## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

## "УРАЛ"

Россия, 456790, Челябинская область, город Озерск, ул.Музрукова, 43, тел. (35130)7-14-08, 7-14-09 7-17-95, 7-23-20, факс (35130) 7-60-62; e-mail:nproural@ozr.ru

Р/С 40702810109300000124 в филиале МАЯК ОАО "УБРИР" г.Озерск
БИК 047512930 К/С 3010181030000000930, ИНН 7422004373
КПП 742201001 ОКПО 21511160 ОКВЭД 51.52.21



Вниманию руководителей

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ДСК – уникальный завод по производству бетона и железобетонных изделий. Предприятие расположено в г.Озерске Челябинской обл. по ул.Кыштымская, 79.

Его уникальность заключается в возможности выпускать железобетон и керамзитобетонные панели для промышленных, общественных и жилых зданий, в т.ч. и нестандартные изделия весом до 20 тн. А также наличием бетоносмесительного узла немецкой марки «ELBA-EBCD-105», изготовленного по индивидуальному заказу, способного выпускать не только тяжелые бетоны, но и растворы, и легкие бетоны (керамзитобетон).

Производственные мощности, складские и административные здания домостроительного комбината размещены на земельном участке площадью 13.3 гектара, используемом на основании договора аренды с администрацией Озерского городского округа.

Производственные мощности предприятия состоят:

- Бетоносмесительный узел немецкой марки «ELBA-EBCD-105». Введен в эксплуатацию в 2008 году и исполнен в зимнем варианте. Предназначен для выпуска бетона, раствора и керамзитобетона. Мощность 105 м³/час. Объем бетоносмесителя 2,0 м³. Производство полностью автоматизировано, процесс производства бетона управляется одним человеком с отдельно стоящей пультовой. Данный бетоносмесительный узел способен выдавать более 200 различных марок бетонов и растворов высокого качества.

Гарантированное высокое качество бетонных смесей обеспечивается автоматическим точным дозированием всех составляющих бетона в соответствии с заложенным программным обеспечением, исключающим возможность влияния на процесс человеческого фактора.

- Цех по производству плоских армокаркасов и сеток, а также объемных каркасов методом контактно-точечной сварки. В зависимости от сортамента применяемой арматурной стали может выпускать до 100 тонн изделий в месяц; к цеху пристроен крытый склад для хранения металлопроката, оснащенный мостовым краном грузоподъемностью 10 тонн. Цех оснащен всем необходимым оборудованием, в т.ч. позволяющим изготавливать арматуру для предварительно напряженных изделий.
- <u>Цех изготовления закладных деталей и монтажных элементов для</u> производства ЖБИ. Вид производства сварка в тавр под слоем флюса, рельефноконтактная и электродуговая сварка. Цех также оснащён необходимым оборудованием для технологического цикла по защите закладных деталей от атмосферного воздействия методом оцинкования поверхностей; может выпускать до 20 тонн изделий в месяц.
- <u>Производство железобетонных изделий и конструкций.</u> Размещается в двух формовочных цехах общей площадью 1481 м<sup>2</sup> и на полигоне площадью 4543 м<sup>2</sup>. Цеха и полигон оснащены двумя мостовыми, двумя козловыми и шестью башенными кранами, а также всем необходимым оборудованием и оснасткой для выпуска ЖБИ и керамзитобетонных панелей широкой номенклатуры: металлическая опалубка, в том числе силовая; столы электронагрева стержней для предварительно напряженных конструкций; вибростолы и т.д. Производительность по выпуску ЖБИ 30 тыс.м<sup>3</sup>, панелей 25 тыс.м<sup>2</sup> в год.

Для обеспечения прогрева изделий технологическим паром в цехах и на полигоне, а также для отопления всех зданий имеется паровая газовая котельная, введенная в эксплуатацию в 2011г. с двумя итальянскими котлами мощностью 1,75 гкал каждый. На заводе также имеется компрессорная, теплая стоянка (гараж) для автотранспорта.

Вся территория завода обеспечена железнодорожными путями, позволяющими бесперебойно снабжать производство инертными материалами и цементом, а также производить отгрузку готовой продукции в любых направлениях.

Ко всем цехам, зданиям и сооружениям подведены необходимые инженерные сети: водоснабжение, водоотведение, отопление и электроснабжение.

В случае заинтересованности в приобретении производственного комплекса готовы предоставить более подробную информацию.

Надеемся на взаимовыгодное сотрудничество.

Коммерческий директор Сарафанов А.С.