



Made in Russia



Aziende. Marchi. Esportatori. Ingegneria

# Tecnologie moderne per fonderia (SLT)

Modern Foundry Technologies (SLT) è una società di ingegneria di fonderia fondata nel 2012.



# Tecnologie moderne per fonderia (SLT)

Modern Foundry Technologies (SLT) è una società di ingegneria di fonderia fondata nel 2012.

L'azienda ha le competenze, le licenze e i certificati necessari per fornire una gamma completa di servizi di ingegneria - dalla progettazione alla messa in servizio della fonderia e al raggiungimento della capacità di progettazione. L'azienda fornisce anche attrezzature e utensili. SLT è una delle cinque migliori imprese in Russia nel suo settore, la quota di mercato della società in termini di servizi forniti è superiore al 30%.

## Attività SLT



SLT è in grado di offrire ai propri clienti soluzioni individuali e più efficaci, poiché l'azienda vanta un'esperienza di successo di otto anni nella creazione di nuovi impianti di fonderia per metalli ferrosi e non ferrosi, oltre a lavorare a stretto contatto con le principali organizzazioni scientifiche e produttive della Comunità degli Stati Indipendenti e dell'Europa.

La missione dell'azienda è quella di migliorare l'efficienza dei processi produttivi negli impianti esistenti e di nuova costituzione attraverso un approccio individuale, un'analisi approfondita e l'applicazione delle tecnologie e delle attrezzature più avanzate nel campo della produzione di fonderia.

---

## Servizi

SLT fornisce servizi di consulenza e di ingegneria, servizi integrati di implementazione del progetto, nonché servizi di fornitura di attrezzature e di avviamento e regolazione.

I servizi di consulenza di SLT aiuteranno i clienti a ottimizzare e migliorare le prestazioni delle aziende di costruzione di macchine e delle fonderie, grazie alla sua vasta esperienza nell'ingegneria innovativa.

L'approccio di SLT alla realizzazione del progetto è individuale e il più completo possibile, secondo il concetto di "tutto da un unico fornitore".

SLT realizza progetti alla consegna e alla messa in servizio di tutte le attrezzature della fonderia: attrezzature per lo stampaggio, attrezzature per la fusione, attrezzature per la pallinatura, attrezzature per la pulizia del gas, attrezzature per lo stampaggio a iniezione, cokerie, presse per lo scuotimento, linee per lo stampaggio di aggregati di sabbia, attrezzature per la preparazione della sabbia, sezioni di stampaggio semi-automatiche.

**L'utile netto della società è aumentato a**

**40.1** milioni  
rubli

L'utile netto di SLT è quasi raddoppiato negli ultimi tre anni, passando da 21,6 milioni di rubli nel 2017 a 40,1 milioni di rubli nel 2019.

Allo stesso tempo, vi è stato un significativo aumento dell'utile netto nel 2018 a causa della chiusura di due grandi progetti, che ammontano a 91,4 milioni di rubli.

## Esportazioni

Fatturato all'esportazione delle moderne tecnologie di fonderia (SLT) per il 2017 è stato di circa 26 milioni di rubli, nel 2018 - circa 15 milioni di rubli, alla fine del 2019 - 4,5 milioni di rubli. Nel 2020, il fatturato delle esportazioni di SLT era di 8,6 milioni di rubli. Nel prossimo futuro, la direzione della società intende raggiungere il fatturato nell'ambito dei contratti conclusi per un importo non inferiore a 50 milioni di rubli.

Inizialmente, l'attenzione dei

La prima vendita all'esportazione

Inoltre, l'azienda ha iniziato a

mercati di esportazione di SLT si è concentrata sulla Comunità degli Stati Indipendenti a causa di normative e leggi simili, soprattutto in termini di design e industria - è più facile vendere e realizzare progetti di ingegneria in questi mercati, senza un profondo adattamento e lunghi studi del quadro normativo locale.

di SLT ha avuto luogo in Uzbekistan. Dopo il successo dell'implementazione del progetto, l'azienda è diventata più frequente e coraggiosa nel raggiungere i potenziali clienti dell'esportazione.

partecipare a vari eventi internazionali del settore, nonché ad invitare i potenziali clienti in Russia per dimostrare i progetti realizzati. Tale attività ha portato risultati - il portafoglio di SLT comprende già una serie di progetti di esportazione implementati con successo.

Il management di SLT ha inoltre richiamato l'attenzione sull'effetto sinergico dello sviluppo parallelo sia nel mercato interno che in quello dell'esportazione. Ad esempio, SLT ha realizzato con successo un progetto nella fonderia, concentrandosi sull'industria ferroviaria in Uzbekistan, che è servito da buon esempio e ha incoraggiato diversi

Questo modello funziona e viceversa: il progetto realizzato con successo nel campo della fusione per un'impresa mineraria e di trasformazione in Russia è servito da stimolo per concludere un contratto con un'impresa simile all'estero.

clienti in Russia, che producono prodotti simili, a scegliere SLT come appaltatore per progetti simili.

---

## Piani

Nei piani di sviluppo strategico dell'azienda, il management di SLT si concentra sullo sviluppo di prodotti e soluzioni incentrate sull'industria 4.0 e sulla digitalizzazione dell'industria. Secondo il management, tali soluzioni hanno un enorme potenziale di esportazione, non solo nella Comunità degli Stati Indipendenti, ma anche nei paesi europei ed esteri.

Per questo motivo, nel prossimo futuro SLT intende sviluppare e investire attivamente in nuovi prodotti, nonché adattare la strategia di marketing dell'azienda per promuovere questi prodotti sia sul mercato interno che su quello dell'esportazione.

Uno dei

**5** Imprese russe  
nel suo settore


SLT applica le tecnologie e le attrezzature più avanzate nel campo

della produzione di fonderia

# Contatti



Russia, Mosca, 1, Timiryazevskaya ulitsa

 +7 499 495-41-92

 [info.mail@sltgroup.ru](mailto:info.mail@sltgroup.ru)

 [sltgroup\\_ru](#)





Il progetto Made in Russia è una piattaforma digitale per il commercio e i media. Comprende l'agenzia di informazioni commerciali Made in Russia in 12 lingue, nonché una casa di commercio digitale che vende e promuove beni e servizi all'estero. Le aziende registrate sulla piattaforma hanno il diritto di utilizzare il logo del progetto Made in Russia, l'accesso al programma fedeltà, i servizi e le strutture.



Pagina del marchio

<https://monolith.madeinrussia.ru/it/catalog/3275>

pr@madeinrussia.ru