

ПРОИЗВОДСТВО ТРУБ В ПЛАНЕТАРНЫХ МАСШТАБАХ

В 2021 ГОДУ ГРУППА КОМПАНИЙ «ПОЛИПЛАСТИК» ОТМЕТИЛА СВОЕ 30-ЛЕТИЕ. ЗА ЭТО ВРЕМЯ СОТРУДНИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ ВЫПУСТИЛИ БОЛЕЕ 2,5 МЛН Т ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ОБЩЕЙ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 1 МЛН КМ. ЭТО В ДВА С ЛИШНИМ РАЗА БОЛЬШЕ, ЧЕМ РАССТОЯНИЕ ОТ ЗЕМЛИ ДО ЛУНЫ И ОБРАТНО.

ИЗОБРЕТАТЕЛИ И НОВАТОРЫ

«Полипластик» – лидер рынка и ведущий эксперт по разработке, производству и применению полимерных трубопроводных систем в стране. Продукция предприятия задействована в сфере водоснабжения и водоотведения, отопления и горячего водоснабжения, газораспределения и кабелезащиты, в строительстве промышленных трубо- и нефтепроводов, в искусственном орошении и других сферах.

С 2020 года «Полипластик» входит в число системообразующих предприятий российской экономики. Ежедневно компания выпускает в среднем 150 км полиэтиленовых труб (более 300 тыс. т в год) и по объемам их производства занимает первое место в Европе.

К слову, большинство применяемых в России полимерных труб разработаны на научной базе «Полипластика». Дело в том, что компанию основали не просто предприниматели, а ученые, потому исследовательская работа – в приоритете.

Бизнес начинался с производства простейших товаров народного потребления на арендованных площадях. Восстанавливали разрушенные в эпоху перестройки экономические связи между предприятиями

КСТАТИ!

Штаб-квартира компании, «Завод АНД Газтрубпласт», собственный НИИ «Полипластик», НТЦ композиционных материалов и Учебный центр «Полипластик» расположены в столичном регионе.

России и СНГ. В 1993 году компания приобрела оборудование и запустила собственное производство. В 1995 году на рынок вывели первые полиэтиленовые трубы для газо- и водопроводов. Пять лет спустя ассортимент пополнился трубами

для теплоснабжения, а инвестиции в научные разработки обеспечили создание многослойной армированной трубы. Гордость компании – труба для горячего водоснабжения и отопления «Изопрофлекс», включающая до девяти слоев. Это инновационный российский продукт, у которого нет аналогов в мире уже больше 20 лет.

КСТАТИ!

«Полипластик» активно участвует в московских проектах «Моя улица» и «Чистое небо»: благодаря продукции предприятия коммуникации прокладывают под землей и освобождают городское пространство от нависающих проводов.

ПАРТНЕРЫ БИЗНЕСА И ГОСУДАРСТВА

Группа «Полипластик» в очередной раз подтвердила статус стратегического партнера бизнеса и государства. В новой экономической реальности компания делает все, чтобы бесперебойно обеспечивать российский рынок высококачественными полимерными трубами. Почти вся продукция холдинга относится к разряду импортозамещающей.

В сфере ЖКХ отечественный производитель полностью вытеснил зарубежных конкурентов. Теплоизолированные трубы «Изопрофлекс» и «Касафлекс», выпускаемые на московской производственной площадке, применяются для систем горячего водоснабжения и отопления, а трубы из сшитого полиэтилена РЕ-Ха – для внутридомовых коммуникаций. Причем в России, в отличие от западных стран, эта технология доступна не только для элитных новостроек, но и для

жилья среднего ценового сегмента.

В марте 2022 года на столичной производственной площадке группы «Полипластик» начался выпуск труб из термостойкого полиэтилена РЕ-РТ. Новый вид продукции

КСТАТИ!

115 московских предприятий выпускают изделия из резины и пластмассы. По итогам 2021 года отгрузка продукции увеличилась на 57% и составила почти 164 млрд руб. В целом объем выпуска категории за год вырос на 33%.

изготавливается из отечественного сырья и после ограничения импорта закономерно пользуется повышенным спросом. Сфера применения труб РЕ-РТ – создание систем радиаторного отопления и теплых полов, а также систем снеготаяния и почвенного обогрева. Московский завод планирует ежегодно выпускать до 15 млн м востребованных полиэтиленовых труб.

СОЗДАТЕЛИ НОВОЙ ИНДУСТРИИ

Россия десятилетиями оставалась территорией стальных труб, но сегодня во многом благодаря усилиям группы «Полипластик» строительство, ЖКХ и даже нефтегазовая отрасль переходят на более экономичные и долговечные полимерные трубы. Причем Москва – один из лидеров по освоению полимерных технологий и использованию пластиковых труб.

В 2020 году в сфере производства полимерных труб начался очередной подъем: возведение госпиталей во время пандемии дополнительно подстегнуло спрос.

Строительство и реконструкция жилья, обновление изношенных коммуникаций, реализация федеральной программы газификации и экологических проектов стимулируют развитие рынка. В планах компании «Полипластик» – дальнейшее расширение ассортимента и масштабов производства. Сегодня выигрывает тот, кто оперативно выводит на рынок образцы продукции из российских полимеров. ■



НА БАЗЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАЗРАБОТАНО

БОЛЬШЕ 100

НАИМЕНОВАНИЙ ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ
ДИАМЕТРОМ ОТ 10 ДО 3500 ММ

26 ЗАВОДОВ И 38 ТОРГОВЫХ ДОМОВ
ГРУППЫ «ПОЛИПЛАСТИК» ОБЕСПЕЧИВАЮТ ТРУБНОЙ
ПРОДУКЦИЕЙ ЗАКАЗЧИКОВ ИЗ РОССИИ, БЕЛОРУССИИ
И КАЗАХСТАНА

