



**ЕВРОПРОМ**

ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ





Общество с ограниченной ответственностью

# ООО ЗПИ «ЕВРОПРОМ»

**На рынке металлоконструкций  
и теплогидроизоляции с 2013 года.**

Наша миссия – производство, монтаж и комплексная поставка металлоконструкций и материалов для трубопроводных систем ключевых проектов ведущих добывающих и строительных компаний России.

Новые технологии, соблюдение действующего законодательства, а также материалы используемые при производстве продукции, обеспечивают сохранность природных ресурсов планеты и увеличивают срок службы строящихся объектов.

Завод металлоконструкций «ЕВРОПРОМ» располагает производственными цехами общей площадью 10 000 м<sup>2</sup>, имеет полный спектр высокоточного оборудования для изготовления различных типов металлоконструкций, что позволяет выпускать качественную готовую продукцию от 400 до 1000 тонн в месяц.

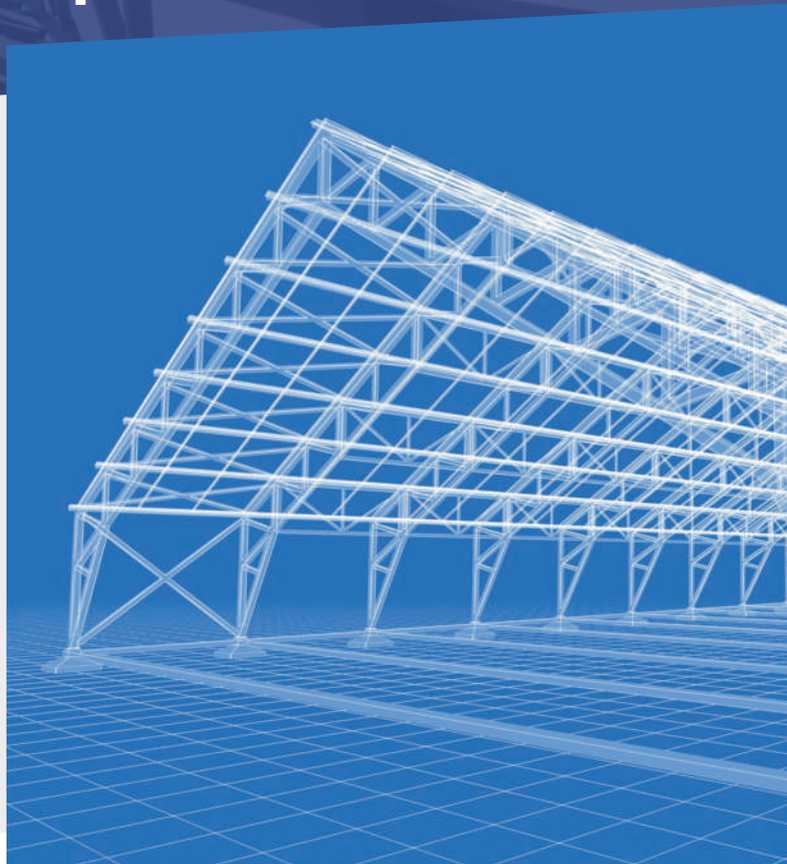
Современное оборудование, используемое в процессе изготовления продукции, обеспечивает их долговечность, надежность и безопасность. Завод ЕВРОПРОМ имеет аккредитацию и постоянно работает с такими предприятиями как: ПАО «Газпром нефть», ПАО «Газпром», ПАО «Роснефть», ПАО «Лукойл» и т.д.



**ЕВРОПРОМ**  
ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

# ПРОИЗВОДСТВО И МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

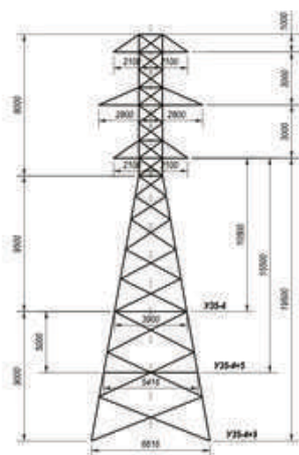
Завод «Европром» производит и осуществляет монтаж металлоконструкций различного назначения и уровня сложности. Лидирующие позиции в строительстве занимают быстровозводимые здания из металлических конструкций. В нашем штате сотрудников присутствуют конструктора, инженеры и монтажники, что позволяет нам производить не только типовые и серийные металлоконструкции, но и разрабатывать проекты по чертежам заказчика.



Балочные переходы – эстакады трубопроводов. Представляют пространственную конструкцию, состоящую из параллельно расположенных двутавровых балок или ферм, соединенных между собой горизонтальными связями. Монтируются на стойки из металлических труб диаметров 219,325мм.

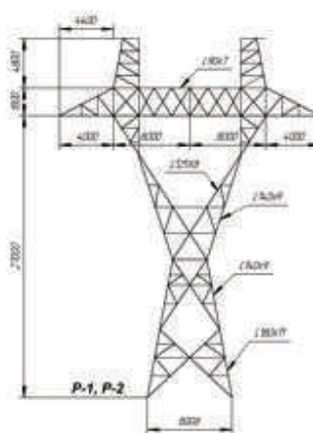
# МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ОПОРЫ ЛЭП

Опора воздушной линии электропередачи (опора ЛЭП) — сооружение для удержания проводов и оптоволоконных линий связи на заданном расстоянии от поверхности земли и друг от друга. Опоры ЛЭП предназначены для сооружений линий электропередач и являются одним из главных конструктивных элементов ЛЭП, отвечающие за крепление и подвеску электрических проводов на определённом уровне.



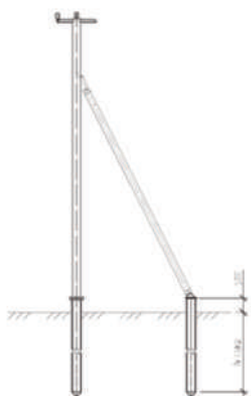
Металлические анкерно-угловые опоры

ВЛ 35-500 кВ типа У, УС



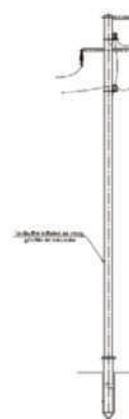
Промежуточные металлические опоры

ВЛ 35-500 кВ тип П, ПС, ПП, ПУ, ПБ



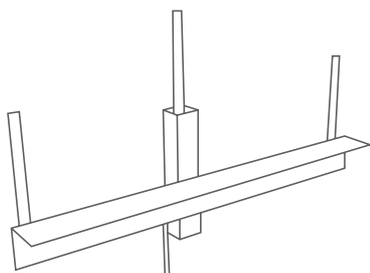
Трубные опоры ЛЭП

опора анкерная 6-10 кВ

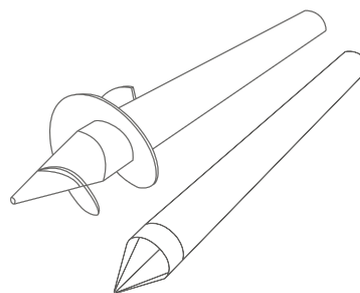


Трубные опоры ЛЭП

опора промежуточная 6-10 кВ



Траверсы



Сваи металлические:

буроопускные, бурозабивные, винтовые

# ОПОРЫ ТРУБОПРОВОДОВ

Опоры трубопроводов необходимы для прокладки надземных и подземных коммуникаций. Их задача заключается в принятии нагрузки от определённого трубопровода, которая в результате будет равномерно распределена между всеми несущими конструкциями. Таким образом, удастся сделать коммуникации ремонтпригодными и долговечными.

ООО «ЗПИ «ЕВРОПРОМ» имеет большой опыт в проектировке и изготовлении опор трубопроводов для установки труб различного назначения.



ОПОРЫ ОСП / ОПП



ОПОРЫ БУГЕЛЬНЫЕ



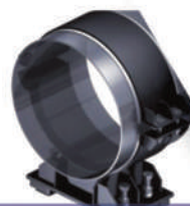
ОПОРЫ НЕПОВИЖНЫЕ



ОСТ 36-146-88



ОСТ 36-94-83 / (ГОСТ 14911-82)



ОПОРЫ РЕГУЛИРУЕМЫЕ



РОСТВЕРКИ



ЛЕСТНИЦЫ, ОГРАЖДЕНИЯ

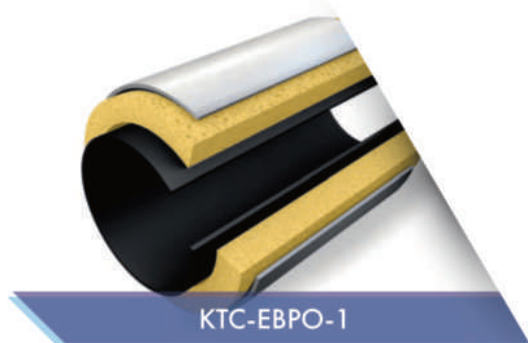
# КОМПЛЕКТЫ ИЗОЛЯЦИИ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

При строительстве нефте- и газопроводов, во избежание теплопотерь, а также для защиты сварных стыков труб от коррозии, применяют комплекты теплогидроизоляции сварных стыков.

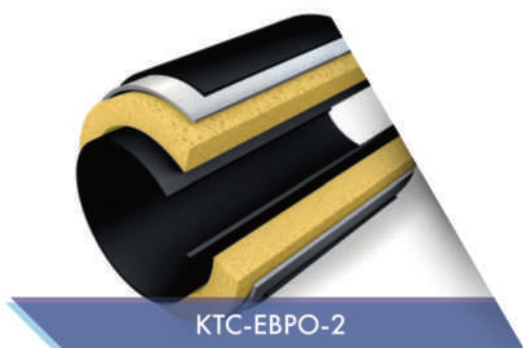
**ТУ 5768-002-17495326-2015**

**ТУ 23.99.19-014-17495326-2018 – включены в реестр ПАО «Газпром»**

Комплект теплогидроизоляции для заделки сварного стыка трубопровода для надземной прокладки.



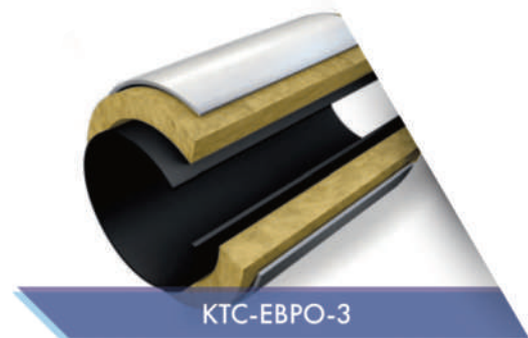
**КТС-ЕВРО-1**



**КТС-ЕВРО-2**

Комплект теплогидроизоляции для заделки сварного стыка трубопровода для подземной прокладки.

Комплект теплогидроизоляции для заделки сварного стыка трубопровода для надземной прокладки с использованием противопожарного (негорючего) материала.



**КТС-ЕВРО-3**

# БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ

Производство блок-контейнеров, модульных зданий, вагон-домов в соответствии с потребностями наших заказчиков, учитывая климатическую обстановку и варианты эксплуатации.



# КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

**Главное для нас - это качество нашей продукции.**

Наличие необходимого оборудования и собственного штата аттестованных специалистов по визуально-измерительному и ультразвуковому контролю, позволяет проводить контроль качества выпускаемой продукции на каждом этапе производства.

Вся продукция изготавливается в строгом соответствии с требованиями нормативно-технической документации (ГОСТ, ОСТ, СНиП, ТУ и т.д.).

ОКК ЗПИ «ЕВРОПРОМ» имеет в своем составе лабораторию неразрушающего контроля и оснащен современным оборудованием для проведения входного, операционного и приемо-сдаточного контроля.



# НАШИ ЗАКАЗЧИКИ

На нашем счету опыт поставок на крупнейшие объекты строительства, таких компаний как:





**Общество с ограниченной ответственностью  
ООО ЗПИ “ЕВРОПРОМ”**

ИНН 7722830300    КПП 772201001    ОГРН 5137746243883

**Юридический адрес**

111024, г.Москва, ул.Кабельная 2-я, д.2, стр.3, комн. 17, 3-й эт., пом.ХХ

**Центральный офис**

127238, Москва, Дмитровское шоссе, дом 71Б, 7 этаж, комната 27, офис 728

**Адрес производства**

140415, Московская область, г. Коломна, Канатный проезд д. 12  
601021, Владимирская область, Киржачский р-н, д.Федоровское, ул. Сельская, д.57