## Виртуальная экскурсия

Тема: «Промышленные предприятия города Усть-Каменогорска ВКО Республики Казахстан»

## «АЗИЯ ABTO»



# Казахстанский автосборочный завод «Азия Авто»

История завода начинается с 2000 года.....

9 декабря 2002 года — все здания и сооружения, оборудование готовы к началу серийного выпуска автомобилей «Нива».

### Проходная завода «АЗИЯ АВТО»



## Продукция «АЗИЯ ABTO»

На заводе собирают автомобили следующих марок: «Нива», «Шевроле», «Шкода Октавиа», «Кадиллак», «Лада».

## В цеху «АЗИЯ АВТО»



# Новые автомобили, только что с конвейера.....



Президент Н.А. Назарбаев принял участие в церемонии запуска нового конвейера на заводе.







### 16 ноября 2007 года -

«АЗИЯ АВТО» признано лучшим предприятием производственного назначения на конкурсе «За достижения в области качества»





### 6 мая 2010 года -

Начат серийный выпуск автомобилей марки «Шевроле».





### ОАО «Акционерное общество Казцинк»

"Казцинк" является крупным интегрированным производителем цинка с большой долей сопутствующего выпуска меди, драгоценных металлов и свинца, разрабатывает месторождения преимущественно в Восточно-Казахстанской области.

Адрес: 070002, Республика Казахстан, г.Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 1

### Промплощадка «Казцинка»



### Продукция ОАО «Казцинк»

- баббиты
- золото
- индий металлический
- кадмий высокой чистоты
- кадмий металлический
- кислота серная в моногидрате
- купорос цинковый
- медь катодная
- свинец высокой чистоты
- сырье свинца
- селен технический
- серебро
- сплавы для оцинкования
- сплавы свинцово-сурьмянистые
- таллий металлический
- теллур технический
- цинк высокой чистоты
- сплавы цинковые литейные

### Фирменный знак ОАО «Казцинк»



# Ульбинский металлургический завод - УМЗ

Акционерное общество "Ульбинский металлургический завод" (АО "УМЗ") расположено в г.Усть-Каменогорске Восточно-Казахстанской области Республика Казахстан. С 1997 года предприятие входит в состав Национальной Атомной компании "КАЗАТОМПРОМ", представляющей интересы Республики Казахстан в атомной промышленности.



Официальной датой рождения Ульбинского металлургического завода считается 29 октября 1949 года. В тот день на склад предприятия была поставлена первая продукция.

- К началу 70-х годов УМЗ вошел в число крупнейших в мире производителей изделий из урана, бериллия и тантала.
- Акционерное общество "Ульбинский металлургический завод" это уникальное предприятие, имеющее почти 60-летний опыт производства и поставок продукции мирового уровня.

Товарный знак акционерного общества "Ульбинский металлургический завод" зарегистрирован в Республике Казахстан, в Российской федерации, а также в Болгарии, Китае, Великобритании, Германии, Польше, Словакии, США, Чехии, Франции, Японии.



- Сегодня на заводе и на его дочерних предприятиях трудится более 6000 рабочих, техников, инженеров, способных решать любые задачи.
- В конце 1999 года, после переосмысления своего места на мировом рынке, разработана крупнейшая в истории завода инвестиционная программа развития всех производств.

### Продукция УМЗ

### Урансодержащая продукция:

- -закись-окись природного урана;
- -порошки диоксид урана ядерного керамического сорта;
- -топливные таблетки для ядерных реакторов;

#### Бериллийсодержащая продукция:

- -слитки бериллия;
- -порошки бериллия металлического;
- -бериллиевые бронзы;

### Танталсодержащая продукция:

- -слитки тантала, танталовый прокат, проволока, прутки;
- -порошок тантала, материалы для конденсаторов.

### Продукция УМЗ

### Ниобийсодержащая продукция:

- -слитки ниобия, прокат, порошки;
- пятиокись ниобия, изделия из ниобия.

#### Кроме того выпускают:

- -фторид магния, промышленные газы;
- -кислота фтористоводородная;
- -плавиковошпатовый концентрат;
- -гипс.

## Фотографии продукции УМЗ



### АО Усть-Каменогорский титаномагниевый комбинат

Основные виды деятельности комбината - производство и реализация цветных металлов, в частности, высококачественной титановой губки, товарного магния.

Адрес: 492017, Казахстан, Усть-Каменогорск,

пос. Новая Согра.



### Основная продукция ТМК:

- литьё цветное и чугунное;
- магний и его сплавы;
- прокат титановый, титан губчатый;
- окись скандия, порошок магния;
- пятиокись ванадия.

