

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	TEGS, LLC Prospect Stroiteley 1-B 410044 Saratov
Pays	Fédération Russe

PRODUITS OU MACHINES

The glass products manufactured by TEGS includes general purpose glass products (tubes and polycapillaries), glass fibers (PCF), devices for laboratory researches (such as biochips components, polycapillary plates) and other complex micro- and nanostructures. TEGS-company designed and built a range of Microstructure Glass Technology based products such as X-ray elements, MEMS components, photonic crystal fibers, electronics and optoelectronics components, nanotechnology components, molecular and biological filters, precise dosimeters, compact fluorescent bulbs, and others. The microstructures manufactured find their applications in optical signal processing, micromechanics, optical communication, photonics, medicine, biology, X-ray optics, electronics and optoelectronics, microlithography.

Company Profile of **TEGS, LLC**

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