

Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний по проекту «Оценка воздействия на окружающую среду» (стадия II) к рабочему проекту «Многоквартирный жилой комплекс «МИРАДЖ» с квартирами гостиничного типа, бизнес-центром, рестораном, торговыми помещениями и паркингом, расположенным по адресу: г. Астана, пересечение улиц Е 251 и Е 252 (проектное наименование)»

1. Дата проведения: 15 января 2018 года, 12-00
2. Место проведения: г. Астана, ул. Алматы 1, бизнес-центр «Асыл-Тау», 3 этаж, конференц-зал
3. Общественные слушания организованы ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования г. Астана»
4. Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности посредством газеты «Из рук в руки» от 06 декабря 2017 года
5. Участвовали:
Джумадилдаев А. У. – руководитель отдела регулирования природопользования ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования г. Астана»
Казакова Н. В. - представитель заказчика ТОО «Дилан- Куш»
ИП «ТАБЫС» Крылов Д. В. – разработчик проекта оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС)
Также присутствовали представители общественности.

Полный перечень участников общественных слушаний приведен в приложении 1

6. Повестка дня общественных слушаний: обсуждение проекта «Многоквартирный жилой комплекс «МИРАДЖ» с квартирами гостиничного типа, бизнес-центром, рестораном, торговыми помещениями и паркингом, расположенным по адресу: г. Астана, пересечение улиц Е 251 и Е 252 (проектное наименование)»
7. Выступили:

Разработчик ОВОС Крылов Д. В., который сообщил, что основной целью ОВОС является оценка всех факторов воздействия на компоненты окружающей среды, прогноз изменения качества среды при реализации проектов с учетом исходного ее состояния, выработка рекомендаций по снижению или ликвидации различных видов воздействий на компоненты окружающей среды и здоровье населения.

В разделе рассматриваются возможные виды воздействия на окружающую среду при строительстве объекта:

- воздействие на атмосферный воздух;
- воздействие проектируемого объекта на поверхностные и подземные воды;
- воздействие на почвы, растительный и животный мир;
- воздействие образующихся отходов на состояние окружающей среды;

Также в разделе ОВОС предусматриваются мероприятия по ослаблению негативного воздействия при строительстве объекта.

Основными источниками загрязнения окружающей среды при строительстве объекта является пыль, образуемая при производстве дорожно-строительных работ, и дорожно-строительная техника. Выбросы в период строительства относятся к локальному типу загрязнения, который характеризуется повышенным содержанием загрязняющих веществ лишь в производственной зоне объекта. Интенсивность воздействия слабая, т.к. изменения природной среды не выходят за существующие пределы естественной природной изменчивости. Последствия планируемой хозяйственной деятельности незначительны и несущественны в период строительства при условии соблюдения рекомендуемых природоохранных мероприятий.

8. Вопросы, предложения и замечания представителей общественности

9. Ответ заказчика на вопросы, предложения и замечания:

Вопрос: Какие запланированы мероприятия по озеленению территории при строительстве объекта?

Ответ: При строительстве объекта планируется высадка зеленых насаждений не менее 20% от площади отведенного участка.

10. Основные выводы по итогам обсуждения:

Одобрить представленные проектные решения, как соответствующие утвержденным экологическим нормам и требованиям и принять к реализации рабочий проект **«Многоквартирный жилой комплекс «МИРАДЖ» с квартирами гостиничного типа, бизнес-центром, рестораном, торговыми помещениями и паркингом, расположенным по адресу: г. Астана, пересечение улиц Е 251 и Е 252 (проектное наименование)».**

Председатель общественных слушаний:

Кажакова Н.В.
(Фамилия, имя и отчество (при наличии), подпись)

Секретарь общественных слушаний:

Кротов Д. Александрович
(Фамилия, имя и отчество (при наличии), подпись)