

Указать предприятие, кто проводит слушания

Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний по проекту «Оценка воздействия на окружающую среду» (далее ОВОС) к рабочему проекту «Автомойка в г.Астана (район пересечения улиц с проектными наименованиями E126 и E182)»

1. Дата проведения: «14» декабря 2018 года, в 12:00ч.

2. Место проведения: мкрн. Акбулак 3, прлк. Тасшоқы 2, ВПЗ

3. Общественные слушания организованы управлением охраны окружающей среды и природопользованием г.Астаны

4. Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности посредством:

Сайта www.avi.kz 14 ноября 2018года

5. Участвовали:

Директор ТОО «ИТ Астана 2030» - Бочарова Н.С., директор ТОО «Kuhlmann АРК» - Нурмадиев И.Б., главный инженер проекта – Казыбаев А.К., Житель мкрн. Акбулак 3, дом 2, кв42 – Досболов Н.Ш., архитектор ТОО «Archicom» - Тухватов Р.Р. Архитектор ТОО «Kuhlmann АРК» - Сейтов А.С., житель ул. Улытау 52/1, кв.33 – Абдулин Д. Е.

6. Повестка дня общественных слушаний: Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности (далее ОВОС).

Основные пункты повестки дня:

1. Изучение схемы расположения предприятия, генерального плана участниками общественных слушаний – 15мин.
2. Изучение рабочего проекта – 15мин.
3. Изучение проекта ОВОС – 30мин.

(основные пункты повестки и предусмотренные для них временные рамки)

7.Выступили:

1. Открыл общественные слушания председатель ГИП ТОО «Kuhlmann АРК» Казыбаев А.К.

2. Сейтов А.С. повествовал актуальность намечаемой деятельности, цели и задачи проекта, основные параметры оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности:

- Воздушная среда;
- Водная среда;
- Отходы производства и потребления и т.п.

3. Казыбаев А.К. изложил основные аспекты проведения оценки воздействия на окружающую среду; обзор современного состояния окружающей среды в зоне

планируемых работ; анализ влияния работ на все компоненты окружающей среды, включая расчеты объемов выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, объемов водопотребления и водоотведения, образования отходов производства и потребления

8. Вопросы, предложения и замечания представителей общественности:
Вопрос расхода воды, и сброса ее в канализацию

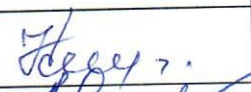



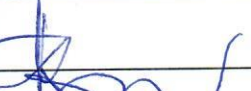
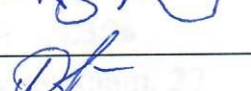

9. Ответ заказчика на вопросы, предложения и замечания:
На автомойке предусмотрено обратное водоснабжение и система очистки согласно техническим условиям выданных РГП «Астана су арнасы»

10. Основные выводы по итогам обсуждения:
Оценку воздействия на окружающую среду к рабочему проекту «Автомойка в г.Астана (район пересечения улиц с проектными наименованиями E126 и E182)» считать состоявшимися, повестку дня исчерпывающей.

Председатель общественных слушаний: Казыбаев А.К. 
(Фамилия, имя и отчество (при наличии), подпись)

Секретарь общественных слушаний: Сейтов А.С. 
(Фамилия, имя и отчество (при наличии), подпись)

Приложение 1 к протоколу общественных слушаний
Список присутствовавших на общественных слушаниях в форме открытых собраний:

№ п/п	ФИО	Предприятие, должность	подпись
1.	<u>Бочарова Н.С</u>	Директор ТОО «ИТ Астана 2030»	
2.	<u>Нурмадиев И.Б</u>	директор ТОО «Kuhlmann АРК»	
3.	<u>Казыбаев А.К</u>	главный инженер проекта ТОО «Kuhlmann АРК»	
4.	<u>Досболов Н.Ш</u>	житель мкрн. Акбулак 3, дом 2, кв42	
5.	<u>Тухватов Р.Р</u>	архитектор ТОО «Archicom»	
6.	<u>Сейтов А.С</u>	архитектор ТОО «Kuhlmann АРК»	
7.	<u>Абдулин Д. Е.</u>	житель ул. Улытау 52/1, кв.33	
8.	<u>Сасанова Н.Б.</u>	Глав. спец. «УООСИП»	