

ЗАКЛЮЧЕНИЕ от 22.02.2023

об учете поступивших в ходе общественного обсуждения проекта территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Кировской области замечаний и предложений и (или) о причинах их отклонения.

№ п/п	Корреспондент/ дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
1	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (09.02.2023)	Предлагают информацию о целевых показателях утилизированных, обезвреженных, захороненных твердых коммунальных отходов из раздела «Баланс количественных характеристик обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» в раздел «Целевые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов».	Информация о целевых показателях обработанных, утилизированных, обезвреженных, захороненных ТКО представлена в разделе «Целевые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов», в том числе и в Таблице Б.1 «Целевые показатели по обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению ТКО» Приложения Б проекта территориальной схемы.
2	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (09.02.2023)	Отсутствие вместимости на объектах размещения отходов под номерами в ГРОРО 43-00067-3-00552-070715, 43-00024-3-00592-250914, 43-00071-3-00255-240517.	Не учтено. Данные об остаточной вместимости объектов размещения отходов в ГРОРО отсутствуют в открытом доступе. Эксплуатирующими организациями проведена инвентаризация объектов размещения отходов, результаты которой направлялись в Западно-Уральское

№ п/п	Корреспондент/ дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
3	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (09.02.2023)	Предлагают информацию по утилизации, обезвреживания и размещения отходов животноводства.	Межрегиональное управление Росприроднадзора и в Министерство охраны окружающей среды Кировской области. Остаточная вместимость для данных объектов приведена в проекте территориальной схемы с учетом данных инвентаризации объектов. Данные инвентаризации в части остаточной вместимости также учтены в федеральной схеме обращения с отходами. Оснований для исключения объектов размещения отходов из схемы потоков не имеем. Не учтено (даны разъяснения).
4	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (09.02.2023)	Предлагают информацию о медципнских отходах из территорииальной схемы.	В настоящее время ведется сбор информации по объектам утилизации, обезвреживания и размещения отходов животноводства. По мере ее поступления и анализа вышеуказанная информация будет учтена в территориальной схеме. Не учтено (даны разъяснения). Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2018 № 1130 «О разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальных схем обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о

№ п/п	Корреспондент/ дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
			<p>требованиях к составу и содержанию таких схем» определены обязательные требования к составу и содержанию территориальной схемы.</p> <p>Вместе с тем вышеуказанные нормативные документы не содержат запрет или ограничение на отражение в территориальной схеме дополнительной информации о составе и количестве образующихся на территории региона отходов, в том числе не попадающих в разряд отходов производства и потребления (муниципальные отходы), но обращение с которыми приводит к образованию отходов производства и потребления.</p> <p>На основании вышесказанного считаем, что отражение информации об обращении с муниципальными отходами в территориальной схеме позволяет более объективно оценивать ситуацию с отходами на территории Кировской области.</p>

И.о. министра
охраны окружающей среды
Кировской области

А.В. Албегова

Подготовлено:

главный специалист - эксперт управления по обращениям с отходами Т.В. Савбанова


