

ПРОТОКОЛ
общественных слушаний по проекту ОВОС к рабочему проекту
«Проектирование производственного цеха, расположенного по адресу: г.Астана,
Индустриальный парк»

Место проведения: г. Астана, ул. Сыганак 21/1 ВП 2.

Дата и время: 15 июня 2016 г в 16-00.

Общественные слушания организованы: ТОО «АVALON-K»

Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности посредством: Газета частных объявлений «Из руки в руки», №5434002 от 14 мая 2016 года.

Повестка дня общественных слушаний: Обсуждение материалов по проекту ОВОС к рабочему проекту **«Проектирование производственного цеха, расположенного по адресу: г.Астана, Индустриальный парк»**

Присутствующие:

Руководитель отдела государственной экологической экспертизы ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования г. Астаны» - Джумадилдаев А.У.

Заказчик проекта: ТОО «АVALON-K»

Проектная фирма ИП «Табигат» - Гладкова А.В.

Представители общественности:

И.Гутник

В.Кадочников

Е.Хлыстун

С.Сералиев

И.Смагулова

Н.Светличная

Открыла общественное слушание Гладкова А.В.

В ходе открытого голосования единогласно избраны председатель и секретарь, утверждены повестка дня и регламент выступлений.

На должность председателя общественного слушания единогласно была выбран главный специалист ГУ «Управление энергетики г. Астана» - С.Сералиев

Обязанности секретаря выполняла И.Смагулова

Общественные слушания проведены по проекту ОВОС к рабочему проекту **«Проектирование производственного цеха, расположенного по адресу: г.Астана, Индустриальный парк»**.

С докладом выступила Гладкова А.

Генеральный план производственного цеха разработан на основе топографической съемки масштаба 1:500, выполненной ТОО «Астанагорархитектура» в 2014 году. Система координат – местная, система высот – балтийская.

Генеральным планом предусмотрено строительство следующих объектов:

- четыре производственных цеха, благоустройство прилегающей к цехам территории, хоз. площадка, контейнер для мусора.

На территории существующей производственной базы, где предусмотрено строительство производственных цехов, находятся существующие три производственных здания, КПП и парковка на 21 м/м.

С территории существующей производственной базы организованы два выезда. Вертикальная планировка выполнена методом проектных горизонталей. Отвод поверхностных вод от стен зданий и благоустроенной территории организованной.

Вертикальная и горизонтальная привязка выполнена от ближайшего репера. За отметку 0,000 здания принята отметка чистого пола этажа.

Проезды, автостоянка предусмотрены с асфальтобетонным покрытием. Вся территория, свободная от застройки, площадок и проездов, озеленяется посадкой деревьев, кустарников, посевом многолетних трав.

Цеха представляют собой отдельностоящие одноэтажные здания, предназначенные для сборки фабрично-фасованных сантехнических изделий, не требующих особых условий для хранения, для поставки в оптовую торговую сеть и на строительные объекты.

Согласно РНТП-01, п. 2.1 помещения цехов по взрыво-пожароопасности относятся к категории «Д».

Здания цехов одноэтажные, прямоугольной в плане формы, с размерами в осях: блок «А» - 33,0 x 21,8 м; блок «Б» - 34,6 x 21,8 м; блок «В» - 36,7 x 21,8 м; блок «Г» - 36,0 x 17,0 м. Высота помещений от пола до низа конструкции – 8,7 м. За отметку 0,000 принят уровень чистого пола первого этажа.

Уровень ответственности – II. Степень огнестойкости – II.

Двери и ворота – металлические (индивидуальные).

Общая площадь цехов – 2797,6 м².

Вопросы, предложения и замечания представителей общественности:

Присутствующими на общественных слушаниях, были заданы следующие вопросы:

Руководитель отдела государственной экологической экспертизы ГУ «УПР и РП г. Астаны» - Джумадилдаев А.У.:

Вопрос: Какое предусмотрено отопление?

Ответ: отопление от существующей котельной на угле.

Вопрос №1 Сколько составляет размер санитарно-защитной зоны:

Ответ: Гладкова А.В. Размер СЗЗ составляет -100 м – на период эксплуатации, не менее 50 м- на период строительства.

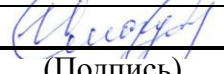
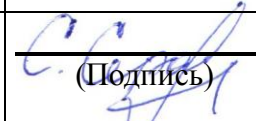
Вопрос №2 Предусмотрено ли место хранения для временного хранения люминисцентных ламп?

Ответ: – предусмотрены емкости для временного хранения, будет заключен договор со спец. организацией на вывоз.

Основные выводы по итогам обсуждения:

Организаторы слушаний и присутствующие участники одобрили строительство Проектирование производственного цеха, расположенного по адресу: г.Астана, Индустриальный парк и приняли решение:

1. Одобрить проектные материалы по строительству объекта;
2. Согласиться с решением о реконструкции и вводе в эксплуатацию объекта.

Председатель:	С.Сералиев (Фамилия Имя Отчество)	 (Подпись)
Секретарь:	И.Смагулова (Фамилия Имя Отчество)	 (Подпись)

Директор

М.П.



В.С. Кадочников

