

ALWAYS IN ADVANCE



GUIZHOU TYRE I/E CO., LTD. PRESENTATION 2017



- Guizhou Tyre Co., Ltd (сокращенно GTC) была основана 1958, располагается в Юго-Западной части Китая, в провинции Гуйчжоу.
- Общий штат сотрудников насчитывает более 10 000 человек. Из них более 800 сотрудников, это инженерный состав.

Расположение GTC



Расстояние от завода до порта ШЕНЬЖЕНЬ - 1253.1KM





- Согласно данным журнала Tire Business, GTC входит в 30-ку крупнейших производителей шин
- Является одним из ведущих китайских производителей шин, входит в ТОП-10 заводов в Китае.
- GTC входит в 500 ключевых предприятий Китая
- Экспортная деятельность с 1993. Оборот возрос с 1.67 млн USD, до 484.25 млн USD за 20 лет.



Ассортимент выпускаемых шин насчитывает порядка 3500 размеров, в следующих сегментах:

- ✓ Light Truck Bias/ Шины с диагональной конструкцией каркаса для легких грузовиков
- ✓ Light Truck Radial/ Шины с радиальной конструкцией каркаса для легких грузовиков
- ✓ Truck & Bus Bias / Шины с диагональной конструкцией каркаса для грузовиков и автобусов
- ✓ Truck & Bus Radial / Шины с радиальной конструкцией каркаса для грузовиков и автобусов
- ✓ Off Road Bias/ ОTR шины с диагональной конструкцией каркаса
- ✓ Off Road Radial/ ОTR шины с радиальной конструкцией каркаса
- ✓ Industrial Tire/ Индустриальные шины
- ✓ Solid Tyres/ Цельнолитые шины
- ✓ Bias Farm/ Сельскохозяйственные шины с диагональной конструкцией каркаса
- ✓ Radial Farm/ Сельскохозяйственные шины с радиальной конструкцией каркаса
- ✓ Special Tires/ Специальные шины



Общий объем выпускаемой продукции:

- ✓ порядка 9 000 000 шин в год;
- ✓ 2.7 миллиарда долларов США .

- Radial OTR 100 000 шин в год
- Bias OTR 100 000 шин в год
- Radial Farm 120 000 шин в год
- Bias Farm 300 000 шин в год
- TBR 5 000 000 шин в год
- TBB 2 000 000 шин в год
- Industrial 1 300 000 шин в год



- ISO 9001 ISO14001, ISO/TS 16949:2000
- American standard DOT certification,
- E-MARK certification in Europe
- Gulf standard GCC certification
- India BIS certificate
- Indonesia SNI certificate
- Chinese 3C certificate

CЕРТИФКАТЫ




THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and CQC hereby certify that the organization
Guizhou Tyre Co., Ltd.

41, Baihuadadao, Guiyang, Guizhou Province, P.R.China

For the following field of activities
Design, Development and Production of Earth-mover Tyre, Truck Tyre, Agricultural Tyre and Industrial Tyre

Has implemented and maintains a **Management System**
Which fulfils the requirements of the following standard
ISO9001:2008

Issued on: Aug. 18, 2010
Validity date: Aug. 13, 2012
Registration Number: **00109Q210393R4L/5200**





IQNet Partners:
AENOR Spain APNOR Certification France AIB-Vingotte International Belgium ANCI Mexico APCER Portugal CDSQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Csa Cert Canada DQR Holding GmbH Germany DS Denmark ELOT Greece PCAV Brazil PONSONORIMA International BQCAA Hong Kong China KONTAK Colombia IMNC Mexico Inqcert Certification Poland IRAM Argentina IQA Japan KIQ Korea MSZT Hungary Norkis AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland Quality Austria RR Russia SH Israel SIQ Slovenia SIRM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSI Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AENOR Certification, CDSQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.
* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

CERTIFICATE



This is to certify that

Guizhou Tyre Co., Ltd.
Radial Truck Tyre Production Area, 41 Baihua Ave
550008, Guiyang, Guizhou
P.R. China

has implemented and maintains a **Quality Management System.**

Scope:
The design and manufacture of Radial Truck Tyre

An audit, conducted and documented in a report, has verified that this quality management system fulfils the requirements of the following ISO Technical Specification:

ISO/TS 16949 : 2009
(with product design)

Certification decision 2013-12-23
This certificate is valid until 2016-12-22
Certificate Registration No. 442752 TS09
IATF No. 0176713
Frankfurt am Main, Germany 2013-12-23



DQS GmbH
G. Bleichschmidt
Göte Bleichschmidt
Managing Director

IATF Contract Office: DQS GmbH, Auguel-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main
Responsible Office: DQS-UL AP, Room 1702, COCL Plaza, No. 541, Yan An Middle Road, Shanghai, 200540, P.R. China



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No.: 00109Q110393R4L/5200

We hereby certify that
Guizhou Tyre Co., Ltd.

41, Baihuadadao, Guiyang, Guizhou Province, P.R.China

by reason of its **Quality Management System**
has been awarded this certificate for compliance with the standard
ISO9001: 2000
GB/T 19001-2000

The Quality Management System Applies in the following area:
Design, Development and Production of Earth-mover Tyre, Truck Tyre, Passenger Car Tyre, Agricultural Tyre and Industrial Tyre

Certified since: Oct. 11, 2006 Valid from: Aug. 14, 2009 Valid until: Aug. 13, 2012

After a surveillance cycle, the certificate is valid only when used together with an Acceptance Notice of Surveillance Audit issued by CQC. Please access www.cqc.com.cn for checking validity of the certificate.







CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE
Section 9, No.188, Nanduanmiao South Fourth Ring Road, Xidan West Road, Beijing 100070, China
http://www.cqc.com.cn

Q 0046881 2008年製

IQNET

ISO/TS 16949:2000

CQC



СЕРТИФИКАТЫ



CCC

中国国家强制性产品认证证书
CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

NUMBER: 2002061201000186

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT:
GUIZHOU TYRE CO.,LTD.
41 Baihuadadao Guiyang Guizhou Province,P.R.China

TRADE MARK: 前进, 劲鹿, 劲通, 金帆, 金刚, 金毅风, 斯佩特, 多力通, 大力士, 力安达, 神力

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER:
GUIZHOU TYRE CO.,LTD.
41 Baihuadadao Guiyang Guizhou Province,P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY:
GUIZHOU TYRE CO.,LTD.(F000002)
41 Baihuadadao Guiyang Guizhou Province,P.R.China

NAME,MODEL AND SPECIFICATION:
Common section radial tyre of light duty truck
145R12LT[145R12C](6,8)PR 155R12LT[155R12C](6,8)PR 155R13LT[155R13C](6,8)PR
165R13LT[165R13C](6,8)PR 185R14LT[185R14C](6,8)PR 215/75R15LT[215/75R15C](6,8)PR
215/85R16LT[215/85R16C](6,8,10)PR 215R16LT[215R16C](8,9)PR
235/85R16LT[235/85R16C](6,8,10)PR 6.50R15LT[6.50R15C](8,10)PR
6.50R16LT[6.50R16C](6,8,10)PR 7.00R15LT[7.00R15C](6,8,10)PR
7.50R15LT[7.50R15C](8,10)PR 7.50R16LT[6,8,10,12,14)PR 8.25R16LT(6,8,10,12,14)PR

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS:
GB9744-1997, CNCA-03C-027:2001

THIS IS TO CERTIFY THAT THE ABOVE MENTIONED PRODUCTS HAVE QUALIFIED FOR THE REQUIREMENTS SPECIFIED IN «Implementation rules for compulsory certification of motor vehicles» (Tyres Products)
VALIDITY FROM: November 22,2006

THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL DEPEND ON THE FOLLOW-UP INSPECTION BY THE CERTIFICATION BODY AT REGULAR INTERVALS.
(THE CERTIFICATE IS USED FOR MODIFICATION AND THE ISSUE DATE OF THE ORIGINAL CERTIFICATE IS October 10,2002)

HQC
中国认证

President:

ILAC-MRA **CNAS**

China National Accreditation Service for Conformity Assessment

LABORATORY ACCREDITATION CERTIFICATE

(Registration No. CNAS L4699)

Technical Center Laboratory of Guizhou Tyre Co., Ltd.
No.41, Baihua Dadao, Guiyang, Guizhou, China

is accredited to ISO/IEC 17025:2005 General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories(CNAS-CL01 Accreditation Criteria for the Competence of Testing and Calibration Laboratories) for the competence of testing.

The scope of accreditation is detailed in the attached appendices bearing the same registration number as above. The appendices form an integral part of this certificate.

Date of Issue: 2013-07-04
Date of Expiry: 2016-07-03
Date of Initial Accreditation: 2010-08-27
Date of Update: 2013-07-04

Signed on behalf of China National Accreditation Service for Conformity Assessment

China National Accreditation Service for Conformity Assessment (CNAS) is authorized by Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (CACA) to operate the national accreditation schemes for conformity assessment. CNAS is the signatory to International Laboratory Accreditation Cooperation Multilateral Recognition Arrangement (ILAC-MRA) and Asia Pacific Laboratory Accreditation Cooperation Multilateral Recognition Arrangement (APLAC-MRA).

No. CNAS AL 2 **0007446**

通用装备维修器材设备承制单位
注册证书

贵州轮胎股份有限公司:

经审查, 你单位具备副本所列通用装备维修器材设备承制资格, 特发此证。

证书编号: 2010TB322
有效期至: 二〇一四年十二月

中国人民解放军总装备部通用装备保障部
二〇一〇年八月

CCC

LABORATORY CNAS

CHINESE ARMY





- Общая площадь территории 1,533,410 м², из них 400 020 м² это новый завод по производству радиальных шины.
- Общие инвестиции составили 2.1 миллиарда USD. После завершения всех строительных работ, данный завод будет самым крупным, отдельно стоящим заводом в Китае.
- Старый завод в процессе переезда на новое место. Процесс идет с октября 2014 по н.в.

Производственная мощность нового завода:

- 18.3 млн. радиальных шин в год, в которые входят:
- Radial OTR 150 000 шин
- Radial Farm 150 0000 шин
- TBR 8 000 000 шин
- PCR 10 000 000 шин

Новый завод по производству радиальных шин





Почему клиенты выбирают ADVANCE ?





➤ Причина 1

- Опыт производства шин более 50 лет. Поставка шин в оригинальную комплектацию OEM на заводы по всему миру.
- Шины OTR-Advance поставляются следующим производителям: Caterpillar Inc, Komatsu Ltd, Volvo , XCMG, Sany Group, JCB, Deere company, Bobcat, Haulotte, ZMPC
- Шины Farm-Advance поставляются следующим производителям: AGCO, Case New Holland, Valmont.
- Шины Industrial-Advance поставляются следующим производителям: Hyster Forklift, Linde Forklift, Hyundai, Heli Forklift, Hangzhou Forklift, HangCha Forklift, Lonking Forklift.
- Шины Port Application-Advance поставляются в следующие порты: Marseilles Port, Hong Kong Port, Shanghai Port, Shenzhen Port, Zhejiang Port.
- **Все эти клиенты оценили высокое качество продукции Advance!**

Наши партнеры





- **Причина 2**

- Применяемые технологии в производстве, сильная команда технических специалистов.
- В производстве используются технологии Pirelli. Так же применены некоторые технологии Michelin и BRIDGESTONE. Все эти технологии позволяют производить качественную и надежную продукцию.
- GTC привлекло более 20 экспертов в области производства шин, из таких компаний как Michelin, BS, Continental, Yokohama. Использование знаний этих специалистов позволило усовершенствовать процессы контроля качества, смесеобразования, а так же структуру каркаса и шины.



GTC является генеральным поставщиком шин для НОАК



Оборудование для тестирования



Рентген



Проверка балансировки



- **Причина 4**

- Широчайший ассортимент производимых шин, самого разнообразного назначения:
 - ✓ Mining
 - ✓ Port Application
 - ✓ Snow
 - ✓ Forest
 - ✓ Sand
 - ✓ Farm
 - ✓ On Road
 - ✓ Off Road
 - ✓ Industrial
 - ✓ Special Purpose (Military)

Применяемость шин



Army

Construction

Farm

Industrial



Применяемость шин



Open Mining

Under Mining

Truck

Bus





Применяемость шин

Sand

Mud

Port Application

Snow





Спасибо!