

ХАБАРОВСКИЙ
ТРУБНЫЙ ЗАВОД

Осуществляемые в последнее время государственные программы по развитию Дальнего Востока (космодром Восточный, зоны ТОСЭР Хабаровского и Приморского края, освоение шельфовых месторождений Сахалина) сдвинули центр экономической активности на Восток.

Иркутский трубный завод, ранее поставлявший трубу на всю Сибирь, от Урала до Тихого океана, оказался на периферии нового развивающегося региона Восточная Сибирь – Дальний Восток, и его продукция в этом регионе сильно уступала продукции конкурентов из-за высоких транспортных издержек. При принятии руководством Группы ПОЛИПЛАСТИК решения о разворачивании новой производственной площадки в районе Хабаровска была принята во внимание госпрограмма по созданию на Дальнем Востоке территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР). Статус резидента предоставляет инвестору значительные налоговые льготы, что также благотворно скажется на себестоимости готовой продукции. Кроме того, существенно снижаются транспортные издержки, связанные с обеспечением производства сырьем – за счет возможности использования высококачественных ПЭ 100 из Кореи и Таиланда. Совокупность этих факторов и привела к рождению проекта «Хабаровский трубный завод», который начал

осуществляться с февраля 2016 года. Была поставлена задача за 5–6 месяцев наладить выпуск трубы на новой промышленной площадке и уже в августе выпустить первую трубу.

На первом этапе труба будет выпускаться на пяти линиях, перемещаемых с других заводов Группы: две линии – с Иркутского трубного завода, две линии – с ЮГТРУБПЛАСТА и одна линия – с Новомосковского завода полимерных труб. Планируется на четырех линиях выпускать напорную трубу диаметрами 20–800 мм и на одной линии – спиральновитую трубу СПИРОЛАЙН диаметрами 800–2400 мм. В планах также создание участка производства колодцев и нестандартных изделий. Конечно, далеко не все пошло так, как планировалось. Так, например, хотя государство должно предоставить инвестору всю необходимую для производства инфраструктуру, пришлось самим возводить ЛЭП-6000 длиной 3,5 км. Но многолетний богатый опыт Группы ПОЛИПЛАСТИК по созданию трубных предприятий и переборке производственных мощностей дает основание надеяться, что производство на ХТЗ все же будет развернуто в планируемые сроки. Качественная и надежная трубная продукция Группы ПОЛИПЛАСТИК станет ближе к потребителям Дальнего Востока.



The regional centre for economic activity in Siberia has shifted to the east thanks to various programs including the Vostochny Space Launch Complex, advanced development areas in the Khabarovsk and Primorskiy territories and the development of Sakhalin offshore deposits.

The Irkutsk Pipe Plant, which previously supplied the pipes to the whole of Siberia from Urals to the Pacific Ocean, has found itself on the outskirts of the new developing region. Its products used to be too expensive in the Far East compared to competitors due to high transportation costs, however this is now changing.

The State programme for the creation of advanced development territories in the Far East was an important consideration when the management of POLYPLASTIC Group decided to create a new production site. Residence status gives investors significant tax concessions and will favourably influence product prices. The transportation costs for the supply of raw materials will also reduce thanks to access to high quality PE 100 from Korea and Thailand. These combined factors have led to creation of the Khabarovsk Pipe Plant Project, which kicked started in February 2016.

The objective from the outset was to begin production of pipes at the new site within 6 months and produce first batch of pipes in August.

The first production stage uses five production lines relocated from other plants of the Group – two lines from Irkutsk Pipe Plant, two lines from Yugtrubplast and one from Novomoskovsk Plastic Pipes Plant. 20–800 mm diameter pressure pipes are produced on four lines and SPIROLINE spiral-wound pipe (800–2400 mm) on one line. The plant also plans to create a workshop for the production of manholes and custom-made items.

Not everything happened according to plan. For example, the company had to build a 3.5 km electric power line-6000, despite the fact the Government had promised to provide the investor with all the infrastructure required. POLYPLASTIC Group has significant experience in the creation of new pipe plants and the relocation of existing production capacity. Khabarovsk Pipe Plant is confident that production will commence as planned and that high quality and reliable POLYPLASTIC Group products will soon be available to the consumers of Far East.

KHABAROVSK
PIPE PLANT

Год основания:

?



Территория:

? га



Количество технологических линий:

?



Производственная мощность завода:

? ТЫС.ТОНН



Численность персонала:

? чел



Общая площадь помещений:

? ТЫС.КВ.М



Генеральный директор:

?



Founded:

?



Premises:

? hectares



Number of production lines:

?



Production capacity:

? tonnes per year



Number of employees:

?



Total floor area:

? thousand sq.m



CEO:

?