

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

об учете поступивших замечаний и предложений по проекту территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области

Дата начала проведения повторного общественного обсуждения по проекту территориальной схемы: 18 июля 2024 года

Дата окончания проведения повторного общественного обсуждения по проекту территориальной схемы: 7 августа 2024 года

Дата завершения приема замечаний (предложений) к проекту территориальной схемы: до 18.00 часов 23 июля 2024 года

№ п/п	Наименование лица, направившего замечания (предложения) по проекту территориальной схемы	Статус лица, направившего замечания (предложения) по проекту территориальной схемы	Реквизиты поступившего замечания (предложения) по проекту территориальной схемы	Выводы по замечанию (предложению) по проекту территориальной схемы	Суть поступившего замечания (предложения) по проекту территориальной схемы	Причины отклонения поступившего замечания (предложения) по проекту территориальной схемы
1	2	3	4	5	6	7
1	Артинский городской округ	ОМС	23.07.2024 № 3024	Учтено частично	Актуализация сведений о количестве мест (площадок) накопления ТКО, исключение полигона твердых бытовых отходов, д. Чекмаш из схемы движения потоков ТКО в АПО-2	В настоящее время основания для исключения полигона твердых бытовых отходов, д. Чекмаш из схемы потоков ТКО отсутствуют
2	Нижнетагильская городская дума	ОМС	23.07.2024 № 1285	Не учтено	Изменение потока ТКО, направляемого на строящийся объект по обращению ТКО на территории города Нижний Тагил, - исключение потоков ТКО из Нижнетурицкого ГО, ГО Верхняя Тура, Кушвинский ГО, ГО Красноуральск, Верхнесалдинский ГО, ГО ЗАТО Свободный, ГО Нижняя Салда, Невьянский ГО	Мощность мусоросортировочного комплекса составит 185 тыс. тонн в год, участка компостирования органического отсева ТКО – 54 тыс. тонн в год, полигона ТКО – 129,5 тыс. тонн в год. При ранее планируемых потоках ТКО загруженность мусоросортировочного комплекса составит 80%, что непродуктивно и убыточно. Направление дополнительных потоков ТКО из Нижнетурицкого ГО, ГО Верхняя Тура, Кушвинский ГО, ГО Красноуральск, Верхнесалдинский ГО, ГО ЗАТО Свободный, ГО Нижняя Салда, Невьянский ГО из обеспечит 100% загрузку мусоросортировочного комплекса
3	Городской округ "Город Лесной"	ОМС	23.07.2024 № 103-01-43/3041	Учтено	Дополнение схемы потоков ТКО резервным потоком ТКО на полигон твердых бытовых и промышленных отходов, г. Качканар (ООО «Поток»)	
4	Качканарский городской округ Свердловской области	ОМС	23.07.2024 № 3966	Учтено частично	Актуализация сведений о количестве мест (площадок) накопления ТКО, включение полигона твердых бытовых и промышленных отходов, г. Качканар (ООО «Энергия») в схему движения потоков ТКО в АПО 1	Согласно пункту 10 статьи 24.6 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" обязанность принимать твердые коммунальные отходы, а соответственно и включение в схему потоков ТКО, возникает только на основании заключенных с региональным оператором договора об осуществлении регулируемых видов деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами

5	ЕМУП «Спецавтобаза»	Юридическое лицо	19.07.2024 № 03-158950	Учтено частично	Актуализация схемы движения потоков ТКО в АПО-3 - перенаправление потоков ТКО, образуемых в Арамилском и Сысертском ГО	Перенаправление потоков ТКО из Арамилского ГО и Сысертского ГО на полигон твердых бытовых отходов «Северный» будут учтены без использования мусороперегрузочной станции в поселке Светлый Арамилского городского округа Свердловской области (далее – МПС). Учесть в потоках ТКО МПС возможно только после включения сведений о ней в документы территориального планирования Арамилского городского округа Свердловской области
6	ООО "ТБО "Экосервис"	Юридическое лицо	23.06.2024 № 5791	Учтено	Актуализация схемы движения потоков ТКО в АПО-2	
7	ООО "Компания "Рифей"	Юридическое лицо	23.07.2024 № И-РИФСУ-2024-10077	Учтено	Актуализация раздела ТС № 8 и 9, схемы движения потоков ТКО в АПО-1, приложения № 24 к ТС	Не соответствуют составу изменений, вносимых в ТС
8	Городской округ Красноуфимск	ОМС	23.07.2024 № 1568	Не учтено	Исключение из схемы движения потоков ТКО в АПО-2 резервных потоков ТКО, направляемых на свалку твердых бытовых отходов города Красноуфимска	Эксплуатирующая свалку твердых бытовых отходов города Красноуфимска организация согласовала результаты лазерного сканирования, указанные в ТС, в части остаточной вместимости

Применяемые сокращения:

ТС - территориальная схема обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области

ТКО - твердые коммунальные отходы

ИОГВ - исполнительные органы государственной власти Свердловской области

ФОИВ - федеральные органы исполнительной власти

ОМС - орган местного самоуправления

АПО - административно-производственное объединение

ГО - городской округ


Общее количество поступивших замечаний (предложений), в том числе: 8

Количество учтенных замечаний (предложений): 3

Количество частично учтенных замечаний (предложений): 3

Количество неучтенных замечаний (предложений): 2

Заместитель Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области



Е.А. Свалов

Основаниями для корректировки ТС, предусмотренные пунктом 30 постановления Правительства РФ от 22.09.2018 № 1130 "О разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальных схем в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о требованиях к составу и содержанию таких схем" являются:

- изменение условий реализации ТС, в том числе соответствующие изменения законодательства Российской Федерации, выявление новых источников образования отходов, мест накопления отходов, объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов;
- выявление способов оптимизации потоков с учетом действующих и вновь введенных объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов;
- ввод в эксплуатацию новых объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов;
- вывод из эксплуатации (ликвидация) объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов;