



Made in Russia



Entreprises. Marques. Exportateurs. Ingénierie

# Evropeyskaya Elektrotekhnica

Evropeyskaya Elektrotekhnica, fondée en 2004, est engagée dans la construction de systèmes d'alimentation électrique et offre à ses clients des solutions complexes pour l'ingénierie et les systèmes technologiques dans l'industrie, la construction, les infrastructures. La société fournit des équipements de distribution basse et moyenne tension, des systèmes à faible courant, des systèmes d'éclairage, du chauffage électrique industriel, des équipements pour les industries pétrolière et gazière, pétrochimique et gazière.



# Evropeyskaya Elektrotekhnica

Evropeyskaya Elektrotekhnica, fondée en 2004, est engagée dans la construction de systèmes d'alimentation électrique et offre à ses clients des solutions complexes pour l'ingénierie et les systèmes technologiques dans l'industrie, la construction, les infrastructures. La société fournit des équipements de distribution basse et moyenne tension, des systèmes à faible courant, des systèmes d'éclairage, du chauffage électrique industriel, des équipements pour les industries pétrolière et gazière, pétrochimique et gazière.

Actuellement, la société est l'un des meilleurs distributeurs de matériel électrique européen sur le marché russe et est un partenaire industriel des principales sociétés sur le marché international de l'ingénierie. Grâce à un système logistique bien établi, la société est en mesure de livrer rapidement des produits, y compris des cargaisons de grande taille, aux installations des clients dans toute la Russie, y compris dans les zones difficiles d'accès du Nord, ainsi qu'en Biélorussie, au Kazakhstan, au Turkménistan, au Kirghizistan, en Ouzbékistan et dans les pays d'Asie centrale, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient.



#### Produits et services

Evropeyskaya Elektrotekhnica a sa propre production d'équipements de différentes catégories : postes de transformation complets ; cellules de moyenne tension ; équipements de panneaux basse tension jusqu'à 6300A (y compris les solutions pour le métro) ; systèmes d'éclairage électrique ; systèmes de chauffage électrique industriel ; produits conducteurs de câbles. Evropeyskaya Elektrotekhnica offre ses services à des clients de différentes branches : industrie pétrolière et gazière, génie énergétique, atome pacifique, métallurgie et industrie minière, génie mécanique, infrastructure de transport, approvisionnement en eau et drainage. En même temps, depuis 2018, la société s'est développée et s'est lancée dans la production de nouvelles directions : équipement de blocs pour l'industrie pétrolière et gazière, pétrochimique et gazochimique, solutions industrielles spéciales pour les sous-stations de traction et les systèmes de chauffage électrique industriel.

# Exportations

Evropeyskaya Elektrotekhnica mène des activités d'exportation depuis plus de 4 ans. Actuellement, la géographie des exportations à l'étranger comprend plus de 11 pays, parmi lesquels se trouvent à la fois des membres de la Communauté des États indépendants (Ouzbékistan, Azerbaïdjan, Turkménistan, Kazakhstan, Arménie) et des pays étrangers (Allemagne, République tchèque, EAU, Équateur, Indonésie, Vietnam).

**La géographie des exportations à l'étranger comprend plus**

de

**11** pays

Les recettes de l'Evropeyskaya Elektrotekhnica ont été

## Plans de développement

La direction de l'entreprise entend développer activement ses activités et accroître sa présence sur les marchés nationaux et étrangers. Le plan stratégique de l'entreprise comprend plusieurs orientations :

Développement de l'entreprise dans son ensemble. La direction prévoit de développer des systèmes de vente et des compétences pour gérer des projets de grande envergure et géographiquement répartis ; de continuer à augmenter le nombre de centres d'ingénierie en Russie et dans d'autres pays (d'ici la fin 2019, leur nombre total est de 17) ; de développer les relations avec les fournisseurs (fournisseurs de composants de base et de

Systèmes d'ingénierie (sur le marché depuis 2004) : - accent continu sur la fourniture de catégories de produits à forte marge ; - expansion des exportations : participation à des projets internationaux, notamment en tandem avec des partenaires - sociétés d'ingénierie étrangères, grands fournisseurs.

Systèmes technologiques (sur le marché - depuis 2018):- Dans le segment de l'équipement classique des gisements de pétrole et de gaz, il est prévu d'élargir la clientèle en Russie et à l'étranger, ainsi que de poursuivre la certification du système de production et de gestion;- Dans le segment des unités innovantes pour le raffinage du pétrole et la production d'énergie, la société entend élargir le nombre de partenaires en Russie et à

composants spécialisés) sur les marchés principaux. En outre, nous continuerons à développer notre propre programme de recherche et développement avec le lancement ultérieur de nouveaux produits et services de haute technologie ; d'étendre (ou de créer de nouveaux) sites de production dans la zone économique spéciale.

l'étranger, qui utilisent cet équipement dans les conditions de séparation de l'effet économique résultant ; élaborer des modèles commerciaux de coopération avec les partenaires, développer les exportations vers le Moyen-Orient, le Golfe Persique, l'Afrique du Nord, l'Amérique latine, l'Asie du Sud-Est.

Le volume annuel des exportations de produits et de services, en prix de vente, est de


**plus de 300** millions  
roubles




# Contacts



ulitsa Lyotchika Babushkina, 1, bâtiment 3, Moscou, Russie

 +7 800 600-71-18

 [ir@euroet.ru](mailto:ir@euroet.ru)

 [euroet](#)





Le projet Made in Russia est une plate-forme numérique de commerce et de médias. Il comprend l'agence d'information commerciale Made in Russia en 12 langues, ainsi qu'une maison de commerce numérique qui vend et promeut des biens et des services à l'étranger. Les entreprises enregistrées sur la plateforme obtiennent le droit d'utiliser le logo du projet Made in Russia, l'accès au programme de fidélité, aux services et aux facilités.

