

**Администрация Рузского городского округа**

**Место проведения:** Московская область,  
город Руза, Волоколамское шоссе, дом 2,  
МБУК РГО «ЦКиИ».

01 ноября 2018 года

**Протокол общественных обсуждений  
(в форме общественных слушаний)  
по объекту государственной экологической экспертизы:  
проектная документация «Комплекс по переработке и размещению хвостов  
(остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском  
городском округе Московской области» (проектная документация содержит  
материалы оценки воздействия на окружающую среду), предлагаемого к  
размещению в границах земельного участка с кадастровым номером  
**50:19:0030305:270.****

**Время проведения:** 15:00.

В общественных слушаниях приняли участие.

**Председатель комиссии:**

Тарханов Максим Викторович - Председатель Комиссии, глава администрации Рузского городского округа (назначен в связи с отсутствием зам. главы администрации Рузского городского округа Назаровой В.В.)

**Члены Комиссии:**

- Игнатьков Алексей Владимирович – Первый заместитель Главы Рузского городского округа;
- Рыбаков Артем Владимирович - заместитель главы администрации Рузского городского округа;
- Денисова Ольга Александровна – начальник отдела жилищного хозяйства, капитального ремонта и строительства управления жилищно-коммунального хозяйства администрации Рузского городского округа.
- Захарцова Елена Сергеевна – старший инспектор отдела экологии и природопользования администрации Рузского городского округа;

**Секретарь Комиссии:**

- Моисеева Евгения Рустэмовна - начальник отдела экологии и природопользования администрации Рузского городского округа;

**Присутствовали:**

- Хромушин Е.А. – министр жилищно-коммунального хозяйства Московской области;
- Пушкина О.В. – Депутат Государственной Думы Российской Федерации;
- Пронкина Е.С. – ведущая (модератор) слушаний;
- Неверов И.А. - генеральный директор ООО «Экотехнопарк»;
- Тагилов М.А. - заместитель генерального директора по проектной деятельности ООО «Экотехнопарк»;

**Проектно-экспертная группа:**

- Кочетков Л.В. – директор по сопровождению проектов ООО «ЭкоТехноМенеджмент Групп» (генпроектировщик);
- Приймак А.О. – заместитель директора ООО «ЭкоТехноМенеджмент Групп»;
- Можаров С.А. - генеральный директор, ООО «Техноэкос-Тамбов» (проектировщик);
- Каширских Н.В. – главный инженер ООО «Техноэкос-Тамбов»;
- Корабельников Н.А. – генеральный директор ООО «АКМА-УНИВЕРСАЛ» (инженерные изыскания);
- Валяльщикова В.А. – начальник отдела инженерно-экологических изысканий, ООО «АКМА-УНИВЕРСАЛ»;
- Коновалов А.В. – технический директор ООО «РЖЕВМАШ» (поставщик оборудования мусоросортировочного комплекса);
- Кудряшова А.Б. – менеджер проекта, ООО «РЖЕВМАШ» инженер по оборудованию;
- Кинз Т. – генеральный директор ООО «Агрокомпост» (поставщик оборудования участка компостирования);

**Общественность:**

- жители Рузского городского округа Московской области и правообладатели объектов недвижимости на территории Рузского городского округа, жителей Волоколамского района, г. Москвы и других муниципальных образований.

Зарегистрировалась участников слушаний: 324 человека.

**Повестка:**

Общественные обсуждения (в форме общественных слушаний) по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области» (проектная документация содержит материалы оценки воздействия на окружающую среду), предлагаемого к размещению в границах земельного участка с кадастровым номером 50:19:0030305:270.

### **Вступительное слово Главы Рузского городского округа:**

Тарханов М.В. огласил тему общественных обсуждений, представил членов Комиссии, порядок проведения общественных обсуждений в форме слушаний и проинформировал участников о том, что общественные обсуждения будут проведены строго в соответствии с Российским законодательством, все вопросы и пожелания будут занесены в Протокол. Предоставил информацию о выполнении требований об информировании общественности о проведении общественных обсуждений и размещении материалов проектной документации в соответствии с Постановлением Главы Рузского городского округа Московской области от 18.09.2018г. № 3450 о назначении общественных слушаний.

Информирование общественности выполнено:

- в газете федерального уровня - «Российская газета» (от 21.09. 2018 № 211 (7674)),

- в газете регионального уровня - «Подмосковье сегодня» (от 26.09.2018 № 179 (4345)),

- в газете муниципального уровня - «Красное знамя» (от 20.09.2018 № 37 (111516)).

- информационное размещение на официальном сайте администрации Рузского городского округа Московской области [ruzaregion.ru](http://ruzaregion.ru).

Слово предоставлено подполковнику полиции Шелкову Эдуарду Львовичу: « О безопасности проведения общественных обсуждений».

### **Информация о замечаниях и предложениях заинтересованных лиц:**

Пронкина Е.С.: - В период с 24 сентября 2018 года по 31 октября 2018 года в адрес Администрации Рузского городского округа поступило 208 (двести восемь) обращений, содержащих замечания и предложения граждан и юридических лиц, участвующих в общественном обсуждении технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту: «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области». Все они внесены в журнал регистрации и будут приложены к протоколу.

### **Регламент ведения общественных слушаний**

Пронкина Е.С. - огласила регламент ведения общественных слушаний:

- Вступительное слово – Министр ЖКХ Московской области Хромушин Е.А.;

- доклад на тему: «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области – Тагилов М.А.;

- далее свои вопросы зададут жители, записавшиеся перед началом мероприятия;

- далее зачитываются вопросы жителей поступившие в письменном виде во время регистрации;

- и последний блок – это вопросы и выступления в порядке живой очереди, в зале установлены 4 стойки с микрофонами и каждый желающий может подойти и задать свой вопрос или выступить по теме сегодняшнего собрания.

Чтобы наши эксперты смогли ответить на максимальное количество вопросов, прошу на формулировку каждого устного вопроса тратить не более одной минуты. Давайте договоримся – один человек- один вопрос, чтобы успели выступить, как можно большее количество человек. Выступление – 3 минуты.

На экране будет выведен таймер обратного отсчета времени со звуковым сигналом. Пожалуйста озвучивайте: Вопрос или выступление, что бы Техническая служба успела переключить таймер.

Прошу всех подходящих к микрофону представляться и называть адрес регистрации.

Я прошу не выкрикивать вопросы с места и задавать их только в микрофон, это связано не только с порядком и уважением друг друга, но и тем, что в зале ведется аудио и видеозапись, на которых все вопросы и выступления должны быть отчетливо слышны.

Проведение слушаний – без перерыва. Проводим до последнего выступающего. Все ответы на поступившие вопросы будут даны. Участников обсуждений сегодня много. Для тех, кому не хватило места в зале, дополнительно организованы места в холе на первом этаже Дома Культуры, с ведением прямой трансляции. У них так же есть возможность задать вопросы в письменном виде. Которые я обязательно зачитаю. И на все эти вопросы так же будут даны ответы экспертами и представителями ООО «ЭКОТЕХНОПАРК». Так же хочу сообщить, что в случае, если у вас имеются письменные материалы, которые вы хотите приобщить к протоколу слушаний, то прошу их передать в секретариат до окончания мероприятия.

Важно! Ведется полная профессиональная стенограмма. Более того, ведется непрерывная запись с нескольких камер. Протокол будет в течение недели выложен на сайте администрации.

В связи с этим, прошу всех быть максимально корректными, не кричать, не шуметь, чтобы дать возможность все зафиксировать специалистам.

И последнее. Мы собрались здесь, чтобы конструктивно поработать и получить ответы на важные для всех вопросы. Общественный порядок сегодня обеспечивают сотрудники правоохранительных органов. Проведение слушаний – без перерыва, до последнего выступающего.

Слово предоставлено Е.А. Хромушину.

**Вступительное слово – Министр ЖКХ Московской области Хромушин Е.А.** О правовом статусе общественных слушаний, о присутствии министра ЖКХ Московской области. Общая информация о положении дел в отрасли по переработке отходов в Московской области, в том числе о комплексе по переработке отходов в г.о. Зарайске. По словам Е.А. Хромушина, в ближайшие годы в Московской области должно быть создано более 12 комплексов по

переработке отходов. В период с 2021-2024 год планируется ввести в эксплуатацию 4 мусоросжигательных завода (подписано соглашение Hitachi).

**Доклад заместителя генерального директора по проектной деятельности ООО «Экотехнопарк» М.А. Тагилова**, - презентация проектной документации и результатов оценки воздействия на окружающую среду по объекту «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области».

На общественные слушания выносятся проектная документация, содержащая материалы по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности по строительству объекта «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области». Инициатором проведения общественных слушаний является общество с ограниченной ответственностью «ЭКОТЕХНОПАРК», реквизиты и контактные данные организации указаны на слайде. Информирование о проведении обсуждений выполнено на федеральном, региональном и местном уровнях.

Реализация намечаемой деятельности предполагается на земельном участке, находящемся в частной собственности, общей площадью 64,8 гектаров, расположенном в северной части Рузского городского округа, вблизи д. Щелканово. Категория земель - «земли промышленности, энергетики и связи ... и иного специального назначения». Вид разрешенного использования – «специальная деятельность», это зона объектов обращения с отходами и производственной деятельности. На основании выполненного комплекса изысканий установлено, что земельный участок соответствует требованиям ст. 12 Федерального закона об отходах производства и потребления и прочим нормативным требованиям.

На данном земельном участке уже ведется реализация проекта Мусоросортировочного комплекса, обеспечивающего контроль принимаемых отходов, высокий уровень выделения вторичного сырья и опасных отходов с использованием современного немецкого оборудования. Таким образом, целью намечаемой деятельности является переработка и размещение не утилизируемых остатков сортировки, в том числе компостирование органики и захоронение прочих остатков.

Схема Комплекса по переработке отходов представлена на слайде. Общая площадь комплекса составит 24 га, общая численность сотрудников с учетом сортировки составит 270 чел. Функционально Комплекс состоит из следующих зон: зона мусоросортировочного комплекса; административно-хозяйственная зона; зона компостирования; зона размещения хвостов, в том числе участок размещения отходов – 9,3 га.

Основные показатели проекта показаны на слайде. Прием ТКО составит 350 тыс тонн в год, отбор вторичного сырья составит 24%, на компостирование направится 34%, на размещение – 50%. Таким образом, весь объем принимаемых

ТКО проходит обработку с выделением вторичного сырья и опасных отходов, органика направляется на компостирование, на размещение принимаются только инертные отходы.

Инновационным элементом объекта является выделение и переработка органики с использованием технологии ускоренного компостирования. Основной технологический процесс производится в закрытых ангарах со сбором и очисткой воздуха на биофильтрах. Обезвреженная масса в виде техногрунта используется для грунтовой пересыпки размещаемых отходов, технической рекультивации объектов размещения отходов.

Размещение остатков сортировки предусматривается на территории двух карт, имеющих противофильтрационные экраны и дренажную систему отвода фильтрата на очистные сооружения. Противофильтрационная защита состоит из естественного геологического барьера, и двух искусственных экранов – одного из бентоматов, другого - из полиэтиленовой геомембраны, каждый из которых сам по себе является достаточным согласно нормативным требованиям. С использованием этих экранов в основании и бортах полигона производится строительство гидроизолированной чаши. После выхода тела отходов на проектные отметки производится полная изоляция отходов с устройством водонепроницаемого слоя, слоя плодородного грунта и посевом трав.

На основании технического задания, выполнена предварительная оценка воздействия на окружающую среду, которая будет дополнена и откорректирована по сегодняшним замечаниям и предложениям. Расчеты прогнозируемого влияния объекта на состояние атмосферного воздуха, почвы, поверхностных и подземных вод, выполненные с использованием утвержденных в установленном порядке методик, показали отсутствие превышений нормативных уровней воздействия.

В качестве альтернативного варианта рассмотрено размещение остатков сортировки на полигоне «Ядрово». При рассмотрении выявлены следующие негативные факторы: 1) Дополнительный поток автотранспорта, 2) Увеличение массы захораниваемых отходов из-за отказа от компостирования (на 90 тыс. т./год); 3) увеличение выбросов свалочного газа полигона, а также приведет его быстрое заполнение.

По результатам ОВОС получены следующие выводы:

1. Ограничения по строительству Комплекса на рассмотренном земельном участке отсутствуют.

2. Реализация проекта не окажет сверхнормативного воздействия на окружающую среду при соблюдении проектных решений и выполнении мероприятий по минимизации и контролю воздействия.

3. В результате реализации планируемой деятельности:

- решается проблема безопасного обращения с ТКО;
- обеспечивается утилизация 50% от поступающих ТКО;
- снизится негативное воздействие действующих полигонов;
- создаются дополнительные рабочие места.

Уважаемые присутствующие, на этом мой доклад закончен. Мы готовы ответить на все возникающие у вас вопросы касательно проекта, а также учесть Ваши предложения. Спасибо за внимание.

Пронкина Е.С. - доложила о поступлении вопросов от присутствующих жителей. Согласно регистрационной карте участников общественных обсуждений поступило 22 заявки.

### **Выступления граждан.**

Н.В. Голубев – староста деревни Щелканово, депутат Совета депутатов п. Сычево:

1. Прошу внести мою кандидатуру в счетную комиссию при подсчете опросных листов, так как в опросных листах отсутствуют номерные знаки.

2. При выступлении Левина А.С., Сиротининой О.В. и Голубева Н.В. предоставить время в количестве 10 минут.

Все предложения приняты Комиссией.

Смелова Г.Н., жительница д. Щелканово: «Выбор места под строительство завода. Необходимо начать разбираться в законности покупки и оформлении земли»

Левин А.С., горный инженер-геолог, проживает в СНТ «Малахит», вблизи п. Сычево: Отметил отсутствие информации по геологии и гидрологии в проекте, не применимость формулы Дарси при расчета времени миграции загрязнений. В формуле указаны данные, например, что до д. Щелканово – 1,4 км., а в ведении в заключение 850 метров. Расстояние до р. Гряды – 2,1 км, а в ведении в заключение 1,2 км. Коэффициент фильтрации составляет примерно 1 метр, а в отчете 2005 года – средняя фильтрация 10-15 метров, следовательно данные сильно искажены. Откуда-то взялся градиент потока 0,015, а должен быть 0,15. Согласно расчетов в проектной документации загрязнение колодцев и водоносной системы будет через 62 года, - это значит, что через 62 года здесь нельзя будет жить?. Расположение данного завода – экологический терроризм.

Сиротинина О.В., с. Покровское, ул. Новая, д. 10б.

1. Земельный участок расположен на территории обводненного карьера – следовательно приватизация такой земли запрещена. На публичной кадастровой карте видны водные объекты. Инициативной группой подан ряд исков и заявлений в правоохранительные структуры об инициации уголовного дела, которое бы признало данные договоры о приватизации ничтожными в силу несоответствия Федеральному Законодательству.

2. У Ильдара Неверова есть 2 земельных участка: один рядом с д.Щелканово, второй - ближе к п.Дорохово, где нет нерекультивированного обводненного карьера. Участок находится среди лесной зоны и именно там

можно разместить мусоросортировочный, безвредный и очищающий экологическую среду комплекс.

3. Нами получено заключение Института Гидроэкологии от 22.10.2018 г. по ОВОС, где написано, что данный объект в подобном месте размещаться не может.

4. Договор 2018/06/20/ПД от 20 июня 2018г заключен между ООО «ЭкоТехноМенеджмент Групп» (далее Заказчик) и ООО «ТЕХНОЭКОС» город Тамбов (далее Субподрядчик). Основанием для заключения договора послужило наличие у Субподрядчика членства в Ассоциации в области архитектурно-строительного проектирования СРО «СОВЕТ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ», дата регистрации 24.11.2017г, рег.№442. Договор заключен 20.06.2018г, а ОВОС выполнен уже в сентябре 2018г и, как следует из штампа материалов, работа выполнена (лист 2 20180620-ОВОС Часть 1. Том 1) одним специалистом – Скопинцевой и завизирована ГИПом Каширских. На листе 3 20180620-ОВОС Часть 1. Том 1 работа выполнена уже специалистом – Каширских и завизирована ГИПом Каширских. На 4 в «Списке исполнителей ОВОС указаны уже Скопинцева и Щербаков (подписей), что является нарушением п.4.1.8 ГОСТ Р 21.1101-2013 Система проектной документации для строительства основные требования к проектной и рабочей документации: 4.1.8 Разрешается выполнять текстовые документы, указанные в 4.1.7, без основных надписей, дополнительных граф к ним и рамок. В этом случае: - на первом листе приводят список исполнителей, в котором указывают должности, инициалы и фамилии лиц, принимавших участие в разработке, контроле и согласовании текстового документа, и предусматривают места для подписей и дат подписания.

5. Расчет рассеивание выполнен по программе УПРЗА «ЭКОЛОГ», версия 4.50 20180620-ОВОС 2. Часть 2. Том 2 стр.11. Программа расчета рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, в которой реализованы: Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06.06.2017 № 273 «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе» (далее-Методы 2017) и «Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах промышленных предприятий (ОНД-86)». Л., Гидрометеиздат,1987. Методика отменена: Приказ №273 от 06.06.2017 Методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе ОНД-86 действует до 30 декабря 2017года, а с 1 января 2018 его заменяет Методика, утвержденная Министерством природы России. Устанавливается, что документация, разработанная и утвержденная до 1 января 2018 на основании расчетов, произведенных в соответствии с Методикой расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий (ОНД-86), действует на территории РФ в течение установленного для нее срока. Другими словами, использовать программы рассеивания, реализованные на ОНД- 86 можно только до конца 2017 года.

Таким образом, расчет не может рассматриваться и быть оценен, так как: - выполнен по отмененной методике; программа зарегистрирована на ООО ПКФ «Экосервис» город Тамбов, где директором является также Можаров Сергей



Альбертович как и в ООО «ТЕХНОЭКОС» город Тамбов. Пояснение: одни специалисты были заявлены в СРО, а каков уровень специалистов ООО ПКФ «Экосервис» не понятен. В СРО не состоит. Поэтому вызывает сомнения и достоверность расчетов и уровень специалистов, которые подписывали от ООО «ТЕХНОЭКОС».

6. В общих данных не отражены следующие позиции: 1.1. Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, Физического лица), адрес, телефон, факс. 1.2. название объекта инвестиционного проектирования и планируемое место его реализации. 1.3. Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника – контактного лица. 1.4. Характеристика типа обосновывающей документации: ходатайство (Декларация) о намерениях, обоснование инвестиций, технико – экономическое обоснование (проект), рабочий проект (утверждаемая часть).

7. Введение: 1. Указанный документ на стр.8 «Практического пособия к СП 11-101 -95 по разработке раздела «Оценка воздействия на окружающую среду» отменен. Не может использоваться при подготовке материалов ОВОС.

8. Территориальная схема Московской области не прошла общественные обсуждения в соответствии нормой ФЗ, которая начала действовать с 1 января 2018г. Таким образом, граждане не смогли реализовать свое право на благоприятную окружающую среду, так как были отстранены от возможности обсуждения вопроса о целесообразности строительства Комплекса по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области. Согласно этой же схеме предусмотрено строительство комплекса мощностью 164 тыс. тонн, но никакого комплекса мощностью 350 тыс. тонн в территориальной схеме Московской области нет, для того, чтобы внести такие изменения территориальная схема вновь должна пройти общественные обсуждения

9. В соответствии с п.3.1.2. Приказ Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 N 372 « Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 04.07.2000 N 2302). При составлении технического задания заказчик учитывает требования специально уполномоченных органов по охране окружающей среды, а так же мнения других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду. ТЗ рассылается участникам процесса оценки воздействия на окружающую среду по их запросам и доступно для общественности в течении всего времени проведения оценки воздействия на окружающую среду. Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду является частью материалов по оценке оценки воздействия на окружающую среду. Эти пункты не выполнены. Откорректированное по замечаниям технического задания не представлено. ОВОС не откорректирован с учетом замечания технического задания.

10. В соответствии с п.1.3. инструкции по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для твердых бытовых отходов по гидрогеологическим условиям лучшими являются участки с глинами или

тяжелыми суглинками и грунтовыми водами, расположенными на глубине более 2м. Исключается использование под полигон участков с выходами грунтовых вод в виде ключей, затопляемых паводковыми водами территорий, районов геологических разломов, а так же земельных участков, расположенных ближе 15 км от аэропортов. В соответствии с Заключением института геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН (ИГЭ РАН) на проектную документацию «ОВОС Комплекса по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) МСК в Рузском ГО МО» данный комплекс является потенциально опасным объектом для подземных вод. Не исключено быстрое загрязнение подземных вод. Инженерно-геологические изыскания не являются полными и достоверными. Копия заключения ИГЭ РАН от 22.10.2018г прилагается на 3-х листах.

Голубев Н.В., уроженец д. Щелканово:

1. Пунктом 4.1. Постановления главы РГО Московской области от 18.09.2018 №3450 «О проведении общественных обсуждений в форме общественных слушаний» неправомерно сужен круг лиц по разъяснению порядка проведения общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы, ограниченный заинтересованными жителями Рузского городского округа, т.к. последствия реализации проекта строительства объекта выходят за пределы Рузского ГО. Указанный пункт противоречит разделу 4 Приказа Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000г. Участие общественности служит одной из важных гарантий обеспечения заказчиком учета требований экологического законодательства.

2. Санитарно-защитные зоны проектируемого объекта не учитывают близости расположения границ населенного пункта р.п. Сычево и водозаборных узлов, расположенных на территории р.п. Сычево Волоколамского района Московской области. На территории р.п. Сычево на земельном участке с кадастровым номером 50:07:0060316:205 с видом разрешенного использования «под существующим водозаборным узлом» расположены две артезианские скважины (действующая и резервная), являющиеся единственным источником хозяйственного водоснабжения п.Сычево с населением более 3000 жителей. Расстояние от ВЗУ до границ земельного участка с кадастровым номером 50:19:0030305:270 составляет 958 метров. Санитарно-защитная зона от границ земельного участка, на котором находится мусоросортировочный комплекс до границ населенного пункта должна составлять не менее 1000 метров, согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 №74. ООО «Экотехнопарк» заявлено 350 тыс.т/год. Мусоросортировочные объекты мощностью свыше 40 тыс. т/год относятся к I классу опасности, для которого санитарно-защитная зона составляет 1000 м. Проектная документация не содержит информации о согласовании зон санитарной охраны ВЗУ с собственником АО «Волоколамское ПТП РЖКХ». Письмо АО «Жилсервис» от 21.05.2018г. №641 об отсутствии в непосредственной близости к земельному участку с кадастровым номером 50:19:0030305:270 и прилегающей зоне 1000 метров от объекта в каждую сторону действующих водозаборных узлов не

соответствует действительности. Согласно приложенных графических материалов, а именно ситуационного плана-схемы, нормативная санитарно-защитная зона проектируемого объекта преднамеренно и необоснованно сокращена с 1000 м до 170 м в западном направлении, и до 250 м в северо-западном направлении в сторону р.п. Сычево Волоколамского района. Также на данном ситуационном плане-схеме неправильно нанесены границы населенного пункта р.п. Сычево Волоколамского района. При разработке Проектной документации не учтены существующие границы населенного пункта р.п. Сычево.

3. Земельный участок с кадастровым номером 50:19:0030309:390 с ВРИ «для стрелкового клуба и школы» согласно ПЗЗ городского поселения Сычево расположен в Зоне О-2–Зона специализированной общественной застройки. Согласно Генплану городского поселения Сычево территория до южных границ рп. Сычево является «Зоной для развития населенных пунктов», что предполагает размещение жилой застройки, учебных учреждений, больниц, организованных мест отдыха населения. Соответственно, в любой момент возможно формирование и предоставление земельных участков заявителям под вышеназванные цели.

4. Анализ опубликованных материалов ОВОС показывает, что в предложенных для ознакомления гражданам документах не содержится никакого обоснования и подтверждения, что на заводе «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области» будет гарантирован отбор вторичного сырья и опасных компонентов ТКО, несмотря на то, что инициаторами данной деятельности неоднократно сообщалось населению о том, что конечный продукт завода будет полностью безопасен. Технология же такого обезвреживания отходов не раскрыта в представленных документах. В материалах полностью отсутствует объективная информация о сортировочном комплексе, поэтому возникает вопрос об эффективности мусоросортировочного оборудования в части объема извлечения полезных компонентов.

5. Прошу рассмотреть полный отказ от строительства мусоросортировочного завода в пользу внедрения отдельного сбора ТКО населением в рамках Программы по внедрению отдельного сбора мусора в Московской области.

6. Прошу учесть данные замечания и отразить в протоколе общественных слушаний, а также учесть их при составлении итоговых материалов для государственной экологической экспертизы.

7. Каковы финансовые гарантии и возможность компенсации заказчиком снижения стоимости земельных участков, расположенных вблизи места предполагаемого строительства завода?

Кислова Е.С., жительница г. Руза:

Полигон находится на воде и все заражение идет через воду. Как Вы реально видите этот проект? Как тут можно что-то построить?

Рамазанова А.Р., жительница г. Руза:  
Мой вопрос уже был задан.

Осетров Д.Б., житель г. Руза:  
Вы приехали из Москвы. Вы построите и уедите. Какие Вы даете гарантии, что не будет вреда для нашего здоровья и для окружающей среды?

Игнатъев Б.В., житель г. Руза:  
Для кого будут рабочие места на данном комплексе: для местных жителей или для людей из стран бывшего СССР.

Александрова О.Н., жительница с. Покровское:  
Тяжело поверить нашей Администрации, что они что-то хотят сделать для людей, для народа. Начиная с мая месяца все больше убеждаюсь, что Администрация против народа... И послушав инициативную группу – вера больше ей, чем г-ну И. Неверову.

Чаплин А.А., житель г.о. Чехов:  
В каждом муниципалитете идет обман. Мы сейчас говоря о геолого-инженерных изысканиях берем данные 1974,1984,1988 годов, там исследования проводились 4 года, а сейчас нам предлагают 15-тиминутные геолого-инженерные изыскания. Что можно найти там за 15 минут? Согласен, что с мусором нужно что-то делать. Давайте сначала введем отдельный сбор отходов, научимся готовить мусор для обработки на вторичное сырье, а потом уже будем что-то строить.

Струев А.А., житель г. Руза:  
отказ от выступления.

Устелемов А.В., житель р.п. Сычево:  
Вскрыты водоносные слои вблизи Щелканово, там насыпной грунт. Геомембрана может порваться. Стоят 2 насоса, мощность в час 600 кубов. И.А. Неверов, проявите благоразумие, откажитесь от реализации проекта.

Тупица Г.Ю., житель п. Сычево:  
Я – инвалид, пытаюсь отстоять позицию людей, которые против строительства КПО. Это фундаментальное нарушение законодательства. Выступаю за категорический запрет строительства мусороперерабатывающего комплекса на воде и эксплуатации полигона.

Петрова Л.А., староста д. Сытьково:

Данный комплекс не первый, который строится на территории РФ. Я – за то, чтобы строить комплекс.

Петриченко Н.А., депутат Совета депутатов Рузского городского округа:

У нас завалили мусором леса, я считаю – строить мусороперерабатывающий завод.

Ивлиева Г.Д., жительница д. Несторово:

Я - член Общественной палаты. Рузский район – за строительство завода. Он нужен.

Михеев Н.А., житель д. Лысково:

Макроэкономические показатели района - назначение земель, профиль района не учтены, также как и близость зоопитомника (1 километр), автодрома Гранд Эй (2,5 километра), что приведет к невозможности проведения соревнований. Большой поток мусоровозов по автодороге (400 машин по Новорижскому шоссе).

Вопрос: как называются СНТ вблизи КПО? Я скажу - Ручеек и Исток, т.к. на их территории расположены истоки рек.

Погибает инвестиционный климат из-за строительства завода. Конституционные права жителей нарушены. Профиль района – рекреация. Вопрос: Что изображено на гербе района? (пояснения, город – защитник Москвы).

Предложение: И.А.Неверов – заверши проект, вези проект в Ядрово. На этом месте предлагаю сделать самый большой аквапарк в Европе.

Кутыинов М.А., житель с. Покровское:

отказался от выступления.

Бобрик В.А., жительница п. Старотеряево, член общественной палаты:

Завод надо строить, иначе мы задохнемся в мусоре. У нас создана рабочая группа, в которую вы входите. Приглашаю Вас 8 ноября принять участие в заседании рабочей группы. Ваша проблема только в том, что в цене упали Ваши земельные участки.

Карбышева О.А., жительница п. Дорохово:

В РГО есть проблема с вывозом мусора, проблема с КГМ, будут ли эти проблемы решены?

Попов И.Н., житель д. Сафониха:

В нашем распоряжении есть документ от военной прокуратуры, что у военных есть договор с Сычевой Н.Д. на вывоз мусора на ОПН в Щелканово. Также мы задержали машины с медицинскими отходами. Запрещено возить строительный мусор. Талоны непонятные предоставляют. Высота утрамбованного мусора 3,5 метра, а не 2. Подумайте о детях и внуках.

Алешина Д.В., жительница г. Красногорска:  
Неудачно выбран участок под строительство завода.

Все записавшиеся жители выступили. Переходим к вопросам-ответам.

И.А. Неверов, генеральный директор ООО «ЭКОТЕХНОПАРК»:

3 года с момента покупки данного участка, мы занимаемся проектом.

Ответ А. Чаплину: Куда Вы собираетесь вести вторичное сырье? Вы повезете на такой же комплекс, как наш.

Ответ О.В. Сиротининой: Наш участок был обследован 2 раза на предмет гидрологической связи, ее нет. Все документы предоставим в суде. Данные по дополнительной гидрогеологической оценке строительства Комплекса мы обязательно выложим в открытый доступ на официальный сайт ООО «ЭКОТЕХНОПАРК».

Вопрос: Расул Мухомедов Элмуров:

Каким образом отбиралась проектная организация?

Какие гарантии, что замечания, будут учтены в проекте?

Ответ И.А. Неверов:

По средствам внутреннего тендера. Было три, мы выбрали эту (ООО «ЭкоТехноМенеджмент Групп»). Замечания будут учтены согласно требований законодательства РФ.

Ответ: М.В. Тарханов:

все замечания будут учтены в итоговом протоколе слушаний.

Вопрос:

Когда состоятся слушания по части территориальной схемы по обращению с отходами?

Ответ Е.А. Хромушин:

В настоящее время есть утвержденная территориальная схема обращения с отходами, которая прошла общественные слушания, в нее не попадают объекты, по которым нет проектной документации.

Смирнова З.И., г. Руза:

Будет ли убираться мусор в Рузе в овраге на улице Российской?

Ответ Тарханов М.В.:

Отдельное поручение отделу экологии и природопользования, отработать этот вопрос.

Вербицкая З.И.:

Роза ветров проходит через Рузу, Москва и часть области будут дышать этим воздухом. Кто из администрации Рузы настаивает на этом проекте?

Ответ Гарханов М.В.:

Я лично настаиваю на строительстве данного проекта, так как он нужен нашему округу.

Гарханов М.В.: Слово предоставляется изыскателям, пожалуйста Корабельников Николай Анатольевич – генеральный директор ООО «АКМА-УНИВЕРСАЛ», гидрогеолог.

Корабельников Н.А.:

Отвечаю на вопрос о гидрогеологии участка. Действительно верхний водовмещающий горизонт не имеет защитного слоя. Соответственно этому нами в Отчете по инженерно-геологическим изысканиям даны рекомендации по обустройству защитного экрана.

Относительно расчетов времени миграции отвечаю (Левину А.С.) – да, расчет с использованием формулы Дарси упрощен, но это не имеет влияния на проект. Если будет прорыв экрана то будет и загрязнение.

**Пронкина Е.С. – регламент 1 минута, вопрос-ответ:**

Вопрос Коптева Н.А. д. Городище:

Вы будете строить дом на воде?

Ответ И.А. Неверов:

Мы не предусматриваем строительство на воде. Отметка земли 218, грунтовые воды на отметке 203.

Вопрос Крылова Л.Н.:

Не получится ли как в Ядрово?

Ответ Хромушин Е.А.:

Проектом предусмотрено, что даже при максимальной аварии ущерба не будет.

Вопрос Трофимова Е.:

На основании каких документов возят отходы на ОПН?

Ответ Неверов И.А.:

Путевые листы, паспортов отходов для ТКО, принимаемых от населения, быть не должно.

Вопрос Сиротинина О.В.:

На КПО поедет мусор с г. Москвы. Мусорный кризис в Рузе был искусственно создан. Какая доля Рузского мусора будет приниматься на объекте?

Ответ Неверов И.А.:

В общем объеме принимаемых ТКО доля отходов из Рузского городского округа составит порядка 1/5, остальные отходы из так называемого Рузского кластера регионального оператора.

Вопрос Валенчев В.А.:

Нечем дышать. Откажитесь от завода

Вопрос Расулмухамедов Э.:

Что будем делать, если проголосует зал против завода? Какой Режим контроля качества воды, в том числе колодцах?

Ответ Е.А. Хромушин:

Изменения происходят на уровне субъекта. Мы привозим людей на действующие комплексы по переработке отходов по их заявкам, люди видят как функционируют заводы, успокаиваются.

На объектах имеется ежемесячный экологический мониторинг. Также предусматривается он-лайн мониторинг при строительстве и функционировании КПО.

Ответ Неверов И.А.:

Каждый месяц производятся замеры проб воды, выполняют специализированные организации ЦЛАТИ, ФБУЗ. Результаты замеров мы выкладываем на сайте ООО «ЭКОТЕХНОПАРК» и на своей страничке «ВКонтакте» в свободном доступе.

Вопрос Рагозина Е.С.:

на территории ОПН в Щелканово 18 тысяч тонн спрессованного мусора. В колодцах обнаружен фильтрат. Плита у Вас уже треснула. Как можно переработать прессованный мусор?

Ответ Кудряшова А.Б.:

На линии мусоросортировочного завода предусмотрено 2 агрегата разрывателей пакетов, переработка прессованного мусора возможна.

Вопрос Левин А.С.:

у меня уточнение - воды Ядрово – относятся к бассейну Волги, а воды Щелканово к Москве-реке., поэтому они между собой не связаны.

Ответ Хромушин Е.А.:

На Ваши вопросы ответят ученые.



Вопрос Алешина Д.В.:

Что для Вас должно являться доказательство вреда, чтобы перенести строительство завода?

Ответ Тарханов М.В.:

Отрицательное заключение государственной экспертизы.

Вопрос Костенко Ю.В.:

Почему завод строят вообще разрешения на строительство?

Ответ Тарханов М.В.:

На строительство мусоросортировочного комплекса экологическое заключение не предусмотрено, разрешение на строительство загружено в систему.

Вопрос Лешинский А.:

Вопрос к О.В. Пушкиной, Ваше мнение о строительстве данной открытой площадки накопления отходов в Щелканово.

Ответ Пушкина О.В.:

Изначально на ОПН было много нарушений, но сейчас необходимо всем прийти к единому мнению.

Вопрос Сиротина О.В.:

Кто выбрал место под строительство завода?

Ответ Неверов И.А.:

Участок мой, я его собственник. Как собственник я обратился к администрации с просьбой поддержать мой проект.

Ответ Тарханов М.В.:

Я как Глава его поддержал.

Вопрос Суриков С.:

Вопрос к Пушкиной О.В., Хромушину Е.А., Тарханову М.В. У Вас есть онкобольные в семье? Крик души.

Вопрос Игнатъев В.Г.:

Е.А. Хромушину – переданы все полномочия. Почему в Ядрово завозят мусор, без включения в реестр ГРОРО. Будет ли на проектируемом объекте сжигание отходов, так как в проекте есть формулировка «обезвреживание»?

Ответ Хромушин Е.А.:

В Ядрово выполняется рекультивация старого тела полигона. Новая карта включена в ГРОРО. Зола и хвосты совершенно разные вещи.

Ответ Тагилов М.А.: в проектной документации используется термин обезвреживание в части ускоренного компостирования органики с добавлением специальных микроорганизмов, никакого сжигания проектом не предусмотрено.

Вопрос Рассадина Л.В.:

Наш Ответ – НЕТ строительству Комплекса.

Ответ Хромушин Е.А.:

Все Ваши ответы - нет будут учтены в протоколе и рассмотрены при прохождении государственной экологической экспертизы.

Вопрос Русаков А.:

Почему коммерческие структуры проектируют опасные объекты, которые размещены в близости проживания населения.

Ответ Тарханов М.В.:

Ваши замечания будут переданы в государственную экспертизу.

Вопрос Сиротинина О.В.:

Выбор земельного участка. Никакого альтернативного выбора земельного участка не производилось.

Ответ Тарханов М.В. :

Ранее мы проводили оценку альтернативных вариантов, прошу отдел экологии администрации предоставить вам эти данные.

Вопрос Алешина Д.В.:

Как выяснить когда будет загрязнение, после прорыва геомембраны?

Ответ Тагилов М.А.:

Для этого проектом предусмотрен гидрогеологический мониторинг, скважины, отбор проб в водных объектах.

ответ Мажаров С.А.:

Проектные решения отработаны, прорыв мембраны невозможен. Фильтрат будет собираться, очищаться. В проекте есть раздел мониторинга, оценка влияния на грунтовые воды. Ваш объект не уникален. Мы осуществляем авторский надзор за строительством многих подобных объектов.

Вопрос Смелова Г.Н.:

Необходимо проведение независимой экспертизы.

Ответ Тарханов М.В.:

Определите организацию, а администрация Рузского городского округа оплатит.

Вопрос Трофимова Е.:

Сделайте на полигоне (ОПН) порядок!. Когда Вы будете возить мусор с ОПН?

Ответ Тарханов М.В.:

Если специально созданная по ОПН комиссия примет решение, что площадка ОПН переполнена, то завоз ТКО будет прекращен.

Вопросов больше нет.

**Решение комиссии:**

1. Глава Рузского городского округа Московской области Тарханов Максим Викторович объявил – общественные обсуждения по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области» (проектная документация содержит материалы оценки воздействия на окружающую среду), предлагаемого к размещению в границах земельного участка с кадастровым номером 50:19:0030305:270 признать **состоявшимися и оконченными**. Участники общественных слушаний прошли регистрацию, в ходе общественных слушаний велась аудио запись. Благодарю всех за участие и объявляю общественные обсуждения закрытыми.

2. Общественные слушания проведены в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативно правовыми актами Рузского городского округа.

3. Инвестору (ООО «ЭКОТЕХНОПАРК») организовать доработку проектной документации «Комплекс по переработке и размещению хвостов (остатков сортировки) мусоросортировочного комплекса в Рузском городском округе Московской области» в соответствии с замечаниями и предложениями, поступившими в ходе общественных слушаний, направить ее на Государственную экологическую экспертизу.

4. Комиссии по проведению общественных обсуждений в течение 7 рабочих дней подготовить проект протокола по итогам общественных слушаний и разместить его на сайте администрации для ознакомления общественности и направления замечаний и предложений к нему. Утвержденный протокол разместить в официальном издании Рузского городского округа и на сайте администрации.

**Подписи участников слушаний:**