

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.[OK](#)[Details](#)

Adresse	NTC Bakor, Ltd Yuzhnaya str., 17, Moscow Region 142171 Scherbinka
Pays	Fédération Russe

PRODUITS OU MACHINES

We have a unique scientific experimental base, highly professional personnel and modern production facilities. All this enables efficient and tight-schedule development and implementation of revolutionary solutions and innovative products for:

FIREBRICK KILN LINING

- ◆ Production of corrosion-resistant dense porous ceramics of complex geometry and various composition for high-temperature aggressive environment processes;
- ◆ Development and manufacture of high-temperature heat-resistant crucibles and other refractory oxide formed parts of different shapes and volumes for melting of ferrous and nonferrous metals and alloys.

FILTRATION AND SEPARATION OF FLUIDS AND SOLIDS,

and

HOT GAS FILTRATION

- ◆ Porous permeable ceramic filtering elements;
- ◆ Ceramic filter-based filtration units

AERATION

- ◆ Ceramic aerators

Company Profile of **NTC Bakor, Ltd**

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des adresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des adresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici. www.glassglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH