

Заключение об учете поступивших замечаний и предложений и (или) о причинах их отклонения

Суть предложения (замечания)	Заключение (статус)
I. Предложения и замечания, поступившие в адрес министерства от граждан	
<p>1. Детально проработать схему реализации деятельности по сокращению образования отходов и ввести обязательный раздельный сбор вторсырья, в том числе обязательный раздельный сбор опасных и органических отходов, с последующей переработкой.</p>	<p>Предложение учтено частично. Раздел дополнить информацией по отражению мероприятий по раздельному сбору ТКО в комплексном плане, утвержденном постановлением Правительства Архангельской области до 01.07.2019.</p>
<p>2. Прописать в пункте 9.1 внедрение системы раздельного сбора на всей территории Архангельской области как обязанность регионального оператора.</p>	<p>Учтено</p>
<p>3. Установить обязанность субъектов РФ и региональных операторов по внедрению и развитию общедоступной инфраструктуры раздельного сбора (накопления) утильных компонентов ТКО в прогрессивной динамике по годам с увеличением доступности для населения такой инфраструктуры не менее 70% до 2022 года, не менее 90% (100%) до 2025 года, определив роль и ответственность регионального оператора в этом процессе;</p>	<p>Не принято. Все, что касается раздельного сбора отходов не является предметом рассмотрения в территориальной схеме обращения с отходами (далее – не предмет ТСОО) и должно быть предусмотрено отдельным порядком, установленным уполномоченным органом субъекта Российской Федерации</p>
<p>4. Необходимо в проекте территориальной схемы прописать целевые показатели сокращения образования отходов, по каждому муниципальному образованию. Считаю реальными установление целевых показателей по сокращению образования отходов на 15% от общей массы образованных ТКО к 2029 году от уровня 2019 года.</p>	<p>Не принято. Порядком, установленным постановлением Правительства РФ от</p>

	22.09.2018 № 1130 (далее - ПП РФ 1130) не предусмотрено установление целевых показателей по сокращению образования отходов по каждому муниципальному образованию. Набор целевых показателей определен ПП РФ 1130.
5. Необходимо рассчитать потребность в контейнерном и транспортном парке для отдельного накопления отходов, прописать целевые показатели по обеспечению контейнерных площадок специализированными контейнерами для отдельного сбора региональным оператором	Не предмет ТСОО
6. РСО должно быть детальным, а не на две фракции	Раздел дополнить информацией по отражению мероприятий по отдельному сбору ТКО в комплексном плане, утвержденном постановлением Правительства Архангельской области до 01.07.2019.
7. Внести изменения в части количества региональных операторов, действующих на территории Архангельской области – количество операторов не может быть менее 2 (двух).	Не учтено. В законодательстве отсутствует требование о количестве операторов не менее двух
8. Реализация поставленных в ТСОО задач полностью исключит региональных предпринимателей из их сферы деятельности, уничтожив тем самым местную уже существующую отрасль сортировки и переработки отходов. Необходимо максимально использовать уже имеющиеся мощности сортировочных и перерабатывающих предприятий и всячески стимулировать данные предприятия — в первую очередь Архангельский МПК с созданной им сетью контейнеров для РСО. Создать новые перерабатывающие предприятия в регионе для достижения указанных выше целевых показателей по РСО и переработке.	Принято к проработке.

<p>9. В целях оптимизации потоков ТКО и снижения платы за транспортировку ТКО до мест захоронения экономически целесообразным исключить из территориальной схемы ввод и эксплуатацию перспективного полигона ТКО в г.о. Северодвинск (расположенного 64.506695, 40.048238 мощностью до 200 тыс т/год, вместимостью 2400 тыс. т)</p> <p>Т.е. исключить Рикасиху как место строительства мусорного полигона ТКО.</p>	<p>Принято к проработке. Вопрос предлагается к рассмотрению общественной комиссией, которая будет создана по поручению Губернатора Архангельской области</p>
<p>10. Включить в перечень мероприятий ввод в эксплуатацию в 2020 году отдельных полигонов ТКО в г.о. Архангельск, г.о. Новодвинск, г.о. Северодвинск со строительством дополнительного к АМПК сортировочного и перерабатывающего комплекса (МПК)</p>	<p>Принято к проработке. Вопрос предлагается к рассмотрению общественной комиссией, которая будет создана по поручению Губернатора Архангельской области</p>
<p>11. Предоставлять на общественное обсуждение проекты всех планируемых к строительству объектов по обращению с отходами (как бы они ни назывались: объекты сортировки, переработки, утилизации, обеззараживания, временного хранения, захоронения ТКО или еще как-то) с проведением Государственной экологической экспертизы (ГЭЭ).</p>	<p>Не предмет ТСОО</p>
<p>12. Исключить из Территориальной схемы обращения с отходами в Архангельской области любые технологии и предприятия/установки, предполагающие термическое воздействие на отходы (обезвреживание с помощью инсинераторов, пиролизических печей, производства и сжигания RDF-топлива, мусоросжигательных заводов, а также исключить тепловое воздействие на площадках временного накопления ТКО).</p>	<p>Не принято. Ограничение хозяйственной деятельности</p>
<p>13. В плане мусоросжигательные заводы обозначены как «мусороперерабатывающие (инсинераторы)». Подмена понятий мусоропереработка и мусоросжигание.</p>	<p>Принято. Будет приведено в соответствие</p>
<p>14. Исключить из территориальной схемы объекты, указанные в таблице 35.</p>	<p>Не принято. Мероприятия сформированы исходя из внедрения новых объектов и вывода из эксплуатации старых на десятилетний период</p>
<p>15. Исключить из Территориальной схемы пункты временного накопления (ПВН), так как на данный момент нет соответствующей проектной документации, нет информации по соответствию этих пунктов</p>	<p>Принято к проработке. Информация будет учтена</p>

<p>санитарным требованиям и нормам и по факту они будут из себя представлять новые свалки с сопутствующими им процессами гниения, самовозгорания, выброса свалочных газов и стока фильтрата.</p>	при описании объекта
<p>16. Исключить из Территориальной схемы (мусоросортировочные станции (МСС), так как не представлено никакой конкретной информации по технологическим решениям, санитарным требованиям и нормам и целевым показателям для этих объектов.</p>	Принято к проработке. Информация будет учтена при описании объекта
<p>17. В отдаленных районах предлагается обустройство площадок временного накопления раздельно собранных отходов, прессовать и осуществлять вывоз в доступные для транспортировки зимние месяцы. Организовать на островах Бревенник, Пустошь, Хабарка, Вознесенье и Кегостров раздельный сбор мусора, его временное размещение и перевозку на АПМК для полной загрузки его мощности.</p>	Принято к проработке.
<p>18. Проверить информацию о расстояниях до полигонов, куда будет вывозиться мусор. Согласно схеме потоков, Урдома привязана к своему полигону, который находится в 4 км от поселка. А если посмотреть приложение В1 Перспективная логистическая модель (схема потоков ТКО на период 2019 - 2030 годов), то там указано, что Урдома все эти годы будет вывозить свои отходы на полигон д.Спирковская на расстояние 160 км. А с Вилегодского района (Павловское, Никольское, Ильинское, Селянское) на полигон в Урдому. Требуется исправить данную ошибку в этом приложении. Урдома вывозит отходы на свой полигон на расстоянии 4 км, а не на 160. Также в Таблице 32. Расстояния до объектов размещения ТКО (расстояние от объектов размещения ТКО до райцентров области) неправильно указано расстояние от полигона " Администрация МО «Ленский муниципальный район», расположенного в Урдоме до райцентра Ленского района с.Яренск. Указано расстояние 297 км. Яндекс карты выдают расстояние 89км. Согласно электронной модели терсхемы, Урдома с 2019 по 2030 год будет вывозить мусор на полигон п.Урдома, Яренск с 2025года будет возить свой мусор на полигон в Урдому, а вот согласно приложению В1 той же терсхемы, Урдома с 2019 по 2030год будет возить свой мусор на полигон д.Спирковская в Вилегодский район , туда же, согласно этому приложению, с 2025 года будет вывозить мусор с Яренск (райцентр Ленского района) Эта ошибка связана с тем, что, в приложении А9 терсхемы для полигона в п.Урдома проставлены координаты полигона в д.Спирковскокар и наоборот. Необходимо исправить эту ошибку.</p>	Принято
<p>19. Ошибочно указано наименование ОРО в Урдоме в районе Паламышша. В Урдоме в районе Паламышша имеется не свалка, а полигон для захоронения ТБО (ТКО) и промышленных отходов, построенный ООО «Севергазпром» (ныне ООО «Газпром трансгаз Ухта» ПАО «Газпром») в 2004 году, введенным в эксплуатацию в 2006 году. Срок эксплуатации данного полигона рассчитан на 20 лет. Полигон прошел экологическую экспертизу.</p>	Принято
<p>20. Не указано финансирование мероприятий по обустройству новых контейнерных площадок с численностью до 1000 жителей;</p>	Не предмет ТСОО

21. Определить контейнерные площадки для частного сектора;	Не предмет ТСОО
22. Следует пересмотреть источники образования ТКО в ТСОО. Отходы, относящиеся к ТКО определены Приказом Росприроднадзора № 242 от 22 мая 2017 года. Отходы шиномонтажа (покрышки) к ТКО не относятся.	Принято к проработке.
23. Приведение в соответствие законодательству уже существующих ОРО.	Не принято. Обязанность организаций, эксплуатирующих ОРО
24. Наличие ссылок в документе на возможное изменение местоположения участков для расположения ПВН и МПЗ по решению органов исполнительной власти Архангельской области в пределах муниципального района противоречит законодательству и является недопустимым. ТСОО итоговый документ, любые изменения в который вносятся не решением исполнительной власти, а согласно процедуре, описанной Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 сентября 2018 года № 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».	Не принято. Строительство объекта принимается в соответствии с решением уполномоченных органов Архангельской области в соответствии с проектной документацией, прошедшей государственную экспертизу.
25. Для стимулирования и поощрения населения к сокращению образования отходов и отдельному накоплению отходов предусмотреть ввод дифференцированного тарифа. В соответствии с нормативно-правовой базой, нормативы могут устанавливаться дифференцированно в отношении видов и групп отходов, а также групп отходов. Дифференцированные нормативы накопления позволят рассчитывать и применять дифференцированные тарифы на вывоз смешанных и отдельно собранных ТКО. Экономически рассчитать и предусмотреть в тарифе для регионального оператора выручку за продажу накопленных полезных фракций. Должен применяться дифференцируемый подход к обычным контейнерным площадкам и с отдельным сбором отходов как в части санитарных правил, так и при расчёте тарифов. Усредненные рекомендованные нормы РФ выглядят следующим образом: жилищные объекты, подключённые к центральному инженерным коммуникациям (канализация, водоснабжение, газ, электросети, отопление), — до 280 кг/год, в действующей терсхеме – 234 кг/г, в новом документе – 465,2 кг/г. Следовательно, норматив нового документа следует скорректировать с учётом не временного норматива, а как положено по установленной процедуре. Откорректировать размер платы для жителей сельских поселений, в связи с тем, что жители биологические отходы компостируют и сжигают в печах.	Не предмет ТСОО
26. В Северодвинске со времени введения в эксплуатацию «перспективного полигона» и	Не принято. Потоки

<p>сортировочной станции часть отходов теряется в пути между городом и полигоном. К примеру, в 2020 году из города на сортировку должно поступить почти 110 тыс. тонн, а захоронено только 65 тыс. тонн. Куда подевалось остальное, если иных звеньев в логистическом пути приложением не предусмотрено, учитывая тот факт, что жители города заплатят за то, что «вывезут».</p>	<p>утилизируемых фракций не могут быть отражены, ввиду продажи утильных фракций в рамках Гражданского Кодекса Российской Федерации (не регулируемый вид деятельности)</p>
<p>27. Разработать и внедрить программы по обращению с пищевыми и иными компостируемыми органическими отходами с использованием различных технологий, применимых для разных источников образования данного вида отходов (домохозяйства, предприятия общественного питания, ритейлеры и др.), с установлением цели 100% переработки данного вида отходов и чётких промежуточных показателей-индикаторов достижения такой цели. При разработке таких программ учесть возможность технологического использования уже имеющихся в регионе мощностей по утилизации пищевых и иных компостируемых органических отходов, в ходе которой либо производится биогаз, либо осуществляется непосредственно компостирование с получением органоминеральных удобрений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработать и внедрить программы по оборудованию индивидуальными измельчителями пищевых отходов квартир в многоквартирных домах в тех районах, канализационные стоки с которых поступают на предприятия по производству биогаза, с его последующим использованием на объектах по генерации энергии. Предусмотреть обязательное оборудование квартир в строящихся домах (в т.ч. в рамках программы «реновации» в г. Москве) индивидуальными диспозерами; - разработать и внедрить программы по использованию почво-грунтов на основе сброженных илов для удобрения почв. Внедрение подобных методов позволит сократить объём поступающих на полигоны ТКО на 30-40%. <p>Предусмотреть в проекте схемы механизм сбора и утилизации органических отходов с достижением цели 100-процентной переработки данного вида отходов и промежуточных индикаторов достижения такой цели. Выделение органических отходов через сортировку менее эффективно, способствует загрязнению ТКО, при этом произойдет смешение с иными фракциями, что затруднит дальнейшее использование переработанных отходов.</p>	<p>Не предмет ТСОО</p>
<p>28. В проекте территориальной схемы отсутствуют актуальные данные о морфологическом составе ТКО по районам и отдельным муниципальным образованиям Архангельской области, без которых невозможно определить долю различных видов вторичного сырья, которые могут быть выделены при раздельном сборе; способы обращения с ТКО в отдельных районах выбраны необоснованно и являются неэффективными, а прогнозы о возможной доле утилизируемых отходов остаются ориентировочными. Считаю необходимым внести в раздел "Количество образующихся отходов" данные результатов актуальных</p>	<p>Принято к проработке</p>

исследований морфологического состава ТКО Архангельской области по районам.	
29. В ТСОО в понятие КГО должны быть включены отходы от текущего ремонта жилых помещений и убраны ограничивающие габариты, поскольку если отходы от ремонта квартир не будут вывезены ни региональным оператором, т.к. этого не будет в ТСОО, ни управляющей организацией, т.к. этого не будет в тарифе за содержание МКД, то придется данный вид КГО вывозить ТСЖ за свои денежные средства, а если их нет, то собирать с каждого жильца или этот вид мусора будет длительное время лежать в специальном отсеке на контейнерной площадке.	Принято к проработке.
30. Предусмотреть обращение с отходами электрического и электронного оборудования	Предусмотрено в правилах накопления (в том числе отдельного накопления) ТКО в Архангельской области
31. Организовать отдельный сбор бытовой техники и батареек. Поставить автоматы для сбора пластика за деньги	Не предмет ТСОО
32. Доработать электронную модель ТСОО в части Соловецких островов и северной части Приморского района. Соловецких островов нет на текущей схеме потоков (приложение Г1). В п. 8.2. ТСОО «Система транспортирования твердых коммунальных отходов» Соловецких островов также нет. Согласно приложению В1. Перспективная логистика. Отходы с Соловецкого сельского поселения в 2019 году преодолеют почти 620 километров по маршруту района. Это при том факте, что Соловецкое сельское поселение находится на большом Соловецком острове, где расстояние между крайними северными и южными точками составляет всего 24.7 километров, а сам полигон планируется разместить менее чем в 2 км от окраины поселка. Что характерно, дистанция неизменна вплоть до 2030 года и включена в тариф.	Принято.
33. Утверждение в проекте ТСОО «При построении схемы потоков твердых коммунальных отходов в электронной модели территориальной схемы решалась задача оптимизации расходов на транспортирование твердых коммунальных отходов. Для каждого муниципального образования были составлены маршруты движения до объектов по обращению с отходами по дорогам общего пользования. В случае, если в качестве таких объектов рассматривались перегрузки или сортировки, были составлены маршруты движения отходов на полигоны (с учетом снижения расходов на транспортирование отходов после их сортировки)» не соответствует действительности.	Не сформулировано предложение.
34. В ТСОО отсутствует экономическое сравнение альтернативных технологических вариантов переработки мусора	Принято.
35. Указать в проекте схемы информацию о планируемых объектах обработки, утилизации, обезвреживания отходов в части технологических решений, оборудовании объектов обработки, утилизации, обезвреживания в соответствии с п.8 Правил разработки, общественного обсуждения, утверждения, корректировки территориальных схем...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.09.2018 №	Не принято. Нарушение требований антимонопольного законодательства

1130.	(ограничение конкуренции)
36. Проект схемы не отвечает на вопрос способа и места утилизации зольных остатков после обезвреживания с увеличением класса опасности отходов.	Не принято. Направление потоков отходов производства и потребления осуществляется в рамках Гражданского Кодекса Российской Федерации
II. Предложения и замечания, поступившие в адрес министерства от депутатов	
1. Исключить из территориальной схемы объекты, указанные в таблице 35. Предлагаемый проект территориальной схемы не содержит информации о технологических решениях, планируемых к реализации на предложенных к строительству ОРО. Более того, не содержит данных о допустимости реализации строительства на указанных территориях, нет сведений о проведенных изысканиях, публичных обсуждениях и заключении ГЭЭ, наилучших доступных технологиях, планируемых к реализации на конкретных объектах. И даже относительно назначения и расположения объектов Правительство области еще не определилось. Нецелесообразно включение в ТСОО объектов со столь размытыми данными, основной упор сделать на приведение в соответствие законодательству уже существующих ОРО.	Не принято. Мероприятия сформированы исходя из внедрения новых объектов и вывода из эксплуатации старых на десятилетний период. Все технологические решения, изыскания, ГЭЭ, выделение конкретных земельных участков не являются предметом ТСОО.
2. Основной упор делается на еще не построенные объекты, а не на стимуляцию существующих сортировочных и перерабатывающих мощностей.	Не предмет ТСОО
3. Предложение территориальной схемы по установке на границе населенных пунктов бункеров-накопителей объемом 8 куб.м не будет удобен жителям и полностью исключает формат раздельного сбора отходов.	Не предмет ТСОО
4. Не уделено внимание социальному проекту, в рамках которого предлагается осуществлять организацию накопления опасных и особо опасных видов отходов.	Не предмет ТСОО
5. Весь раздел 7 ТСОО представляет собой справочную информацию и неинформативен ввиду отсутствия примеров и их маршрутизации, а также производств в регионе, применяющих большую часть описанных технологий.	Не принято. Включение данного раздела не противоречит требованиям ПП РФ 1130.
6. ОРО в г.о. Архангельск находится в границах населенного пункта, ТСОО не предполагается его	Принято к проработке

рекультивация.	
7. В проект ТСОО заложен обратный экономический эффект – прогнозируется рост тарифа за 10 лет почти в 3 раза, что связано с вводом в эксплуатацию новых объектов инфраструктуры обращения с ТКО (сноска стр. 141 ТСОО). Данный аспект делает полностью невыгодным предложенный вариант обращения ТКО на территории Архангельской области.	Принято к проработке.
8. Не отражен аспект отдельного сбора отходов.	Не обоснованы предложения
9. Жителям городского поселения Урдома, Ленского района Архангельской области с этого года предлагается оплачивать 160 километров пути отходов между контейнером и полигоном в деревне Спирковская, соседнего – Вилегодского района, в то время как на полигон (и уже существующий, и планируемый к строительству) в самом Ленском районе будут поступать отходы из сельских поселений Вилегодского района, разумеется, за счет его жителей.	Принято к проработке.
10. Ледовые переправы в районе с. Вознесенское, п. Зеленник, на автодороге регионального значения «Двинской-Белореченский-Красная-Кода-Осяткино-Окуловская» имеют ограничение по грузоподъемности 5-15 тонн. Это не позволит использовать большегрузные автомобили для вывоза мусора с пунктов временного накопления. Требуется дополнительное финансирование на повышение грузоподъемности ледовых переправ.	Не предмет ТСОО
11. В п. Двинской сбор мусора осуществляется без контейнеров. Население выносит мусор к мусоровозу, работающему по установленному графику. В п. Зеленник сбор мусора осуществляется населением в мешки. Жители данных населенных пунктов просят сохранить существующую схему сбора мусора.	Не предмет ТСОО
12. На территории Верхнетоемского муниципального района имеются труднодоступные населенные пункты, где нет круглогодичного проезда до планируемых пунктов временного накопления. Поселок Поперечка и прилегающие деревни соединены с автодорогой регионального значения «Усть-Вага - Ядриха» только узкоколейной железной дорогой. Поселок Осяткино отделено от ПВН «Северный» реками Пинега и Выя. Поселок Лахома в весенне-осенний период затруднен проезд. В д. Вадюга проезд возможен только в зимний период. Предлагаем в данных населенных пунктах предусмотреть пункты временного накопления (или бункеры).	Принято к проработке.
13. Предлагаем вместо ПВН «Согра» предусмотреть ПВН «65 км» на автодороге «Двинской-Белореченский», где можно накапливать ТКО со всей территории муниципального образования «Горковское» (кроме деревень Пуршевская, Бор, Лохом а и поселка Ламбас).	Принято к проработке.
14. В схеме не предусмотрен вопрос вывоза и сбора ТКО с населенных пунктов где нет управляющих компаний. Это деревни Труфанова, Матвера, Чакола, Пиринемь, Шотогорка, Шуйга, Сура, Городецк, Веркола, Нюхча. Мамониha, Кулосега, Веркола, Летопола и др.	Отсутствие управляющих компаний не является основанием не установки и определения мест

	накопления ТКО от указанных населенных пунктов. Региональный оператор обязан осуществить сбор и вывоз ТКО с мест накопления ТКО в зоне его деятельности.
15. Завышен объем ТКО по району почти в два раза. Поэтому необходимо предусмотреть в проекте ТСОО объем отходов равный реальному по Пинежскому району.	Предложение не обосновано
16. Необходимо установить контейнеры для отдельного сбора ТКО. Указать в схеме, на кого возлагается обязанность по финансированию приобретения контейнеров для сбора ТКО, для отдельного сбора ТКО, контейнеров для сбора мусора 1-2 класса.	Не предмет ТСОО
17. Исключить инсинераторы для сжигания мусора (на территории Пинежского района).	На территории Пинежского района отсутствуют предлагаемые проектом ТСОО к строительству инсинераторы.
18. К образцам ТКО не правомерно отнесены медицинские отходы, отходы предприятий общественного питания. Исходя из классификационных признаков (происхождению, условиям образования, химическому и (или) компонентному составу, агрегатному состоянию и физической форме) виды отходов, относящиеся к твердым коммунальным, определены Федеральным классификационным каталогом отходов (далее - ФККО), утвержденным приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242. Согласно ФККО, к твердым коммунальным отходам относятся все виды отходов подтипа отходов «Отходы коммунальные твердые» (код 7 31 000 00 00 0), а также другие отходы типа отходов «Отходы коммунальные, подобные коммунальным на производстве, отходы при предоставлении услуг населению» код (7 30 000 00 00 0) в случае, если в наименовании подтипа отходов или группы отходов указано, что отходы относятся к ТКО.	Принято к проработке
19. Проектом ТСОО планируется обновить транспортный парк (л.86). Предлагается использовать мусоровозы с задней загрузкой с объемом кузова от 8 до 22 м3. Использование указанной техники на территории муниципального образования «Котлас» не представляется возможным.	Не предмет ТСОО
20. Контейнеры для отдельного сбора отходов в срок до 2021 года должны быть установлены во всех населенных пунктах Архангельской области вне зависимости от численности населения. Приоритет необходимо отдавать контейнерным площадкам закрытого типа с ограниченным доступом.	Данные вопросы рассматриваются не в рамках ТСОО
21. В ТСОО необходимо предложить строительство станций компостирования (возможно, завода по	Объекты по утилизации

производству биогаза) в рамках мероприятий по утилизации органических отходов.	отходов не подлежат регулированию, включение их в ТСОО возможно после их строительства.
22. Предусмотреть пониженный тариф за вывоз отходов, предназначенных для вторичного использования.	Не предмет ТСОО
23. Отказаться от строительства полигонов, отмеченных в ТСОО как «перспективные». Уделить экономическому обоснованию строительства объектов обезвреживания отходов на островах дельты Северной Двины.	Предложения не обоснованы
24. Уточнение норматива накопления КГО, ТКО.	Предложение не обосновано
25. Применение при прогнозировании образования ТКО IV-V классов опасности величины роста норм накопления по справочным данным является необоснованным.	Предложение не обосновано
26. В разделе 4.6 ТСОО указано, что обустройство новых контейнерных площадок является обязанностью муниципальных образований. Установление данного требования в ТСОО необоснованно.	Принято к проработке
27. Действующим законодательством РФ не предусмотрена организация специализированных «утилизационных дворов» для приема КГО, указанных в разделе 4.7 ТСОО.	Принято к проработке
28. Прогнозная стоимость рекультивации нарушенных земель определяться сметой на строительномонтажные работы, которая разрабатывается в составе проектной документации.	Не предмет ТСОО. Данные в схеме приведены оценочно.
29. МУП «Спецавтохозяйство по уборке города» реорганизовано путем преобразования в ООО «Спецавтохозяйство по уборке города».	Принято
30. При возникновении каких-либо чрезвычайных или непредвиденных ситуаций на объектах размещения отходов, определенных как конечные объекты размещения ТКО на срок действия ТСОО, транспортирование отходов должно осуществляться на ближайший легитимный объект, имеющий остаточный ресурс на момент возникновения чрезвычайной или непредвиденной ситуации.	Принято
31. Вариант постепенного внедрения системы раздельного накопления ТКО и продолжения эксплуатации действующих полигонов и мусороперерабатывающего завода (г. Архангельск) до момента исчерпания их мощностей с одновременным поэтапным изысканием средств для проведения работ по рекультивации полигонов является более рациональным, так как не повлечет за собой резкий рост стоимости услуг по обращению с ТКО для населения, позволив снизить финансовую нагрузку при вводе перспективных объектов в эксплуатацию за счет реализованных мероприятий по раздельному накоплению ТКО и значительного повышения доли высортированных полезных фракций из общего объема ТКО.	Принято к проработке
32. ТСОО предусмотрена организация значительного количества площадок временного накопления	Предложение не

отходов. Учитывая, что требования, установленные действующим законодательством РФ к таким площадкам, минимальны, организация подобных объектов неизбежно приведет к образованию новых несанкционированных свалок на территории области и ухудшению санитарно-эпидемиологической обстановке в регионе.	обосновано
33. Исключить из ТСОО ввод в эксплуатацию перспективного полигона ТКО в г.о. Северодвинск (расположенного 64.506695, 40.048238; мощностью до 200 тыс. тонн/год; вместимостью 2400тыс. тонн) ввиду экономической нецелесообразности. Взамен предлагаем включить в перечень мероприятий ввод в эксплуатацию в 2020 году отдельных полигонов ТКО в г.о. Архангельск, г.о. Новодвинск, г.о. Северодвинск с целью организации мест обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов.	Принято к проработке. Вопрос предлагается к рассмотрению общественной комиссией, которая будет создана по поручению Губернатора Архангельской области
34. Проработать вопрос о введении пилотного проекта по отдельному сбору ТКО на островных территориях. Представить для общественного обсуждения проекты планируемых объектов размещения ТКО.	Принято к проработке
35. В раздел «Определения» территориальной схемы включить следующий термин: «Отходы от использования товаров – отходы, образовавшиеся после утраты товарами, упаковкой товаров полностью или частично своих потребительских свойств»; В разделе 4.3. «Раздельное накопление отходов» территориальной схемы предлагаем предусмотреть перспективы создания в зоне деятельности регионального оператора юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями пунктов накопления, обработки, утилизации отходов от использования товаров в целях самостоятельного выполнения нормативов утилизации организациями и/или Ассоциациями Архангельской области	Принято
III. Предложения и замечания, поступившие в адрес министерства от организаций	
1. Внести корректировку в показатели эффективности обработки ТКО. ТСОО (Приложение Б2) для ООО «Архангельский мусороперерабатывающий комбинат» (далее АМПК) предусмотрен объем приема ТКО, предназначенный к обработке - 110 тыс.т, а таблицей 37 ТСОО объем ТКО к утилизации после обработки - 93,5 тыс.т. На основании этих показателей эффективность обработки составляет 15%. Опираясь на многолетний опыт, более 17 лет, при обработке отходов от жилищного сектора процент эффективности летом 7-8%, зимой – до 5%. Это связано, прежде всего, с климатическими особенностями Архангельской области: уровень среднегодового показателя влажности воздуха по региону составляет 70-80%.	Не принято Показатель по эффективности объектов по обработке в 15% соответствует наилучшим доступным технологиям.
2. Учесть технические мощности и имеющийся опыт работы АМПК с ТКО в направлении РСО в ТСОО Архангельской области на весь срок её действия.	Принято
3. ТСОО не отражено развитие раздельного сбора отходов (далее РСО) в нашем регионе на ближайшие 10 лет. Соглашением об организации деятельности регионального оператора, подписанное Региональным оператором ООО «Экоцентр» и Министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 05 апреля 2018 года, предусмотрена обязанность организовать поэтапное	Предложение учтено частично. Раздел дополнить информацией по отражению

<p>внедрение отдельного сбора ТКО на территории Архангельской области (п.3 пп.3.1. абз.7). Отсутствие целевых показателей, сроков и неопределенность в этапах реализации отдельного сбора отходов освобождает от ответственности участников системы обращения с ТКО и препятствует эффективной реализации указанных мероприятий. Обращаем Ваше внимание, что в территориальных схемах других регионов (в частности Московская область), подробно описываются целевые показатели, просвещение и контроль за внедрением системы отдельного сбора.</p>	<p>мероприятий по отдельному сбору ТКО в комплексном плане, утвержденном постановлением Правительства Архангельской области до 01.07.2019.</p>
<p>4. Установить на каждой контейнерной площадке по 1 контейнеру для РСО (в отдельных местах, при необходимости, 2-3 контейнера) в городах: Архангельск, Новодвинск, Северодвинск. Данные мероприятия снизят объем ТКО, подлежащий захоронению на 20% - 25%, а также сократят расходы на транспортировку и утилизацию</p>	<p>Принято к проработке</p>
<p>5. Считаем нецелесообразным закрывать в 2020 г. действующий полигон в г. Архангельске, так как в соответствии с техническим заключением о потенциальной вместимости (мощности) данного объекта размещения ТКО МО «Город Архангельск», срок эксплуатации установлен до 2024 г, а при внедрении РСО повсеместно, данное предприятие может принимать отходы на размещение еще несколько лет.</p>	<p>Принято к проработке. Закрытие объекта синхронизировано с вводом нового полигона, отвечающего требованиям природоохранного законодательства.</p>
<p>6. В ТСОО (раздел 2.3) одним из источников образования ТКО заявлены медицинские учреждения, что не соответствует действующему законодательству. Согласно п. 2 ст. 2 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" отношения в области обращения с медицинскими отходами регулируются соответствующим законодательством Российской Федерации. Образующиеся в результате осуществления медицинской и фармацевтической деятельности отходы классифицируются в соответствии с разделом II СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами». Виды отходов, относящиеся к ТКО, определены Федеральным классификационным каталогом отходов, утвержденным Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242. Медицинские отходы класса «А» в указанный каталог не включены, а, следовательно, нельзя относить данный отход к ТКО.</p>	<p>Принято к проработке.</p>
<p>7. Предлагаем исключить сжигание ТКО на островных территориях Архангельской области, находящихся в непосредственной близости с водными объектами. Считаем это небезопасным и для проживающих там граждан, так как при сжигании 1 тонны отходов образуется около 5000м³ газообразных веществ. На этих территориях также необходимо внедрить РСО. На территориях, близлежащих к городам: Архангельск, Новодвинск, Северодвинск, предлагаем использовать для РСО технические мощности АМПК.</p>	<p>Принято к проработке.</p>
<p>8. Исключить площадки временного накопления как способ временного хранения ТКО. По сути это те</p>	<p>Принято к проработке.</p>

<p>же свалки ТКО с минимальными экологическими требованиями. Использование площадок временного накопления приведет к ухудшению санитарно-эпидемиологической обстановке в субъекте.</p>	<p>Предлагается уточнение в ТСОО требований к площадкам временного накопления.</p>
<p>9. Установить в отдаленных от города Архангельска территориях пресскомпакторы для запрессовки ТКО.</p>	<p>Принято к проработке</p>
<p>10. Необходимо отразить мероприятия по полигону в г.Северодвинск, после того как он исчерпает свою мощность.</p>	<p>В проекте ТСОО отражен вывод из эксплуатации с последующей рекультивацией. Конкретные методы рекультивации объекта определяются при подготовке проектно-сметной документации на рекультивацию объекта.</p>
<p>11. Терминологию в ТСОО привести в соответствии с требованиями законодательства и для всех терминов указать ссылки на нормативно-правовые акты. Не соответствуют Федеральному закону от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» понятия: обращение с отходами, хранение отходов, захоронение отходов, обезвреживание отходов, объект размещения отходов; Федеральному закону от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» - термин «муниципальное образование», постановлению Правительства РФ от 12.11.2016 N 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. N 641» - термин «крупногабаритные отходы», ГОСТ Р 57678-2017 «Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Ликвидация строительных отходов – термин «строительные отходы»; постановлению Правительства РФ от 12.11.2016 N 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. N 641» / постановлению Правительства РФ от 31.08.2018 N 1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра» - термин «места (площадки) накопления отходов»</p>	<p>Принято к проработке</p>
<p>12. Наименование объектов обращения с отходами в ТСОО привести в соответствии с требованиями законодательства. Расшифровку аббревиатур и означающих их термины указать в начале ТСОО со ссылкой на нормативно-правовые акты. Осуществлять строительство объектов обращения с отходами только после утверждения в законном порядке проектной документации.</p>	<p>Принято к проработке</p>
<p>ТСОО</p>	<p>Пояснение</p>

МПК (сортировка) (таблицы 34, 35 ТСОО)	МПК расшифровывается как мусороперерабатывающий комплекс, но в ТСОО данный объект используется только для сортировки. Значит данный объект необходимо называть мусоросортировочный комплекс (МСК), или мусоросортировочная станция (МСС), или многофункциональный сортировочный комплекс (МСК).	
МПЗ – объект обезвреживания отходов (таблицы 34, 35 ТСОО)	Мусоросжигательные (МСЗ) и мусороперерабатывающие (МПЗ) заводы обеспечивают наилучшие и наиболее перспективные условия по обезвреживанию и переработке твердых бытовых отходов. Использование аббревиатуры МПЗ для объектов обезвреживания отходов недопустимо .	
<p>В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 25.01.2018 № 84-р «Об утверждении Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года»:</p> <p>«мусоросортировочный комплекс» – производственный объект по обработке твердых коммунальных отходов, позволяющий выделить из поступивших отходов вторичные ресурсы, а также отходы, не подлежащие дальнейшей утилизации;</p> <p>«многофункциональный сортировочный комплекс» – производственный объект, реализующий обработку поступающих отходов с дальнейшим формированием оптимальных отдельных транспортных потоков обработанных отходов на объекты утилизации, обезвреживания и размещения.</p> <p>Также п. 2 ст. 37 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» запрещается строительство и реконструкция зданий, строений, сооружений и иных объектов до утверждения проектов и до установления границ земельных участков на местности, а также изменение утвержденных проектов в ущерб требованиям в области охраны окружающей среды.</p>		
<p>13. Проектом ТСОО планируется ввод в эксплуатацию новых объектов обращения с отходами. Однако, в проекте ТСОО отсутствует информация с описанием применяемых технологий на объектах, об их предназначении, отсутствует адекватная расшифровка аббревиатур. Считаем необходимым внести в 9 раздел информацию с описанием, что представляют следующие объекты: ПВН - площадки временного накопления отходов, МПЗ - объекты обезвреживания отходов, МСС, МПК, полигоны.</p>		<p>Не принято Указание конкретных применяемых технологий приведет к нарушению требований антимонопольного законодательства</p>

	(ограничение конкуренции).
<p>14. Объем образующихся ТКО рассчитан с нарушением требований законодательства.</p> <p>В ТСОО для определения объемов образующихся отходов от населения использованы «временные нормативы» накопления ТКО, рассчитанные на основе инструментальных замеров за сезоны «осень» и «зима». Это является нарушением порядка определения нормативов накопления ТКО, утвержденного постановлением Правительства РФ от 04.04.2016 №269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов», и требований к разработке территориальных схем в области обращения с отходами, утвержденных постановлением 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 требованиях к составу и содержанию таких схем». Согласно пункта 11 постановления Правительства РФ от 04.04.2016 №269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов» замеры по объекту каждой категории осуществляются каждый сезон в течение 7 дней подряд независимо от периодичности вывоза отходов.</p> <p>Также «временные нормативы» накопления отходов, представленные в ТСОО, не соответствуют нормативам накопления отходов, утвержденным в постановлении МПР и ЛПК Архангельской области от 23.05.2018 № 11п «Об утверждении нормативов накопления отходов на территории Архангельской области».</p> <p>Из таблицы следует, что для расчетов в ТСОО были использованы завышенные нормативы образования отходов.</p> <p><i>Предложение:</i> Правительству Архангельской области:</p> <p>1) опубликовать в открытом доступе (на сайте Правительства) отчет о выполненных научно-исследовательских работах по разработке нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Архангельской области с предложениями нормативов ТКО для муниципальных образований области, содержащий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - результаты расчетов, графический и иллюстративный материал; - паспорта объектов, выбранных для проведения замеров; - ведомости первичных записей определения массы и объема твердых коммунальных отходов за все периоды по выбранным объектам в разрезе каждой категории объектов по муниципальным образованиям Архангельской области; - сводные сезонные ведомости определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов за все периоды по выбранным объектам в разрезе каждой категории объектов по муниципальным образованиям Архангельской области; - предложения по установлению нормативов накопления твердых коммунальных отходов для каждого 	<p>Принято к проработке</p>

<p>муниципального образования Архангельской области, учитывая их административные и территориальные особенности, которые представляются в разрезе сезонных и годовых замеров, с учетом проработки всех вариантов по установлению нормативов по различным категориям и дифференцированным группам и обоснованным выбором по установлению нормативов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - отчет о научно-исследовательской работе – презентация по выполненным работам с основными результатами и предложениями по установлению нормативов ТКО для муниципальных образований Архангельской области; - краткий аналитический отчет по выполненным работам с обязательным приложением фотоматериалов. <p>2) откорректировать нормативы накопления твердых коммунальных отходов в ТСОО;</p> <p>3) откорректировать в ТСОО все расчеты, связанные с изменением нормативов накопления отходов;</p> <p>4) проверить правильность установления нормативов накопления отходов на территории Архангельской области.</p>	
<p>15. В ТСОО отсутствует расчет потребности в транспорте для перевозки крупногабаритных отходов</p>	<p>Не предмет ТСОО</p>
<p>16. В ТСОО отсутствует календарный план внедрения двухконтейнерной системы сбора отходов</p> <p>ТСОО не соответствует основным направлениям государственной политики в области обращения с отходами. В ТСОО необходимо предусмотреть информацию по предприятиям, перерабатывающим ВМР, потокам движения ВМР, экономической эффективности извлечения ВМР.</p> <p>Также в ТСОО необходимо отразить информацию по морфологическому составу отходов на территории Архангельской области для оценки объемов образования ВМР. Без определения морфологического состава отходов в муниципальных образованиях оценить эффективность сортировки и переработки вторичных материальных ресурсов, а также создаваемой инфраструктуры невозможно.</p>	<p>Не принято. Потоки вторичных материальных ресурсов не могут быть отражены в ТСОО ввиду их продажи в рамках в рамках договорных отношений, предусмотренных Гражданским Кодексом РФ (не регулируемый вид деятельности). Также ВМР не являются отходами.</p>
<p>17. В ТСОО и электронной модели требуется детальная проработка потоков движения жидких бытовых отходов.</p> <p>Необходимо определить схему обращения с ЖБО на территории Архангельской области, определить направление развития системы обращения с ЖБО, представить предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов очистки или размещения ЖБО.</p>	<p>ЖБО – регулируются законодательством о водоотведении, объекты по их очистке не являются объектами по обращению с отходами.</p>
<p>18. ТСОО не предусмотрены механизмы обращения с отходами IV-V классов опасности, запрещенных к</p>	<p>Принято к проработке</p>

<p>размещению на полигонах ТКО.</p> <p>В ТСОО необходимо предусмотреть механизмы обращения с отходами IV-V классов опасности, запрещенных к размещению на полигонах ТКО в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р «Об утверждении перечня видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается».</p>	
<p>19. В ТСОО отсутствует описание алгоритмов расчетов используемых в документе и электронной модели.</p> <p>Без описания алгоритмов расчетов, используемых в ТСОО и электронной модели, нет возможности проверить правильность представляемых результатов расчетов, в частности при расчете тарифов, а также выявить основные составляющие, влияющие на тариф и требующие оптимизации.</p> <p><i>Предложение:</i> в ТСОО внести информацию с описанием алгоритмов расчетов показателей используемых в ТСОО.</p>	<p>Не принято. Не предусмотрены требования в ПП РФ 1130.</p>
<p>20. В ТСОО отсутствует информация о переоборудовании контейнерных площадок с учетом ликвидации отсеков для крупногабаритных отходов в связи с закупкой и установкой бункеров-накопителей;</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствует информация о необходимом количестве машин для мойки контейнеров или иных механизированных установок для мойки и дезинфекции и о планируемой их закупке; - не указано, каким образом будет проводиться уборка территорий общего пользования (парков, скверов, кладбищ и пр.): объемы работ, ответственные лица, финансирование; - отсутствуют сведения о местах расположения, географических координатах дворовых помойниц на территории Архангельской области; - не решен вопрос дальнейшей эксплуатации или ликвидации дворовых помойниц, являющихся одним из факторов образования неконтролируемых свалок бытовых отходов; - не для всех городов и районов указан конкретный перечень мест установки боксов-сборников ртутьсодержащих отходов и элементов питания, а также отсутствуют расчеты необходимого количества данных сборников и периодичность их вывоза; - отсутствует информация о местах размещения мобильных бункеров-накопителей объемом 8 куб. м для сбора крупногабаритных отходов и их оборудования в соответствии с законодательством РФ; - в ТСОО не включены мероприятия по реконструкции предприятий, занимающихся утилизацией ртутьсодержащих отходов; - не указаны конкретные места размещения, обезвреживания медицинских отходов. 	<p>Не предмет ТСОО</p>
<p>21. В ТСОО отсутствуют сведения по вопросу организации свалок снега на территории Архангельской области. Данный вопрос является актуальным для области, поскольку на большинстве территорий складирование снега осуществляется не на специальных площадках и на не согласованных местах, отсутствуют эксплуатирующие организации, ответственные за содержание данных мест и уборку территорий</p>	<p>Не предмет ТСОО</p>

<p>в весенне-летний период после таяния снега;</p> <ul style="list-style-type: none"> - отсутствует информация об объектах размещения промышленных отходов, о дальнейшей их эксплуатации или ликвидации (шламонакопители, хвостохранилища и др.); - отсутствует информация о размещении относительно жилой застройки и оснащении мест временного накопления отходов. 	
<p>22. Предлагается внести в ТСОО требования к местам временного накопления отходов в соответствии с п. 3.7 СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - площадки временного накопления отходов должны располагаться с подветренной стороны по отношению к жилой застройке; - поверхность хранящихся насыпью отходов или открытых приемников-накопителей должна быть защищена от воздействия атмосферных осадков и ветров (укрытие брезентом, оборудование навесом и т.д.); - поверхность площадки должна иметь искусственное водонепроницаемое и химически стойкое покрытие (асфальт, керамзитобетон, полимербетон, керамическая плитка и др.); - по периметру площадки должна быть предусмотрена обваловка и обособленная сеть ливнеотоков с автономными очистными сооружениями; допускается ее присоединение к локальным очистным сооружениям в соответствии с техническими условиями; - поступление загрязненного ливнеотока с этой площадки в общегородскую систему дождевой канализации или сброс в ближайшие водоемы без очистки не допускается. 	<p>Не предмет ТСОО, нецелесообразно дублировать требования СанПиН 2.1.7.1322-03.</p>
<p>23. В проекте ТСОО отсутствуют данные о маршрутах отсортированных отходов, извлеченных из смешанных ТКО на сортировочных станциях, до объектов их утилизации. Считаем необходимым внести в проект ТСОО и обозначить на электронной модели маршруты извлеченных полезных фракций из ТКО до объектов утилизации. (требование Постановления Правительства РФ от 22 сентября 2018 г. № 1130). В случае, когда отсортированные отходы предполагается никуда далее не перевозить, а перерабатывать на месте - соответствующие объекты по утилизации должны быть внесены в ТСОО и на электронную модель, как объекты, планируемые для ввода в эксплуатацию, с указанием мощности и процессов, которые будут там происходить (требование Постановления Правительства РФ от 22 сентября 2018 г. № 1130).</p>	<p>Потоки утилизируемых фракций не могут быть отражены, ввиду продажи утильных фракций в рамках ГК РФ (не регулируемый вид деятельности).</p>
<p>24. Рекомендуем в разделе «Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов» ТСОО, а также в соответствующих разделах региональной программы в области обращения с отходами предусмотреть строительство новых предприятий по переработке отходов, и дополнительных линий по досортировке отдельно собранных отходов (обработке). Особое внимание рекомендуется уделить объектам переработки органических (пищевых и садовых) отходов, в первую очередь — по компостированию и производству биогаза. Несмотря на то, что доля таких отходов в общем потоке ТКО составляет по разным оценкам 25-35 %, отрасль переработки органических отходов остаётся слабо развитой. При наличии утверждённой региональной программы в области обращения с отходами средства на создание объектов по</p>	<p>Не предмет ТСОО</p>

досортировке (обработке) и переработке (утилизации) отдельно собранных отходов могут быть получены в виде субсидий в соответствии со статьей 24 пункт 5 ФЗ «Об отходах производства и потребления».	
25. Считаем необходимым прописать в пункте 9.1 внедрение системы раздельного сбора на всей территории Архангельской области как обязанность регионального оператора. Прописать в разделе 4.6 «сбор отходов в раздельные контейнеры» как перспективную систему накопления, так как она позволяет в конечном итоге увеличить объемы утилизации и снизить количество поступающих на захоронение отходов.	Принято.
26. Для эффективного внедрения системы раздельного сбора отходов предлагаем в разделе 4.6 прописать единый стандарт для контейнеров раздельного накопления. Единый стандарт позволит населению легко сориентироваться и найти необходимый контейнер в любом населенном пункте области.	Не предмет ТСОО
27. Также по аналогии с единым цветом для мусоровозов в пункте 4.9 предлагаем выделить иным единым цветом машины, которые будут перевозить вторсырье из контейнеров для раздельного сбора. Это необходимо для того, чтобы население видело, что мусор не смешивается.	Не предмет ТСОО
28. В разделе 5.3.2. юридическим лицам рекомендуется осуществлять раздельное накопление отходов. Считаем необходимым прописать раздельное накопление отходов юридическими лицами как их обязанность.	Превышение полномочий
29. Для эффективного развития системы раздельного сбора считаем необходимым закрепить возможность осуществления сбора отходов от использованных товаров (ОИТ), входящих в 4 блок Федерального классификационного каталога отходов вне контейнерной площадки независимо от регионального оператора. Нормативно-правовая база это предусматривает. В соответствии с поправкой в ФЗ №89 «Об отходах производства и потребления» (абзац 30, статья 1) с 01.01.2018 законом вводится понятие ОИТ, которое не определяет, кто образует ОИТ. В соответствии с Гражданским Кодексом РФ, отходы от использования товаров, тары и упаковки образуются у собственников этих товаров, то есть у физических лиц в том числе. ОИТ не являются ТКО, если их сбор произведен раздельно, соответственно могут собираться вне контейнерных площадок. Организация мест раздельного сбора ОИТ производится по согласованию с собственником территории. Закрепление данной возможности в территориальной схеме поможет осуществлению перехода к системе раздельного сбора, а также поддерживает локальный бизнес изготовителей вторсырья, в том числе уже давно существующий бизнес.	Принято
30. В проекте ТСОО не рассмотрены пути утилизации пищевых отходов. В разделе 7.3. предлагаются методы утилизации сельскохозяйственных отходов, такие как компостирование – сбраживание навоза совместно с отходами растениеводства; вермикомпостирование навоза с помощью колоний дождевых червей; термическая или вакуумная сушка навоза и помета с получением сухого концентрированного удобрения; анаэробное сбраживание в реакторах с целью получения биогаза. Данные методы пригодны и для утилизации пищевых отходов. Также возможно использование специальных измельчителей в раковинах, при соответствующей канализационной инфраструктуре. Использование пищевых отходов для получения биогаза и в дальнейшем энергии. Биогаз - это газообразный продукт, получаемый в результате анаэробной ферментации органических веществ самого разного происхождения. Биогаз – смесь газов. Его основные	Принято

<p>компоненты: метан (CH₄) - 55-70% и углекислый газ (CO₂) – 28-43%, а также в очень малых количествах другие газы, например – сероводород (H₂S). Перед использованием, биологическая масса смешивается с водой в равных пропорциях и подается в реактор с помощью специального фекального насоса, где она перемешивается и подогревается до 38 градусов. Этой температуры достаточно для начала процесса брожения. В дальнейшем биологическую массу подогревать не нужно: процесс ферментации идет с выделением тепловой энергии. Как правило, интенсивное выделение биологического газа начинается на седьмые, иногда на десятые сутки брожения. С этого момента он может быть непрерывным. Для его поддержание необходимо ежедневно удалять отработанный остаток и добавлять новую порцию биологической массы. При этом нужно проверять уровень температуры в резервуаре, следить за тем, чтобы давление газа не превысило допустимого значения, и несколько раз в сутки перемешивать биологическую массу, делая ее консистенцию однородной. Выделяемый газ направляется в газовый коллектор и может использоваться для получения энергии. Оставшаяся после брожения биологическая масса загружается в специальный резервуар, высушивается, измельчается и используется в качестве удобрений.</p> <p>Рекомендуем учесть данные методы и внести в проект ТСОО как методы утилизации пищевых отходов.</p>	
<p>31. В разделе 7 не рассмотрены пути обработки и утилизации лекарств с истекшим сроком годности (2.4), бывшей в употреблении мебели и текстиля. Предлагаем в крупных населенных пунктах предусмотреть организацию пунктов для приема широкого спектра фракций отходов.</p>	<p>Не является регулируемым видом деятельности, данные мероприятия будут отражены в комплексном плане по отдельному сбору отходов.</p>
<p>32. Считаем необходимым в пункте 4.8 прописать, в чьи обязанности входит организация накопления отработанных батареек и аккумуляторов с населения</p>	<p>Территориальной схемой не устанавливаются обязанности по накоплению, сбору и обращению с отходами.</p>
<p>33. Считаем необходимым для стимулирования и поощрения населения к сокращению образования отходов и отдельному накоплению отходов, предусмотреть ввод дифференцированного тарифа. В соответствии с нормативно-правовой базой, нормативы могут устанавливаться дифференцированно в отношении видов и групп отходов, а также групп отходов. Дифференцированные нормативы накопления позволят рассчитывать и применять дифференцированные тарифы на вывоз смешанных и отдельно собранных ТКО.</p>	<p>Не предмет ТСОО</p>
<p>34. Перепутаны местами полигоны д. Спирковская (Вилегодский район) и п.Урдома (Ленский район). Перепутаны названия. Возможно, данные характеристик объектов (необходимо проверить, сопоставить с</p>	<p>Принято</p>

<p>данными от МПР). По ТСОО «Спириковская» - правильно «Спирковская».</p>	
<p>35. ТСОО запланировано строительство 52 объектов обращения с ТКО. Под нужды строительства данной инфраструктуры будут выделены земельные участки. Земельные участки для регионального оператора будут переданы на правах аренды. В ТСОО не указано, учтены ли расходы на аренду земельных участков под объекты строительства. Предлагаем дополнить Раздел №12, предусмотреть дополнительный параметр «аренда земельного участка» для расчета Прогнозного значения предельных тарифов.</p>	<p>Определение видов затрат регионального оператора при расчете тарифа определено в Основах ценообразования.</p>
<p>36. В разделе 4.10 отсутствует информация о том, в чьи обязанности входит рекультивация несанкционированных свалок, прописана лишь рекультивация территорий закрытого объекта размещения отходов. Предлагаем прописать: в чьи обязанности входит рекультивация существующих несанкционированных свалок. Установить каким образом будет передаваться земельный участок под объект строительства, если в процессе его передачи на земельном участке будут размещаться ТКО, кто будет эксплуатировать данные объекты (свалки), войдут ли затраты на эксплуатацию в единый тариф.</p>	<p>Территориальной схемой не устанавливаются обязанности и источники финансирования.</p>
<p>37. В соответствии с проектом ТСОО планируется ввод в эксплуатацию 15 объектов обезвреживания отходов, 7 из них располагаются на территориях особо охраняемых природных территорий федерального и регионального значения или в непосредственной близости от их границ. Так, МПЗ Пертоминск и МПЗ Летняя Золотица располагаются в непосредственной близости от территории национального парка «Онежское Поморье»; МПЗ Бревенник, МПЗ Кегостров, МПЗ Ластола, МПЗ Вознесенье - на территории Беломорского государственного природного биологического заказника регионального значения (также имеет международный статус ключевой орнитологической территории), МПЗ Верхняя Золотица - на территории Приморского государственного природного ландшафтного заказника. Установка подобных объектов противоречит ФЗ-33 «Об особо охраняемых природных территориях» и положениям данных ООПТ, согласно которым на их территории запрещается деятельность, которая может нанести вред природным комплексам и объектам животного и растительного мира.</p> <p>Считаем необходимым воздержаться от введения новых объектов обезвреживания отходов (использующих технологию сжигания или пиролиза), в связи с их экологической опасностью и экономической необоснованностью.</p> <p>Прессовка вторичных материальных ресурсов значительно сократит их объем. Далее предлагается накопление прессованного вторсырья в течение теплых месяцев на площадках временного накопления, и транспортировка его в зимние месяцы по так называемым зимникам до ближайших сортировочных комплексов (это актуально для Летней Золотицы, Пертоминска, Верхняя Уфтюга, Койда, Ручьи, Каменка, Верхняя Золотица) либо речным-морским транспортом в теплое время года (особенно это актуально для островов Кего, Бревенник, Вознесенье, Ластола, так как они находятся в непосредственной близости от сортировочного комплекса). Данный способ обращения с ТКО инновационен и не является более дорогостоящим по сравнению со сжиганием, не несет вреда окружающей среде и здоровью людей.</p>	<p>Принято к проработке</p>
<p>38. В проекте ТСОО отсутствует информация о маршрутах золы, образующейся на МПЗ, которые</p>	<p>Направление потоков</p>

<p>требуют утилизации и захоронения на специальных полигонах для опасных отходов. Считаем необходимым внести в проект ТСОО информацию о маршрутах направления золы, образующейся на МПЗ, и местах ее захоронения. Внести в электронную модель соответствующую графическую информацию. (требование Постановления Правительства РФ от 22 сентября 2018 г. № 1130).</p>	<p>отходов производства и потребления осуществляется в рамках ГК РФ.</p>
<p>39. Большое количество объектов обращения с ТКО (ПВН и МПЗ) планируется строить на земельных участках, находящихся в землях лесного фонда. Такие объекты ТСОО запланированы к строительству на 2020 год, т.е. на перевод земельных участков для этих объектов в нужную категорию (земли промышленности) отведено максимум 1 год. Вполне вероятно, что данная процедура затянется более чем на 1 год. ТСОО не учитывает такой вариант развития событий.</p>	<p>Принято к проработке</p>
<p>40. Внести полигон ТБО г.Северодвинска в список объектов, включенных в ГРОРО, и занимающихся размещением промышленных отходов. Полигон ТБО г.Северодвинска не внесен в список объектов, включенных в ГРОРО, и занимающихся размещением промышленных отходов. Данная информация не соответствует действительности, так как полигон ТБО г.Северодвинска включен в ГРОРО, и занимается размещением промышленных отходов.</p>	<p>Не принято. Полигон ТБО г. Северодвинск включен в ГРОРО, в перечень отходов, принимаемых на полигоне, включены как ТКО, так и отходы производства</p>
<p>41. Проведение ежегодной высотной съемки нецелесообразно ввиду отсутствия такой потребности. Предусмотреть обязательное проведение ежегодной высотной съемки лишь для объектов, заполненных на 95%. В ТСОО предложено проводить ежегодную высотную съемку. Однако полигон ТБО Северодвинска заполнен лишь на 61% и может принимать отходы до 2031 года.</p>	<p>Не предмет ТСОО. Не является обязательным условием</p>
<p>42. Разработать проект строительства перспективного полигона г. Северодвинска с реалистичными эксплуатационными характеристиками и сроками возведения, включить его в ТСОО, продлить эксплуатацию действующих полигонов Архангельска, Северодвинска и Новодвинска до полного ввода в эксплуатацию перспективного полигона. В качестве перспективного полигона г.Северодвинска указано место с координатами 64.506695, 40.048238. В данном месте на 30.01.2019 г. расположены лес и болото. В то же время мощность объекта на 2020 год указана в объеме отходов, образующихся в трех городах Архангельск, Северодвинск и Новодвинск с пригородами в размере 200 тыс.т. Возведение объекта по захоронению, сортировке отходов в течение менее чем 12 месяцев невозможно технологически в полном соответствии с действующим законодательством.</p>	<p>Принято к проработке. Вопрос предлагается к рассмотрению общественной комиссией, которая будет создана по поручению Губернатора Архангельской области</p>
<p>43. Для строительства полигона предлагается рассмотреть карьер «Южный», расположенный в окрестностях г. Северодвинска. Земля принадлежит МО «Северодвинск», сейчас в аренде у ПАО «ТГК-2». Для размещения полигона потребуется процедура вывода участка земли из границы городского поселения. Данная процедура уже успешно была выполнена по золоотвалам Северодвинской ТЭЦ-1. Карьер Южный (примерно 35-40 га, глубиной до 20м), – бывший карьер песка в 90-е годы заполнен золошлаками Северодвинской ТЭЦ-1 на глубину 20 метров от поверхности земли. Сейчас не используется. Золошлаки в</p>	<p>Принято к проработке</p>

<p>карьере можно использовать для строительства ограждающих дамб, инфраструктуры полигона и засыпки отходов. Кроме того по близости находятся Старый и Новый золоотвалы Северодвинской ТЭЦ-1 ПАО «ТГК-2», золошлаки которых так же можно использовать для строительства инфраструктуры полигона. В перспективе площадки золоотвалов можно использовать для новых полигонов. Рядом с карьером Южный расположен карьер песка «Новый», песок из которого можно использовать для строительства полигона. Для транспортировки отходов можно использовать ж/д путь ПАО «СЕВМАШ» который находится на расстоянии 1,27 км. от карьера «Южный». Для проезда автомобильной техники существуют грунтовые дороги от Окружного шоссе и от трассы М8. Для улучшения дорог их целесообразно заасфальтировать или положить бетонные плиты.</p> <p>В случае решения в пользу строительства полигона в Рикасихе, золошлаки из Нового золоотвала можно использовать для строительства полигона и засыпки мусора. Транспортировать золошлаки до полигона целесообразно с использованием земснаряда.</p>	
<p>44. В связи с тем, что на территории Устьянского района ни одна свалка не включена в перечень мест размещения отходов, не включенных в ГРОРО и не имеющих обустройства в качестве объектов размещения, и в соответствии со ст. 29.1 ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ, просим включить в указанный перечень свалку (полигон) урочище «Аэродром», расположенную примерно в 450 метрах по направлению на юго-восток относительно ориентира с Малодоры, адрес ориентира: Архангельская обл., Устьянский р-н, МО «Малодорское», с. Малодоры.</p>	Принято к проработке
<p>45. Исключить строку 30 из приложения А8 (сведения об объектах обработки, утилизации, обезвреживании отходов) (приложение № 1).ФКУ ЛИУ-8 УФСИН находится в стадии ликвидации, и по заявлению лицензиата приказом Управления Росприроднадзора по Архангельской области от 09.01.2019 № 1 (далее – РПН) действие лицензии прекращено. Информация размещена на официальном сайте РПН в реестре лицензий на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности.</p> <p>Включить в общий перечень организаций, транспортирующих ТКО, учреждения УФСИН согласно приложению № 2. Ряд учреждений УФСИН самостоятельно осуществляет транспортирование отходов производства и потребления до объектов их размещения в соответствии с полученными ранее лицензиями. Согласно Инструкции по организации пропускного режима в учреждения УФСИН въезд на охраняемую территорию строго регламентирован, и грузовые транспортные средства считаются опасными в побеговом отношении. Транспортирование отходов собственным транспортом оптимально для данного процесса и способствует обеспечению правопорядка и законности в учреждениях, так как позволяет осуществлять контрольный досмотр состава вывозимых отходов и исключения случаев возможных правонарушений. Транспортирование отходов осуществляется только от учреждений уголовно-исполнительной системы, услуги на возмездной основе сторонним организациям не оказываются.</p>	Принято к проработке
<p>46. Внести земельный участок кад. номер 29:18:112301:3 местоположением относительно</p>	Принято к проработке

ориентира, расположенного за пределами земельного участка, д. Камкинская примерно в 700 метрах на север, в указанную схему как участок для сбора и накопления ТКО	
47. Включить ООО «ПрофСавинск» в перечень организаций, транспортирующих ТКО (приложение А10) на территории МО «Савинское» Плесецкого района;	Принято
48. Включить МБУ ДО «Детская музыкальная школа № 3», адрес: г. Северодвинск, ул. Индустриальная, д. 63, контейнер * 1 шт. (объем 0,75 куб. м, площадка из бетонных плит) в реестр маршрутов по сбору ТКО;	Принято
49. Включить организацию - ИП Уткин Сергей Никифорович, ОКВЭД по основному виду деятельности - Обработка вторичного неметаллического сырья, в территориальную схему.	Принято
50. В приложении А 9 «Объекты размещения отходов» необходимо изменить данные по СМУП «Спецавтохозяйство».	Принято
51. Включить ООО «СТК Рубеж» в территориальную схему по РСО для дальнейшего сотрудничества с региональным оператором.	Принято
52. В приложении А6 отсутствует контейнерная площадка сбора ТКО МБУК «Северодвинский городской краеведческий музей» по адресу г. Северодвинск, ул. Пионерская, 10, на которой расположен контейнер для ТКО. Просим включить указанную площадку в ТСОО.	Принято
53. Потоки от сельского поселения Боброво-Лявленское направить на полигон в г. Архангельске, что позволит снизить транспортные расходы по доставке ТКО к месту захоронения, а также сократить время такой доставки.	Принято
54. В 2022 году ТСОО предусмотрено ввод в эксплуатацию мусоросортировочного комплекса в г. Котласе. На данный комплекс (согласно приложению В1) планируется направить потоки г. Котлас и г. Коряжма. Данное решение экономически не обоснованно. Целесообразно замкнуть на МСС в г. Котласе потоки со всей Юго-Восточной агломерации Архангельской области (Ленский, Красноборский, Котласский, Вилегодский, Верхнетоемский районы, а также города Котлас и Коряжма). Данное решение позволит обеспечить МСС в г. Котласе необходимым для рентабельной работы объемом ТКО, что в свою очередь позволит снизить тариф данного комплекса на единицу обработанных отходов.	Принято к проработке
55. Считаем целесообразным направить в 2019 году все потоки ТКО из Исакогорского территориального округа на полигон г. Архангельска.	Принято
56. Указан неверный поток ТКО перевозчиков Вельского и Устьянского районов. Потоки заводятся на ликвидированный объект ООО «Коммунальщик-М», расположенный в 8-ми километрах к северу от г. Вельска. Указанный полигон не может использоваться, так как ООО «Коммунальщик» за грубые нарушения лишено лицензии на размещение отходов. Вышеуказанные потоки ТКО необходимо направлять на полигон ООО «Профреал», включенный в ГРОРО, расположенный рядом с д. Погореловская к юго-западу от Вельска.	Принято
57. С 2024 года потоки Мезенского городского поселения ошибочно заводятся на объект МПЗ Каменка. Потоки должны быть заведены на объект МПЗ Дорогорское (Мезень-Каменка – транспортное	Принято

сообщение отсутствует, Мезень-Дорогорское – круглогодичное транспортное сообщение).	
58. С 2020 года строится объект ПВН Осиново (Виноградовский р-н). Согласно ТСОО, потоки данного объекта (второе плечо) заведены на ОРО п.Березник через п.Усть-Ваеньга. Транспортное сообщение между Осиново и Усть-Ваеньга по правому берегу р. Северная Двина отсутствует. Движение ТКО из ПВН Осиново должно осуществляться либо по зимнику Осиново-Березник, либо по аналогичной паромной переправе.	Принято к проработке
59. Потоки Шалакушского сельского поселения (Няндомский район) заведены на объект ПВН Шалакуша. В этом сельском поселении есть две агломерации населенных пунктов (1: Сибирь, Лельма, Демьяновская, Еремеевская. 2: Лепша, Лепша-новый, Федотовский, Ивакша, Тарза), у которых отсутствует транспортная доступность к объекту ПВН Шалакуша (и к другим объектам обращения с ТКО). К данным агломерациям прокладывается зимник (не каждый год). Агломерации расположены вблизи с ж/д дорогой, тупики для погрузки/разгрузки вагонов отсутствуют. Необходимо предусмотреть мероприятия, обеспечивающие транспортную доступность вышеуказанных населенных пунктов.	Не предмет ТСОО
60. Потоки ТКО из Кехотского сельского поселения Холмогорского района в 2019 г. необходимо направить на Полигон г. Новодвинск вместо объекта «Свалка Холмогоры» из-за временно отсутствующего транспортного сообщения (период распутья). С 2020 года потоки ТКО из данного сельского поселения необходимо направить на объект «Рикасиха».	Принято к проработке
61. Потоки ТКО из Койдокусского сельского поселения Холмогорского района в 2019 г. необходимо направить на Полигон г. Новодвинск вместо объекта «Свалка Холмогоры» и «Свалка Ломоносово» из-за временно отсутствующего транспортного сообщения (период распутья). С 2020 года потоки ТКО из данного сельского поселения необходимо направить на объект «Рикасиха».	Принято к проработке
62. Необходимо Ухтоостровское сельское поселение Холмогорского района разделить на несколько частей. Потоки ТКО о. Ухтоостров замкнуть исключительно на своих объектах (до 2020 года – свалка о. Ухтоостров, после 2020 года – ПВН о. Ухтоостров). На объекты о.Ухтоостров более никакие потоки не заводить (на данный момент на эти объекты заведены потоки ТКО из Холмогорского сельского поселения Холмогорского района. Потоки остальной части Ухтоостровского сельского поселения должны быть заведены на объект «Свалка Луковецкий» (до 2020 года) / «ПВН Луковецкий» (после 2020 года).	Принято к проработке
63. Необходимо Холмогорское сельское поселение Холмогорского района разделить на несколько частей. Потоки ТКО о. Куростров замкнуть исключительно на своих объектах (до 2020 года – свалка Ломоносово, после 2020 года – ПВН Ломоносово). На объекты о.Куростров более никакие потоки не заводить. Потоки от населенных пунктов, расположенных на левом берегу реки Курья (рядом с д. Анашкино), направить на полигон г. Новодвинска, в связи с периодом сезонного распутья. Потоки остальной части Холмогорского сельского поселения направить на объект «Свалка Холмогоры» (до 2020 года) / «ПВН Холмогоры» (после 2020 года).	Принято к проработке
64. С 2020 г. потоки ГО Архангельск направлены на объект «Рикасиха». Предлагаем рассмотреть возможность использования дополнительного логистического объекта (Площадка перегрузки) для потоков	Принято к проработке

ТКО округов: Маймаксанского (кроме островных территорий), Соломбальского (кроме островных территорий), Северного, Октябрьского, Ломоносовского, Майская Горка, Варавино-Фактория, направляемых на объект «Рикасиха». Данное решение позволит оптимизировать процесс движения потоков ТКО ГО Архангельск. Предлагаем рассмотреть вариант - площадку ООО «АМПК».					
65. Норма накопления ТКО от населения, проживающего в общежитиях, занижена. Отходов от общежитий не меньше, чем от МКД.					Предложение не обосновано
66. Считаем целесообразным в ТСОО помимо контейнеров емкостью 1,1 м ³ предусмотреть возможность приобретения контейнеров других типов (0,4; 0,5; 0,75; 0,8 м ³).					Принято
67. Существующая система накопления ТКО (стр. 65) отражает не все способы накопления ТКО, применяемые на территории Архангельской области. Наряду с перечисленными способами накопления ТКО на территории Архангельской области ТКО собираются также в дворовые помойницы, деревянные ящики, автомобильные прицепы, выгребные ямы, нестандартные сооружения.					Принято к проработке
68. Раздел 4.7 - накопление крупногабаритных отходов. Для накопления и промежуточного складирования крупногабаритных отходов ТСОО предусматривается два варианта: а) организация специализированных «утилизационных дворов» для приема КГО от населения; б) накопление КГО в крупные бункеры-накопители с последующим вывозом среднетоннажными бункеровозами. Вместе с тем на территории Архангельской области для сбора ТКО успешно используются отдельные отсеки на контейнерных площадках. Отказ от данной схемы приведет к необходимости создания новой инфраструктуры для сбора ТКО (создание утилизационных дворов, приобретение и расстановка бункеров-накопителей), на что потребуются дополнительные расходы. При таких обстоятельствах целесообразно наряду с предложенными вариантами предусмотреть в ТСОО возможность сбора КГО в отдельных отсеках на контейнерных площадках.					Принято
69. Стр.76. не указан тип принимаемых отходов					Принято к проработке
	ООО «АМПК»	г. Архангельск, Шестой проезд Кузнечихинский промузел, строение 8	не указан тип принимаемых отходов		
70. Стр. 86. В 4 абзаце 3 строка поменять слово «Коммунальные» на «Коммунальных».					Принято
71. Стр. 114-6.					Предложение не обосновано
Город Архангельск	ООО «АМПК»	г. Архангельск	МУП «Спецавтохозяйство по уборке города»; МБУ «Флора-Дизайн»; СМУП «Спецавтохозяйство»	832; 44	
Город Архангельск	ООО «ДАРС»	г. Архангельск	МУП «Спецавтохозяйство по уборке города»; МБУ «Флора-Дизайн»;	832; 44	

			СМУП «Спецавтохозяйство»		
Город Архангельск	ООО «САХ»	нет данных	МУП «Спецавтохозяйство по уборке города»; МБУ «Флора-Дизайн»; СМУП «Спецавтохозяйство»	832; 44	
Город Северодвинск	ООО «АМПК»	г. Северодвинск	СМУП «Спецавтохозяйство»; МУП «Спецавтохозяйство по уборке города»; МБУ «Флора-Дизайн»	852; 65	
У организаций отсутствуют договоры на размещение ТКО с МБУ «Флора-Дизайн» (г. Новодвинск).					
72. По тексту ТСОО организация ООО «САХ» упоминается и как МУП «САХ», и как ООО «САХ». Необходимо название организации привести к единой форме. С 28.05.18г. МУП «САХ» изменил форму собственности на ООО «САХ». Так же изменилась лицензия на право ведения деятельности по работе с отходами.					Принято
73. Замечания по Таблице 17 «Охват населения централизованной системой сбора и вывоза ТКО»: 26.1 <i>Вельский район</i> По данным ТСОО сбор отходов контейнерный. По данным, полученным нами в результате инвентаризации отходов, – бестарный. МО «Верхнеустькулойское» - Пакетированный МО «Низовское» - Пакетированный МО «Пуйское» - Пакетированный МО «Солгинское» - Пакетированный МО «Судромское» - Пакетированный МО «Усть-Шоношское» - Пакетированный МО «Шадренгское» - Пакетированный 26.2 <i>Виноградовский район</i> По данным ТСОО сбор отходов контейнерный. По данным, полученным нами в результате инвентаризации отходов, – самовывоз. МО «Шидровское» - мусор жители вывозят сами 26.3 <i>Красноборский район</i> По данным ТСОО сбор отходов контейнерный. По данным, полученным нами в результате инвентаризации отходов, – бестарный. 26.4 <i>Ленский район</i> По данным ТСОО сбор отходов контейнерный. По данным, полученным нами в результате инвентаризации отходов, – бестарный.					Принято к проработке.

<p><i>26.5. Мезенский район</i></p> <p>По данным ТС сбор отходов контейнерный. По данным, полученным нами в результате инвентаризации отходов, – бестарный.</p> <p>МО «Каменское», МО «Дорогорское», МО «Жердское», МО «Козьмогородское», МО «Целегорское», МО «Быченское», МО «Совпольское», МО «Долгощельское», МО «Соянское», МО «Койденское», МО «Ручьевское» - Пакетированный.</p>															
<p>74. Стр.120 (абзац 4):</p> <p><i>«При возникновении каких-либо чрезвычайных или непредвиденных ситуаций на объектах размещения отходов, определенных как конечные объекты размещения ТКО на срок действия территориальной схемы, транспортирование отходов должно осуществляться на ближайший легитимный объект, имеющий остаточный ресурс на момент возникновения чрезвычайной или непредвиденной ситуации»</i></p> <p>Данным разделом должна учитываться круглогодичная транспортная доступность «ближайших легитимных объектов». Необходимо изменить формулировку и учесть круглогодичную транспортную доступность.</p> <p>Вышеуказанный абзац предлагаем изложить в следующей редакции:</p> <p><i>«При возникновении чрезвычайных ситуаций на объектах, определенных территориальной схемой как конечные объекты размещения ТКО, транспортирование отходов необходимо осуществлять на ближайший легитимный объект, обладающий достаточным остаточным ресурсом на момент возникновения такой ситуации. Такой объект выбирается региональным оператором самостоятельно с учетом транспортной доступности»</i></p>	Принято к проработке														
<p>Таблица 6. Перечень твердых коммунальных отходов в соответствии с ФККО</p> <p>Отходы по ФККО не относящиеся к ТКО (необходимо исключить из Таблицы 6):</p> <table border="1"> <tr> <td>73600000000</td> <td>Отходы при предоставлении услуг гостиничного хозяйства и общественного питания, предоставлении социальных услуг населению</td> </tr> <tr> <td>73610000000</td> <td>Отходы кухонь и предприятий общественного питания</td> </tr> <tr> <td>73610001305</td> <td>пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные</td> </tr> <tr> <td>73610002724</td> <td>отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие</td> </tr> <tr> <td>73610011725</td> <td>непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные</td> </tr> <tr> <td>73610101394</td> <td>отходы жиров при разгрузке жиρούловителей</td> </tr> <tr> <td>73611001314</td> <td>масла растительные отработанные при приготовлении пищи</td> </tr> </table>	73600000000	Отходы при предоставлении услуг гостиничного хозяйства и общественного питания, предоставлении социальных услуг населению	73610000000	Отходы кухонь и предприятий общественного питания	73610001305	пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610002724	отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	73610011725	непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные	73610101394	отходы жиров при разгрузке жиρούловителей	73611001314	масла растительные отработанные при приготовлении пищи	Принято к проработке с учетом рекомендаций Росприроднадзора
73600000000	Отходы при предоставлении услуг гостиничного хозяйства и общественного питания, предоставлении социальных услуг населению														
73610000000	Отходы кухонь и предприятий общественного питания														
73610001305	пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные														
73610002724	отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие														
73610011725	непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные														
73610101394	отходы жиров при разгрузке жиρούловителей														
73611001314	масла растительные отработанные при приготовлении пищи														

7361111324	отходы фритюра на основе растительного масла		
7361811103	отходы мойки оборудования кухонь, столовых, предприятий общественного питания раствором ортофосфорной кислоты		
Отходы по ФККО относящиеся к ТКО (необходимо включить в Таблицу 6):			
7411900000	остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе, относящиеся к твердым коммунальным отходам		
7411911724	остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе		
7411912725	остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе практически неопасные		
<p>- не указаны координаты места расположения с привязкой на местности и площадь территории временного накопления отходов. Необходимо дополнительно указать географические координаты обособленных источников накопления ТКО (удалённых сельских поселений) (ТССО таблица № 4);</p> <p>- учитывая сезонность транспортного сообщения с удалёнными населёнными пунктами привести соответствие с действующими «Санитарными правилами содержания территории населенных мест» и конкретизировать сроки вывоза ТКО с обособленных территорий сельских поселений, уточнить перечень оборудования для содержания на местах, перечень зданий и сооружений, согласовать список техники обеспечивающей локальный вывоз ТКО на месте временного накопления в период осень- зима (из ТССО: «для населенных пунктов с численностью менее 1000 жителей предлагается реализовать систему накопления и удаления отходов с помощью бункеров-накопителей объемом 8 куб. м, установленных на границе населенных пунктов. Население самостоятельно складировать отходы в бункеры-накопители. Накопление и вывоз отходов необходимо осуществлять специальными мусоровозами, осуществляющими освобождение бункера непосредственно на бункерной площадке», ТССО стр.86);</p> <p>- определить способ хранения и погрузки ТКО на местах временного накопления в зимний период;</p> <p>- учитывая увеличение транспортной нагрузки необходимо определить условия софинансирования для содержания муниципальных автомобильных дорог и подготовки ледовых переправ в зимний период;</p> <p>- учитывая полномочия на местах разработать и утвердить комплексную схему взаимодействия сельских муниципальных образований, районных муниципальных образований и регионального оператора;</p> <p>- учитывая, что не все сельские поселения муниципальных образований применяют централизованную систему сбора ТКО обратить внимание в ТССО на общее количество контейнеров в данных представленных органами местного самоуправления, рассмотреть возможность и увеличить их количество. (Таблица 17. Охват населения централизованной системой сбора и вывоза ТКО. ТССО стр.71;Таблица 20. Потребность в контейнерном парке. ТССО стр.85);</p> <p>- разместить информацию о перечне совместных мероприятий для организации специализированных «утилизационных дворов» для приема КГО от населения на территории муниципальных образований (ТССО</p>			<p>Данные предложения не установлены требованиями ПП РФ 1130.</p>

<p>стр.88);</p> <ul style="list-style-type: none"> - разместить информацию о перечне совместных мероприятий по осуществлению накопления ртутьсодержащих ламп и элементов питания от многоквартирных домов и других образований твердых коммунальных отходов. Указать стоимость работ по установке специальных контейнеров для накопления таких отходов на территории сельских поселений муниципальных образований (ТСОО стр.89); - обратить внимание в ТСОО, что перечень мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов в данных органах местного самоуправления требует актуализации (Приложении А7, ТСОО); - в ТСОО необходимо уделить особое внимание и конкретизировать перечень мероприятий для эффективной организации раздельного сбора отходов на территории Архангельской области; - обратить внимание в ТСОО, что предложенная на согласование схема потоков отходов в ряде муниципальных образований не соответствуют проекту территориальной схемы обращения с отходами предложенной для согласования региональным оператором. 	
<p>В соответствии с письмом Комитета ЖКХ, Т и С Администрации МО «Северодвинск» (исх. №03-01-17/587 от 23.01.2019 года) от имени МПЖРЭП Северодвинска и АО «ПЖРЭП» сообщаем, что в приложениях к территориальной схеме Архангельской области по обращению с ТКО упущен ряд вопросов:</p> <p>Полностью отсутствуют дома с мусоропроводами (список таких домов приложен к настоящему письму).</p> <p>Не указаны площадки накопления ТКО, расположенные по следующим адресам в г. Северодвинске:</p> <ul style="list-style-type: none"> ул. Ломоносова, д. 28; ул. Ломоносова, д. 34; ул. Лесная, д. 10а; ул. Советская, д. 17; <p>Полностью отсутствуют дома, расположенные в с. Нёнокса МО «Северодвинск»;</p> <p>Не указаны контейнеры для накопления КГО, расположенные по следующим адресам в г. Северодвинске:</p> <ul style="list-style-type: none"> ул. Серго Орджоникидзе, д. 2б; ул. Республиканская, д. 7; ш. Архангельское, д. 93; ул. Карла Маркса, д. 38/95; ул. Водогон. <p>Неверно указаны номера домов по следующим адресам контейнерных площадок:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ул. Серго Орджоникидзе, д. 5 – изменить на ул. Серго Орджоникидзе, д. 1; Ул. Серго Орджоникидзе, д. 16 – изменить на ул. Серго Орджоникидзе, д. 10; Ул. Республиканская, д. 9 - изменить на ул. Республиканская, д. 7. 	<p>Принято</p>

<p>По следующим адресам уточняем, что МПЖРЭП Северодвинска и АО «ПЖРЭП» обслуживают только указанное ниже количество контейнеров для накопления ТКО:</p> <p>ш. Архангельское, д. 83 – 3 шт. ул. Железнодорожная, д. 19 – 6 шт. ул. Республиканская, д. 7 – 2 шт. ул. Железнодорожная, д. 14 – 2 шт.</p> <p>Контейнерные площадки по вышеуказанным адресам используются совместно с другими организациями.</p>	
<p>IV. Предложения и замечания, поступившие в адрес министерства от администраций муниципальных образований Архангельской области</p>	
<p>1. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Котласский муниципальный район»:</p> <p>1.1. Предлагается включить в проект ТСОО необорудованные места размещения отходов, используемые до 2023 года в качестве площадок временного накопления или для других целей, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - площадку у пос. Удимский (земли промышленности и иного специального назначения, площадью 1,5 га) - для организации площадки временного накопления (далее – ПВН) крупногабаритных отходов с последующим вывозом их на полигон ТБО Шипицыно, либо полигон ТБО Приводино; - полигон ТБО у дер. Курцево (земли промышленности и иного специального назначения, площадью 1,0 га) - для организации ПВН крупногабаритных отходов с последующим вывозом их на полигон ТБО Приводино; - у дер. Икса-Мельница (земли промышленности и иного специального назначения, площадью 2,8 га) - для организации ПВН твердых коммунальных отходов, а затем для эксплуатации полигона ТБО Сольвычегодск; - у пос. Харитоново (площадью 1,0 га) для организации ПВН твердых коммунальных отходов с последующим вывозом их на полигон ТБО Коряжма, а в дальнейшем на полигон ТБО Сольвычегодск. 	<p>Не принято. Свалка у дер. Икса-Мельница планируется к включению в ГРОРО, вследствие чего ПВН у пос. Харитоново не требуется. Организация площадок временного накопления на необорудованных свалках под накопление КГО не соответствует санитарным требованиям.</p>
<p>1.2. Предлагается включить в проект ТСОО (раздел 9.1. «Предложения по основным мероприятиям, направленным на развитие инфраструктуры экологически и санитарно-эпидемиологически безопасного обращения с отходами, в том числе ТКО») календарный план внедрения двухконтейнерной системы сбора ТКО с отображением срока внедрения, наименования населенных пунктов, количества необходимых контейнеров.</p>	<p>Предложение учтено частично. Раздел дополнить информацией по отражению мероприятий по отдельному сбору ТКО в комплексном плане, утвержденном постановлением Правительства Архангельской области до</p>

	01.07.2019.
<p>2. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Котлас»:</p> <p>2.1. В опубликованном проекте схемы мусоросортировочная станция, планируемая к размещению на территории МО «Котлас» отмечена на территории действующего полигона с указанием соответствующих координат, что не соответствует действительности. В соответствии с генеральным планом, утвержденным решением Собрания депутатов МО «Котлас» от 14.06.2018 № 280-н, размещение мусоросортировочной станции планируется на земельном участке, не внесенном в Единый государственный реестр недвижимости, имеющим следующие координаты: широта - 61°14'48.61"С, долгота - 46°47'23.18"В.</p>	Принято к проработке.
<p>2.2..В настоящее время постановлением администрации МО «Котлас» от 24.12.2018 № 2678 «Об утверждении реестра мест (площадок) накопления ТКО и схемы мест (площадок) накопления ТКО на территории МО «Котлас» утверждены соответствующие реестр и схема. В рамках перехода на новую систему обращения с отходами, выявлена необходимость создания дополнительных мест (площадок) накопления ТКО в частном секторе территории МО «Котлас». Следовательно, данные реестр и схема подлежат редактированию. Утверждение реестра и схемы, с указанием планируемых к обустройству контейнерных площадок запланировано в сок до 06.02.2019. Просим внести изменения в электронную модель территориальной схемы обращения с отходами, в соответствии с указанными реестром и схемой, с учетом их редактирования.</p>	Принято
<p>3. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Город Коряжма»:</p> <p>В проекте ТСОО содержатся сведения, что в 2022 году завершается прием ТКО на полигоне в г. Коряжме и полигон в г.Коряжме подлежит перепрофилированию. Поток ТКО перенаправляется в г.Котлас на сортировку и, вероятно, на переработку на мусороперерабатывающем заводе, который к тому времени должен быть построен в г.Котласе. Администрация города Коряжмы против закрытия полигона ТБО в г.Коряжме по следующим причинам:</p> <p>Полигон ТБО является современным объектом по утилизации ТБО. Построен по проекту прошедшему все необходимые экспертизы. Сдан в эксплуатацию в 2001 году. Имеет в своем составе весь комплекс штатных объектов, включая: асфальтированную автодорогу (2 км.), 10 технологических карт, инженерные коммуникации (водоснабжение, электроснабжение (своя подстанция)), комплекс зданий, оборудованную площадку для мойки контейнеров, хранилище для утилизации биологических отходов, весовую, металлическое ограждение территории и т.д. Имеется бульдозер тяжелого класса, погрузчик. В настоящее время карты заполнены ТКО на 10 % (первая карта не полностью заполнена), расчетный срок эксплуатации полигона при нынешней интенсивности заполнения составляет еще порядка 150 лет. Объект находится в муниципальной собственности, но строился за федеральные и областные средства, примерная стоимость строительства подобного объекта в текущих ценах составит порядка 400 млн.руб.</p>	Принято. Оставить полигон Коряжма без направления потоков отходов в Котлас.

<p>Без надлежащего содержания инфраструктура объекта будет потеряна в короткий срок. Содержать и охранять такой объект муниципалитету не на что. Земельный участок площадью 50,8 га будет выведен из оборота.</p> <p>Предлагаем, рассмотреть предложение о создании пункта по сортировке отходов в г.Коряжме с вывозом полезных фракций ТКО на мусороперерабатывающий завод в г.Котласе. При этом объем перевозок ТКО должен сократиться в разы.</p> <p>Либо отказаться от доставки ТКО на мусороперерабатывающий завод в г.Котласе, поскольку, во многих муниципальных образованиях Архангельской области согласно ТСОО вообще не установлены сроки перехода на переработку ТКО, только складирование на полигонах на период сроков эксплуатации полигонов. Почему нельзя применить такой же подход в Коряжме при наличии действующего объекта.</p>	
<p>4. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Холмогорский муниципальный район»:</p> <p>4.1. ПВН Емецк: предлагается разместить ПВН на участке у а/д «Подъезд к дер. Осередок от автомобильной дороги М-8 «Холмогоры», на расстоянии примерно 1,3 км от пересечения данных дорог, координаты участка - 63,50 41,78. При этом требуется внесение изменений в Правила землепользования и застройки МО «Емецкое». Предлагается вместо участка, расположенного непосредственно перед въездом в с. Емецк у дороги федерального значения М-8 "Холмогоры" – 63,49 41,77.</p> <p>4.2. ПВН Холмогоры: Проект ТСОО содержит координаты 64,15 41,68, то есть участка с кадастровым номером 29:19:102002:124. Данный участок расположен непосредственно у дороги регионального значения «Подъезд к с. Холмогоры» от М-8 и размещение ПВН нарушит визуальную, эстетическую среду территории. Кроме того, участок с кадастровым номером 29:19:102002:124 находится в собственности МО «Матигорское». Администрация МО «Матигорское» использует участок для складирования ПГС для собственных нужд – для дорожной деятельности, благоустройства, на участке находится скважина. При этом требуется внести изменения в Правила землепользования и застройки МО «Матигорское». Вместе с тем, считаем возможным разместить ПВН на существующей свалке, подъезд к свалке имеется, дорога отремонтирована 2 года назад. Координаты существующей свалки Холмогоры - 64,225757 41,653847. Внесение изменений в Правила землепользования и застройки МО «Матигорское» не требуется.</p>	Принято
<p>5. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Устьянский муниципальный район»:</p> <p>5.1. Включить объект размещения ТКО, находящийся на земельном участке с кадастровым номером 29:18:112401:24, площадью 56100 кв. м, местоположение Архангельская обл., Устьянский р-н, с/а Шангальская, д. Тарасонаволоцкая, с разрешенным использованием размещение полигона по хранению, захоронению, утилизации, накоплению и сортировке бытового мусора и отходов, не имеющего документации предусмотренной законодательством РФ, для использования до 01.01.2023 для размещения ТКО.</p>	Принято

<p>5.2. Предлагается организовать площадки временного размещения отходов на труднодоступных территориях (Киземское, Лойгинское, Дмитриевское, Лихачевское) на период отсутствия транспортной доступности и возобновлять вывоз отходов при восстановлении транспортной доступности. Либо рассмотреть возможность сбора и осуществления вывоза отходов, посредством железной дороги.</p>	<p>Принято к сведению. Данная информация будет учтена региональным оператором при формировании маршрутов вывоза ТКО.</p>
<p>6. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Город Архангельск»: Необходимо подробно описать целевые показатели, просвещение и контроль за внедрением системы раздельного сбора. Учесть технические мощности и имеющийся опыт работы ОАО «АМПК» в РСО в ТСОО на весь срок ее действия. В приложении В1 Указать фактическую мощность полигона Архангельск. Вывод из эксплуатации и подготовка к рекультивации полигона г. Архангельска в связи с вводом в эксплуатацию перспективного полигона в г.о. Северодвинск в срок до 2024 года. Необходимо предусмотреть АМПК либо, как дополнительный мусоросортировочный комплекс, либо как база для предприятия по вторичной переработке отходов</p>	<p>Предложение учтено частично. По АМПК прорабатывается возможность участия в потоках ТКО или перевод его на отходы производства и потребления, за исключением ТКО</p>
<p>7. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Мезенский муниципальный район»: Плата за вывоз и утилизацию ТБО для жителей, проживающих в домах с печным отоплением уменьшить в 2 раза (бумага, картон, и т.д.) сжигаются в печах, что уменьшает количество ТБО. Вывоз ТКО с контейнерных площадок до МПЗ или полигона силами ООО «Экоцентр». Определить размер льготы в фиксированной сумме или в процентном соотношении к суммам в квитанциях для отдельных категорий населения (инвалиды, пенсионеры, многодетные семьи).</p>	<p>Информация принята к сведению. Вопросы льготных категорий граждан прорабатываются Правительством Архангельской области.</p>
<p>8. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Онежский муниципальный район»: Считаем целесообразным дополнительное создание ПВН в следующих населенных пунктах: - д. Усть-Кожа (МО «Порожское») – расположена в 60 км от г. Онега на левом берегу р. Онега, численность населения 360 чел., автотранспортная доступность только в зимнее время по временной дороге 37 км до ближайшей ледовой переправы; - д. Анциферовский Бор (МО «Чекуевское») расположена в 80 км от г. Онега, численность населения 458 чел. Является административным центром муниципального образования. В пределах 7 км от д. Анциферовский Бор располагаются деревни: Сельский Бор (численность населения 29 чел.), Павловский Бор (численность населения 37 чел.), большой Бор (численность населения 285 чел.); - д. Каска (МО «Чекуевское») – расположена в 92 км от г. Онега на левом берегу р. Онега (12 км от д. Анциферовский Бор), численность населения 133 чел., автотранспортная доступность только в зимнее время по ледовой переправе;</p>	<p>Не принято. Данная информация будет учтена региональным оператором при формировании маршрутов вывоза ТКО.</p>

<p>- д. Посад (МО «Чекуевское») – расположена в 135 км от г. Онега на левом берегу р. Онега (55 км от д. Анциферовский Бор), численность населения 115 чел., автотранспортная доступность только в зимнее время по ледовой переправе.</p>	
<p>9. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Шенкурский муниципальный район»: Администрация МО «Шенкурский муниципальный район» просит рассмотреть земельный участок под строительство площадки временного накопления отходов на левом берегу реки Вага. Рекомендуем повторно рассмотреть земельный участок в кв. 25 Шелашского участкового лесничества, около п.Шелаский МО «Усть-Паденьгское», площадь -3,0га, на данном участке проведены кадастровые работы, категория земель: земли промышленности, разрешенное использование – для содержания свалки, кадастровый номер 29:20:081001:6. Участок находится в непосредственной близости от федеральной трассы М-8, имеет подъездные пути и соответствует требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации под строительство объектов ПВН. Рядом с земельным участком в д. Петровской располагаются кладбище и действующая биотермическая яма, в связи с вышеизложенным, строительство ПВН рядом на данном участке не представляется возможным.</p>	<p>Принято</p>
<p>10. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Приморский муниципальный район»: В соответствии с проектом ТСОО в 2024 году в пос. Соловецкий планируется установка МПЗ. Хотим отметить, что в рамках муниципальной программы «Развитие инфраструктуры Соловецкого архипелага (2014–2021 годы)» администрацией МО «Приморский муниципальный район» реализуется мероприятие по строительству в пос. Соловецкий комплекса по переработке и размещению отходов производства и потребления. В настоящее время определяется подрядная организация по внесению корректировок в разработанную ПСД.</p>	<p>Предложение отклонено, в проекте схемы есть сноска о смене объекта на МПК Соловецкий. Если проект пройдет согласование с ЮНЕСКО и начнется строительство МПК до 2023 года, то строительство МПЗ не будет реализовываться.</p>
<p>11. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Ленский муниципальный район»: Исключить поток движения отходов из МО «Сойгинское» (п. Запань-Лупья») в п. Урдома и направить в МО «Сафроновское» или г. Котлас.</p>	<p>Принято</p>
<p>12. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Северодвинск»: 12.1. Уточняющая информация от Ненокского территориального отдела, СМУП «Жилищный трест», Белозерского территориального отдела, СМУП ЖКХ «ГОРВИК», ООО «ЖКХ-Север», ООО «ЖКХ-Норд» принята для учета при корректировке ТСОО.</p>	<p>Принято</p>
<p>12.2. На стр. 120 ТСОО указано, что при возникновении каких-либо чрезвычайных или непредвиденных ситуаций на объектах размещения отходов, определенных как конечные объекты размещения ТКО на срок действия ТСОО, транспортирование отходов должно осуществляться на ближайший</p>	<p>Не принято. Данное условие указано при возникновении</p>

<p>легитимный объект, имеющий остаточный ресурс на момент возникновения чрезвычайной или непредвиденной ситуации. В п 10 ст. 24.6 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» отмечено, что операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами, региональные операторы обязаны соблюдать схему потоков твердых коммунальных отходов, предусмотренную территориальной схемой обращения с отходами субъекта Российской Федерации, на территории которого такие операторы осуществляют свою деятельность. Отмечаем, что в действующем законодательстве Российской Федерации не содержится информации, при которых указанное требование может быть нарушено.</p>	<p>чрезвычайных или непредвиденных ситуаций на объектах размещения отходов. Если фактически такие условия настанут, то может возникнуть ситуация, когда оператор не сможет направить отходы в соответствии с требованиями ТСОО, и вынужден будет нарушить условия соглашения.</p>
<p>12.3. В разделе 9.1 ТСОО отсутствуют целевые показатели по внедрению раздельного сбора ТКО на территории Архангельской области, что освобождает участников системы обращения с ТКО от ответственности и препятствует достижению эффективности указанных мероприятий.</p>	<p>предложение учтено частично. Раздел дополнить информацией по отражению мероприятий по раздельному сбору ТКО в комплексном плане, утвержденном постановлением Правительства Архангельской области до 01.07.2019.</p>
<p>12.4. В ТСОО предусматривает вывод в 2020 году из эксплуатации действующего полигона ТБО г. Северодвинска, расположенного по географическим координатам 64.56639, 39.89073, в связи с вводом в эксплуатацию перспективного полигона в г.о. Северодвинск. При этом в ТСОО отсутствует информация по обращению с отходами производства и потребления, не относящиеся к ТКО. Поэтому предлагаем оставить в ТСОО действующий полигон г. Северодвинска для захоронения отходов производства и потребления не относящихся к ТКО, так как полигон внесен в государственный реестр объектов размещения отходами и срок эксплуатации действующего полигона г. Северодвинска составляет 12 лет (до 2031 года).</p>	<p>Принято к проработке. Вопрос предлагается к рассмотрению общественной комиссией, которая будет создана по поручению Губернатора Архангельской области</p>
<p>12.5. Указано на неправильный расчет целевых показателей и приведен пример расчета.</p>	<p>Не принято. Расчет целевых показателей проводится в целом для всех ТКО, приведенные</p>

	расчеты не соответствуют расчетам в электронной модели ТСОО.
13. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Вилегодский муниципальный район»: Организовать с 2022 года в д. Спирковская мусороперегрузочный объект для транспортировки ТКО на полигон г. Котлас (с рекультивацией существующего полигона). Указанное решение позволит не проводить к 2024 году расширение существующего полигона и, с учетом транспортной доступности населенных пунктов Вилегодского района, является наиболее экономически обоснованным вариантом.	Принято
14. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Пинежский муниципальный район»: 14.1. Информация о технических ошибках.	Принято
14.2. Предлагается отнести ртутьсодержащие отходы, отработанные батарейки к твердым коммунальным отходам и включить накопление, транспортирование и обезвреживание в единый тариф регионального оператора	Не предмет ТСОО
15. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Няндомский муниципальный район»: Согласно приложению В1 «Перспективная логическая модель» из Мошинского сельского поселения мусор будет отправляться в перспективе до 2024 года на полигон г. Няндомы, а с 2024 года на перспективный полигон Вельский район с перезагрузкой в городе Няндомы, считаем, что перезагрузка в городе Няндомы не актуальна.	Не принято. Перезагрузка запланирована с целью снижения транспортных расходов.
16. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО «Верхнетоемский муниципальный район»: До строительства сортировки в Котласе потоки с ПВН Верхнетоемского района направлять на полигон в Красноборске, после строительства сортировки в Котласе отходы с Верхнетоемского района через ПВН в Красноборске направлять на сортировку в Котласе.	Принято
17. Предложения и замечания к проекту ТСОО по МО ГО «Новая Земля»: Ввод в эксплуатацию инсинератора с 2024 перенести на 2020 с выводом из эксплуатации и рекультивации свалки Белушья Губа.	Принято
18. Предложения по включению в приложение А7 несанкционированных свалок по данным органов местного самоуправления	Принято
19. Предложения по местам накопления (контейнерных площадок) от органов местного самоуправления	Принято
20. Предложения по внесению сведений о перевозчиках ТКО	Принято