

№ п/п	вс. дата, №	вл. дата, №	Участие общественности обсуждения	Содержание замечаний и предложений	Информация о рассмотрении замечаний и предложений	
					Отклонено	Учтено
1	от 25.01.2024	03-20-ВХ-УО-465/2024 от 26.01.2024	Корпоративный совет в сфере обращения с органическими отходами	<p>В соответствии с данным проектом, предлагается следующее изменение: «Внести в Территориальную схему обращения с отходами Ленинградской области, утвержденную приказом Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19, следующие изменения: таблицей 5 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции объектов обращения с отходами: разведка 8 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, введении и эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов»: в строке 2 графе 3 слова «45,50 тонн ТКО в год; Размещение: 120,5 тонн ТКО в год»; в строке 3 графе 3 слова «120,42 тонн в год; за счет: с/м 230,2 тыс. тонн в год». При отсутствии государственной экологической экспертизы утверждается изменение данных о планируемых строительстве, реконструкции, введении и эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов, КАК КУДИТО ИЮНУС УЖЕ РЕШЕИ. Мы категорически против размещения КПО «Фрамь» на берегу Ладоги – овраг федерального значения. Мы категорически не согласны с размещением КПО «Фрамь» на территории Всеволожского района Ленинградской области на земельных участках: 47.07.0940001367, 47.07.0940001368, 47.07.0940001369, 47.07.0940001370, 47.07.09400011293 по следующим основаниям: 1. По известным данным проект КПО «Фрамь» выпущен и направляется на рассмотрение в суд, при этом не имеет никакого воздействия на окружающую среду, в том числе водной объект Ладожское озеро и Невы, расположенный на территории нескольких субъектов РФ и используемый для питьевого и хозяйственно-бытового обеспечения населения. Проект выполнен без обязательной геологической экспертизы, превышения уровня грунтовых вод, без изучения других водных объектов акватории Ладожского озера и влияния промышленных и бытовых вод, воды которых циркулируют совместно в едином водном бассейне, что может привести к проливному стоку вод от такого гигантского объема отходов в Ладожское озеро и привести к критическому уровню окружающей среды на территории нескольких субъектов РФ. В соответствии с ч. 2 и 5 ст. 12 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ (ред. от 04.08.2023) «Об отходах производства и потребления», определение места строительства объектов размещения отходов осуществляется на основе специальных (геологических, гидрогеологических и иных) исследований в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Строительство объектов размещения отходов осуществляется в первую очередь в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ. В частности, если такое сооружение является объектом капитального строительства, требуется оформить разрешения на его строительство и ввод в эксплуатацию. Это следует из п. 10 ст. 1, ч. 1 ст. 51, ч. 1 ст. 55 ГрК РФ. При этом запрещается ввод в эксплуатацию объектов, которые связаны с обращением с отходами и не оснащены техническими средствами и технологиями обезвреживания и безопасного размещения отходов (п. 1 ст. 11 Закона об отходах). Проектная документация на объекты размещения отходов, которые являются объектами капитального строительства, и результаты инженерных расчетов, выполненных для ее подготовки, должны проходить государственную экспертизу и государственную экологическую экспертизу (п. 5 ч. 3, 4, ч. 6 ст. 49 ГрК РФ, п. 7, 2 ст. 11 Закона об экологической экспертизе, п. 10 Приложения к Указу Распорядителя от 17.11.2015 N АС-03-03-36/20164). Объекты размещения отходов направлены на утилизацию, в частности – на водоемкие танковидные водных объектов, которые используются как модуль бытового водоснабжения (с. 2 ст. 59 Водного кодекса РФ); « в границах водозащитных зон (п. 2 ч. 1 ст. 13 ст. 65 Водного кодекса РФ, п. 6 Обзора судебной практики по вопросам применения законодательства об охране окружающей среды (указ Президиума Верховного Суда РФ 24.06.2023)); « в границах зон затопления, подтопления (п. 3 ч. 3 ст. 67.1 Водного кодекса РФ); Во время эксплуатации на месте строительства КПО «РАМЬ» инициативными гражданами была обнаружена мест вблизи строительства объекта КПО, имеются зоны подтопления, затопления. Поскольку описанные объекты при введении в эксплуатацию КПО «Фрамь» могут попасть в Ладогу (включая притесный водок). 2. Из средств массовой информации стало известно, что проводится общественное слушание по вопросу строительства КПО «Фрамь», но столь важному вопросу не была дана соответствующая отсказка, чтобы жители смогли высказать свое мнение. Далее, как пользователь заявки и членовки различного уровня в СМИ в востоке Рамы, Ленинградской области посетил комплекс по переработке отходов. Он считает альтернативой закрываемым полигонам во Всеволожском районе. Но если это альтернатива полигонам, то почему данный комплекс не строится рядом с такими полигонами, где уже имеются дороги и налажена логистика вывоза мусора на переработку и утилизацию. Это было бы логично и отсутствием бы конфликтов с местными жителями. Зачем дополнительно создавать места для обработки отходов, если есть уже выделенные полигоны? Проект КПО «Фрамь» не только построенный в другом месте, где есть лес, водоемы, которые связаны с Ладожским озером, многоэтажные дома и ИЖС, но есть места в большей степени использовать здесь в рекреационных целях (свая территории) зоны прилегающей. Поэтому не удивительно, что жители возмущены решением властей. В Ленинградской области огромное количество открытых свалок, в которых имеются претензии со стороны Роспотребнадзора. Потому бы не начать убирать мусор, а не строить новые полигоны. 4. Проект КПО «Фрамь», его местонахождение полностью противоречит основным принципам и целям реализации Федерального проекта «Экология». Цель проекта – «улучшить экологическую обстановку в стране и создать комфортные условия для жизни. “Экология” состоит из 11 федеральных проектов по 5 направлениям – отходы, вода, воздух, природа и животные, наилучшие доступные технологии. Основными целями объявлены разработка и развитие эффективного обращения с отходами, включая ликвидацию всех вывезенных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в границах городов, снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах, в том числе увеличение не менее чем на 20% процентов общего объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в наиболее загрязненных городах. На основании вышеизложенного, с учетом положений ст. 24 Федерального закона от 21.07.2014 N 212-ФЗ (ред. от 27.12.2019) «Об основах общественного контроля в Российской Федерации», в соответствии с ст. 17 Общественного закона Ленинградской области от 13.11.2015 N 114-оз (ред. от 16.10.2023) «Об общественном контроле в Ленинградской области» и целях выстраивания диалога между властью и общественностью, поиска альтернативных решений и компромиссов, просим Вас внести изменения в проект приказа «О внесении изменений в приказ Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19 «Об утверждении Территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области, а именно: проект 1. Исключить (изменить местонахождение) из территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области в новой редакции проекта приказа Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции объектов обращения с отходами: разведка 8 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, введении и эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» 2. Исключить (изменить местонахождение) из территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области в новой редакции проекта приказа Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19 «Об утверждении Территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области». 3. Предложить в качестве альтернативы определить место строительства нового КПО у дер. Лесари Всеволожского района или рядом с иным аналогичным объектом хранения и обработки мусора на территории Ленинградской области, каков от дачных поселков, населенных пунктов в овраг Ладоги. Там, где требуется убрать уже имеющиеся открытые свалки мусора. 4. В связи со значимостью для окружающей среды строительства КПО «Фрамь», в связи с тем, что предполагается наличие вероятности загрязнения питьевой воды в кот. Ладога, а также зоны рекреационной рядом с планируемым строительством КПО, просим привлечь для участия в общественных обсуждениях для дач своего заключения по данному факту: - Управление федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области, 2006-2018 г. Адрес: 192029 г. Санкт-Петербург, ул. Олялинская, д. 27. - Ленинградскую государственную природоохранную ирригационную, адрес: 191028, гор. Санкт-Петербург, ул. Молодая 8, 4 этаж - Федеральные агентства водных ресурсов: Инско-Ладожское бассейновое водное управление, 190004, Санкт-Петербург, Средний пр., дом 26 (812) 323-37-36.</p>	<p>В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» в рамках национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни» Ленинградской области необходимо обеспечить достижение целевого индикатора «Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза. Достижение указанного показателя невозможно реализовать без создания новых производственных мощностей в сфере обращения с отходами. Территориальная схема обращения с отходами производства и потребления (далее – «территориальная схема») является стратегическим документом развития отрасли обращения с отходами в субъекте Российской Федерации, в котором в том числе отражены текущее состояние отрасли и планируемое развитие. Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2018 № 1150 «Об разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальной 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» предусмотрено включение в территориальную схему обращения с отходами разряда «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, введении и эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов». Строительство и ввод в эксплуатацию объектов обращения с отходами возможно только после получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, положительного заключения государственной экологической экспертизы федерального уровня, предусмотренных законодательства о градостроительной деятельности и законодательства Российской Федерации об экологической экспертизе. Решение о возможности (невозможности) реализации проекта строительства объекта обращения с отходами с учетом выбора технологий, оборудования и материалов, с оценкой влияния на окружающую среду, принимается по результатам разработки проектной документации, а также получения необходимых заключений экспертизы федерального уровня.</p>	