

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕРЕЗНИКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

Место проведения: Пермский край, г. Березники,
ул. Пятилетки, д. 53, управление архитектуры
и градостроительства администрации города,
актовый зал

27 января 2020 года

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ
намечаемой на территории муниципального образования «Город Березники»
хозяйственной и иной деятельности по проекту технической документации
«Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей
промышленности», технического задания на проведение оценки воздействия на
окружающую среду по проекту технической документации
«Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей
промышленности»

№ 01/2020

Председатель – Лебедев А.Ю., заместитель главы администрации;

Секретарь – Быкова Л.М., начальник управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города.

Присутствовали:

1. Кладова К.Н., консультант отдела пресс-службы управления по связям с общественностью и вопросам внутренней политики администрации города;
2. Онянова Т.В., заведующий отделом охраны окружающей среды управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города;
3. Трофимова О.В., начальник управления архитектуры и градостроительства администрации города.

Приглашенные:

1. Председатель Местного общественного движения «Комитет экологического спасения города Березники» Глуховской М.М.;
2. Заместитель генерального директора ООО «ПИНЭП» Лихарева Т.С.;
3. Директор ООО «НПП «Промэкология» Потупчик П.А.

Другие участники общественных слушаний, зарегистрировавшиеся для участия в общественных слушаниях согласно Журналу регистрации участников, являющемуся неотъемлемой частью настоящего Протокола.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О рассмотрении технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности», общих сведений о намечаемой хозяйственной и иной деятельности по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности», докладчик – Лихарева Т.С., заместитель генерального директора ООО «ПИНЭП».

СЛУШАЛИ:

1. Лебедев А.Ю. – Доложил о том, что общественные обсуждения проводятся в соответствии с пунктом 1 статьи 9 Федерального закона от 23.11.1995 №174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и постановлением администрации города от 25.12.2019 № 3298 «Об организации и проведении общественных обсуждений». Общественные обсуждения проводятся в форме общественных слушаний. Слушания организованы по инициативе ООО «ПИНЭП».

Предметом общественных слушаний являются намечаемая хозяйственная и иная деятельность по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности», техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности».

Вовлечение общественности в обсуждение намечаемой хозяйственной деятельности полезно для всех участвующих сторон и для муниципального образования в целом. Оно необходимо для того, чтобы не упустить важные экологические последствия намечаемой деятельности.

В период с 27 декабря 2019 года по 27 января 2020 года организовано информирование населения муниципального образования «Город Березники» и всех заинтересованных лиц о планируемой деятельности, а именно:

- опубликованы объявления о проведении общественных обсуждений в средствах массовой информации: в печатных изданиях «Транспорт России» № 52 от 26.12.19, «Звезда» № 77 от 26.12.19, «Два берега Камы» № 50 от 27.12.19.

- организованы выставки материалов, являющихся предметом общественных слушаний, в помещении управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города.

Сегодня проводится итоговое мероприятие общественных слушаний.

2. Лихарева Т.С. - Доложила об основных аспектах намечаемой деятельности, о проекте технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности».

Нефтегазовая промышленность является одним из основных источников пополнения бюджета Российской Федерации. Рост добычи углеводородного сырья обеспечивается интенсивным развитием и увеличением объемов бурения. На современном этапе разведка, добыча нефти, эксплуатация нефтяных месторождений неизбежно сопровождается образованием отходов.

На отечественном рынке предлагаются различные способы утилизации отходов бурения и нефтесодержащих отходов на основании применения различных технологий. В основном эти технологии в конечном итоге приводят к образованию значительного количества вторичных отходов от обезвреживания отходов, которые в свою очередь определяют необходимость планирования самостоятельных способов обращения с этими отходами, или к образованию таких объемов продукции, которые не могут быть востребованы и размещаются в окружающей среде, либо требуют необоснованно высоких затрат материальных и финансовых средств.

Целью разработанной ООО «ПИНЭП» по заказу ООО «НПП «Промэкология» технологии является утилизация отходов с получением готовых продуктов, которые могут быть возвращены в окружающую среду, вовлечены в процессы функционирования окружающей среды и почвообразования.

ООО «НПП «Промэкология» осуществляет деятельность по оказанию экологических услуг - услуг в сфере экологической и промышленной безопасности.

Для ведения своей деятельности предприятие имеет:

- собственные высокоэффективные технологии в области обезвреживания опасных отходов;
- штат специалистов, прошедших обучение в области промышленной безопасности и охраны окружающей среды;
- большой арсенал специализированной техники для выполнения услуг в сфере экологической и промышленной безопасности.

Для четкого, детального понимания возможности применения технологии утилизации, а также для того чтобы понимать как и в какой мере планируемая технология может оказать влияние на существующую экологическую обстановку к разработке оценки воздействия на окружающую среду была привлечена проектная организация ООО «ПИНЭП».

Технология предназначена для использования при выполнении работ по утилизации отходов бурения и нефтесодержащих отходов с получением готовых продуктов.

Целью проведения ОВОС является обоснование экологической безопасности внедрения Технологии, посредством разработки мер (способов) предотвращения или уменьшения воздействий, возникающих при реализации Технологии на окружающую среду и связанных с этим социальных, экономических и иных последствиях; а также посредством определения значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий.

Материалы ОВОС технологии утилизации должны быть подготовлены в соответствии с техническим заданием на проведение оценки воздействия на окружающую среду технологии утилизации, разработанным, утвержденным (заказчиком и исполнителем).

Представленный проект технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности» подготовлен в соответствии с и отвечает всем требованиям Приказа Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации».

ВЫСТУПИЛИ:

Лебедев А.Ю. – Поинтересовался, есть ли заключения о применении получаемых готовых продуктов?

Лихарева Т.С. – Уточнила, что на каждый получаемый продукт есть ТУ и заключения о пригодности данных продуктов.

Глуховской М.М. – Поинтересовался, производились ли где-либо готовые продукты?

Лихарева Т.С. – Добавила, что нет. Их производство проведено в ходе промышленной апробации на полигоне г. Усинска.

Быкова Л.М. – Доложила, что в течение предусмотренного законодательством срока в помещении управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города общественности была предоставлена возможность ознакомиться с материалами, являющимися предметом общественных обсуждений. Замечаний, предложений, пожеланий к материалам за это время не поступило.

Сейчас очень важно, чтобы работы по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности были выполнены в полном объеме, строго в соответствии с техническим заданием, требованиями Приказа Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372, другими нормативными актами.

РЕШИЛИ:

1. Признать общественные слушания по рассмотрению технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду по проекту технической документации

«Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности», общих сведений о намечаемой хозяйственной и иной деятельности по данному проекту технической документации состоявшимся.

2. Рекомендовать ООО «ПИНЭП» разработать материалы оценки воздействия на окружающую среду в полном соответствии с техническим заданием на проведение оценки воздействия на окружающую среду по проекту технической документации «Технология комплексной утилизации отходов нефтегазодобывающей промышленности».

3. Рекомендовать управлению по охране окружающей среды и природопользованию администрации города проинформировать общественность о результатах общественных слушаний через средства массовой информации.

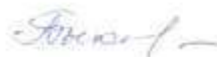
Итоги голосования: «за» - 9, «против» - нет, «воздержалось» - нет, решение принято 9 голосами.

Заместитель главы администрации,
председатель Организационного комитета



А.Ю. Лебедев

Начальник управления по охране окружающей
среды и природопользованию администрации
города, секретарь Организационного комитета



Л.М. Быкова