



А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я
городского округа Химки Московской области

улица Московская, д. 15, городской округ Химки, Московская область, 141400,
тел.: 572-65-00, факс: 572-76-17, E-mail: himki@mosreg.ru

Дата: "03" марта 2023 г.

Место: городской округ Химки
Московской области

Протокол общественных обсуждений
в форме опроса
по объекту общественных обсуждений:
«Проект технического задания на подготовку материалов оценки воздействия
на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической
экспертизы федерального уровня проекта технической документации на
новую технологию, использование которой может оказать воздействие
на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта
минерального с использованием отходов»
№ 1

1. Объект общественного обсуждения: Проект технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов».

2. Общественные обсуждения проведены на основании следующих нормативных правовых актов: федеральных законов от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», постановления Администрации городского округа Химки Московской области от 31.10.2022 № 1232 «Об утверждении порядка проведения общественных обсуждений объектов государственной экологической экспертизы на территории городского округа Химки Московской области», Постановления Администрации городского округа Химки Московской области от 02.02.2023 года

№ 130 «О назначении общественных обсуждений», Устава городского округа Химки Московской области.

3. Цели общественных обсуждений: изучение общественного мнения и выявления возможного негативного влияния деятельности на окружающую среду и здоровье населения, а также для принятия мер по устранению влияния, если таковое будет выявлено.

4. Цель планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности: получение нового экологически безопасного готового продукта – рекультиванта минерального из отходов, предназначенного для: восстановления нарушенных земель, с возможностью их дальнейшего использования; вертикальной планировки участков; поднятия уровня грунта; технической рекультивации; биологической рекультивации нарушенных земель; благоустройства и озеленения территорий в лесном хозяйстве и ландшафтном строительстве.

5. Инициатор общественных обсуждений (Заказчик): Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИГОН ПГС" (ООО "ПОЛИГОН ПГС"), ОГРН: 1025006180902, ИНН: 5047036080, Юридический адрес: 141407, Московская обл., г. Химки, ул. Горшина д. 1, пом. XXIV. Контактная информация: тел/факс 8 (495) 575-41-38, e-mail: poligon_pgs@mail.ru.

6. Разработчик проектной документации:

Исполнитель 1: Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" (ООО «ЭКО ЦЕНТР»), Юридический адрес: 109544, г. Москва, ул. Рабочая, дом № 35, этаж 4, оф.17огрн: 1147746387601, ИНН: 7720810442 ,8 (495) 223-86-14; 221-78-08; e-mail:eco@eco-c.ru.

Исполнитель 2: Индивидуальный предприниматель Филимонова Анастасия Юрьевна (ИП Филимонова Анастасия Юрьевна), г. Москва, 108849, ул. Бориса Пастернака, дом № 35, кв.99 ИНН: исполнителя: 711307538371, ОГРНИП: 320774600252514, 8 (495) 922-05-32, filimonovaay@centrecoaudit.ru).

7. Организатор общественных обсуждений:

Администрация городского округа Химки Московской области (Юридический адрес: 141402, Московская область, город Химки, Московская ул., д. 15, фактический адрес: 141402, Московская область, г. Химки, улица Кирова, вл. 27, 2 этаж, контактная информация: тел. 8 (495) 572-65-00, e-mail:himki@mosreg.ru, наименование должности, фамилия, имя, отчество и контактные данные руководителя: глава городского округа Волошин Дмитрий Владимирович, ответственный за организацию общественных обсуждений и контактное лицо: заместитель директора МКУ «ДЖКХ» Кошечкин Валерий Михайлович,

тел: 8 (495) 573-31-62 доб. 213; 8 (495) 573-96-94 совместно с Заказчиком ООО "ПОЛИГОН ПГС" и Исполнителем 2 (Индивидуальный предприниматель Филимонова Анастасия Юрьевна (ИП Филимонова Анастасия Юрьевна), г. Москва, 108849, ул. Бориса Пастернака, дом № 35, кв.99 ИНН: исполнителя: 711307538371, ОГРНИП: 320774600252514, 8 (495) 922-05-32, filimonovaay@centrecoaudit.ru).

8. Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения, а именно проекта технического задания для обсуждения с заинтересованной общественностью «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации

на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов» доступно на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет с 08.02.2023 по 10.03.2023 по адресу: <https://www.admhimki.ru/publichnye-slushaniya/provedenie-publichnyh-slushanij/>.

9. Место размещения и сбора опросных листов, в том числе в электронном виде:

Опросные листы доступны для скачивания с 08.02.2023 по 10.03.2023 года на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <https://www.admhimki.ru/publichnye-slushaniya/provedenie-publichnyh-slushanij/>.

Также бумажные бланки опросных листов доступны в здании Администрации городского округа Химки Московской области по адресу: Московская область, г. Химки, улица Кирова, влад. 27, 2 этаж. Понедельник-четверг 09.00 до 18.00, пятница с 09.00 до 17.00 (перерыв с 13.00 до 14.00).

Сбор опросных листов на бумажном носителе производился в здании Администрации городского округа Химки Московской области по адресу: Московская область, г. Химки, улица Кирова, влад. 27, 2 этаж. Понедельник-четверг 09.00 до 18.00, пятница с 09.00 до 17.00 (перерыв с 13.00 до 14.00).

Сбор опросных листов, оформленных в электронном виде производился при помощи приема их по электронным почтам zhkh@admhimki.ru, а также электронной почте Заказчика: poligon_pgs_eco@mail.ru.

10. Формулировка вопроса, предлагаемого при проведении опроса:

«Является ли проект технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов» полным?».

11. Способ информирования общественности о сроках проведения опроса, месте размещения и сбора опросных листов, в том числе в электронном виде:

Информирование общественности о сроках проведения опроса, месте размещения и сбора опросных листов, в том числе в электронном виде было реализовано путем размещения уведомлений о проведении общественных обсуждений в форме опроса в сети Интернет:

- на федеральном уровне: 7 февраля 2023 года на официальном сайте Центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по адресу: <https://rpn.gov.ru/public/060220231224295/> (Учетный номер заявки МО-06-02-2023-5);

- на региональном уровне: 7 февраля 2023 года на официальных сайтах территориальных управлений Росприроднадзора под регистрационным номером заявки: МО-06-02-2023-5, а именно на сайтах Волжско-Камское межрегионального управления Росприроднадзора, Балтийско-Арктического межрегионального управления Росприроднадзора, Верхне-Волжского межрегионального управления Росприроднадзора, Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора, Енисейского межрегионального управления Росприроднадзора,

Забайкальского межрегионального управления Росприроднадзора, Западно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора, Межрегионального управления Росприроднадзора по Астраханской и Волгоградской областям, Межрегионального управления Росприроднадзора по г. Москве и Калужской области, Межрегионального управления Росприроднадзора по Ивановской и Владимирской областям, Межрегионального управления Росприроднадзора по Иркутской области и Байкальской природной территории, Межрегионального управления Росприроднадзора по Московской и Смоленской областям, Межрегионального управления Росприроднадзора по Нижегородской области и Республике Мордовия, Межрегионального управления Росприроднадзора по Республике Коми и Ненецкому автономному округу, Межрегионального управления Росприроднадзора по Ростовской области и Республике Калмыкия, Межрегионального управления Росприроднадзора по Самарской и Ульяновской областям, Межрегиональное управления Росприроднадзора по Саратовской и Пензенской областям, Приамурского межрегионального управления Росприроднадзора, Приокского межрегионального управления Росприроднадзора, Северного межрегионального управления Росприроднадзора, Северо-Восточного межрегионального управления Росприроднадзора, Северо-Западного межрегионального управления Росприроднадзора, Северо-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора, Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора, Управление Росприроднадзора по Республике Саха (Якутия), Уральского межрегионального управления Росприроднадзора, Центрально-Черноземного межрегионального управления, Черноморо-Азовского морского управления Росприроднадзора, Южно-Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора, Южно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора, Южное межрегионального управления Росприроднадзора, Северо-Кавказского межрегионального управления Росприроднадзора;

- на региональном уровне: 7 февраля 2023 года на официальном сайте Министерства экологии и природопользования Московской области по ссылке: <https://mep.mosreg.ru/dokumenty/informaciya-i-statistika/informaciya-oprovedenii-obshestvennykh-obsuzhdenii/07-02-2023-15-30-25-vedomlenie-o-provedeniiobshestvennykh-obsuzhde>;

- на муниципальном уровне: 08 февраля 2023 года на официальном сайте Администрации городского округа Химки Московской области 08.02.2023 года по ссылке: <https://www.admhimki.ru/publichnye-slushaniya/provedenie-publichnyh-slushanij/>;

- на официальном сайте Заказчика ООО «ПОЛИГОН ПГС»: 08 февраля 2023 года по ссылке: <http://poligon-pgs.ru/documents2023/slushaniya.pdf>;

- на официальном сайте Индивидуального предпринимателя Филимоновой Анастасии Юрьевны (Исполнителя 2): 08 февраля 2023 года по ссылке: <https://centrecoaudit.ru/news/tpost/512419ei61-vedomlenie-o-provedenii-obschestvennih>.

Дополнительно на муниципальном уровне информирование общественности о сроках проведения опроса, месте размещения и сбора опросных листов, в том числе в электронном виде было реализовано путем размещения уведомления о проведении общественных обсуждений в форме опроса в газете Химкинские новости. Выпуск № 5/1 (2957) от 10 февраля 2023 года.

Каждый желающий мог ознакомиться с предметом общественных обсуждений, принять участие в опросе, задать интересующие вопросы, внести на рассмотрение замечания и предложения.

12. Даты проведения опроса: с 13.02.2023 по 27.02.2023 года включительно.

13. Результаты опроса, включая дополнительные к поставленным вопросам позиции, замечания, предложения и комментарии, выявленные по объекту общественных обсуждений:

13.1. В опросе, доступ к которому был открыт для каждого желающего, приняли участие 6 (шесть) граждан.

13.2. Регистрация опросных листов производилась секретарем комиссии в журналах учета опросных листов, поступивших в бумажном и электронном виде, которые представлены в Приложении № 1 и Приложении № 2 к настоящему Протоколу. Опросные листы представлены в Приложении № 3 к настоящему протоколу.

13.3. Число полученных опросных составило 6 (шесть) штук, в том числе 4 опросных листа в электронном виде и 2 опросных листа в бумажном виде.

13.4. Ознакомились с документацией, вынесенной на общественные обсуждения, 6 (шесть) участников, принявших участие в опросе.

13.5. Число опросных листов, признанных недействительными (опросные листы, в которых отсутствует позиция участника общественных обсуждений: ответы на поставленные вопросы и (или) замечания, предложения и комментарии в отношении объекта общественных обсуждений): 0 (ноль) штук.

13.6. Изъявили желание подписать протокол общественного обсуждения 2 участника, принявших участие в опросе.

13.7. Дополнительные позиции, замечания, предложения и комментарии по объекту общественных обсуждений на момент подготовки настоящего Протокола не выявлены.

13.8. 6 участников из 6, принявших участие в опросе, признали техническое задание полным.

13.9. 6 участников из 6, принявших участие в опросе, выразили согласие с техническим заданием и проголосовали «ЗА».

13.10. По результатам анализа полученных опросных листов были получены вопросы от жителей города Москвы, города Химки Московской области, города Люберцы Московской области, которые регистрировались в журналах учета замечаний и предложений общественности в электронном и бумажном виде.

На все полученные в ходе проведения опроса вопросы Заказчик дал обоснованные ответы. Содержание вопросов приведено ниже по тексту.

Вопрос № 1 от Бодунова Сергея Борисовича, г. Химки Московской области: «На каком земельном участке планируется осуществлять деятельность?»

Ответ № 1 от Заказчика: «Пока конкретный земельный участок не рассматривается, так как технология еще не получила положительное заключение государственной экологической экспертизы. А в перспективе его предлагается использовать на всей территории Российской Федерации для использования при рекультивации нарушенных земель всех категорий, для восстановления нарушенных земель, вертикальной планировки участков, поднятия уровня грунта, благоустройства и озеленения территорий на всей территории РФ. Но есть

и ограничения по его применению. Это земли водного фонда, а также на особо охраняемых природных территориях».

Ответ направлен на электронную почту автора вопроса 03.03.2023 года.

Вопрос № 2 от Нефедовой Елены Владимировны, г. Химки Московской области: «Где на территории городского округа будет осуществляться деятельность?»

Ответ № 2 от Заказчика: «Пока конкретный земельный участок не рассматривается, так как технология еще не получила положительное заключение государственной экологической экспертизы. А в перспективе его предлагается использовать на всей территории Российской Федерации для использования при рекультивации нарушенных земель всех категорий, для восстановления нарушенных земель, вертикальной планировки участков, поднятия уровня грунта, благоустройства и озеленения территорий на всей территории РФ. В зависимости от потребности. Но есть и ограничения по его применению. Это земли водного фонда, а также на особо охраняемых природных территориях».

Ответ направлен на электронную почту автора вопроса 03.03.2023 года.

Вопрос № 3 от Надеенской Ирины Владимировны, г. Москва: «Каким образом планируется подтвердить безопасность использования рекультиванта?»

Ответ № 3 от Заказчика:

«Для подтверждения безопасности использования рекультиванта минерального, по его изготовлению проводятся специальные лабораторные исследования, независимой аккредитованной лабораторией, на соответствие нормативным показателям, предусмотренным Техническим условиям. Также, на каждую партию продукции предусмотрено выписывать — «Паспорт на продукцию», а также подтверждать качество Сертификатом соответствия».

Ответ направлен на электронную почту автора вопроса 27.02.2023 года.

Раздел 3. Технического задания дополнен информацией о подтверждении безопасности использования рекультиванта минерального.

Вопрос № 4 от Костюковой Марины Сергеевны, г. Москва: «Когда планируется начать использовать рекультивант?».

Ответ № 4 от Заказчика: «Использование рекультиванта минерального планируется к применению в 4 квартале 2023 года, но все будет зависеть от даты получения всех разрешительных документов, в том числе положительного заключения государственной экологической экспертизы». Ответ направлен на электронную почту автора вопроса 27.02.2023 года. Дополнение в техническое задание не вносится, так как реальный срок начала использования рекультиванта будет зависеть от даты получения всех разрешительных документов, в том числе положительного заключения государственной экологической экспертизы».

Вопрос № 5 от Катковой Анны Геннадьевны, г. Люберцы, Московская область: «Где планируется применять рекультивант минеральный?».

Ответ № 5 от Заказчика: «Добрый день! Рекультивант минеральный предназначен для использования при рекультивации нарушенных земель всех категорий, для восстановления нарушенных земель, вертикальной планировки участков, поднятия уровня грунта, благоустройства и озеленения территорий на всей территории РФ. Ограничения по применению: земли водного фонда, а также на особо охраняемых природных территориях».

Ответ направлен на электронную почту автора вопроса 27.02.2023 года. Дополнение в техническое задание не вносится, так как эта информация уже содержится в разделе 1.5 проекта Технического задания.

Вопрос № 6 от Карамновой Светланы Александровны г. Москва: «Можно ли использовать данный рекультивант для засыпки свалок, полигонов?».

Ответ № 6 от Заказчика: «Добрый день! Да, возможно. Рекультивант минеральный предназначен для использования при рекультивации нарушенных земель всех категорий, для восстановления нарушенных земель, вертикальной планировки участков, поднятия уровня грунта, благоустройства и озеленения территорий на всей территории РФ. Ограничения по применению: земли водного фонда, а также на особо охраняемых природных территориях».

Ответ направлен на электронную почту автора вопроса 27.02.2023 года. Дополнение в техническое задание не вносится, так как эта информация уже содержится в разделе 1.5 проекта Технического задания.

По результатам опроса

РЕШИЛИ:

1. Общественные обсуждения в форме опроса по проекту технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов», предлагаемую к применению на территории всей Российской Федерации (далее – общественные обсуждения) считать состоявшимися. Итоги голосования: "за" - 6 опрошенных, "против" - 0 опрошенных, "воздержалось" - 0 опрошенных, решение принято количеством 6 (шести) голосов.

2. Администрации городского округа Химки Московской области совместно с Заказчиком ООО «ПОЛИГОН ПГС» продолжить сбор вопросов, комментариев, предложений, пожеланий по содержанию проекта технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду до 10.03.2023 включительно.

3. В связи с отсутствием замечаний к проекту технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов» считать его утвержденным.

Приложения:

Приложение № 1 Журнал учета опросных листов, поступивших в бумажном виде при проведении общественных обсуждений (в форме опроса) Проект технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов» на 3 листах в 1 экз.

Приложение № 2 Журнал учета опросных листов, поступивших в электронном виде при проведении общественных обсуждений (в форме опроса) Проект технического задания на подготовку материалов оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту Государственной экологической экспертизы федерального уровня проекта технической документации на новую технологию, использование которой может оказать воздействие на окружающую среду: «Технология производства рекультиванта минерального с использованием отходов» на 3 листах в 1 экз.

Приложение № 3 - Опросные листы на 18 листах в 1 экз.

Приложение № 4 - Журнал учета замечаний и предложений общественности, поступивших в ходе очного посещения представителей общественности места доступности объекта общественных обсуждений на 6 листах в 1 экз.

Приложение № 5 - Журнал учета замечаний и предложений общественности, поступивших в электронном виде на 6 листах в 1 экз.

Приложение № 6 - Копия Постановления Администрации городского округа Химки Московской области от 02.02.2023 года № 130 «О назначении общественных обсуждений» на 8 листах в 1 экз.

**Председатель
Комиссии:**

Акуличев
Валерьевич

Евгений



Заместитель Главы
Администрации

**Заместитель
председателя
Комиссии:**

Черняев Александр
Анатольевич

начальник управления
жилищно-коммунального
хозяйства Администрации

**Секретарь
Комиссии:**

Рашкина Полина
Владиславна

инженер-технолог отдела
по охране окружающей среды
ООО «Полигон ПГС»,
представитель Заказчика

Члены Комиссии:

Ульянов Артём
Игоревич

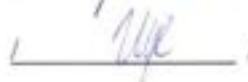
начальник сектора экологии и
взаимодействия с
региональным оператором

Кошечкин Валерий
Михайлович



заместитель директора МКУ
«ДЖКХ»

Шустов Владислав
Евгеньевич



консультант МКУ «ДЖКХ»

Герасин Павел
Иванович



начальник отдела
по охране окружающей среды
ООО «Полигон ПГС»,
представитель Заказчика по
доверенности

Филимонова
Анастасия Юрьевна



ведущий инженер-эколог,
представитель Заказчика
ООО «Полигон ПГС» и
Исполнителя 2

Представители
граждан,
общественных
организаций
(объединений):

Нефедова Елена
Владимировна



житель г. Химки, Московской
области

Бодунов Сергей
Борисович



житель г. Химки, Московской
области

Заместитель Главы Администрации
городского округа



Е.В. Акуличев

Исп. Потанова Е.А.,
8 (495) 573-96-94

Оценки (9) РАБОТ

Инженерно-технический факультет
Э. Б. Шығайұлы

