

№ п/п	исх. Дата, №	вх. дата, №	Участник общественного обсуждения	Содержание замечаний и предложений	Информация о рассмотрении замечаний и предложений	
					Отклонено/учтено	Примечание
1	09.12.2021 № 51-1243	10.12.2021 № вх-уо-7827/2021	МОУ Низинская Общеобразовательная школа	<p>Согласно новой территориальной схемы по обращению с отходами, опубликованной Администрацией Ленинградской области, в 2022-2024 гг в Ломоносовском районе планируется создание нового мусороперерабатывающего комплекса "Брандовка" мощностью 600 тыс. тонн в год. Полигон будет располагаться в лесном массиве между Оражцами и Петровским, непосредственно в районе, где берет свое начало Петергофский канал, в границах планируемого государственного заказника "Верховья рек парков Петергофской дороги". Создание данного комплекса затронет интересы жителей не только близлежащих населенных пунктов, но и Петергофа, Стрельны, Соснового Бора, ведь именно туда потекут разнородные течения р.Черная и Петергофского канала загрязненные стоки с полигона. Более 300 лет назад наши предки построили уникальную гидросистему, которая и поныне снабжает чистой водой знаменитые на весь мир фонтаны Петергофа.Выбор места расположения объекта вызывает множество вопросов и требует дальнейшего широкого обсуждения. Необходимо выделить важный аспект, из-за которого проектирование и строительство объекта Брандовка должно привлечь к себе внимание множества жителей Ломоносова и Ломоносовского район, Петергофа и Стрельны.Объект планируется построить непосредственно у истоков Петергофского канала, который более 300 лет питает фонтанную систему парковПетергофа. Уникальная система каналов, шлюзов и прудов создана для того, чтобы вода из источников на Ропшинской возвышенности самотеком шла в Петергоф. Вода эта до сих пор прекрасного качества, о чем говорит тот факт, что Шинкарский пруд, входящий в систему канала, является одним из немногих мест в пригородах Санкт-Петербурга, где до сих пор официально разрешено купаться в летнее время.Территория Брандовки находится в границах проектируемого государственного природного заказника "Верховья рек парков Петергофской дороги". Таким образом, строительство объекта Брандовка несет в себе огромные риски и может нанести огромный ущерб уникальной системе водоснабжения Петергофских парков, а также Шинкарскому пруду.</p>	отклонено	<p>Земельные участки предоставлены в аренду АО «Невский экологический оператор» в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Положением о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 (далее – Положение).Исчерпывающий перечень оснований для отказа в предоставлении лесных участков в аренду определен п. 7 Положения. Основания для отказа в предоставлении лесных участков для проведения изыскательских работ, предусмотренные Положением, при рассмотрении представленных АО «Невский экологический оператор» документов не установлены. Вместе с тем, ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации и ст. 10.1. Федерального закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ («О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» определен исчерпывающий перечень видов использования лесов. Использование лесов для строительства комплексов по обращению с отходами, предназначенного для размещения отходов, действующим законодательством Российской Федерации не предусмотрено.Строительство комплекса по обращению с отходами возможно исключительно на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения.Решение о переводе земельного участка из состава земель лесного фонда в земли промышленности в соответствии с подпунктом 1 пункта 4 ст. 3 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» принимает Правительство Российской Федерации. Решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности не принималось.Таким образом, указанные земельные участки приведены как планируемые участки для строительства объектов обращения с отходами. Возможность реализации проектов строительства объекта обращения с отходами будет определена после проведения комплекса инженерных изысканий, реализуемых в соответствии с действующим законодательством. Вопросы определения негативного воздействия на окружающую среду, а также соответствие документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы деятельность, экологическим требованиям, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду, регулируются при проведении Государственной экологической экспертизы.Согласно статье 14 «Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» обязательным условием прохождения государственной экологической экспертизы является наличие в проектной документации результатов обсуждения объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организуемого органами местного самоуправления. Таким образом, для реализации проекта строительства объекта обращения с отходами, предлагаемого к строительству необходимы решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности, проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации, успешное прохождение общественных обсуждений и получения положительных заключения Государственной экологической экспертизы и Главной государственной экспертизы</p>

2	16.11.2021 № УК-26148-12/21	16.12.2021 № ис-уо-7959/2021	АО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"	<p>В настоящее время АО «УК по обращению с отходами в Ленинградской области» реализуется объект обработки, утилизации, размещения, обезвреживания ТКО в Книгинском муниципальном районе, промзона «Фосферит». Проект получил положительное заключение государственной экологической экспертизы.</p> <p>Реализация проекта осуществляется с применением мер поддержки публично-правовой компании по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор» с учетом дефицита мощностей по размещению ТКО как для нужд Санкт-Петербурга, так и для нужд Ленинградской области, реализация объекта в Книгинском районе Ленинградской области является особо актуальной. Вместе с тем, строительство объекта обращения с отходами в Книгинском районе Ленинградской области является приоритетным проектом Ленинградской области и влияет на формирование рейтинга региона. Необходимо отметить, что достижение результатов и показателя Национального проекта «Экология» может быть достигнуто Ленинградской областью только с учетом ввода в эксплуатацию комплекса обращения с отходами в Книгинском районе Ленинградской области. Вместе с тем, в настоящее время, ППК «РЭО» установлено, что при учете всех мощностей по обращению с ТКО, указанных в качестве планируемых к строительству на территории Ленинградской области, установлены дублирующие мощности, в частности, излишним к строительству являются мощности по объекту «Брандовка» (письмо ППК «РЭО» от 16.12.2021 № исх-7100/21, а также письмо на имя губернатора Ленинградской области от 03.12.2021 № исх-6792/21) На основании изложенного, учитывая важность реализации объекта обращения с отходами в Книгинском районе Ленинградской области, просим провести детальный анализ мощностей, исключить из территориальной схемы дублирующие мощности, в строительстве которых нет необходимости, в частности исключить планируемый к строительству объект «Брандовка».</p>	ОТКЛОНЕНО	<p>Земельные участки предоставлены в аренду АО «Невский экологический оператор» в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Положением о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 (далее – Положение). Исчерпывающий перечень оснований для отказа в предоставлении лесных участков в аренду определен п. 7 Положения. Основания для отказа в предоставлении лесных участков для проведения изыскательских работ, предусмотренные Положением, при рассмотрении представленных АО «Невский экологический оператор» документов не установлены. Вместе с тем, ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации и ст. 10.1. Федерального закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ («О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» определен исчерпывающий перечень видов использования лесов. Использование лесов для строительства комплексов по обращению с отходами, предназначенного для размещения отходов, действующим законодательством Российской Федерации не предусмотрено. Строительством комплекса по обращению с отходами возможно исключительно на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения. Решение о переводе земельного участка из состава земель лесного фонда в земли промышленности в соответствии с подпунктом 1 пункта 4 ст. 3 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» принимает Правительство Российской Федерации. Решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности не принималось. Таким образом, указанные земельные участки приведены как планируемые участки для строительства объектов обращения с отходами. Возможность реализации проектов строительства объекта обращения с отходами будет определена после проведения комплекса инженерных изысканий, реализуемых в соответствии с действующим законодательством. Вопросы определения негативного воздействия на окружающую среду, а также соответствие документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы деятельность, экологическим требованиям, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду, регулируются при проведении Государственной экологической экспертизы. Согласно статье 14 Федерального закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» обязательным условием прохождения государственной экологической экспертизы является наличие в проектной документации результатов обсуждения объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организующего органами местного самоуправления. Таким образом, для реализации проекта строительства объекта обращения с отходами, предполагаемого к строительству необходимы решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности, проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации, успешное прохождение общественных обсуждений и получения положительных заключения Государственной экологической экспертизы и Главной государственной экспертизы</p>
				<p>1. Участки, выделенные под размещение объекта обработки и захоронения отходов (далее-участки), расположены вблизи водозабора питьевого назначения ГП «Водоканал Санкт-Петербурга», снабжающего подземными водами Изюмского месторождения территорию Ломоносовского, Петропавловского районов Ленинградской области и Кронштадт; 2. По территории квартал № 73 (согласно схеме размещения кварталов №№ 68, 69, 73, 74) проходит водовод ГП «Водоканал Санкт-Петербурга» от Вильповицких каптажей до п. Петровское;</p> <p>3. Абсолютные отметки поверхности расположения участков составляет 75, 80 м на прилегающей территории (с увеличением высоты от центра квартала) отметки поверхности</p>		<p>Земельные участки предоставлены в аренду АО «Невский экологический оператор» в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Положением о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 (далее – Положение). Исчерпывающий перечень оснований для отказа в предоставлении лесных участков в аренду определен п. 7 Положения. Основания для отказа в предоставлении лесных участков для проведения изыскательских работ, предусмотренные Положением, при рассмотрении представленных АО «Невский экологический оператор» документов не установлены. Вместе с тем, ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации и ст. 10.1. Федерального закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ («О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» определен исчерпывающий перечень видов использования лесов. Использование лесов для строительства комплексов по обращению с отходами, предназначенного для размещения отходов, действующим законодательством Российской Федерации не предусмотрено. Строительством комплекса по обращению с отходами возможно исключительно на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения. Решение о переводе земельного участка из состава земель лесного фонда в земли промышленности в</p>

3	13.12.2021 № ИСХ.01847/002	15.12.2021 № вх-уо-7917/2021	ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	<p>Максимальная высота возвышения участков составляет 1,2 м, на прилегающей территории (с юго-востока, юго-запада, севера, юго-востока) высота возвышения не превышает 58-65 м, т.е. разница высот составляет порядка 20-25 м. Данное обстоятельство противоречит п.5.7 СП 320.1325800.2017 «Полигоны для твердых коммунальных отходов», в соответствии с которым предусмотрено, что «участок для размещения полигона ЖО следует располагать на ровной территории, исключающей возможность смыва атмосферными осадками</p> <p>части отходов и загрязнения ими прилегающих земель и открытых водоемов». В качестве открытых водных объектов на прилегающих землях являются реки и ручьи, берущие начало от естественных выходов родников, расположенных в долине Балтийско-Ладожского уступа (глинта), входящих в состав Петровдорной фонтанной системы; 4. Естественные водотоки фиксируются не только на прилегающей территории, но и на территории самих участков. В годы высокой водности, когда возрастает объем емкостных запасов подземных вод Ижорского месторождения, расход их может возрастать в 3-5 раз. Дренажные системы (если они предусмотрены) не обеспечивают должной надежности в части подтопления и заболачивания участков. Исходя из вышеизложенного, ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» выступает против размещения объекта обработки и захоронения отходов на испрашиваемых участках.</p>	ОТКЛОНЕНО	<p>соответствии с подпунктом 1 пункта 4 ст. 3 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» принимает Правительство Российской Федерации. Решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности не принималось. Таким образом, указанные земельные участки приравнены как планируемые участки для строительства объектов обращения с отходами. Возможность реализации проектов строительства объекта обращения с отходами будет определена после проведения комплекса инженерных изысканий, реализуемых в соответствии с действующим законодательством. Вопросы определения негативного воздействия на окружающую среду, а также соответствие документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы деятельность, экологическим требованиям, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду, регулируются при проведении государственной экологической экспертизы. Согласно статье 14 Федерального закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» обязательным условием прохождения государственной экологической экспертизы является наличие в проектной документации результатов обсуждения объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), осуществляемого органами местного самоуправления. Таким образом, для реализации проекта строительства объекта обращения с отходами, предполагаемого к строительству необходима решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности, проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации, успешное прохождение общественных обсуждений и получения положительных заключения Государственной экологической экспертизы и Главной государственной экспертизы</p>
4	06.12.2021 № ИСХ-6792/21	03.12.2021 № вх-уо-7719/2021	ППК "Российский экологический оператор"	<p>Публично-правовая компания по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор» рассмотрела письмо Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 12.11.2021 № исх-уо-2883/2021 о проведении общественного обсуждения проекта территориальной схемы обращения с отходами в Ленинградской области (далее территориальная схема), размещенного на официальном сайте Комитета Ленинградской области по обращению с отходами в разделе «Документы» под выпадающим списком «Антикоррупционная экспертиза» в информационно-коммуникационной сети «Интернет»: <a href="https://waste.lenobl.ru/ru/dokumenty/antikorrupcionnaja-ekspertiza/docs/category/4/">https://waste.lenobl.ru/ru/dokumenty/antikorrupcionnaja-ekspertiza/docs/category/4/</a>, и направляет замечания и предложения по доработке проекта территориальной схемы.</p> <p>Отмечаем, что до настоящего времени не утверждена единая концепция обращения с отходами на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области на период до 2030 года (далее — Единая концепция), предусмотренная п. 2.1 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации ВВ. Абрамченко от 30.03.2021 № ВА-ГП 1-740. В связи с тем, что разработка и общественное обсуждение проекта территориальной схемы осуществляется посредством ИТ-средств, исключено наличие</p>	ОТКЛОНЕНО	<p>Земельные участки предоставлены в аренду АО «Невский экологический оператор» в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Положением о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 (далее – Положение). Исчерпывающий перечень оснований для отказа в предоставлении лесных участков в аренду определен п. 7 Положения.</p> <p>Основания для отказа в предоставлении лесных участков для проведения изыскательских работ, предусмотренные Положением, при рассмотрении представленных АО «Невский экологический оператор» документов не установлена. Вместе с тем, ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации и ст. 10.1. Федерального закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ («О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации») определен исчерпывающий перечень видов использования лесов. Использование лесов для строительства комплексов по обращению с отходами, предназначенного для размещения отходов, действующим законодательством Российской Федерации не предусмотрено. Строительство комплекса по обращению с отходами возможно исключительно на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения. Решение о переводе земельного участка из состава земель лесного фонда в земли промышленности в соответствии с подпунктом 1 пункта 4 ст. 3 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» принимает Правительство Российской Федерации. Решение о переводе лесных участков из состава земель</p>

			<p>целесообразным предусмотреть утверждение территориальной схемы с учетом параметров Единой концепции после её утверждения.</p> <p>Кроме того, отмечаем, что отсутствуют риски возникновения дефицита мощностей размещения отходов, в связи с чем полагаем целесообразным скорейшую реализацию проекта в Книгинском районе как проекта, находящегося в высокой степени готовности. Одновременно отмечаем, что для реализации указанного проекта необходимо исключение дублирующих мощностей, в частности, объекта обращения с твердыми коммунальными отходами «Брандовка».</p>		<p>лесного фонда в земли промышленности не принималось. Таким образом, указанные земельные участки приведены как планируемые участки для строительства объектов обращения с отходами. Возможность реализации проектов строительства объекта обращения с отходами будет определена после проведения комплекса инженерных изысканий, реализуемых в соответствии с действующим законодательством. Вопросы определения негативного воздействия на окружающую среду, а также соответствие документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы деятельность, экологическим требованиям, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду, регулируются при проведении Государственной экологической экспертизы. Согласно статье 14 «Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» обязательным условием прохождения государственной экологической экспертизы является наличие в проектной документации результатов обсуждения объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организуемого органами местного самоуправления. Таким образом, для реализации проекта строительства объекта обращения с отходами, предполагаемого к строительству, необходимо решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности, проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации, успешное прохождение общественных обсуждений и получения положительных заключений Государственной экологической экспертизы и Главной государственной экспертизы</p>
			<p>С 02.12.2021г. по 16.12.2021г. проходит общественное обсуждение территориальной схемы по обращению с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами на территории Оржицкого сельского поселения, согласно которой, планируется строительство мусороперерабатывающего комплекса и полигона для размещения отходов по адресу: «Ленинградская область, Ломоносовский район, Ломоносовское лесничество, Гостилицкое участковое лесничество квартал № 68 в части выделов 9, 10, 11, 14, 15, 18, 20, 21, 24 выделы 16, 19, 32,33, 35; № 69 части выделов 1, 2, 2.1, 3, 9, 12, 13, 15, 16, 21, 22, 25 выдел 24, № 73 части выделов 6, 7, 8, 10, выделы 9, 37; №74 части выделов 9, 9.1,10,33,34,35, выделы 1,2,8, 8.1, 9.2.</p> <p>Планируемый объект по обращению с отходами не отражен в Схеме территориального планирования МО Ломоносовский муниципальный район, которая утверждена Постановлением Правительства Ленинградской области от 20.09.2021 № 605. Отсутствует предварительная экологическая экспертная оценка размещения мусороперерабатывающего комплекса, отраженного в 2 проекте Территориальной схемы обращения с отходами как объект «Брандовка», находящийся в Оржицком СП, Ломоносовский район Ленинградской области.</p> <p>Правление СНТ «Флора», от имени граждан, обращается к Вам с требованием:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- исключить из проекта Территориальной схемы обращения с отходами, земельный участок, предполагаемый для строительства объекта обращения с твердыми коммунальными отходами, расположенный в Оржицком сельском поселении Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, указанный в территориальной схеме обращения с отходами как объект «Брандовка»;</li> </ul> <p>Выражая свою позицию, мы руководствуемся законным требованием граждан, проживающих и находящихся на территории Оржицкого сельского поселения, Ленинградской области, Ломоносовского района:</p> <p>1. Требования к объектам размещения отходов (ст. 12 ФЗ №89) следующие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— запрещается захоронение отходов в границах населенных пунктов, лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зон, а также водоохраных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;</li> <li>— запрещается применение твердых коммунальных отходов для рекультивации земель и карьеров — для их рекультивации применяются исключительно грунты, которые соответствуют санитарно-эпидемиологическим требованиям.</li> </ul> <p>2. Постановление Правительства РФ от 12.10.2020 г. №1657 "О Единых требованиях к объектам обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов" устанавливает единые требования к объектам обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов, в том числе в отношении выбора мест размещения таких объектов, используемых материалов и технологических решений. Эти единые требования устанавливаются с учетом химических, физических и биохимических факторов воздействия на окружающую среду.</p> <p>Расположение объектов размещения твердых бытовых отходов (ТБО) (в т.ч. хвостохранилищ) не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на территории I, II и III поясов зон санитарной охраны водосточников и минеральных источников; во всех поясах зоны санитарной охраны курортов;</li> <li>— в зонах массового загородного отдыха населения и на территории лечебно-оздоровительных организаций; в рекреационных зонах; в местах выхода на поверхность трещиноватых пород; в местах выклинивания водоносных горизонтов; в границах установленных водоохраных зон открытых водных объектов; на землях, занятых или предназначенных под занятие лесами, лесопарками и другими зелеными насаждениями, выполняющими защитные и санитарно-гигиенические функции и являющимися местом отдыха населения; на</li> </ul>		<p>Земельные участки предоставлены в аренду АО «Невский экологический оператор» в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Положением о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 (далее – Положение). Исчерпывающий перечень оснований для отказа в предоставлении лесных участков в аренду определен п. 7 Положения. Основания для отказа в предоставлении лесных участков для проведения изыскательских работ предусмотрены Положением при рассмотрении</p>

4	14.12.2021 № 51-1358	16.12.2021 № вх-уо-7956/2021	СНТ "Флора"	<p>участках, загрязненных органическими и радиоактивными отходами, до истечения сроков, установленных органами, уполномоченными на осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора; на территориях, оказывающих влияние на состояние ближайшего водного объекта; участок для объектов размещения ТБО должен располагаться с подветренной стороны (для ветров преобладающего направления) по отношению к населенным пунктам и рекреационным зонам, а также быть незащитаемым и неподтапливаемым;</p> <p style="text-align: center;">3</p> <p>- не допускается использование под объекты размещения ТБО болот и участков с выходами грунтовых вод в виде ключей.</p> <p>3. Участок Брандовка, запланированный под размещение ТБО представляет собой обводненный карьер: помимо того, что это карьер, на котором запрещается располагать объекты размещения отходов в соответствии с 89-ФЗ, он еще и обводненный. В карьере добывается песок, который обладает высокими фильтрационными свойствами, все стоки от планируемого мусороперерабатывающего комплекса будут свободно просачиваться сквозь песок и проникать в подземные водоносные горизонты, которые питают ручьи, реки, являются частью водоснабжения населенных пунктов (в виде колодцев, скважин, ключей) расположенных в ближайшем окружении.</p> <p>Сам карьер постоянно заполнен чистой родниковой водой, подпитываемый подземными ключами, где в летний период времени отдыхают, купаются как жители Оржикского СП так и горожане.</p> <p>4. В толще твердых бытовых и промышленных отходов, захороненных на объектах размещения отходов, под воздействием микрофлоры происходит биотермический анаэробный процесс распада органической составляющей отходов.</p> <p>Конечным продуктом этого процесса является биогаз, основную объемную массу которого составляют метан и диоксид углерода. Наряду с названными компонентами биогаз содержит пары воды, оксид углерода, оксиды азота, аммиак, углеводороды, сероводород, фенол и в незначительных количествах другие примеси, обладающие вредным для здоровья человека и окружающей среды воздействием.</p> <p>Некоторые газы способствуют усилению парникового эффекта, поглощая и "перезапускают" инфракрасное излучение. Такие газы получили название парниковых. Самым известным парниковым газом является CO<sub>2</sub>, или углекислый газ. Однако по способности усиливать парниковый эффект он значительно уступает другому "вредителю" метану. Эффект от тонны метана, попавшего в атмосферу, примерно равен эффекту от выделения 25 тонн углекислого газа.</p> <p>Аммиак — это газ, который по плотности чуть меньше воздуха, он хорошо смешивается с воздухом. Этим он и опасен, что распространяется по ветру. Может распространиться на довольно большие расстояния. Вещество газообразное, обладает очень сильным резким запахом, вызывает отек дыхательных путей.</p> <p>Наиболее ярко характеризующее сероводород свойство — это его запах: запах тухлых яиц, точнее, гниющего белка. Сероводород сложно не заметить, так как запах существенно влияет на ощущение комфорта жителей. Сероводород довольно опасен, а при длительном контакте и в высоких концентрациях может быть и смертелен.</p> <p>Фенол — очень вредное вещество с высоким классом опасности. Способен нарушать работу сердечно-сосудистой и нервной систем. Этим влияние фенола на человека не ограничивается: если его вдохнуть, можно получить паралич дыхательного центра. Некоторые люди, вдыхая данное вещество, могут испытывать проблемы с дыханием, кроме того, возможно возникновение раздражения на коже. Онкологические заболевания также могут быть вызваны этим веществом.</p> <p>5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.03.2021 года, №530-р утверждены изменения, которые вносят в перечень отдельных объектов культурного наследия федерального значения, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Водоподводящая система Петергофа, 1720-1721 гг.</li> <li>- «Ручей Забородский XVIII — XX века;</li> <li>- «Ручей Леваловский»;</li> <li>- «Ручей Святой»;</li> <li>- «Река Черная»;</li> </ul> <p>Эти объекты являются частью «Водоподводящей системы Петергофа» и является объектом культурного наследия федерального значения, государственная охрана которого осуществляется Минкультуры России, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2009г. № 759-р.</p> <p>6. вся территория Оржикского СП в границах и вокруг наполнена краснокишечными животными и растениями. Размещение мусороперерабатывающего комплекса приведет к утрате редких животных и растений.</p> <p>7. Планируемый объект «Брандовка» окружен со всех сторон населенными пунктами, дачными застройками, фермерскими хозяйствами - менее двух километров и местами массового отдыха горожан, в том числе лесопарковая зона, запланированная под размещение мусороперерабатывающего комплекса! При любом направлении ветров будут страдать люди (нарушение требования расположения объектов размещения ТБО, Постановление Правительства от 12.10.2020г. №1657)!!! Вода в округе будет отравлена!!! Согласно официального заявления Губернатора ЛО Дрозденко АЛО. (пресс-конференция от 07.12.2021 г.) санитарная зона для размещения мусороперерабатывающих комплексов (внесенных в территориальную схему) увеличена в три раза от установленной санитарной зоны мусорного полигона, т.е. Зкм., что не соответствует размещению планируемого объекта «Брандовка». Северные, южные, восточные и западные ветра будут способствовать распространению ядовитых газов по всему Оржикскому сельскому поселению, в результате чего будет нанесен вред здоровью и жизни людей, проживающих и прибывающих в Оржикском СП граждан (Федеральный Закон У952-ФЗ от 30.03.1999г.).</p> <p>8. Обращаем Ваше внимание на то, что в результате строительства мусороперерабатывающего комплекса и полигона для размещения отходов (объект «Брандовка») резко ухудшится экологическая ситуация Оржикского сельского поселения, что приведет к экологической катастрофе, ухудшению качества жизни и здоровья людей, а также противоречит Федеральному Закону</p> <p style="text-align: center;">5</p> <p>от 30.03.1999 №2 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности!</p> <p>9. В территориальной схеме отсутствует обоснование перевода земельного участка в другую категорию земель, включающее обоснование отсутствия иных вариантов использования для испрашиваемых целей земельных участков из других категорий земель в соответствии с приказом Министерства Природы России №684 от 25.12.2018г.</p> <p>В связи с приведенными замечаниями, требуем исключить из проекта Территориальной схемы обращения с отходами, земельный участок, предполагаемый для строительства объектов обращения с твердыми коммунальными отходами, расположенный в ОРЖИЦКОМ сельском поселении Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, указанный в территориальной схеме обращения с отходами как объект «Брандовка».</p> <p>Просим вас подойти к вопросу жизни и здоровью людей не только с формальной стороны «своих», но и руководствоваться его духом! Учтите при принятии решения простой факт — для большинства людей проживающих здесь — это «Родина»!</p>	<p>представленных АО «Невский экологический оператор» документов не установлены. Вместе с тем, ст. 25 Лесного кодекса Российской Федерации и ст. 10.1. Федерального закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ («О внесении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» определен исчерпывающий перечень видов использования лесов. Использование лесов для строительства комплексов по обращению с отходами, предназначенного для размещения отходов, действующим законодательством Российской Федерации не предусмотрено. Строительство комплекса по обращению с отходами возможно исключительно на землях промышленности, энергетики, связи, радиосвязи, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения. Решение о переводе земельного участка из состава земель лесного фонда в земли промышленности в соответствии с подпунктом 1 пункта</p> <p>4 ст. 3 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» принимает Правительство Российской Федерации. Решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности не принималось. Таким образом, указанные земельные участки приведены как планируемые участки для строительства объекта обращения с отходами. Возможность реализации проектов строительства объекта обращения с отходами будет определена после проведения комплекса инженерных изысканий, реализуемых в соответствии с действующим законодательством. Вопросы определения негативного воздействия на окружающую среду, а также соответствие документов и (или) документации, обосновывающих намеренную в связи с реализацией объекта экологической экспертизы деятельность, экологическим требованиям, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду, регулируются при проведении Государственной экологической экспертизы. Согласно статье 14 Федерального закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» обязательным условием прохождения государственной экологической экспертизы является наличие в проектной документации результатов обсуждения объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организующего органы местного самоуправления. Таким образом, для реализации проекта строительства объекта обращения с отходами, предполагаемого к строительству необходимыми решение о переводе лесных участков из состава земель лесного фонда в земли промышленности, проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации, успешное прохождение общественных обсуждений и получения положительных заключения Государственной экологической экспертизы и Главной государственной экспертизы</p>
---	----------------------	------------------------------	-------------	---	---