городских лесах.

Значение показателя рассчитывается на основе ежегодно заключаемых контрактов на выполнение мероприятий в городских лесах Верхнесалдинского муниципального округа и отчетов о проведенных мероприятиях (количество лесов очищенных от мусора в границах городского округа, устройство противопожарных разрывов и минерализованных полос; изготовление, установка и размещение стендов, аншлагов содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в городских лесах, санитарная рубка), актов выполненных работ о проведенных мероприятиях. В процентах от общего количества запланированных мероприятий.

8. Целевой показатель 4.6.1.1.: Количество соответствующих нормам проб почвы к общему количеству взятых проб (процентов).

Значение показателя рассчитывается на основе ежегодно заключаемых контрактов на выполнение мероприятий на землях Верхнесалдинского муниципального округа и отчетов о проведенных мероприятиях (Предотвращение и ликвидация загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения земель и почв и иного негативного воздействия на земли и почвы, а также обеспечения рационального использования земель, находящихся в муниципальной собственности), актов выполненных работ о проведенных мероприятиях. В процентах как отношение соответствующих нормам проб почвы к общему количеству взятых проб.

9. Целевой показатель 1.2.1.4.: Проведение оценки объекта накопленного вреда окружающей среде, в том числе проведение инженерных изысканий накопленного вреда окружающей среде (единиц).

Значение показателя рассчитывается на основании заключенных контрактов на выполнение оценки и инженерно-изыскательских работ, необходимых для ликвидации объекта накопленного вреда окружающей среде.

10. Целевой показатель 4.6.1.2.: Коэффициент, характеризующий ликвидацию свалок и (или) несанкционированных свалок отходов, как объектов накопленного вреда окружающей среде, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде (показатель).

Значение показателя рассчитывается на основании Методики расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2025 № 58.

11. Целевой показатель 1.1.1.2.: Показатель, отражающий результат работы по сокращению количества несанкционированных свалок отходов (показатель).

Значение показателя рассчитывается на основании Методики расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2025 № 58.

12. Целевой показатель 1.1.2.3.: Количество созданных и (или) реконструируемых мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов (показатель). Рассчитывается на основе ежегодно заключаемых муниципальных контрактов и актов выполненных работ.

13. Целевой показатель 1.1.2.4.: Доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (показатель).

Рассчитывается Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области. Показатель муниципального компонента в рамках регионального проекта «Экономика замкнутого цикла (Свердловская область)»,

14. Целевой показатель 1.1.2.5.: Доля захораниваемых твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (показатель).

Рассчитывается Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области. Показатель муниципального компонента в рамках регионального проекта «Экономика замкнутого цикла (Свердловская область)»,

15. Целевой показатель 2.4.1.2.: Доля проведенных химико-бактериологических анализов воды к общему количеству источников нецентрализованного водоснабжения (процент).

Рассчитывается на основании заключенных муниципальных контрактов и полученных заключений по результатам проведенных исследований, как



отношение проведенных химико-бактериологических анализов воды из нецентрализованных источников воды к общему количеству источников нецентрализованного водоснабжения в процентах.

».