

## Протокол № 1

общественных обсуждений в форме общественных слушаний по техническому заданию на проведение оценки воздействия на окружающую среду и проектной документации «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. Корректировка», содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту государственной экологической экспертизы – проектная документация «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. Корректировка»

16.03.2021

Дата проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний (далее – общественные обсуждения)  
12.03.2021

Место проведения общественных обсуждений: г. Наро-Фоминск, ул. Площадь Свободы, д. 8, 4 этаж.

Время проведения: 10.00

### **Председатель Комиссии:**

Заместитель Главы Администрации  
Наро-Фоминского городского округа

Гусаков А. А.

### **Заместитель председателя Комиссии:**

Председатель Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Ермак С. Н.

### **Секретарь Комиссии:**

Главный эксперт Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Гергиева Н. В.

### **Члены Комиссии:**

Юрисконсульт Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Вегеле А. А.

Начальник Договорно-правового отдела  
Администрации Наро-Фоминского городского округа

Реуц А. В.

Главный эксперт Комитет по жилищно-коммунальному  
хозяйству и дорожной деятельности  
Администрации Наро-Фоминского городского округа

Сергеева К. И.

**Присутствовали:**

Генеральный директор ООО «СТРОЙИНЖСЕРВИС-2» - Широченко А. И.

Жители Наро-Фоминского г. о.:

Молчанова Татьяна Борисовна, проживающая по адресу: г. Наро-Фоминск,  
ул. Шибанкова, д. 27, кв. 6;

Худякова Анна Андреевна, проживающая по адресу: г. Наро-Фоминск,  
ул. Маршала Куркоткина, д. 7, кв. 58;

Иванова Ольга Фёдоровна, проживающий по адресу: г. Наро-Фоминск,  
ул. Калинина, д. 3, кв. 10;

Шамин Павел Геннадьевич, проживающий по адресу: г. Наро-Фоминск,  
ул. Школьная, д. 9, кв. 5.

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ  
«Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской  
Федерации», положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной  
деятельности

на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом  
Госкомэкологии от 16.05.2000 № 372, статьями 9 и 14 Федерального закона от  
23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» на территории Наро-  
Фоминского городского округа общественные обсуждения в форме общественных  
слушаний по техническому заданию на проведение оценки воздействия на  
окружающую среду и проектной документации «Проектная документация на  
рекультивацию полигона

ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского  
округа Московской области. **Корректировка**», содержащей материалы оценки  
воздействия на окружающую среду, по объекту государственной экологической  
экспертизы – проектная документация «Проектная документация на  
рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-  
Фоминского городского округа Московской области. **Корректировка**», назначены  
постановлением Администрации Наро-Фоминского городского округа от 29.01.2021  
№ 214.

Тема общественных обсуждений: техническое задание на проведение оценки  
воздействия на окружающую среду и проектная документация «Проектная  
документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного  
на территории

Наро-Фоминского городского округа Московской области. **Корректировка**»,  
содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту  
государственной экологической экспертизы - проектная документация «Проектная  
документация

на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории  
Наро-Фоминского городского округа Московской области. **Корректировка**».

Уполномоченный орган общественных обсуждений: Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа.

Председательствующий на общественных обсуждениях: Заместитель Главы Администрации Наро-Фоминского городского округа - Гусаков А. А.

Для проведения общественных обсуждений необходимо утвердить регламент:

- для информации до 5 минут.
- для доклада до 20 минут.
- для выступления в прениях до 10 минут.
- для ответа на вопросы и дачи разъяснений – в пределах 10 минут.
- По проекту решения до 20 минут

Председательствующий:

На основании статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 № 372, статей 9 и 14 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» на территории Наро-Фоминского городского округа общественные обсуждения в форме общественных слушаний по техническому заданию на проведение оценки воздействия на окружающую среду и проектной документации

«Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. Корректировка», содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту государственной экологической экспертизы – проектная документация «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. Корректировка», назначены постановлением Администрации Наро-Фоминского городского округа от 29.01.2021 № 214.

Для подготовки и проведения общественных обсуждений постановлением Администрации Наро-Фоминского городского округа сформирована комиссия в количестве 6 человек.

Количество участников общественных обсуждений 4 человека.

Население через средства массовой информации, через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» было оповещено об Уполномоченном органе, дате, теме, месте проведения общественных обсуждений. Сегодня проводятся общественные обсуждения, которым придан статус организационной формы участия населения в осуществлении местного самоуправления.

СЛУШАЛИ:

1. Заместитель Главы Администрации Наро-Фоминского городского округа: Гусаков А.А.

На основании статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 № 372, статей 9 и 14 Федерального закона от 23.11.1995г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», постановлением

Администрации Наро-Фоминского городского округа от 29.01.2021 № 214 проводятся общественные обсуждения в форме общественных слушаний по техническому заданию на проведение оценки воздействия на окружающую среду и проектной документации «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. **Корректировка**», содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту государственной экологической экспертизы – проектная документация «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. **Корректировка**».

В период ознакомления с проектной документацией предложений и замечаний не поступило.

Предлагаю заслушать доклад проектной организации по данному объекту.

#### **ВЫСТУПИЛИ:**

1. Генеральный директор ООО «СТРОЙИНЖСЕРВИС-2» - Широченко А. И. Компания имеет богатый опыт проектирования и строительства сложных инженерных объектов в качестве технического заказчика, в том числе по выполнению изыскательских работ, разработке разделов Оценки воздействия на окружающую среду

в соответствии с техническим заданием и проектно-сметной документацией.

#### **Разделы, в которых приняты новые проектные решения:**

- Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»
- Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» подраздел 2 «Подпорные стены»
- Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» подраздел 3 «Система водоотведения»

#### **Разделы, которые приведены в соответствие в связи с новыми проектными решениями в других разделах:**

- Раздел 1 «Пояснительная записка»
- Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» подраздел 1 «Система электроснабжения»
- Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» подраздел 7 «Технологические решения»
- Раздел 6 «Проект организации строительства»
- Раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»
- Раздел 11 «Смета на строительство»
- Раздел 12 «Иная документация» подраздел 4 «Оценка воздействия на окружающую среду»

#### **Основные проектные решения:**

1. Для вмещения свалочных масс в проектное тело полигона, предусмотрено устройство подпорных стен:

- армогрунтовая стена (АГС) по части периметра в основании полигона высотой 10 м
- подпорная стена из буронабивных свай (БНС) высотой 10 м – вдоль основания южного склона полигона с прижимной габионной стенкой

2. Максимальные уклоны проектного тела полигона не превышают значения 1:2

3. Многофункциональный верхний защитный экран полигона, предназначенный для изоляции свалочных масс, дренажа биогаза, дренажа фильтрата, предусматривающий укрытие потенциально плодородным и растительным грунтами с противозрозионным материалом.

4. Система сбора фильтрата – кольцевой дренаж с отводом в двухкамерный накопительный резервуар объемом 600 м<sup>3</sup>, с последующим вывозом на специализированные очистные сооружения. После завершения технического этапа расчетный среднесуточный объем сбора фильтрата составит 21 м<sup>3</sup>/сутки. В дальнейшем, объем будет уменьшаться.

5. Система дегазации – активная. Среди наиболее удобных технологий для дегазации полигонов твердых коммунальных отходов выбрана голландская система «Multriwell». Свалочный газ собирается сетью труб и направляется в вакуумный компрессор. Далее газ подается в газосжигательную установку для окончательного уничтожения вредных компонентов и соединений. Для предотвращения выброса вредных веществ (в том числе, соединений серы) в атмосферу при сжигании свалочного газа. Газ, перед подачей на газосжигательную установку, проходит предварительную газоочистку. Для этого применяется система угольных фильтров.

Председательствующий предложил присутствующим задавать вопросы, высказать предложения и замечания.

Вопрос от Молчановой Татьяны Борисовны:

Какой срок выполнения работ по рекультивации полигона ТО «Каурцево»?

Ответ: Согласно заключенному муниципальному контракту от 26.10.2020 № 0148200005420000280 на выполнение работ по рекультивации полигона ТКО «Каурцево» до 31.08.2022.

Вопрос от Худяковой Анны Андреевны:

Производят ли замеры атмосферного воздуха на полигоне во время выполнения работ по рекультивации полигона ТКО «Каурцево»?

Ответ: На полигоне будет действовать активная система дегазации полигона, и соответственно будут производиться замеры воздуха во время и после рекультивации.

Председатель комиссии:

Письменных вопросов, предложений и замечаний не поступало.

Предлагаю признать общественные обсуждения в форме общественных слушаний по техническому заданию на проведение оценки воздействия на окружающую среду и проектной документации «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. Корректировка», содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту государственной экологической экспертизы – проектная документация «Проектная документация на рекультивацию полигона ТКО «Каурцево», расположенного на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области. Корректировка» состоявшимися.

**Председатель:**

Заместитель Главы Администрации

Наро-Фоминского городского округа

Гусаков А.А.

**Заместитель председателя Комиссии:**

Председатель Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Ермак С. Н.

**Секретарь Комиссии:**

Главный эксперт Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Гергиева Н. В.

**Члены Комиссии:**

Юрисконсульт Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Вегеле А. А.

Начальник Договорно-правового отдела

Администрации Наро-Фоминского городского округа

Рекуц А. В.

Главный эксперт Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности Администрации Наро-Фоминского городского округа

Сергеева К. И.

Представитель проектной организации:

Генеральный директор ООО «СТРОЙИНЖСЕРВИС-2»

Широченков А. И.

Представители общественности:

Молчанова Т. Б.

Худякова А. А.

Иванова О. Ф.

Шамин П. Г.