Заключение об учете поступивших замечаний и предложений по проекту откорректированной территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления,

в том числе с твердыми коммунальными отходами Кемеровской области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Организация, учреждение предоставившие замечания и предложения | Замечания и предложения | Учтено/не учтено | Примечания |
| 1 | Управление Росприроднадзора по Кемеровской области | *Приложение А7 «Объекты размещения ТКО»*  1. п.2 в столбце D указана эксплуатирующая организация ООО «Экотехнология 42». Однако ООО «Экотехнология 42» сдали лицензию от 13.02.2018 г. № 042 00362П в связи с прекращением деятельности (приказ о прекращении деятельности Управления Росприроднадзора по Кемеровской области от 18.07.2019г. №594-рд), а также расторгли договор аренды земельного участка под размещение ОРО с Комитетом по управлению муниципальным имуществом г. Юрги. В настоящий момент отсутствует юр. лицо/ИП, имеющее лицензию на деятельность по размещению отходов на полигоне ТКО г. Юрга.  2. п.6 в столбце АВ указана лицензия на право осуществления деятельности по утилизации отходов I-IV классов опасности № 42 00160 от 24.05.2013 г., которая не действует с 01.01.2019г. согласно п. 3 ст. 23 Федерального закона от 29.12.2014г. № 458-ФЗ (ред. от 03.04.2018) «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации». В настоящее время Муниципальное предприятие города Кемерово "Спецавтохозяйство" не имеет лицензии на осуществление деятельности по размещению отходов на Свалке твердых коммунальных отходов в Заводском районе г. Кемерово.  3. п. 11 в столбце В указан балансодержатель ООО "Сибпром-сервис". Однако у ООО «Сибпром-сервис» заключен договор аренды с комитетом управления муниципальным имуществом по Промышленновскому району. В столбце АВ указана лицензия на право осуществления деятельности по размещению отходов I-IV классов опасности № 042 00174 от 11.11.2013., которая не действует с 01.01.2019г. согласно п. 3 ст. 23 Федерального закона от 29.12.2014г. № 458-ФЗ (ред. от 03.04.2018) «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации». В настоящее время ООО «Сибпром-сервис» не имеет лицензию на осуществление деятельности по размещению отходов на Полигоне захоронения твердых коммунальных отходов п. Промышленная.  4. п. 13 в столбце В указан балансодержатель ООО "Белсах", но данный объект находится в собственности управления муниципальным имуществом г. Белово. В столбце D указана эксплуатирующая организация ООО «Белсах». Однако ООО «Белсах» сдали лицензию на осуществление деятельности по размещению отходов от 22.05.2017г. № 042 00182/П в связи с прекращением деятельности (приказ о прекращении деятельности Управления Росприроднадзора по Кемеровской области от 29.05.2019г. № 479-рд), а также расторгли договор аренды земельного участка под размещение ОРО с Комитетом по управлению муниципальным имуществом г. Белово. В настоящий момент отсутствует юр. лицо/ИП, имеющее лицензию на деятельность по размещению отходов на полигоне ТКО г. Белово.  5. п. 14 в столбце АВ указана лицензия на право осуществления деятельности по утилизации отходов I-IV классов опасности № 042 00116 от 20.06.2012г., которая не действует с 01.01.2019г. согласно п. 3 ст. 23 Федерального закона от 29.12.2014г. № 458-ФЗ (ред. от 03.04.2018) «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации». В настоящее время МУП "УЕЗ "Краснобродского ГО" не имеет лицензию на осуществление деятельности по размещению отходов на Полигоне захоронения твердых коммунальных отходов п. Краснобродский.  6. п.16 в столбце В указан балансодержатель Муниципальное предприятие города Кемерово "Спецавтохозяйство". Однако у Муниципального предприятия города Кемерово "Спецавтохозяйство" заключен договор аренды с комитетом по управлению муниципальным имуществом города Кемерово. В столбце АВ указана лицензия на право осуществления деятельности по утилизации отходов I-IV классов опасности № 42 00160 от 24.05.2013г., которая не действует с 01.01.2019г. согласно п. 3 ст. 23 Федерального закона от 29.12.2014г. № 458-ФЗ (ред. от 03.04.2018) «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации». В настоящее время Муниципальное предприятие города Кемерово "Спецавтохозяйство" не имеет лицензию на осуществление деятельности по размещению отходов на Полигоне захоронения твердых коммунальных отходов в Кировском районе г. Кемерово. Объект не эксплуатируется с 01.01.2019г. имеется договор № 223-002-ОК от 14.11.2018г. между Муниципальным предприятием города Кемерово "Спецавтохозяйство" и ООО «Агентство природных технологий» (г. Ижевск) на выполнение изыскательских и проектных работ по рекультивации земельных участков на которых расположен полигон твердых бытовых отходов.  7. п. 10 (ООО «Феникс») и п. 12 (ООО «Полигон») не имеют остаточной вместимости ОРО (т.е. полигоны заполнены на 100%).  *Приложение А8 «Объекты обработки»*  1. п. 11 имеется лицензия на осуществление деятельности по утилизации отходов I-IV классов опасности № 04200359 от 21.12.2016г.  2. п. 14 в столбце В указан балансодержатель АО "Евразруда". Однако, АО «Евразруда» ликвидировано 02.07.2018г. и сдали в Управление Росприроднадзора по Кемеровской области лицензию на осуществление деятельности по утилизации отходов I-IV классов опасности № 042 200266 от 16.06.2016г.  3. п. 18 ООО «Системник» не поставлен на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, стат. отчет по форме 2-ТП (отходы) не предоставляет в Управление Росприроднадзора по Кемеровской области, лицензия на осуществление деятельности по обработке отходов отсутствует. Кроме того, из таблицы не понятно отходы какого класса обрабатываются данной организацией.  4. Учтены не все юридические лица имеющие лицензию на обработку отходов.  *Приложение А9 «Реестр объектов размещения промышленных отходов»*  1. В данном приложении учтены не все объекты размещения отходов, включенные в ГРОРО по Кемеровской области.  *Приложение А10 «Объекты утилизации»*  1. Учтены не все юридические лица имеющие лицензию на утилизацию отходов.  2. п.36 ООО «Экомаш» не осуществляет деятельность по утилизации отходов (не поставлен на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, стат. отчет по форме 2-ТП(отходы) не предоставляет в Управление Росприроднадзора по Кемеровской области, лицензия на осуществление деятельности по утилизации отходов отсутствует).  3. п. 15 АО «СУЭК-Кузбасс» столбец W – имеется лицензия № 04200314 от 12.09.2017г.  4. п. 42 ПАО «Кокс» столбец W – имеется лицензия № 04200356 от 19.12.2016г.  5. п. 46 ООО "ХимКрекинг" столбец W – имеется лицензия № 04200430 от 23.11.2016г.  6. п.п. 50, 51, 52, 53, 54, 56 АО "Кузнецкие ферросплавы"- указаны неверно лицензии.  7. п. 60 АО «Евразруда» ликвидировано 02.07.2018г. и сдали в Управление Росприроднадзора по Кемеровской области лицензию на осуществление деятельности по утилизации отходов I-IV классов опасности № 042 200266 от 16.06.2016г. | Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено | Вопрос требует дополнительной проработки  Вопрос требует дополнительной проработки  Вопрос требует дополнительной проработки  Вопрос требует дополнительной проработки |
| 2 | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области | 1. Внести в Единый тариф регионального оператора расходы собственников отходов по приобретению контейнеров, оборудованию и содержанию площадок мест сбора ТКО.  2. Содержание мусоропроводов в домах, размещение контейнерных площадок и решение вопроса мойки и обеззараживания контейнеров в соответствии с СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».  3. Не проработаны вопросы по созданию и реконструкции существующих мест накопления ТКО, своевременного вывоза коммунальных отходов.  4. Отсутствует анализ информации о планируемых к размещению контейнерах.  5. На существующих полигонах ТБО не обеспечено выполнение требований СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов твердых бытовых отходов».  6. Схема не предлагает путей решения в кратчайшие сроки первоочередной задачи-организации раздельного сбора и сортировки ТБО, отсутствуют конкретные предложения по выбору технологий обработки, утилизации, обезвреживания ТКО, определение приоритетных технологий, обеспечивающих получение конечного продукта.  7. В представленном виде работа по реализации схемы неконкретна и малоэффективна. | Не учтено  Учтено  Не учтено  Учтено  Учтено  Не учтено  Не учтено | Данный вопрос регулируется действующим законодательством  Данный вопрос регулируется действующим законодательством |
| 3 | Управление Федеральной антимонопольной службы по Кемеровской области | Прогнозные значения единого тарифа регионального оператора по обращению с ТКО по зонам Юг и Север значительно превышают уровень прогнозных значений инфляции. Необходимо принять все возможные меры, способствующие экономически обоснованному формированию единого тарифа регионального оператора, чтобы исключить негативные социально-экономические последствия и рост социальной напряженности населения. | Учтено | Вопрос требует дополнительной проработки |
| 4 | Муниципальные образования | |  |  |
| 4.1 | Беловский городской округ | Внести данные по городскому округу.  Таблица 22. «Охват населения централизованной системой сбора и вывоза ТКО»  Таблица 24. «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку» | Учтено |  |
| 4.2 | Город Кемерово | 1. В таблице 24 и Приложение А6 по Кемеровскому городскому округу указаны 33 контейнерные площадки. Фактическое количество контейнерных площадок на территории города Кемерово по итогам проведенной инвентаризации на 01.08.2019 составляет 2675 шт. Подробная информация в виде электронных таблиц была представлена 29.07.2019.  2. В таблице 14 объем ТКО в городе Кемерово (74846 м3) не соответствует массе ТКО в таблице 13 (186276 тонн).  3. В таблице 4 не указаны в качестве источников образования ТКО медицинские учреждения. Соответственно в таблицах 13 и 14 отсутствует масса ТКО, образующаяся в данных учреждениях.  4. В приложении А 7 (строка 6) указаны неверные географические координаты объекта размещения ТКО МП г. Кемерово «Спецавтохозяйство» (55.350513, 86.018825). Верные географические координаты – 55.329926, 86.011181.  5. Внести места (площадки) накопления ТКО в жилых районах Ягуновский и Пионер, в Заводском, Кировском, Рудничном и Центральном районах. | Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено |  |
| 4.3 | Ленинск-Кузнецкий городской округ | Полигон, действующий на территории Ленинск-Кузнецкого городского округа, планируемый для закрытия в 2021 году, по состоянию на сегодняшний день поступило 766 тыс. т отходов. Согласно приложению В1 откорректированной территориальной схемы «Перспективная логистика» количество отходов ежегодно поступающих на полигон с 2020 года составит 64,87 тыс. т. Остаточная вместимость полигона на 01.08.2019 по информации эксплуатирующей организации составляет 34 тыс. т. | Учтено | Вопрос требует дополнительной проработки |
| 4.4 | Междуреченский городской округ | Внести изменения в таблице 24. «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку»  Количеств контейнерных площадок-813, количество установленных контейнеров – 1538 шт | Учтено |  |
| 4.5 | Мысковский городской округ | 1. Таблица 24. «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку»  Количеств контейнерных площадок-583, количество установленных контейнеров – 938 шт, суммарная емкость контейнеров – 1351,65 м3.  2. Дополнить таблицу 28 «Перечень объектов несанкционированного размещения ТКО по данным органов местного самоуправления».  3. Внести изменения в таблицу 38 «Текущая схема транспортирования отходов». Организация, осуществляющая вывоз ТКО – ООО «ЭкоТек» | Учтено  Не учтено  Учтено | Отсутствует необходимая информация для учета предложения |
| 4.6 | Новокузнецкий городской округ | 1. В приложение А6 Реестр контейнерных площадок необходимо внести дополнительную информацию по точкам накопления, а именно:  Ул. Садопарковая, д. 14, 2 шт., объем 7,8 м3;  Ул. Редаковский подъем, д. 10, 6 шт., объем 7,8 м3 (Редаковское кладбище);  Старокузнецкое шоссе, д. 23, 6 шт., объем 7,8 м3 (Кузнецкое кладбище);  Ул. Гродненская, д. 1/1, 6 шт., объем 7,8 м3 (Байдаевское кладбище).  2. Внести следующие коррективы в реестр контейнерных площадок (приложение А6):  Ул. Рябоконева, 10 - общее количество контейнеров 5 шт., объем 7,8 м3;  Пер. Кавказский, 5 - общее количество контейнеров 2 шт., объем 7,8 м3 ;  Ул. Промстроевская, 54 - общее количество контейнеров 2 шт., объем 7,8 м3;  Ул. Авиаторов, 7 - общее количество контейнеров 2 шт., объем 7,8 м3.  3. В таблице 29 «Объекты обработки (сортировки)» указаны не все объекты по обработке отходов, например, нет данных по ООО «Атлантик», ООО «Кузнецкэкология», ООО «Промпереработка», ООО «Рециклинг», ООО «ЭкоТаун», ООО «Эко Шина».  Также допущены ошибки, а именно, вместо ООО «СМЦ - Огнеупоры» указано ООО «СМЦ», которое не занимается обработкой отходов. Соответствующая ошибка допущена в приложении А8 «Объекты обработки».  Прошу исправить таблицу 29 и приложение А8 Территориальной схемы. Заменить ООО «СМЦ» на ООО «СМЦ - Огнеупоры», а так же добавить вышеуказанные предприятия.  4. В таблице 31 «Объекты утилизации» допущена ошибка в проектной мощности предприятий ООО «Технологии рециклинга» (приложение №1) 2600 т/год вместо 2600000 т/год и ООО «Рециклинг» 320 т/год вместо 320000 т/год. Соответствующие ошибки допущены в приложении А10 «Объекты утилизации».  Прошу исправить таблицу 31 и приложение А10 Территориальной схемы.  5. В приложении А8 «Объекты обработки» Территориальной схемы не заполнены данные по предприятию ООО «Огнеупор ЭКО» (приложение №2), данные ранее предоставлялись.  Прошу дополнить таблицу приложения А8 Территориальной схемы.  6. В приложении А10 «Объекты утилизации» Территориальной схемы не заполнены географические координаты по предприятию ООО «Кузнецкэкология» (Приложение №3), данные ранее предоставлялись.  Прошу дополнить таблицу приложения А10 Территориальной схемы.  7. Доля размещенных отходов на полигонах для твердых коммунальных отходов (далее - ТКО) снижается с 94% в 2020 г. до 85% в 2027 г. и сохраняется на данном уровне вплоть до 2030 г. Предлагаю учесть в территориальной схеме использование пиролизных и дробильных установок, применение компостирования и прочих рециклинговых комплексов на полигонах или специализированных площадках в целях уменьшения количества размещаемых отходов (приложение «svod.kem.33», таблица «Баланс»).  8. В реестре источников образования не ТКО (приложение А2) учтены образовательные учреждения (МБОУ, ДОУ, МАДОУ и т.д.), по каким критериям они являются образователями не ТКО? | Учтено  Учтено  Не учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено | Информация об организациях представлена в табл. А10  Вопрос требует дополнительной проработки  Данные представлены согласно 2-ТП (отходы) |
| 4.7 | Тайгинский городской округ | Внести изменения в таблице 24. «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку»  Количеств контейнерных площадок-181, количество установленных контейнеров – 403 шт | Учтено |  |
| 4.8 | Беловский муниципальный район | 1. Приложение А12. Банк данных юр. лиц и ИП, осуществляющих деятельность по сбору и транспортированию отходов на территории Кемеровской области наименование юр. лица, транспортируемого отходы Беловского муниципального района изменить на ООО «Белсах+».  2. Приложение А6. Реестр контейнерных площадок откорректировать согласно приложению, при этом в сводных данных количество контейнерных площадок 1172 шт., количество контейнеров – 1406 шт.  Внести места (площадки) накопления ТКО | Не учтено  Учтено | Информация о транспортировщиках будет исключена из таблицы А12 |
| 4.9 | Крапивинский муниципальный район | Администрация Крапивинского муниципального района направляет следующие предложения по корректировке территориальной схемы обращения с ТКО:  - определить объект сортировки или перегрузочную станцию на территории Борисовского сельского поселения;  - приобретение контейнеров за счет средств регионального оператора, в связи с дефицитом денежных средств в местных бюджетах;  - необходимо создание пунктов приема вторичного сырья. | Не учтено  Не учтено  Не учтено | Предложение признано экономически не обоснованным  Данные вопросы регулируются действующим законодательством |
| 4.10 | Прокопьевский муниципальный район | 1. Масса образующихся ТКО по Прокопьевскому муниципальному району (таблица 13 проекта Территориальной схемы) составляет 9482 т/год, объем ТКО (таблица № 14 Проекта Территориальной схемы) составляет 162514 м3/год, при средней расчетной плотности ТКО – 107, 33 кг на куб. м (таблица №11 Проекта Территориальной схемы) эти данные не сопоставимы.  2. Таблицу №23 «Специализированные контейнеры для опасных и особо опасных отходов» по Прокопьевскому муниципальному району дополнить.  3. Внести изменения в таблицу №24 «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку» и Приложение А6 «Реестр контейнерных площадок» (исключить из реестра контейнерные площадки, отнесенные к Прокопьевскому муниципальному району):  - № 25228, г. Киселевск, Геологическая ул., 16/1, Киселевск;  - № 17309, пос. Егултыс, 30 км трассы Новокузнецк-Ленинск Кузнецкий;  - № 10904, Зенковский район, Парковая ул., 282 сады начало, Прокопьевск;  - № 2279, г. Киселевск, Левобережная ул., 3;  - № 1475, пос. Новосафоновский, Дорожная ул., 11А;  - № 14436, пос. Каменный Ключ, Магистральная ул., 1;  - № 5490, с. Кутоново, трасса Зона отдыха, Кутоново;  - № 25835, с. Михайловка, Юбилейная ул, 25.  4. Внести изменение в Таблицу № 28. «Перечень объектов несанкционированного размещения ТКО по данным органов местного самоуправления» по Прокопьевскому муниципальному району: объем отходов свалки, расположенной на северо-восток от п. Ключи Яснополянского сельского поселения будет уточнен проектом на изыскательские и проектные работы по ликвидации этой несанкционированной свалки и рекультивации земельного участка.  Текущая схема транспортирования ТКО, представленная в таблице № 38 «Текущая схема транспортирования отходов» Проекта Территориальной схемы не отражает существующее на 01.01.2019 положение, в том числе по Прокопьевскому муниципальному району.  Сбор, транспортирование и размещение ТКО с 01.07.2018 осуществляет Региональный оператор по зоне «Юг» Кемеровской области ООО «Экологические технологии».  5. В Приложение В1 «Перспективная логистика» предлагаем перенаправить транспортные потоки от Михайловского и Яснополянского сельских поселений на полигон ООО «Феникс», при этом транспортные потоки не проходят по основным городским маршрутам города Киселевска, экономится время на транспортирование ТКО.  При рассмотрении Проекта Территориальной схемы, в частности Приложения В1, невозможно оценить такой ключевой параметр, как «средняя дистанция по маршрутам», так как не представлена электронная модель Территориальной схемы. | Учтено  Учтено  Учтено  Не учтено  Учтено | Согласовать с информацией регионального оператора  Отсутствует необходимая информация для учета предложения |
| 4.11 | Промышленновский муниципальный район | 1. В таблице 24 проекта территориальной схемы указано, что на территории Промышленновского района расположено только 7 контейнерных площадок, с установленными на них 7 контейнерами. В действительности это не так. На территории Промышленновского муниципального района расположено 1485 контейнерных площадок. В настоящее время ведется работа по изменению расположений мест (площадок) накопления ТКО, а также подсчет точного количества контейнеров, размещенных на вышеуказанных контейнерных площадках. После окончательного утверждения мест (площадок) накопления ТКО, соответствующие реестры будут размещены в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направлены в департамент природных ресурсов и экологии Кемеровской области (для внесения изменения в электронную версию территориальной схемы).  2. В таблице 25 проекта территориальной схемы имеются несоответствия в потребности в контейнерах городского и сельских поселений Промышленновского муниципального района. Общая потребность в контейнерах составляет: 2476 контейнеров (объемом 0,75 м3), 103 бункера (объемом 8 м3), более подробная информация в разрезе каждого поселения Промышленновского муниципального района указана в приложении к письму. | Учтено  Учтено | Согласовать с информацией регионального оператора  Согласовать с информацией регионального оператора |
| 4.12 | Топкинский муниципальный район | Внести данные по району.  Таблица 22. «Охват населения централизованной системой сбора и вывоза ТКО»  Таблица 24. «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку»  Таблица 25. «Потребность в контейнерном парке для жилого фонда» | Учтено | Согласовать с информацией регионального оператора |
| 4.13 | Тяжинский муниципальный район | Внести в раздел 4, пункт 4.5. Контейнерный парк.  Таблица 24. «Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку»  Количеств контейнерных площадок-0, количество установленных контейнеров – 599 шт, суммарная емкость контейнеров – 449,25 м3.  Таблица 25. «Потребность в контейнерном парке для жилого фонда». Необходимое количество контейнеров для ТКО – 900 шт (0,75 м3) | Учтено | Согласовать с информацией регионального оператора |
| 4.14 | Прокопьевский городской округ | Внести изменения в таблицу 24:  Количество контейнерных площадок - 4577, количество установленных контейнеров – 5490, сумма емкости контейнеров – 6416,94 куб. м | Учтено | Согласовать с информацией регионального оператора |
| 5 | ООО «ЭкоТек» | 1. Откорректировать численность населения *в таблице 1 и таблице 2* 2. Исключить из ТС полигоны МУП "УЕЗ "Краснобродского ГО", МУП "Многоотраслевое коммунальное хозяйство" г. Осинники, ОАО «Междуречье», так как они выведены из эксплуатации. Исключить Сортировки МУП "Многоотраслевое коммунальное хозяйство" г. Осинники, ООО «Чистый город», ООО «Феникс». Откорректировать значения мощностей и вместимости по полигонам ООО «ЭкоТек» и ООО «ЭкоЛэнд». Внести изменения в *таблицу 33 Объекты размещения ТКО.* 3. Внести изменения в *таблицу 30 Перспективные объекты обработки (сортировки) ТКО.* 4. Внести изменения в потоки транспортирования по г. Междуреченск. Перераспределение транспортирования ТКО 1-го звена г. Междуреченск на МПС Мыски для дальнейшей их транспортировки на полигон ООО «ЭкоЛэнд» (внесение изменений в *Приложение В1. Перспективная логистика).* 5. Внести изменения по транспортированию 2-го звена *в таблице 431 Потребность в транспорте 2 звена.* 6. Внести мероприятия по строительству на полигоне ООО «ЭкоЛэнд» объекта по обработке органической части ТКО со сроком введения в эксплуатацию – 2020 г.   Внести мероприятия по строительству на полигоне ООО «ЭкоЛэнд» объекта по обработке отходов ПЭТ со сроком введения в эксплуатацию – 2020 г.  Внести изменения в *таблицу 44 Перечень мероприятий, предлагаемых территориальной схемой*   1. Внести корректировку в *Приложение Б2* *Сводная информация об объектах инфраструктуры*, а также в *Таблицу 45 Прогнозные инвестиции в создание/модернизацию объектов обращения с отходами, тыс. рублей* 2. Внести изменения по численности населения, по данным мест разгрузки, а также их расположениям. Исключить из *таблицы 38 Текущая схема транспортирования отходов* организации, осуществляющие вывоз ТКО. 3. Откорректировать *Приложение А6 Реестр контейнерных площадок* в соответствии с данными ООО «ЭкоТек». 4. Исключить *таблицу 413 Расчет перспективных объемов утильных компонентов ТКО на территории Кемеровской области*. 5. Уточнить количество источников образования ТКО по категориям в *таблице 4 Количество источников образования ТКО в разрезе категорий.* 6. Внести комментарии в раздел 2.4. Нормативы накопления ТКО и расчет массы образуемых твёрдых коммунальных отходов, о том, что приведенные в *таблице 12 Нормативы накопления ТКО в Кемеровской области* данные будут скорректированы в 2020 году по итогам проведения замеров нормативов накопления в 2019 году. 7. В разделе 5.3.1 Объекты обработки (сортировки) исправить неточность «…В таблице 29 представлен перечень перспективных объектов обработки (сортировки) ТКО…» на «…таблице 30…». 8. В разделе 8.2 Система транспортирования твёрдых коммунальных отходов исправить «…представивших информацию для формирования территориальной схемы, представлена в *таблице 37*…» на «…*таблице 38*…», «…до каждого из объектов размещения отходов представлено в *таблицах 38 и 39*…» исправить на «…*таблицах 39 и 40*…». 9. В разделе 9.2 Определение потребности в транспорте 1 и 2 звена с учетом прогнозных значений объемов образования ТКО исправить «…Потребность в транспорте 1 звена в разрезе муниципальных единиц представлена в *таблице 41*. …» на «…*таблице 42*…», «…Оценочная потребность в транспорте 2 звена представлена в *таблице 42*…» исправить на «…*таблице 43…».* 10. Внести изменения в *таблицу 4* *Охват населения централизованной системой сбора и вывоза ТКО* 11. Откорректировать *таблицу 5 Объекты обработки (сортировки)* 12. Внести изменения в *Таблицу 6 Потребность в транспорте 1 звена,* добавить столбец «Точка разгрузки» 13. Разделить показатели в таблицах ТС на зоны «Юг» и «Север», так как Региональный оператор зоны «Юг» может предоставить данные исходя из фактических показателей за год. 14. Исключить из 4.1Существующая система накопления твёрдых коммунальных отходовпункт «…*в пакетах, размещаемых в установленных местах…»*, а также абзац *«По части населенных пунктов применяется бестарная система…»* 15. Внести корректировку в 4.6 Перспективная система накопления твёрдых коммунальных отходов:заменить «*Для населенных пунктов с численностью менее 1000 жителей…»* на *«Для населения с небольшой численностью…».*   Исключить из 4.9 Обновление транспортного парка абзац «*Вывоз отходов с мусороперегрузочной станции целесообразно осуществлять мусоровозами со съемными контейнерами 20 – 30 куб. м в уплотненном состоянии.»* | Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Не учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено | Нет оснований |
| 6 | ООО «Чистый Город Кемерово» | 1. Внести изменения в Таблицу № 44 «Перечень мероприятий, предлагаемых территориальной схемой». Координаты размещения предлагаемых к строительству мусоросортировочных-перегрузочных станций подлежат обязательному согласованию с Региональным оператором в целях для оптимизации транспортных потоков.  2. Внести в Таблицу № 44» Перечень мероприятий, предлагаемых территориальной схемой» строительство Мусороперерабатывающего завода в промышленной зоне г. Кемерово (мощность – 300-400 тыс.т, год реализации – 2021-2022 гг).  3.Внести изменения в Приложение А6 «Реестр контейнерных площадок» в части включения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, выявленных Региональным оператором и органами местного самоуправления по результатам инвентаризации мест (площадок) накопления.  4. Исключить сбор отходов мешковой и в бочки.  5. Предлагаем внести в Таблицу № 44 «Перечень мероприятий, предлагаемых территориальной схемой» строительство Мусороперерабатывающего завода в промышленной зоне г. Кемерово.  6.В соответствии с решением Кемеровского городского совета № 233 от 31.05.2019 «О внесении изменений в решение Кемеровского городского Совета народных депутатов от 24.06.2011 № 36 «Об утверждении генерального плана города Кемерово»» в генеральный план города Кемерово внесен Мусороперерабатывающий завод (мощность 300-400 тыс. тонн в год) по адресу: г. Кемерово, Заводский район, западнее ул. Шатурской. Географические координаты земельного участка: 55,360252, 85,978354.  Строительство Мусороперерабатывающего завода в указанном месте обусловлено хорошей транспортной развязкой, наличием инженерных коммуникаций (подъезд, теплоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и прочее), что значительно позволит сократить затраты на строительство, и тем самым снизит инвестиционную составляющую тарифа.  Реализация проекта запланирована на 2021-2022годы.  Общий объем инвестиций по проекту составляет 495 млн. руб.  Основные характеристики предлагаемого к строительству Мусороперерабатывающего завода в соответствии с проектом ООО «Экомашгрупп» (ИНН 6950149909):  Производительность - до 350 тыс. тонн.;  Стоимость оборудования - 300 млн. руб.  Производственный корпус - размер здания 90\*50 метров, площадь – 4 500 м2.  Данное решение позволяет отбирать до 90% пластика, металла, 30% бумаги (картон). Общий процент отбора полезных фракций составляет 15-20%. Проект предусматривает возможность создания участка биокомпостирования отходов. В этом случае, % отбора полезных фракций составляет до 60%.  Внести прилагаемые изменения в Приложение А6 «Реестр контейнерных площадок» в части включения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, выявленных Региональным оператором и органами местного самоуправления по результатам инвентаризации мест (площадок) накопления (Приложение № 1 к настоящему письму).  7. Согласно Текущей схеме транспортирования отходов (Таблица № 38 Территориальной схемы), а также Приложению В1 «Перспективная логистика» в качестве района (города) расположения места выгрузки ТКО, образующихся в Березовском городском округе, указан полигон МП города Кемерово «Спецавтохозяйство».  Вместе с тем, анализ маршрутов транспортировки и экономический расчет затрат на осуществление данной деятельности показывают, что при направлении потока отходов в г. Анжеро-Судженск (полигон МП «КомСАХ»), расходы Регионального оператора составят на 6 % меньше, предполагаемых расходов при транспортировании в г. Кемерово.  Ранее, на основании обращения Регионального оператора, Департаментом жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кемеровской области было согласовано изменение транспортных потоков из Березовского городского округа до г. Анжеро-Судженск до внесения соответствующих изменений в Территориальную схему (Приложение № 2 к настоящему письму).  8. Дополнить информацию о перспективных мусоросортировках согласно протоколу рабочей группы от 07.02.2019 | Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Не учтено  Не учтено  Учтено  Учтено | Требуется дополнительная проработка  Требуется дополнительная проработка |
| 7 | ОЮЛ «Кузбасская Ассоциация переработчиков отходов» | 1. В таблице 29 «Объекты обработки (сортировки)» указаны не все объекты по обработке отходов, например нет данных по ООО «Атлантик», ООО «Кузнецкэкология», ООО «Промпереработка», ООО «Рециклинг», ООО «ЭкоТаун», ООО «Эко Шина».  Также допущены ошибки, а именно, вместо ООО «СМЦ – Огнеупоры» указано ООО «СМЦ», которое не занимается обработкой отходов. Соответствующая ошибка допущена в приложении А8 «Объекты обработки».  ***2. Просим исправить таблицу 29 и приложение А.8 проекта Территориальной схемы. Заменить ООО «СМЦ» на ООО «СМЦ – Огнеупоры», добавить предприятия.***  В таблице 31 «Объекты утилизации» допущена ошибка в проектной мощности предприятий ООО «Технологии рециклинга» 2600 т/год вместо 2600000 т/год и ООО «Рециклинг» 320 т/год вместо 320000 т/год. Соответствующие ошибки допущены в приложении А10 «Объекты утилизации».  ***3. Просим исправить таблицу 29 и приложение А10 проекта Территориальной схемы.***  В приложении А8 «Объекты обработки» проекта Территориальной схемы не заполнены данные по предприятию ООО «Огнеупор ЭКО», данные ранее предоставлялись.  ***4. Просим дополнить таблицу приложения А8 проекта Территориальной схемы.***  В приложении А10 «Объекты утилизации» проекта Территориальной схемы не заполнены географические координаты по предприятию ООО «Кузнецкэкология», данные ранее предоставлялись.  ***5. Просим дополнить таблицу приложения А10 проекта Территориальной схемы.***  В приложении А7 «Объекты размещения ТКО» проекта Территориальной схемы просим внести дополнение и уточнить адрес местоположения полигона ТБО ООО «Феникс» (точный адрес: Кемеровская область, г. Киселевск, п. Карагайлинский, расположен к юго-западу от границ п. Карагайлинский на расстоянии 1125 м.; географические координаты: 54,127459 86,611945). Соответственно, просим внести изменение в электронную модель Территориальной схемы и указать точный адрес полигона ТБО ООО «Феникс» и перспективной сортировки при полигоне ООО «Феникс», так как в существующей электронной модели Территориальной схемы полигон ТБО ООО «Феникс» указан по юридическому адресу ООО «Феникс» (Кемеровская область, г. Киселевск, п. Карагайлинский, ул. Большевистская, 16/3).  ***6. Просим дополнить таблицу приложения А7 проекта Территориальной схемы и исправить электронную модель Территориальной схемы.***  В приложении В1 «Перспективная логистика» проекта Территориальной схемы в связи с уточненным адресом полигона ТБО ООО «Феникс» и перспективной сортировки не верно указана средняя дистанция по маршрутам района (км).  ***7. Просим исправить таблицу приложения В1 проекта Территориальной схемы.***  На основании анализа данных, изложенных в Приложении В1 «Перспективная логистика» в 2020 году масса отходов, поступающих для размещения на полигон ООО «Феникс» составит 17,91 тыс.т/год ТКО (Киселевский городской округ - 4,21 тыс.т/год, Краснобродский городской округ – 4,05 тыс.т/год, Прокопьевский муниципальный район – 5,28 тыс.т/год, Прокопьевский городской округ – 4,37 тыс.т/год) в том числе с перегрузки в г. Прокопьевске – 4,55 тыс.т/год.  Обращаю ваше внимание на то, что транспортирование отходов в 2020 году с перегрузки в г. Прокопьевске для размещения осуществляется транспортом 2-го звена на полигон ООО «Феникс» (4,55 тыс.т/год) и полигон ООО «Чистый город» (53,09 тыс.т/год). Однако если пересчитать ошибочно указанную среднюю дистанцию по маршрутам до полигона ООО «Феникс», то непонятно такое распределение по массе размещаемых отходов между ООО «Феникс» и ООО «Чистый город».  До 01.07.2018 года транспортирование ТКО с территории Прокопьевского городского округа и Прокопьевского муниципального района (в том числе с территории Михайловского и Яснополянского сельских поселений) осуществлялось на полигон ООО «Феникс», и на сегодняшний день является оптимальным решением, транспортные потоки идут по трассе Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск, не проходят по основным городским маршрутам городов Прокопьевска и Киселевска, экономится время на транспортирование ТКО, экологии городов наносится меньший ущерб.  ***8. Просим пересмотреть транспортные потоки проекта Территориальной схемы.***  Согласно Приложению В1 «Перспективная логистика» с 2021 по 2030 годы идет значительное уменьшение массы ТКО поступающих на размещение на полигон ООО «Феникс» (с 17,91 тыс.т/год – в 2020 году до 11,4 тыс.т/год – в 2021 году). Причем значительно уменьшается и масса ТКО поступающих на размещение на полигон ООО «Чистый город». Происходит это из-за перераспределения транспортных потоков 2-го плеча в пользу полигона и сортировки ООО «ЭкоТек» - Регионального оператора зоны «Юг», который находится на территории Новокузнецкого муниципального района, расстояние до которого от перегрузки в г. Прокопьевске в два раза превышает расстояние до полигонов ООО «Феникс» и ООО «Чистый город».  Коллегией Администрации Кемеровской области принято Постановление от 09.08.2017 №419 «Об утверждении Комплексной региональной программы «Обращение с отходами производства и потребления, в том числе с ТКО Кемеровской области» на 2017 -2026 годы» (далее по тексту - Комплексная региональная программа), согласно которой предусмотрено строительство станций сортировки ТКО при полигонах ООО «Феникс» и ООО «Чистый город». В Комплексная региональная программа указаны источники финансирования – средства юридических и физических лиц.  Постановлением РЭК Кемеровской области от 05.06.2018 №98 утверждена инвестиционная программа в области обращения с ТКО Регионального оператора по зоне «Юг» ООО «ЭкоТек». Инвестиционной программой ООО «ЭкоТек» на 2018-2021 годы предусмотрено строительство, в том числе, станций сортировки ТКО в Киселевском городском округе:  - производственной мощностью 40,0 тыс.т/год при полигоне ООО «Феникс»;  - производственной мощностью 80,0 тыс.т/год при полигоне ООО «Чистый город».  Год начала реализации мероприятий – 2019, год окончания – 2021. Общий объем финансовых потребностей на реализацию этих двух мероприятий составляет 32000,00 тыс.руб. Источниками финансирования являются собственные средства Регионального оператора ООО «ЭкоТек». Мероприятия по строительству станций сортировки легли в расчет единого тарифа Регионального оператора по обращению с ТКО для населения и прочих потребителей на 2018-2021 годы.  Учитывая все вышеперечисленное в п.9 возникает вопрос о целесообразности строительства перспективных станций сортировки при полигонах ООО «Феникс» и ООО «Чистый город», при тех объемах, которые будут поступать на эти сортировки согласно Проекта Территориальной схемы в период с 2021 по 2030 годы. Закрытие полигонов ООО «Феникс» и ООО «Чистый город» приведет к полной монополизации Региональным оператором деятельности по обработке (сортировке) и размещению (захоронению) ТКО, что повлечет нарушение антимонопольного законодательства. | Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Не учтено  Не учтено | Нет обоснования, не приведены экономические расчеты целесообразности  Нет обоснования, не приведены экономические расчеты целесообразности |
| 8 | ООО «Белсах+» | Внести изменения:  Таблица 33 «Объекты размещения отходов». Наименование полигона – ООО «Белсах+», фактический адрес – г. Белово, на выезде в сторону деревни Ивановка, количество размезмещенных отходов – 405750,6 тонн;  Таблица 38 «Текущая схема транспортирования отходов» Место выгрузки – ООО «Белса+»  Таблица 1. Расстояния до объектов размещения ТКО. Зона Север – Полигон ТБО ООО «Белсах+»  Таблица 2. Перечень мероприятий, предлагаемых территориальной схемой. – Полигон ТБО ООО «Белса+» | Учтено |  |
| 9 | ООО «Экопром» | Таблица 4. Количество источников образования ТКО в разрезе категорий. Подраздел "Собственники помещений в МКД…" - Не установлена единица измерения. Указанное количество вызывает сомнение;  Таблица 5. Источники образования ТКО, сгруппированные по поселениям. - Не понятны критерии отнесения объектов к источникам образования и их дальнейшее применение;  Страница 54. - Источник данных по образованию КГО?  Страницы 56-59. Таблица 13-14. - В таблице 13 приведена масса отходов в г. Кемерово и г. Новокузнецке, которая примерно равна. В таблице 14 указана единица измерения объем, однако в самой таблице стоит "Масса" исправить на "Куб.м." В таблице 14 объем отходов в г. Кемерово в 3 раза меньше чем в г. Новокузнецке. Поправить;  Страница 71-81. - Комплексная региональная программа «Обращение с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Кемеровской области» на 2017 – 2026 годы не соотвествует показателям «Государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2024 годы»;  Раздел 2 (количество образующихся отходов). - В проекте территориальной схемы необходимо определить объем ТКО, обращение с которым обеспечивается региональным оператором. Кроме того, прогнозные единые тарифы на услуги региональных операторов, содержащихся в проекте территориальной схемы, должны быть пересчитаны;  Подраздел 2.5. раздела 2. - Предусмотрено обращение с отходами, на которые не распространяются положения Закона. В связи с тем, что проект территориальной схемы разрабатывается в отношении отходов производства и потребления (в соответствии с Законом), то положения об обращении с отходами, не являющимися отходами производства и потребления, необходимо исключить. В первую очередь, речь идет о медицинских отходах. Кроме того, в случае учета медицинских отходов класса А в составе объема ТКО, то объем ТКО также подлежит пересмотру;  Таблица 25 стр. 128. - Объем образованных ТКО, не соответствует ранее указанной информации (на примере Новокузнецкого и Кемеровского городских округов);  Подразделе 4.5 раздела 4. страница 126. Таблица 24. - В "Кемеровский городской округ" "Количество контейнерных площадок" и "Количество контейнеров" составляет 33 (не указана единица измерения). Если это в шт. то информация не верная, необходима корректировка;  Подраздел 4.6. раздела 4. - Речь идет о перспективной системе накопления ТКО. В частности, устанавливаются требования к контейнерам, которые не соответствуют законодательству Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, а также о защите конкуренции;  Страница 186 "устройство санитарных слоев изоляции размещаемых отходов, в том числе за счет использования отходов 4 – 5 классов опасности". - Не соответствует действующему законодательству;  Подраздел 7.1 раздела 7 - речь идет о строительстве мусороперегрузочных станций. При этом не указано, за чей счет такие объекты должны быть созданы и каким образом соответствующие затраты будут возмещаться (с учетом информации, представленной в таблице 45), так как тарифное регулирование в области обращения с ТКО не позволяет учесть такие расходы в едином тарифе на услугу регионального оператора;  Таблица 39 страница 218. - Указать единицы измерения.  Таблица 43 страница 257. – в колонке "Масса отходов…" указать единицы измерения;  В разделе 10. - Представлена оценка объема капитальных вложений на создание инфраструктуры в области обращения с отходами. Разработчик применил метод оценки капитальных вложений, который не предусмотрен Правилами. Оценку капитальных вложений необходимо осуществить в строгом соответствии с Правилами, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2018 № 1130;  Приложение А7. - В данных "перспективный полигон" дата ввода в эксплуатацию указана 01.01.2022 год. Изменить 01.01.2020. + Таблица 34;  Приложение А8. - Дата ввода в эксплуатацию перспективной сортировки указана 01.01.2022. Соотнести с Таблицей 17 на странице 78 т.к. в указанной таблице с 2021 года не создаются никакие объекты по обработке. Уточнить координаты МСК г. Кемерово;  Приложение В 1. - Требуется обоснование количественных и качественных характеристик перегрузочных станций расположенных в зоне "Север";  Определение потребности в транспорте 1 и 2 звена с учетом прогнозных значений объемов образования ТКО. Входные параметры. В качестве единицы мусоровозного парка учитывался мусоровоз вместимостью 12 куб. м. Не понятно почему 12 куб.м.;  Таблица 45. - Требуется уточнение данных по инвестициям;  Раздел 12. - Какие исходные данные для расчета затрат на транспортирование 1 и 2 звена зоны Север были использованы; | Не учтено | Вопросы приняты к проработке  Принято решение исключить раздел 12 из территориальной схемы |
| 10 | ООО «Центр Рециклинга» | Включить Общество с ограниченной ответственностью «Центр Рециклинга» в проект Территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными, на территории Кемеровской области, в раздел 5 «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов», а также в Приложение 10 «Объекты утилизация», в качестве организации, осуществляющей в качестве основного вида деятельности, деятельность по утилизации отсортированных материалов (код по ОКВЭД 38.32). | Учтено | После предоставления дополнительной информации |
| 11 | ООО «Феникс» | Внести дополнение в Приложение А7. «Объекты размещения ТКО» и уточнить адрес местоположения объекта (точный адрес: Кемеровская область, г. Киселевск, п. Карагайлинский, расположен южнее п. Карагайлинский на расстоянии 1225 м.; географические координаты: 54,127459 86,611945).  Внести изменения в электронную модель Проекта Территориальной схемы и указать точный адрес и географические координаты полигона ТБО ООО «Феникс» и перспективной сортировки при полигоне ООО "Феникс", так как в существующей электронной модели Проекта Территориальной схемы полигон ТБО ООО «Феникс» указан по юридическому адресу ООО «Феникс» (Кемеровская область, г. Киселевск, п. Карагайлинский, ул. Большевистская, 16/3).  Пересчитать среднюю дистанцию по маршрутам района (км) с учетом уточненного адреса полигона ТБО ООО «Феникс» и перспективной сортировки при полигоне ООО "Феникс" в Приложении В1 «Перспективная логистика».  На основании анализа данных, изложенных в Приложении В1 «Перспективная логистика» в 2020 году масса отходов, поступающих для размещения на полигон ООО «Феникс» составит 17,91 тыс.т/год ТКО (Киселевский городской округ - 4,21 тыс.т/год, Краснобродский городской округ – 4,05 тыс.т/год, Прокопьевский муниципальный район – 5,28 тыс.т/год, Прокопьевский городской округ – 4,37 тыс.т/год) в том числе с перегрузки в г. Прокопьевске – 4,55 тыс.т/год.  Обращаю ваше внимание на то, что транспортирование отходов в 2020 году с перегрузки в г. Прокопьевске для размещения осуществляется транспортом 2-го звена на полигон ООО «Феникс» (4,55 тыс.т/год) и полигон ООО «Чистый город» (53,09 тыс.т/год). Однако если пересчитать ошибочно указанную среднюю дистанцию по маршрутам до полигона ООО «Феникс», то непонятно такое распределение по массе размещаемых отходов между ООО «Феникс» и ООО «Чистый город».  До 01.07.2018 года транспортирование ТКО с территории Прокопьевского городского округа и Прокопьевского муниципального района (в том числе с территории Михайловского и Яснополянского сельских поселений) осуществлялось на полигон ООО «Феникс», и на сегодняшний день является оптимальным решением, транспортные потоки идут по трассе Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск, не проходят по основным городским маршрутам городов Прокопьевска и Киселевска, экономится время на транспортирование ТКО, экологии городов наносится меньший ущерб.  Согласно Приложению В1 «Перспективная логистика» с 2021 по 2030 годы идет значительное уменьшение массы ТКО поступающих на размещение на полигон ООО «Феникс» (с 17,91 тыс.т/год – в 2020 году до 11,4 тыс.т/год – в 2021 году). Причем значительно уменьшается и масса ТКО поступающих на размещение на полигон ООО «Чистый город». Происходит это из-за перераспределения транспортных потоков 2-го плеча в пользу полигона и сортировки ООО «ЭкоТек» - Регионального оператора зоны «Юг», который находится на территории Новокузнецкого муниципального района, расстояние до которого от перегрузки в г. Прокопьевске в два раза превышает расстояние до полигонов ООО «Феникс» и ООО «Чистый город».  Коллегией Администрации Кемеровской области принято Постановление от 09.08.2017 №419 «Об утверждении Комплексной региональной программы «Обращение с отходами производства и потребления, в том числе с ТКО Кемеровской области» на 2017 -2026 годы» (далее по тексту - Комплексная региональная программа), согласно которого предусмотрено строительство станций сортировки ТКО при полигонах ООО «Феникс» и ООО «Чистый город». В Комплексной региональной программе указаны источники финансирования – средства юридических и физических лиц.  Постановлением РЭК Кемеровской области от 05.06.2018 №98 утверждена инвестиционная программа в области обращения с ТКО Регионального оператора по зоне «Юг» ООО «ЭкоТек». Инвестиционной программой ООО «ЭкоТек» на 2018-2021 годы предусмотрено строительство, в том числе, станций сортировки ТКО в Киселевском городском округе:  - производственной мощностью 40,0 тыс.т/год при полигоне ООО «Феникс»;  - производственной мощностью 80,0 тыс.т/год при полигоне ООО «Чистый город».  Год начала реализации мероприятий – 2019, год окончания – 2021. Общий объем финансовых потребностей на реализацию этих двух мероприятий составляет 32000,00 тыс.руб. Источниками финансирования являются собственные средства Регионального оператора ООО «ЭкоТек». Мероприятия по строительству станций сортировки легли в расчет единого тарифа Регионального оператора по обращению с ТКО для населения и прочих потребителей на 2018-2021 годы.  Учитывая все вышеперечисленное в п.6 возникает вопрос о целесообразности строительства перспективных станций сортировки при полигонах ООО «Феникс» и ООО «Чистый город», при тех объемах, которые будут поступать на эти сортировки согласно Проекта Территориальной схемы в период с 2021 по 2030 годы и, собственно, дальнейшей эксплуатации этих полигонов. Закрытие полигонов ООО «Феникс» и ООО «Чистый город» приведет к полной монополизации Региональным оператором деятельности по обработке (сортировке) и размещению (захоронению) ТКО, что повлечет нарушение антимонопольного законодательства. | Учтено  Не учтено | Нет обоснования, не приведены экономические расчеты целесообразности |
| 12 | МП города Кемерово «Спецавтохозяйство» | 1. В приложении А7 (строка 6) неверно указаны географические координаты объекта размещения твердых коммунальных отходов МП «Спецавтохозяйство». В связи, с чем в электронной модели Территориальной схемы объект МП «Спецавтохозяйство» находится на территории ООО «Полигон-М».  Верные географические координаты – 55.329926, 86.011181.  2. В таблице 24 и Приложении А6 по Кемеровскому городскому округу указаны всего 33 контейнерные площадки, по Кемеровскому муниципальному району – 3 контейнерные площадки.  3. В таблице 4 не указаны в качестве источников образования твердых коммунальных отходов медицинские учреждения. Соответственно в таблицах 13 и 14 отсутствует масса твердых коммунальных отходов, образующихся в указанных учреждениях.  4. В таблице 14 объем твердых коммунальных отходов (74816 куб.м), образующихся в городе Кемерово, меньше чем масса твердых коммунальных отходов (186276 тонн), указанная в таблице13.  5. В п. 20.5 таблицы 22 в составе Елыкаевского сельского поселения указаны населенные пункты Щегловского сельского поселения (п. 20.4). | Учтено  Учтено  Учтено  Учтено  Учтено |  |
| 13 | ООО «Эдельвейс М» | 1. Согласно рабочему проекту, разработанному и утвержденному ОАО «Кузбасс ТИСИЗ» Полигон введен в эксплуатацию с проектной мощностью 825 000 м3 отходов, при плотности отходов 0,25 **мощность составит 206 250 тонн**, соответственно **13 750 тонн в год.** Так же хочу отметить, что на основании предоставленного нами отчета (Характеристика ОРО) в Реестре объектов размещения отходов на территории Кемеровской области **количество размещенных отходов по состоянию на 01.01.2019 составляет** **111 042,43 тонны**. В Приложение А7 и Приложение Б2, по тексту Таблица 33. Объекты размещения ТКО, Таблица 44. Перечень мероприятий, предлагаемых территориальной схемой отражена иная информация.  2. В Приложении А12 и А13 указана организация ООО «Стройпартнер» (Лицензия № 042 00366 от 16.01.2017), которая никогда не заключала договор с ООО «Эдельвейс М». По тексту в Таблице 23. Специализированные контейнеры для опасных и особо опасных отходов по Мариинскому району указано два контейнера и обслуживающая организация ООО «Эдельвейс М», однако наша организация не осуществляет какую-либо деятельность, связанную с опасными и особо опасными отходами, на Полигоне ТБО г. Мариинска происходит размещение (захоронение) отходов только 4 и 5 классов опасности ( согласно Лицензии № 4200130/П от 29.11.2019г.).  На основании вышеизложенного прошу внести изменения в проект Территориальной схемы обращения с отходами по Кемеровской области. | Учтено  Учтено | Требуется дополнительная проработка |
| 14 | Гр-н Трапезников Сергей | Предлагаю внести изменения по контейнерам. Нужно их держать закрытыми чтобы мусор не разлетался. Почему вокруг контейнеров не убран мусор? | Не учтено | Требования к контейнерам и контейнерным площадкам в тексте территориальной схемы присутствует |

Кроме того в общественных обсуждениях приняли участие: Общественная Палата Кемеровской области, Администрации Киселевского и Юргинского городских округов, Администрации Мариинского и Новокузнецкого муниципальных районов. При рассмотрении проекта откорректированной территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами Кемеровской области замечаний и предложений не возникло.