

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Вологодский завод энергосберегающих технологий»

160010, г. Вологда, Ершовский переулок, 10А; тел.: 88172 706970; e-mail: region35.00@mail.ru
ИНН 3525235181, р/счет № 40702810012000004816 в отделении №8638 Сбербанка банка РФ
г. Вологда; БИК 041909644; к/счет 30101810900000000644, ОКПО 64620243, ОГРН 1103525001007

Выражаем Вам своё почтение и приглашаем к сотрудничеству.

Вологодский завод энергосберегающих технологий (далее - ВОЗЭТ) является крупнейшим производителем пенополистирола на территории Вологодской области.

Современное инновационное оборудование иностранного производства завода позволяет выпускать пенополистирольные блоки длиной до 4 метров, шириной до 1 метра и толщиной до 0,5 метра при плотности от 8 до 35 кг/м³.

Предлагаем к поставке следующую продукцию:

1. Плиты пенополистирольные по ГОСТ15588-2014 марок ПСБ-С15 – ПСБ-С50 стандартных размеров, а также изготовим плиты требуемой плотности и выполним резку плит пенополистирола требуемых размеров по Вашей заявке как с прямыми торцами, так с выборкой четверти или «шип-паз».

2. Скорлупу из пенополистирола длиной до 2-х метров для теплоизоляции труб - новый, высокоэффективный вид теплоизоляции труб различных диаметров, транспортирующих различные жидкости и газы, эксплуатирующихся в диапазоне от минус 188°С до плюс 85°С.

Теплоизоляция трубопроводов скорлупами из пенополистирола применяется в промышленном и гражданском строительстве в качестве теплоизоляции трубопроводов как воздушных, так и подземных коммуникаций.

Материал, для производства скорлуп - самозатухающий пенополистирол марки ПСБ-С-25, изготовленный по ГОСТ 15588-86.

3. Термоблоки несъемной опалубки из пенополистирола применяется для строительства энергоэффективных индивидуальных жилых домов, административных зданий и сооружений (бассейнов, фундаментов, овощехранилищ, заборов и др.). Завод ВОЗЭТ производит термоблоки размерами: 1000*250*250 мм (открытый и торцевой) – для возведения наружных (капитальных) стен и 1550*150*250 мм (перегородный) – для строительства перегородок из пенополистирола плотностью 25-35 кг/м³.

4. Вспененные пенополистирольные гранулы - применяются в качестве насыпной упаковки, наполнителей мягкой мебели, детских игрушек, постельных принадлежностей, тепло и звукоизолирующего материала при засыпке ограждающих конструкций, для производства полистиролбетона, в строительных смесях и растворах, в качестве фильтрующей засыпки для установок по очистке сточных вод, для разрыхления и

насыщения земли кислородом, повышая тем самым плодородность почвы, в качестве наживки при речной и морской ловле рыбы.

5. Декоративные элементы из пенополистирола (карнизы, молдинги, колонны, балюстрады и т.д.) изготавливаются на станке с ЧПУ из плит ПСБ-С высокой плотности (от 17 кг/м³). Фасадный декор придаст вашему зданию аристократическую индивидуальность и неповторимость. Изделия армируются акрило-полимерным составом для устойчивости от механических воздействий и защиты от атмосферных осадков и ультрафиолетового воздействия. Сфера использования объемных фигур и фасадного декора из пенопласта всеобъемлющая и ограничена только фантазией клиента. Изделия применяются для дизайна интерьеров, декораций для концертов, церемоний, мероприятий, оформления праздников, выставок и т.д.

В случае Вашей заинтересованности об условиях поставки, сроках изготовления индивидуальных заказов и стоимости продукции ВОЗЭТ готовы обсудить в индивидуальном порядке. При необходимости возможна доставка непосредственно на строительный объект или в офис, стоимость доставки – договорная.

Вся продукция сертифицирована.

Надеемся на долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество.