

000
«ПОЛИПЛАСТИК
УРАЛ»

Территория работы

2,1 млн кв. км



Курганская область

Оренбургская область

Свердловская область

Тюменская область (вкл. ХМАО и ЯНАО)

Челябинская область

Пермский край



Население:

16,8 млн

ООО «ПОЛИПЛАСТИК Урал» – коммерческое подразделение Группы ПОЛИПЛАСТИК по реализации трубной продукции на Урале и в Западной Сибири – было открыто 4 апреля 2007 года. Центральный офис располагается в Екатеринбурге – четвертом по численности населения (после Москвы, Санкт-Петербурга и Новосибирска) городе России, административном центре Свердловской области, крупнейшем административном, культурном, научно-образовательном центре Уральского региона.

В состав коммерческого подразделения входят филиалы в Челябинской, Курганской, Оренбургской, Тюменской (включая ХМАО и ЯНАО) областях и Пермском крае. Региональные склады расположены в Екатеринбурге, Челябинске и Тюмени. В остальных филиалах организованы склады ответственного хранения у авторизованных дилеров.

За последние пять лет работы продано более 100 тыс. тонн современных поли-

POLYPLASTIC Ural, the commercial division of POLYPLASTIC Group, opened for sales of pipes in Ural and Western Siberia in 2007. The Central Office is based in Yekaterinburg, the fourth most populated Russian city (after Moscow, St. Petersburg and Novosibirsk). This is also the capital city of the Sverdlovsk region and the most impressive administrative, cultural, scientific and educational centre in the Ural region. The commercial division includes branch offices in Chelyabinsk, Kurgan, Orenburg, Tyumen (including KMAD and YNAD) regions and the Perm Territory. In addition, regional warehouses are located in Yekaterinburg, Chelyabinsk and Tyumen. The rest of the offices use consignment warehouses from the authorised dealers. Over 100,000 tonnes of modern plastic pipes have been sold over the last five years. These have been for a number of unique and important sites, including the Mikheevskiy mining and processing plant (Chelyabinsk Region), Russia's longest gas pipeline operating at 12 bar, and ZapSibNeftekhim which is the largest petrochemical project in

POLYPLASTIC
URAL

Business area

2,1 mln. sq. km



Kurgan Region

Orenburg Region

Sverdlovsk Region

Tyumen Region (Including Khanty-Mansi
and the Yamal-Nenets Autonomous Districts)

Chelyabinsk Region

Perm Region



Population:

16,8 mln



мерных труб, в том числе для целого ряда уникальных и значимых объектов. Среди них Михеевский горно-обогатительный комбинат (Челябинская область), самый длинный в России (почти 130 км) полиэтиленовый газопровод на давление 12 бар, «ЗапСибНефтехим» – крупнейший в России за всю постсоветскую историю нефтехимический проект – более 40 км напорной трубы диаметром 1200 мм на давление 12,5 бар.

После вхождения в Группу ПОЛИПЛАСТИК завода «СИБГАЗАППАРАТ» и запуска на нем производства ПЭ колодцев возможности ПОЛИПЛАСТИК Урал по продвижению этого вида продукции существенно расширились – как за счет снижения транспортных издержек, так и за счет ускорения сроков размещения и выполнения заказов. Были реализованы крупные контракты на поставку колодцев для мини-ТЭЦ мощностью 25 МВт в Кургане, на строительство нового кабельного блока мощностью 10 кВт в Магнитогорске, емкостей и КНС для очистных сооружений в Верхней Пышме.

Чтобы в полной мере раскрыть эффективность и преимущества полимерных трубопроводных систем, ПОЛИПЛАСТИК Урал



FSU with over 40 km of pressure pipes of 1200 mm diameter.

After Sibgazapparat plant joined POLYPLASTIC Group and began the successful production of PE manholes, the product range significantly grew. This gave POLYPLASTIC Ural more advantages as transport costs were reduced and ordering speed improved. The company processed large orders for the supply of manholes to a small, 25 MW capacity power station in Kurgan, a cable unit construction site with the capacity of 10 kV in Magnitogorsk, various reservoirs, plus a sewer pumping station for the purification facilities in Verkhnyaya Pyshma.

To fully demonstrate the effectiveness and advantages of plastic pipelines, POLYPLASTIC Ural provides technical support to assist its customers with difficult installations. A technical control department was created to provide supervision of plastic pipelines installation, especially in situations where innovative products or techniques were being used. In 2013, the company oversaw over 20 projects, ensuring

оказывает поддержку заказчиков в решении сложных задач монтажа продукции. Для этих целей был создан отдел технического контроля, задачей которого является шефмонтаж полиэтиленовых трубопроводов, а особенно инновационной продукции. Только за 2013 год его сотрудники выполнили услуги шефмонтажа более чем на 20-ти объектах, обеспечив тем самым жесткое соблюдение технологии СМР, полную реализацию потенциала инновационных трубных продуктов и надежную работу построенных трубопроводов.

С апреля 2013 года в Екатеринбурге функционирует Учебный центр, где проводится профессиональная подготовка специалистов к работе с ПЭ трубами, а также аттестация сварщиков полиэтиленовых труб в НАКС. Уже в первый год работы начато обучение по трем направлениям и аттестовано более 100 слушателей. В декабре 2015 года открыт еще один учебный центр на территории подразделения в Тюмени.

С октября 2015 года начал свою работу Инженерный центр «Партнер», основной задачей

которого является осуществление архитектурно-строительного проектирования объектов капитального строительства и инженерных сетей промышленного и гражданского назначения, а также для жилищно-коммунального хозяйства. ПОЛИПЛАСТИК Урал ежегодно участвует в одной из крупных международных выставок на территории Российской Федерации – ИННОПРОМ, заявляя о себе как о надежном отечественном партнере и обладателе ведущих передовых технологий в сфере полимерных труб, что не раз было подтверждено различными дипломами.

За каждым результатом и достижением ООО «ПОЛИПЛАСТИК Урал» стоит сильная и дружная команда профессионалов. На сегодняшний день в ее составе около 100 человек, которые работают в современном офисе в центре Екатеринбурга, приобретенном в собственность в 2013 году. Даже в непростых кризисных условиях этой команде удается достигать поставленных целей и удерживать лидерство на рынке Уральского региона.



strict compliance with construction and installation works and helping to show the full potential of innovative pipe products as well as proving the reliability of the finished pipelines.

The Training Centre in Yekaterinburg opened in April 2013 to deliver professional training for specialists working with PE pipes and meeting the standards of the National Agency of Welding Control certification. By the end of the first year, over 100 attendees had completed training and certification on three specialisations. In December 2015, another training centre was opened in Tyumen.

The PARTNER Engineering Centre was also opened the same year. This facility provides architectural and construction design for domestic and industrial capital construction projects and utility networks as well as housing and utility infrastructure.

POLYPLASTIC Ural takes part in Innoprom, one of the largest international exhibitions in Russia. This allows it to showcase the company as a responsible partner and the producer of advanced plastic pipe technologies. POLYPLASTIC Ural also holds a number of diplomas.

Each result and achievement of the POLYPLASTIC Ural was made possible thanks to its established and skilled team of professionals. The company currently employs over 100 specialists operating from a modern office in the centre of Yekaterinburg. The team continues to meet its targets and lead the way in the Ural Region, even during the crisis.