

№ п/п	исх. дата	вл. дата	Участник общественного обсуждения	Содержание замечаний и предложений	Информация о рассмотрении замечаний и предложений	
					Отклонено	Учтено
1	от 24.01.2024	03-20-вх.уо-423/2024 от 25.01.2024	+	<p>Как нам стало известно, в настоящее время стало известно проводится общественное обсуждение проекта 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». 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 в таблице 5 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции объектов обращения с отходами, размещения 8 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, ликвидации объектов обращения с отходами» в строке 2 в графе 3 слова «45,50 тонн ТКО в год; Размещение: 120,5 тонн ТКО в год» заменить словами «45,50 тыс. тонн ТКО в год»; Размещение: 120,5 тыс. тонн ТКО в год»; в строке 5 в графе 3 слова «120,42 тыс. тонн в год» заменить словами «120,42 тыс. тонн в год».</p> <p>Утверждение государственной экологической экспертизы утверждает изменения данных о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов, КАК БУДУТ ВОПРЕКЪ УЖЕ РЕШЕНИИ. Мы категорически против в объеме размещения КПО «Ракла» на берегу Ладоги – озеро федерального значения. Мы категорически не согласны с размещением КПО «Ракла» на территории Всеволожского района Ленинградской области на земельных участках: 47.07.0940001.867, 47.07.0940001.868, 47.07.0940001.869, 47.07.0940001.870, 47.07.0940001.1293 на следующем основании: 1. По известным данным проект КПО «Ракла» выполнен с нарушениями нормативов и предельно допустимых норм негативного воздействия на окружающую среду, в том числе водный объект Ладожское озеро и р.Ина, расположенных на территории нескольких субъектов РФ и используемый для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения их жителей. Проект выполнен без обязательных геологических изысканий, касающихся уровня грунтовых вод, без изучения других водных объектов впадения Ладожского озера ввиду прилегающей к полигону, вода которых циркулирует совместно с основным водном бассейном, что может привести к провалованию сточных вод из такого гигантского объема отходов в Ладожское озеро и привести к загрязнению среды окружающей среды на территории нескольких субъектов РФ. В соответствии с п. 2 а 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, гидрологических 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 технологическими 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 изысканий, выполняемых для его 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 Вводу Распоряжения от 17.11.2015 N AC-03-03-36.20364). Объекты размещения отходов запрещено устраивать, в частности: « на водозаборных площадях водных объектов, которые используются или могут быть использованы для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (ч. 2 ст. 59 Водного кодекса РФ); « в границах водохозяйственных зон (п. 2, ч. 15 ст. 65 Водного кодекса РФ, п. 6 Обзора судебной практики по вопросам применения законодательства об охране окружающей среды (утв. Президиумом Верховного Суда РФ 24.06.2022); « в границах зон затопления, подтопления (п. 3, ч. 3 ст. 67.1 Водного кодекса РФ). Во время эксплуатации на месте строительства КПО «РАКЛА» инцидентными гражданами были обнаружены места с высоким уровнем подземных вод близ территории объекта КПО, имеются зоны подтопления, затопления. Поскольку опасные вещества при введении в эксплуатацию КПО «Ракла» могут попасть в Ладогу (источник питьевой воды). Из средств массовой информации стало известно, что проходили общественные слушания по вопросу строительства КПО «Ракла», но интересно что столь важным вопросом не была дана соответствующая отсказка, чтобы жители смогли высказать свое мнение. Далее, как неоднократно заявляли чиновники различного уровня в СМИ и посещая Ракла Ленинградской области посетив комплекс по переработке отходов. Он состоит альтернативной зарываемых полигонов во Всеволожском районе. Но если вода альтернатива полигонам, то почему данный комплекс не строится рядом с такими полигонами, где уже имеются дороги и наладена доставка закупа мусора на переработку и хранение. Это было бы логично и отсутствовали бы конфликты с местными жителями. Зачем дополнительно создавать места для обработки отходов, если есть уже выделенные полигоны. 2. Проект КПО «Ракла» не только спроектирован в другом месте, где есть лес, водоемы, которые являются с Ладожским озером, многоэтажные дома в зоне ИЖС, то есть земля в большей степени используется здесь в рекреационных целях (состав территориальной зоны прилагается). Поэтому не удивительно, что жители возмущены решением властей. В Ленинградской области огромное количество открытых свалок, в которых имеются претензии со стороны Роспотребнадзора. Почему бы не начать убирать мусор, а не строить новые полигоны. 3. Проект КПО «Ракла», его местоположение, полностью противоречат основным принципам и целям реализации Федерального закона «Об экологии». 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 задачами обозначены разработка и развитие эффективного обращения с отходами, включая в том числе в 1 квартале 2018 года в соответствии с утвержденными в 2018 году в территориальной схеме обращения с отходами, в том числе уменьшение не менее чем на 20% процентов общего объема выброшено 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 27.12.2018) «Об основах общественного контроля в Российской Федерации», в соответствии со статьей 17 Областного закона Ленинградской области от 13.11.2015 N 114-оз (ред. от 16.10.2023) «Об общественном контроле в Ленинградской области» и «Об утверждении Территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области», а именно пунктов: 1. Исключить (изменить) 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) мостовозведение) 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 - строку 2 таблицы 5 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции объектов обращения с отходами» раздела 3 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обращения с отходами» и таблицей 6 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обращения с отходами» в графе 3 слова «45,50 тонн ТКО в год»; Размещение: 120,5 тонн ТКО в год»; в строке 5 в графе 3 слова «120,42 тыс. тонн в год» заменить словами «120,42 тыс. тонн в год».</p>		
2	от 24.01.2024	03-20-ВХ-УО-456/2024 от 26.01.2024	+	<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 «Благоприятная и безопасная среда для жизни» Ленинградской области надлежит обеспечить достижение следующего показателя «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 производства и потребления (далее - территориальная схема) является стратегическим документом развития отрасли обращения с отходами в субъекте Российской Федерации, в котором в том числе отражено текущее состояние отрасли и планируемое развитие. Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2018 № 1130 «Об разработке общественной оценки, утверждения, корректировки территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о ее утверждении и внесении в нее изменений» предусмотрено включение в территориальную схему обращения с отходами раздела «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов». Строительство и ввод в эксплуатацию объекта обращения с отходами возможно только после получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, положительного заключения государственной экологической экспертизы федерального уровня, преуведомления законности/отсутствия государственной деятельности и законности/отсутствия государственной экологической экспертизы федерального уровня. Решение о возможности (невозможности) реализации проекта строительства объекта обращения с отходами с учетом выбора технологий, оборудования и материалов, с одной стороны на окружающую среду, принимается по результатам разработки проектной документации, а также получения необходимых заключений экспертизы федерального уровня.</p>		
3	от 25.01.2024	03-20-ВХ-УО-457/2024	+	<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 «Благоприятная и безопасная среда для жизни» Ленинградской области надлежит обеспечить достижение следующего показателя «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 производства и потребления (далее - территориальная схема) является стратегическим документом развития отрасли обращения с отходами в субъекте Российской Федерации, в котором в том числе отражено текущее состояние отрасли и планируемое развитие. Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2018 № 1130 «Об разработке общественной оценки, утверждения, корректировки территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о ее утверждении и внесении в нее изменений» предусмотрено включение в территориальную схему обращения с отходами раздела «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов». Строительство и ввод в эксплуатацию объекта обращения с отходами возможно только после получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, положительного заключения государственной экологической экспертизы федерального уровня, преуведомления законности/отсутствия государственной деятельности и законности/отсутствия государственной экологической экспертизы федерального уровня. Решение о возможности (невозможности) реализации проекта строительства объекта обращения с отходами с учетом выбора технологий, оборудования и материалов, с одной стороны на окружающую среду, принимается по результатам разработки проектной документации, а также получения необходимых заключений экспертизы федерального уровня.</p>		