

ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫНЫҢ  
КӘСІПКЕРЛЕР ПАЛАТАСЫ



ПАЛАТА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ  
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АЗИЯ АВТО»



КАЗАХСТАНСКИЙ АВТОСБОРОЧНЫЙ ЗАВОД



# ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

**Наименование предприятия:** АО «АЗИЯ АВТО».

**Основной вид деятельности:** Производство легковых автомобилей.

**Численность работников:** 826 человек.

**Рынок сбыта продукции:** Таможенный союз.

**Партнеры:** Ведущие мировые концерны — «Volkswagen Group», «General Motors», «Renault-Nissan АвтоВАЗ» и «KIA Motors».

**Более 25 моделей таких марок как:** Chevrolet, KIA, Lada, Skoda.

**Объем производства в 2013 году:** более 30 000 автомобилей.

Первый в Казахстане автосборочный завод АО «АЗИЯ АВТО», входящий в группу компаний «БИПЭК АВТО» - это динамично развивающееся предприятие, обладающее высокопрофессиональными кадрами, современным оборудованием и технологиями для сборки автомобилей.



# ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Качество продукции АО «АЗИЯ АВТО» неоднократно подтверждалось на региональных и республиканских конкурсах различного уровня, в частности:

2005 год Премия Акима ВКО «За достижения в области качества»;

**2005 год Государственная премия «Выбор года»;**

**2007 год Премия Президента РК «Алтын сапа», в номинации «Лучшее предприятие производственного назначения»;**

2008 год Победитель в областном конкурсе-выставке «Алтын сапа» в номинации «Лучшие товары производственного назначения»;

2010 год Победитель в областном конкурсе-выставке «Лучший товар Казахстана» в номинации «Лучшие товары для населения»;

2011 год Победитель в областном конкурсе-выставке «Лучший товар Казахстана» в номинации «Лучшие товары производственного назначения».

**2012 год Победитель в республиканском конкурсе-выставке «Лучший товар Казахстана 2012» в номинации «Лучший товар для населения».**



# ИСТОРИЯ ЗАВОДА

**2002 год**  
**9 декабря**

Состоялось заседание комиссии во главе с Председателем Совета Директоров ОАО «АВТОВАЗ» Каданниковым В.В. по проверке готовности завода «АЗИЯ АВТО» к началу серийного выпуска автомобилей «Нива». Комиссия констатировала полную строительную готовность зданий и сооружений, а также наличие оборудования, оснастки и инструмента, соответствующего современным мировым требованиям автомобилестроения.

**2004 год**  
**12 мая**

Дата рождения системы качества «АЗИЯ АВТО». В этом же месяце завод подал заявку в сертификационный орган TÜV CERT на проведение сертификационного аудита на соответствие системы качества требованиям стандарта DIN EN ISO 9001:2000.

**26-30 июля**

На заводе «АЗИЯ АВТО» аудиторами Системы сертификации TUV CERT (Германия) был проведен сертификационный аудит на соответствие системы качества завода требованиям стандарта DIN EN ISO 9001:2000.

**2005 год**  
**18 августа**

Делегация руководителей компании «Škoda Auto a.s.», побывав на устькаменогорском автосборочном заводе АО «АЗИЯ АВТО», подписала официальное разрешение на серийное производство автомобилей «Škoda Octavia A4». На сегодняшний день модельный ряд автомобилей Škoda представлен 5 моделями и их модификациями.

**2007 год**  
**7 марта**

Подписано соглашение с южнокорейским подразделением лидера мирового автомобилестроения концерна «General Motors» - «GM DAEWOO Auto & Technology» о сборке трех моделей Chevrolet. На сегодняшний день модельный ряд автомобилей Chevrolet представлен 6 моделями и их модификациями.

**2008 год**  
**22 сентября**

В г. Актобе (Казахстан) на V Международном форуме глав приграничных территорий Казахстана и России в присутствии Президента РК Назарбаева Н.А. и Президента РФ Медведева Д.А. состоялось подписание Соглашения о сотрудничестве между ОАО «АВТОВАЗ», АО «АЗИЯ АВТО» и Евразийским банком развития. Данный документ был подписан президентом ОАО «АВТОВАЗ» Борисом Алешиным, председателем совета директоров АО «АЗИЯ АВТО» Анатолием Балушкиным и председателем Правления Евразийского банка развития Игорем Финогеновым.

**2010 год**  
**12 мая**

**Состоялся торжественный запуск серийного производства автомобилей «KIA»**

Первыми автомобилями данной марки, сошедшими с конвейера, были внедорожники KIA Mohave и KIA Sorento, а также седан KIA Cerato. На сегодняшний день модельный ряд автомобилей KIA представлен 10 моделями и их модификациями.



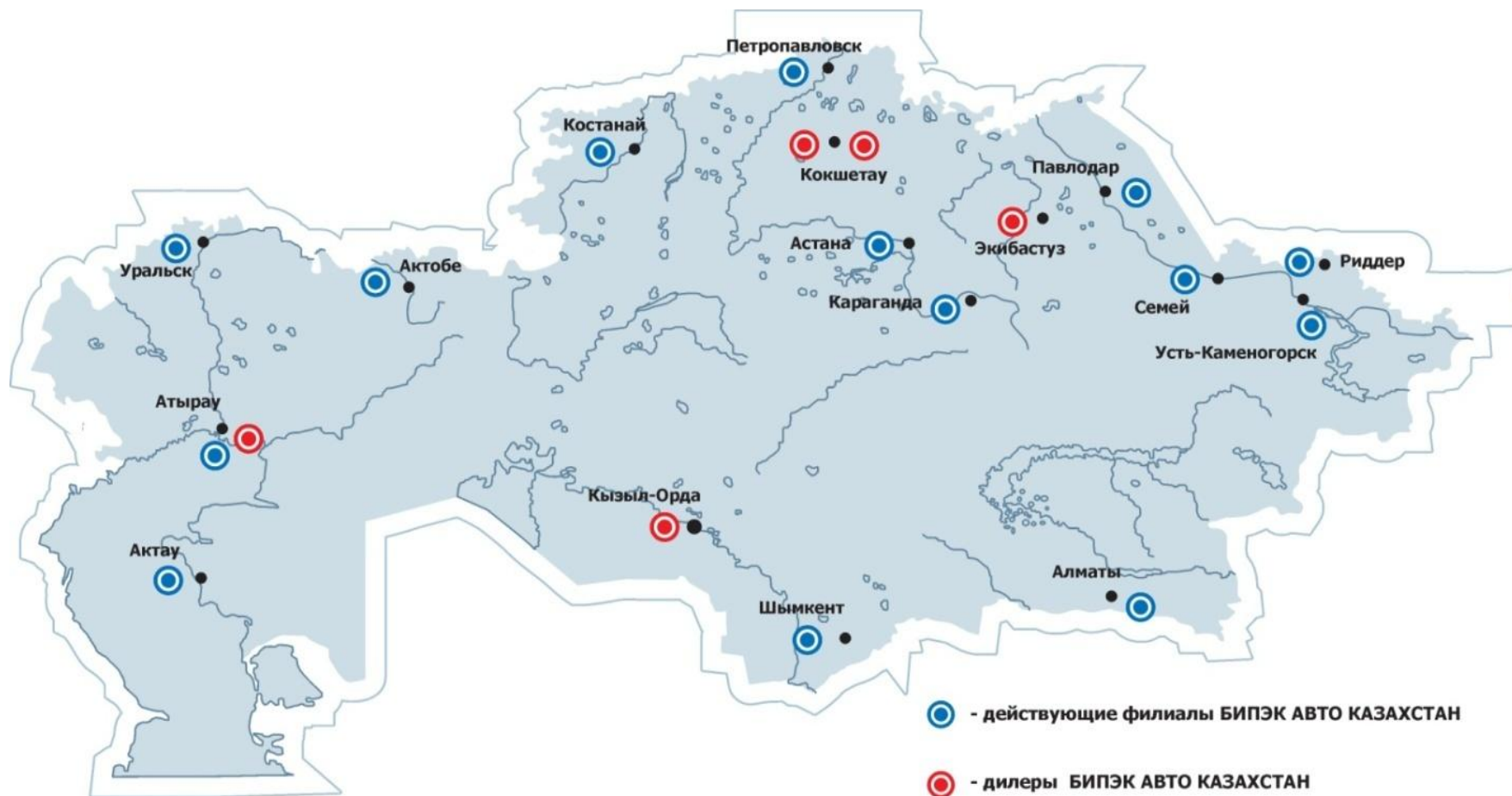
## ПЛАНЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Проект «АЗИЯ АВТО» по строительству в г. Усть-Каменогорске автозавода полного цикла (сварка, окраска, сборка и испытания автомобилей), мощностью 120 тыс. автомобилей в год, а также технопарка по производству автокомпонентов:

- 4 тысячи рабочих мест на заводе и до 8 тысяч рабочих мест на смежных предприятиях,
- высокая заработная плата,
- развитие инфраструктуры,
- строительство новых социально-культурных объектов,
- строительство жилья для работников завода,
- порядка более 500 млн. \$ инвестиций,
- порядка \$100 млн. в виде ежегодных отчислений в бюджет и \$900 млн. экспортной выручки



# ФИЛИАЛЬНАЯ СЕТЬ



# ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ И ПАРТНЕРЫ



Chevrolet Aveo  
B-класс



Chevrolet Cruze  
C-класс



Malibu  
D-класс



Lada 4x4  
SUV-класс



Chevrolet ORLANDO  
MPV-класс



Tracker  
SUV-класс



Chevrolet CAPTIVA FL  
SUV-класс



Škoda Fabia  
B-класс



Škoda Rapid  
B-класс



KIA Picanto  
A-class



KIA Cee'd  
C-class



KIA Cerato  
C-class



KIA Cerato Koup  
C-class



KIA Optima  
D-class



KIA Cadenza  
E-class



KIA Quoris  
F-class



Škoda Octavia  
D-класс



Škoda Superb  
D-класс



Škoda Yeti  
SUV-класс



KIA Soul  
MPV-class



KIA Sportage  
SUV-class



KIA Sorento  
SUV-class



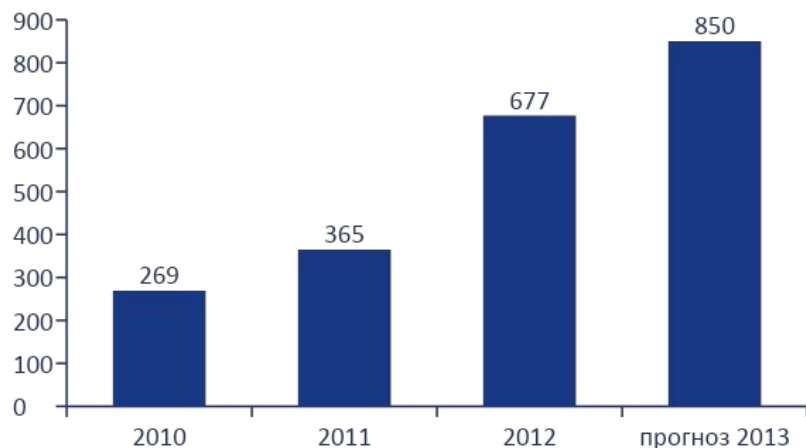
KIA Mohave  
SUV-class



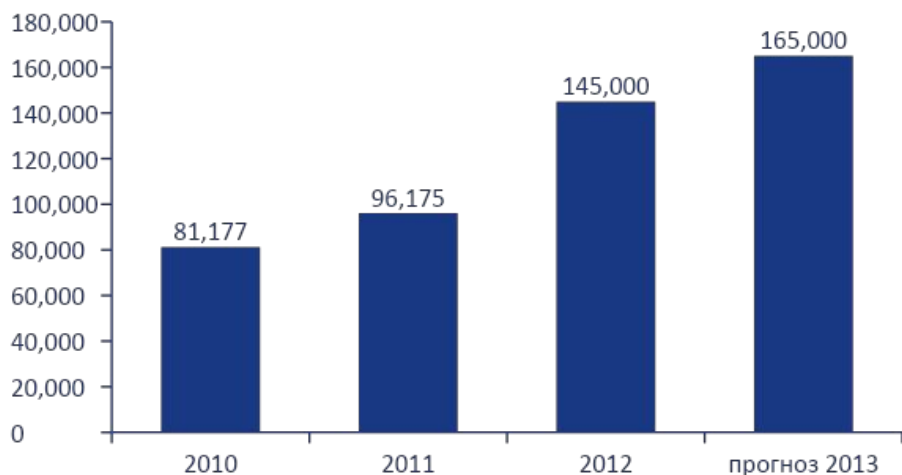


# ЧИСЛЕННОСТЬ И ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

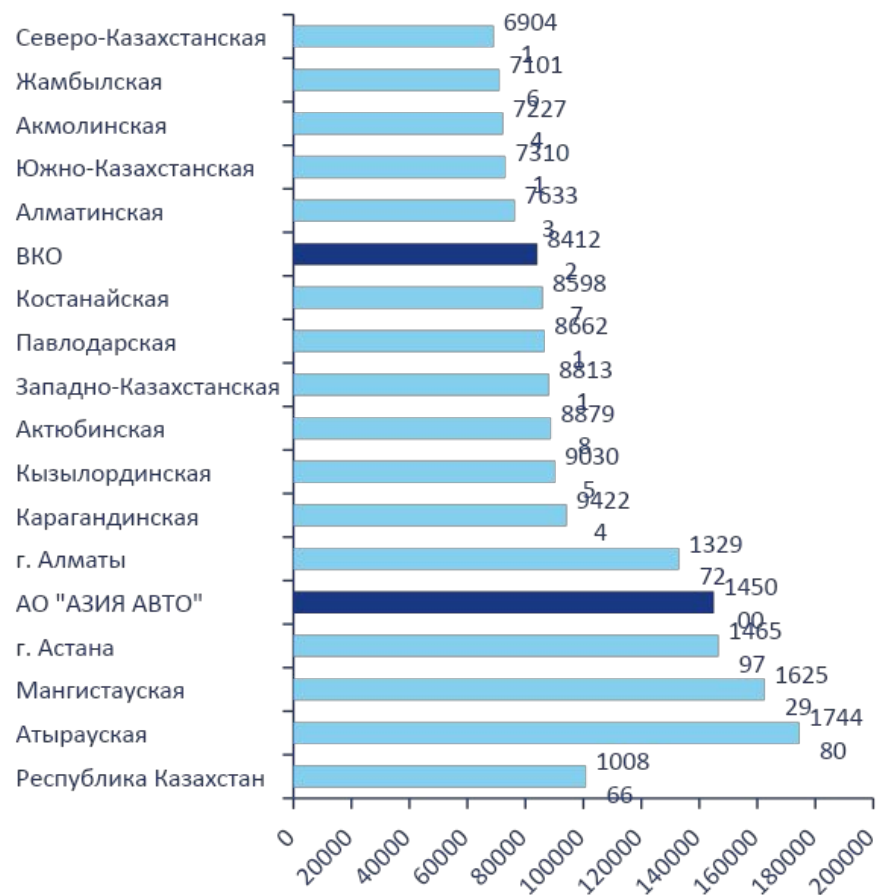
## Численность персонала, чел



## Средняя заработная плата, тенге



## Уровень средней заработной платы в разрезе областей по итогам 2012 г.



## КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА И КОМАНДНЫЙ ДУХ

АО «АЗИЯ АВТО» - молодое предприятие с собственными корпоративными ценностями, в числе которых: постоянное развитие и совершенствование, командный стиль работы, ориентированность на качество во всём. Персонал предприятия – его главная ценность.

- Многочисленные корпоративные мероприятия: коллективные выезды на природу (Наурыз, День Астаны), совместное празднование Нового Года, 8 марта, Дня рождения завода, поздравление детей сотрудников с Новым годом, Днем защиты детей (утренники, подарки, экскурсии, конкурсы и концерты);
- Популяризация здорового образа жизни: проведение ежегодной спартакиады по 4 видам спорта (мини-футбол, волейбол, настольный теннис, бильярд), посвященной Дню завода, турнир по боулингу, посвященный Дню машиностроителя;
- Программа отдыха и оздоровления сотрудников.



# СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ

Общественные связи АО «АЗИЯ АВТО», благотворительная и спонсорская деятельность являются составляющими стратегических и тактических целей предприятия.

- Шефство над детскими домами;
- Спонсорская и благотворительная помощь;
- Забота о ветеранах;
- Профориентационная работа, сотрудничество с учебными заведениями в вопросах подготовки специалистов
- Активное участие в общественной жизни города;
- Забота об экологии, благоустройство прилегающей территории;
- Материальная поддержка сотрудников



# Востребованные

## специальности

- Слесарь механосборочных работ
- Комплектовщик
- Водитель-испытатель
- Контролер отдела технического контроля
- Водитель погрузчика



# Слесарь механосборочных работ

**Должен знать:** технические условия на собираемые узлы и механизмы, наименование и назначение простого рабочего инструмента; наименование и маркировку обрабатываемых материалов; систему допусков и посадок собираемых узлов и механизмов; основные механические свойства обрабатываемых металлов; способы устранения деформаций при термической обработке и сварке; причины появления коррозии и способы борьбы с ней; назначение и правила применения контрольно-измерительных инструментов и наиболее распространенных специальных и универсальных приспособлений; назначение смазывающих жидкостей и способы их применения; правила разметки простых деталей.

**Должен уметь:** сборку и регулировку простых узлов и механизмов; слесарную обработку и пригонку деталей по 12 - 14 квалитетам; сборку узлов и механизмов средней сложности с применением специальных приспособлений; сборку деталей под прихватку и сварку; резку заготовок из прутка и листа на ручных ножницах и ножовках; снятие фасок; сверлить отверстия по разметке, кондуктору на простом сверлильном станке, а также пневматическими и электрическими машинками; нарезать резьбы метчиками и плашками; размечать простые детали; соединять детали и узлы пайкой, клеями, болтами и холодной клепкой; испытывать собранные узлы и механизмы на стендах и прессах гидравлического давления; принимать участие совместно со слесарем более высокой квалификации в сборке сложных узлов и машин с пригонкой деталей, в регулировке зубчатых передач с установкой заданных чертежом и техническими условиями боковых и радиальных зазоров.



## Комплектовщик

**Характеристика работ.** Отбор товаров на основании документов и перемещение к месту комплектования партии. Сверка наименования и количества отобранных товаров с наименованиями и количеством, указанными в документах. Комплектование партий товаров, взвешивание, упаковка, заполнение упаковочного ярлыка, бирки и адреса получателя в соответствии с документами. Подготовка товаров к инвентаризации.

**Должен знать:** правила комплектования товаров; ассортимент товаров на складе и их цены; условия и правила складирования и хранения товаров; правила взвешивания и упаковки товаров; способы регулирования весов; порядок заполнения упаковочного ярлыка и бирки.



# Водитель-испытатель

**ВОДИТЕЛЬ - ИСПЫТАТЕЛЬ 4-й разряд Характеристика работ.** Проведение отдельных видов испытаний по типовым методикам. Разборка, сборка и регулировка испытываемых агрегатов, узлов и приборов. Подготовка мотоциклов, мопедов, автомобилей, троллейбусов, кранов, тракторов, комбайнов, самоходных косилок и других транспортных средств к испытаниям. Обкатка и выявление в них дефектов и конструктивных недоработок. Техническое обслуживание закрепленного автомобиля, трактора, троллейбуса и мототранспортных средств. Сложное маневрирование транспортных средств на погрузочной площадке, установка их на поворотное устройство загрузочной выдвигной платформы с последующей подачей в двухъярусные устройства вагонов и установкой их на места крепления. Сдача автомобиля ОТК согласно техническим условиям.

**Должен знать:** устройство и принцип работы загрузочной выдвигной платформы с поворотным устройством обслуживаемых агрегатов, узлов и приборов; назначение и применение контрольно - измерительной аппаратуры и испытательных приборов и стендов; технические условия на установку, регулировку и приемку основных узлов и агрегатов; причины отдельных неисправностей и дефектов, возникающих в процессе испытаний, способы их устранения; монтажные схемы электрооборудования; методику отдельных видов испытаний серийных и экспериментальных мотоциклетных транспортных средств, автомобилей, троллейбусов, тракторов, комбайнов.



# Контролер отдела технического контроля

- Контролирует техническое состояние автотранспортных средств;
- осуществляет контроль и проверяет техническое состояние автотранспортных средств перед выездом на линию и после возвращения их на место стоянки;
- использует (при наличии) средства компьютерного диагностирования;
- выполняет запрет выезда на линию автотранспортных средств с техническими неисправностями;
- осуществляет контроль качества работ после выполнения технического обслуживания автотранспортных средств;
- осуществляет контроль качества работ, предусмотренных техническими требованиями, во время приема составляющих единиц и агрегатов автотранспортных средств после ремонта и окончательной сборки;
- обеспечивает оформление установленной документации на повреждения и заявок на ремонт и устранение неисправностей с их соответствующей регистрацией;
- знает, понимает и применяет действующие нормативные документы, касающиеся его деятельности;
- знает и выполняет требования нормативных актов об охране труда и окружающей среды, соблюдает нормы, методы и приемы безопасного выполнения работ.





## Водитель погрузчика

**Характеристика работ.** Управление тракторными погрузчиками, вагонопоездами, вагоноразгрузчиками и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке грузов в штабель и отвал. Техническое обслуживание погрузчика и текущий ремонт всех его механизмов. Определение неисправностей в работе погрузчика. Установка и замена съемных грузозахватных приспособлений и механизмов. Участие в проведении планово-предупредительного ремонта погрузчика, грузозахватных механизмов и приспособлений.

**Должен знать:** устройство погрузчиков и аккумуляторных батарей; способы погрузки и выгрузки грузов на всех видах транспорта; правила подъема, перемещения и укладки грузов; правила дорожного движения, движения по территории предприятия и пристанционным путям; применяемые сорта горючих и смазочных материалов; наименования основных материалов аккумуляторного производства; правила обращения с кислотами и щелочами.



# Наши контакты

070002, Республика Казахстан  
г. Усть-Каменогорск, ул. Бажова 101/1  
e-mail: [zavod@aziaavto.kz](mailto:zavod@aziaavto.kz)

