

Предприятия- экспортеры Казахстана

Представители:

Белоглазова Юлия,

Бондарева Евгения

АО «Азия Авто»



- Образовано **20 декабря 2002 года**
- *Главное предприятие* – автосборочный завод в г. Усть-Каменогорск (Восточный Казахстан)

Цель

Выпуск конкурентоспособных автомобилей для обеспечения потребностей населения Казахстана и части ближайших стран

Рыночная доля предприятия на казахстанском рынке в сегменте новых легковых автомобилей составила более 10%.

KIA

KIA Sorento



KIA Mohave



KIA Cerato



KIA Cadenza



KIA Optima



KIA Sportage

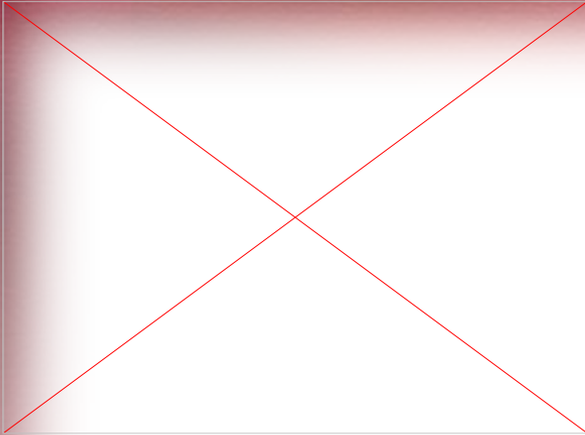


KIA Soul

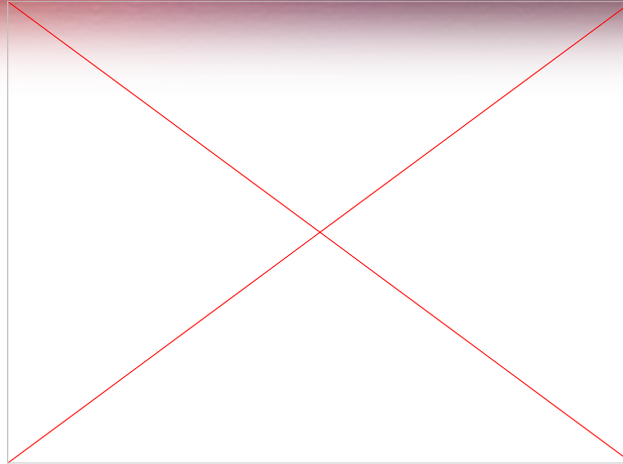


Chevrolet

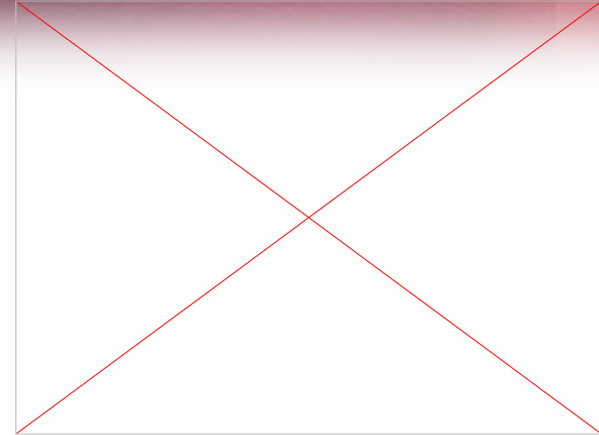
Chevrolet Cruze



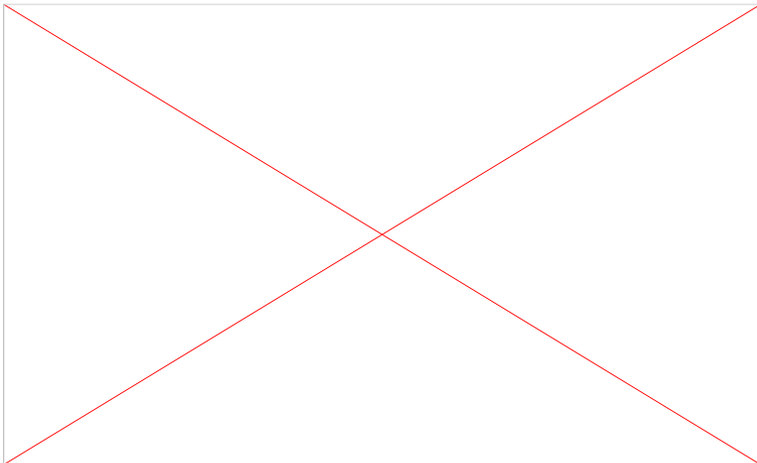
Chevrolet Aveo



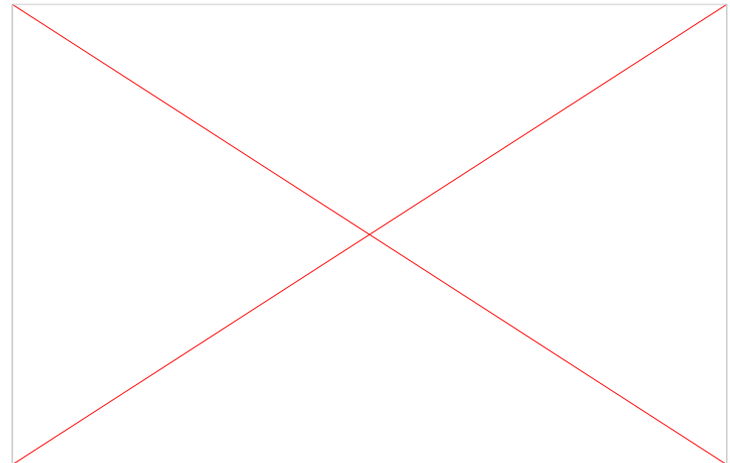
Chevrolet Captiva



Chevrolet Epica



Chevrolet Lacetti



Skoda

Skoda Superb B6

Skoda Octavia A5



Skoda Octavia Tour

Skoda Superb

LADA 4x4



Качество



Премия Президента
Республики
Казахстан
"За достижения в
области качества"
(2007г.)

СЕРТИФИКАТ 

соответствия системы менеджмента
требованиям стандарта EN ISO 9001:2008

В соответствии с процедурой сертификации подтверждается, что предприятие

 **АО "АЗИЯ АВТО"**
070032, г. Усть-Каменогорск, ул. Бажова, 101/1
Республика Казахстан

применяет систему менеджмента в соответствии с указанным стандартом в
следующих областях:

Производство автомобилей

Регистрационный номер сертификата: **TIC 15 100 42434** Действителен до **2018-09-24**

Отчет об аудите №: **3320 2404 FB** Первая сертификация **2004**

Сертификация проведена в соответствии с процедурой проведения аудита и сертификации в TIC
и подразумевает проведение регулярных наблюдательных аудитов


Орган по сертификации системы
менеджмента в персонале
TUV Thüringen e.V.


THÜRINGEN

Дата: 2009-09-25


TIC


IAF


TUV
CERT

Система
менеджмента
качества «АЗИЯ
АВТО»
сертифицирована
авторитетным
германским
органом «TUVInter
national
Certtification» по
международному
стандарту ISO-9001
:2008

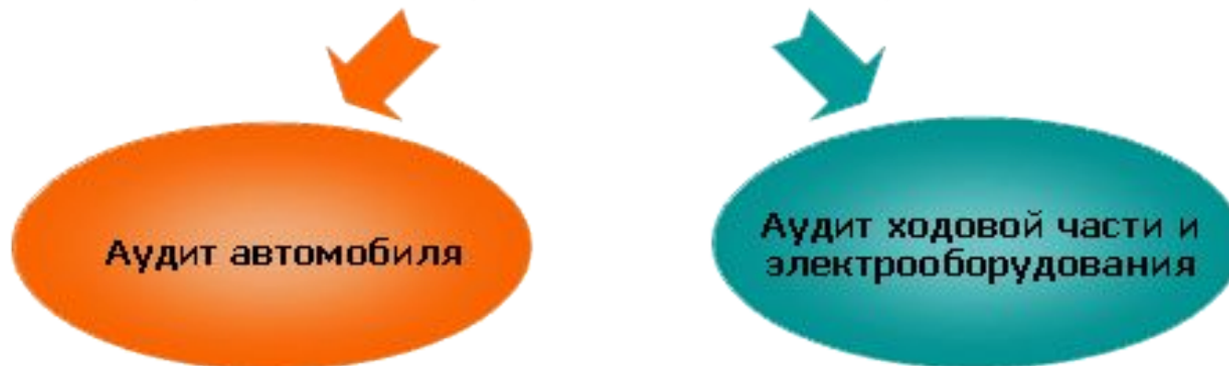
Качество

СТАДИИ КОНТРОЛЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ АВТОМОБИЛЕЙ

Испытания при серийном производстве – 100 % автомобилей



Испытания произвольно выбранных автомобилей службой качества



АО «ПЗТМ»



АО «ПЗТМ» - одно из крупнейших машиностроительных предприятий Казахстана, по изготовлению оборудования для нефтегазодобывающей, нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической, химической, газовой, энергетической и других отраслей промышленности.



Продукция

Нефтегазовое
оборудование

Железнодорожное
оборудование



САМОХОДНЫЕ БУРОВЫЕ
УСТАНОВКИ “А ПТЯЙ” и “КАТЮША”



АППАРАТ ДЛЯ НИЖНЕГО СЛИВА ВЯЗКИХ НЕФТЕПРОДУКТОВ



УСТАНОВКА ПОДЪЕМНАЯ
ПАП-60 (60/80)



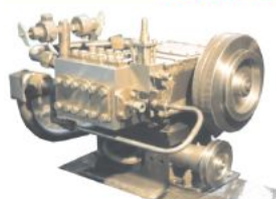
Автомотриса АС-1А



Дрезина ДГКу



ШПАЛОПОДБИВОЧНЫЙ
БЛОК 09-32



Лицензии и сертификаты

- TUV CERT «TUV Thuringen E.V.». Разработана и внедрена система менеджмента качества в соответствии с требованиями государственного стандарта СТ РК ИСО 9001-2009 и международного стандарта EN ISO 9001:2008.
- Сертификация системы качества Американским Обществом Инженеров Механиков (ASME) по соблюдению требований международного стандарта ASME
- С 2007 года нефтедобывающая техника сертифицирована на промышленное применение в России.
- Заводская испытательная лаборатория аккредитована в системе аккредитации Республики Казахстан на соответствие требованиям СТ РК ИСО/МЭК 17025-2007 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»

Международное сотрудничество



- Китай
- Япония
- США
- Италия
- Голландия

Компания «Sinopec Engineering, Китай
Компания «JGC Corporation», Япония
Компания «Bentec», Германия
Компания «Vetco Aibel», Норвегия
Компания «PFD International», Англия
Компания «Nalco», США-Канада
Компания «Frames», Голландия
Компания «Agip КСО», Италия
Компании группы «ENRC»

РФ: ЗАО «Сибирская Сервисная Компания», ЗАО
«Старатель», Группа компаний "КУНГУР"
Республика Беларусь: ОАО "Минский завод колесных
тягачей»

Конструкторско-технологический центр



-90 специалистов
- по международным стандартам реализованы совместные проекты с ведущими иностранными компаниями «Tengizchevroil», «JGC» - Япония, «Bentec» - Германия, «PFD International» - Англия, «Frames» - Голландия, «IMI» - Израиль

Разработано и запущено в производство:
33 единицы оборудования для нефтедобывающей отрасли;
256 единиц для нефтеперерабатывающей отрасли, в том числе мультифазные сепараторы;
17 единиц оборудования для железнодорожной отрасли;
9 единиц техники специального назначения.



Производственные



-концепция первого этапа технического перевооружения:

- приобретено 58 ед. современного высокопроизводительного**
- новые технологические процессы**

6 основных производственных подразделений 1237 единиц оборудования:
металлорежущее, плазменной резки, сварочное, термическое, гальваническое,
кузнечно-прессовое, литейное, деревообрабатывающее, оборудование для
переработки пластмасс и резины, грузоподъемные средства.

