

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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	АО «Куприт» (30.09.2020)	Откорректировать в таблице 15 «Характеристика объектов по состоянию на 01.09.2020» остаточную вместимость объекта размещения отходов Полигон ТБО «Дубягино» (ГРОРО № 43-00001-3-00479-010814).	Учтено
2	АО «Куприт» (30.09.2020)	В приложении А 7.1 исключить из перечня площадки, расположенные у юридических лиц, не осуществляющих управление жилым или иным коллективным имуществом	Учтено частично В приложении А 7.1 учтены места (площадки) крупногабаритных отходов (далее – КГО) от юридических лиц, которые включены в Реестр мест накопления твердых коммунальных мунципальными образованиями.
3	АО «Куприт» (30.09.2020)	Внести изменения в таблицу 18 «Схема потоков твердых коммунальных отходов до объектов размещения отходов на 2020-2021 годы подраздела «Возможные сценарии изменения схемы потоков ТКО» раздела «Схема потоков отходов».	Учтено
4	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования 07.10.2020	Включить в проект территориальной схемы обращения с отходами объекты размещения с отходами № 43-00008-3-00479-010814 и № 43-00081-3-00479-	Учтено частично В проект территориальной схемы обращения с отходами включен объект размещения с отходами № 43-00008-3-00479-010814. Объект размещения отходов с № 43-00081-

№ п/п	Корреспондент/ Дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
	010814		3-00479-010814 в государственном реестре объектов размещения отходов отсутствует.
5	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования 07.10.2020	Изменить номерацию объекта размещения отходов с 43-00066-3-00133-180215 на 43-00081-3-00523-120520	Учтено
6	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования 07.10.2020	В таблице 15 раздела «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов включенных в ГРОРО» внести год начала эксплуатации объекта размещения отходов № 43-00024-3-00592-250914	Учтено
7	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования 07.10.2020	В таблице А12.1 раздела «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» проекта территориальной схемы отсутствует информация о количестве отходов с разбивкой по видам и классам опасности отходов, принимаемых для обработки, утилизации, обезвреживания, размещения, а также данные о количестве обработанных, утилизированных, обезвреженных и размещенных отходов.	Не учтено В таблице А 12.1 имеется информация о количестве отходов, которые могут приниматься на объекты размещения отходов (столбец «Мощность, тонн/год») с разбивкой по классам опасности отходов и кодом ФККО принимаемых отходов (столбцы «Код ФККО принимаемых отходов» и «Классы опасности принимаемых отходов»). Также в данной таблице указано количество размещенных отходов по состоянию на 01.01.2020. Информация о количестве отходов принимаемых для обработки, утилизации, обезвреживания, а также данные о количестве обработанных, утилизированных и обезвреженных

№ п/п	Корреспондент/ дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
8	ООО «РемЖилСервис» (07.10.2020)	Из таблицы № 15 Характеристика объектов исключен столбец «Мощность по терсхеме/годовая нагрузка по терсхеме, тыс. тонн/год».	отходов отсутствует, в связи с тем, что на территории Кировской области в настоящее время не созданы объекты обработки, обезвреживания и утилизации отходов. Не учтено
9	ООО «РемЖилСервис» (07.10.2020)	Необоснованно указан в проекте территориальной схемы полигон ТБО и ПО г. Зуевка (ГРОРО № 43-00029-3-00592-250914) для размещения отходов, образующихся на территории Слободского района и г. Слободского	Не учтено Полигон ТБО и ПО г. Зуевка имеет достаточную вместимость для включения в схему потоков ТКО, образующихся на территории Слободского района и г. Слободского и может являться резервным объектом для их размещения в случае закрытия основного объекта размещения отходов.
10	ООО «РемЖилСервис» (07.10.2020; 22.10.2020)	Отсутствует в таблице 18 и в приложении В1 информация о планируемом количестве поступающих отходов на полигоны Кировской области на 2021 и 2022 гг.	Не учтено Корректировка территориальной схемы обращения с отходами в части внесения информации о планируемом количестве поступающих отходов на полигоны Кировской области на 2021 год будет проведена в ноябре 2020 года.
11	ООО «РемЖилСервис»	Внести изменения в столбец «Реquisiteзы документа на право пользования	Учтено

№ п/п	Корреспондент/ Дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
	(07.10.2020)	объектом» таблицы А.12.1 территориальной схемы по объекту полигон ПО и ТБО г. Зувевка 43-00029-3- 00592-250914	
12	ООО «РемЖилСервис» (07.10.2020)	Внести изменения в столбец «Реквизиты лицензии на право осуществления деятельности по размещению отходов I- IV классов опасности» таблицы А.12.1 территориальной схемы по объекту полигон ПО и ТБО г. Зувевка 43-00029-3- 00592-250914	Учтено
13	ООО «РемЖилСервис» (07.10.2020)	Исправить технические ошибки в таблице 4. Количество образующихся ТКО.	Учтено
14	ООО «РемЖилСервис» (07.10.2020)	Исправить технические ошибки в таблице 3. Нормативы накопления ТКО	Учтено
15	ООО «ЧистолГрад» (07.10.2020)	Исправить технические ошибки в таблице 4. Количество образующихся ТКО.	Учтено
16	ООО «ЧистолГрад» (07.10.2020; 22.10.2020)	Из таблицы № 15 Характеристика объектов исключен столбец «Мощность по терсхеме/годовая нагрузка по терсхеме, тыс. тонн/год».	Информация по годовой нагрузке указана в таблице А 12.1 территориальной схемы. Годовая нагрузка может изменяться исходя из условий реализации территориальной схемы. Данная информация не является лимитом или каким-либо разрешительным документом на

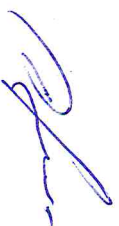
№ п/п	Корреспондент/ дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
17	ООО «ЧистоГрад» (07.10.2020; 22.10.2020)	Необоснованно указан в проекте территориальной схемы полигон ТБО и ПО г. Зувька (ГРОРО № 43-00029-3-00592-250914) для размещения отходов, образующихся на территории Слободского района и г. Слободского	размещение твердых коммунальных отходов на объекте размещения отходов. Полигон ТБО и ПО г. Зувька имеет достаточную вместимость для включения в схему потоков ТКО, образующихся на территории Слободского района и г. Слободского и может являться резервным объектом для их размещения в случае закрытия основного объекта размещения отходов.
18	ООО «ЧистоГрад» (07.10.2020)	Включить земельный участок с кадастровым № 43:42:000067:108 в качестве места накопления ТКО сроком до 11 месяцев	Учтено
19	ОМУ АТП «Оричевское» (22.10.2020)	Исправить технические ошибки в таблице 4. Количество образующихся ТКО.	Учтено
20	ОМУ АТП «Оричевское» (22.10.2020)	Внести изменения в приложение А 7.1 «Ресурсы мест (площадок) накопления КГО» по Оричевскому району	Учтено
21	ООО «ЧистоГрад» (23.10.2020)	Исправить технические ошибки в таблице 18 в столбце «Количество образования ТКО (максимально) в год тыс. тонн/м3)	Учтено
22	ООО «КДУ-3» (22.10.2020)	Количество образующихся ТКО, указанное в проекте территориальной схемы (таблица 4) по г. Слободскому, г. Кирову и Оричевскому району не соответствуют фактическому	Учтено Исправлены технические ошибки.

№ п/п	Корреспондент/ Дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
23	ООО «КДУ-3» (22.10.2020)	количеству образуемых объемов ТКО и условиям Договора, заключенного ООО «КДУ-3» с региональным оператором	Не учтено Полигон ТБО 43-00019-3-00479-010814 расположен по адресу: Кировская обл., Нолинский р-н, в 4 км от г. Нолинска в районе д. Чашино, эксплуатирующая организация: ООО «Эко-Трейд»; полигон ТБО ООО «Полигон» 43-00008-3-00479-010814 расположен по адресу: Кировская обл., Юрьянский р-н, вблизи д. Домраченки, эксплуатирующая организация: ООО «Полигон»
24	ООО «КДУ-3» (22.10.2020)	Необоснованно указан в проекте территориальной схемы обращения с отходами полигон ТБО г. Мураши (ГРОРО № 43-00018-3-00479-010814)	Полигон ТБО г. Мураши имеет остаточную вместимость. Полигон ТБО г. Мураши в настоящее время не исключен из государственного реестра объектов размещения отходов, поэтому данный объект включен в территориальную схему обращения с отходами.
25	ООО «КДУ-3» (22.10.2020)	Необоснованно указан в качестве основного объекта размещения отходов для г. Кирова полигон ТБО пгт. Оричи	Не учтено В таблицу 18 проекта территориальной схемы внесен полигон ТБО пгт. Оричи как основной объект размещения отходов для г. Кирова так как данный полигон имеет достаточную вместимость для размещения отходов, образуемых на территории г. Кирова
26	ООО «КДУ-3» (22.10.2020)	Необоснованно указан в качестве резервного объекта размещения отходов	В таблицу 18 проекта территориальной схемы внесен полигон ТБО и ПО г. Слободского как резервный объект

№ п/п	Корреспондент/ Дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
27	ООО «Вятская экологическая компания» (22.10.2020)	Исправить технические ошибки в таблице 4. Количество образующихся ТКО.	размещения отходов для муниципальных образований, указанных для данного объекта, так как полигон имеет достаточную вместимость для размещения отходов. Учтено
28	ООО «Вятская экологическая компания» (22.10.2020)	Необоснованно включены в таблицу 18 «Схема потоков» объекты размещения отходов: полигон ТБО г. Нолинск и полигон ТБО в Просницком с/п урочище Шиляево Кирово-Чепецкого района	Не учтено Полигон ТБО в Просницком с/п урочище Шиляево Кирово-Чепецкого района и полигон ТБО г. Нолинск имеют вместимость для включения в схему потоков ТКО на 2020 год.
29	ООО «РемЖилСервис» (22.10.2020)	Из территориальной схемы обращения с отходами исключена информация по потокам отходов, не относящимся к ТКО, на полигон ПО и ТБО г. Зуевка от ООО «Центр Управления Имуществом» Удмуртской Республики	Не учтено Информация по потокам отходов, не относящихся к ТКО, на полигон ПО и ТБО г. Зуевка от ООО «Центр Управления Имуществом» Удмуртской республики не содержалась в территориальной схеме обращения с отходами. В территориальной схеме обращения с отходами отражена информация только по потокам твердых коммунальных отходов от источников образования отходов до объектов размещения отходов.
30	ООО «Центральный полигон» (22.10.2020)	Исключение из схемы потоков объекта «2 очередь строительства полигона для твердых бытовых отходов в районе сельского поселения Ленинское Слободского района Кировской области	Не учтено. Включение объекта «2 очередь строительства полигона для твердых бытовых отходов в районе Ленинского сельского поселения Слободского района Кировской области (1 этап эксплуатации)» в схему потоков

№ п/п	Корреспондент/ дата поступления замечания	Текст замечания или предложения	Результат рассмотрения, учтено/не учтено, с указанием причины
		(1 этап эксплуатации)	территориальной схемы не возможно в связи с вступлением в законную силу решения Арбитражного суда Кировской области от 31.08.2020 № А28-10677/2020, согласно которому введены обеспечительные меры в виде запрета эксплуатации данного объекта.
31	Администрация Малмыжского городского поселения Кировской области (23.10.2020)	Включить места накопления КГО, расположенные на территории Малмыжского городского поселения в приложение А7.1	Учтено
32	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (22.10.2020)	Внести изменения в таблицу А 12.1 приложения А территориальной схемы обращения с отходами в части остаточной вместимости объектов размещения отходов и последнего года эксплуатации объектов	Учтено при последующей корректировке территориальной схемы обращения с отходами на 2021 год.

И.о. министра
охраны окружающей среды
Кировской области



О.В. Женихова

Подготовлено:
Консультант управления по обращению с отходами С.В. Никигина