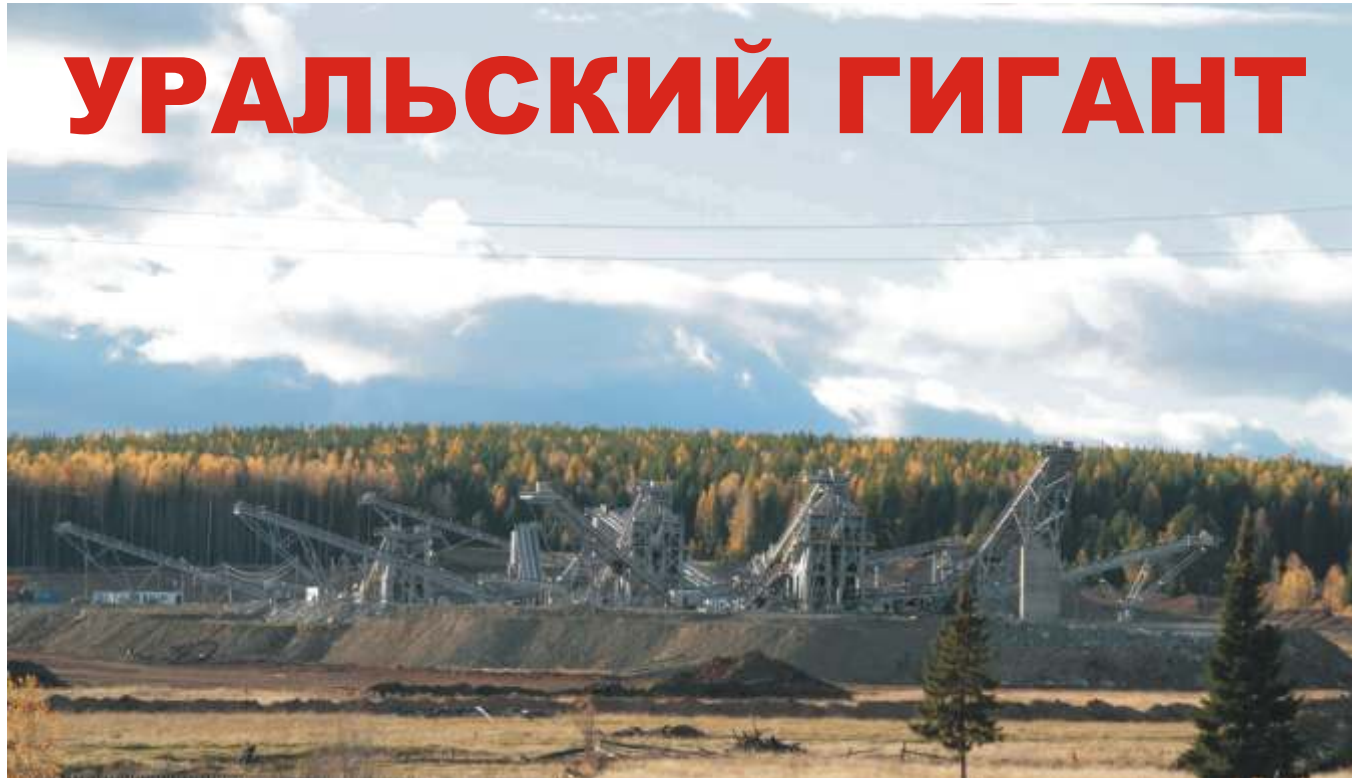


УРАЛЬСКИЙ ГИГАНТ



В 2007 году в России появился еще один крупный игрок на рынке производителей щебня - ООО «РосНеруд». Основное направление деятельности компании - производство и реализация нерудных материалов. На сегодняшний день компанией разрабатываются два карьера в Свердловской области - в городе Ревда (месторождение «Гора Змеевая») и в поселке Покровск-Уральский Серовского района (месторождение «Гора Липовая»).

Покровск-Уральское месторождение гранодиоритов «Гора Липовая» находится в окрестностях поселка Покровск-Уральский в Серовском районе Свердловской области, в семи километрах от города Североуральска. По данным РосдорНИИ, Покровск-Уральское месторождение признано одним из лучших в России для производства высокопрочного щебня, пригодного во всех видах строительства. Разведанные запасы составляют приблизительно 180 миллионов кубических метров строительного камня. Горная порода данного месторождения гранодиорит, отличается самыми высокими техническими характеристиками: прочность 1400, марка морозостойкости F300, марка истираемости И1.

Решение о строительстве дробильно-сортировочного комплекса было принято в начале 2007 года. В качестве стратегических партнеров была выбрана компания «СЗЛК», представляющая в России и странах СНГ оборудование американской корпорации Astec Industries, Inc. В состав корпорации входят пять компаний, производящих полный спектр дробильно-сортировочного оборудования: TelSmith, KPI-JCI, Astec Mobile Screens, Osborn и BТИ. Специалисты «СЗЛК» оказали помощь не только в подборе оборудования, но и в проектировании

технологической линии с учетом специфических особенностей месторождения.

Производственная база позволяет выпускать щебень, как самых распространенных фракций, так и узких фракций под заказ потребителя. Высокая технологичность оборудования предполагает производство высококачественного щебня с минимальным содержанием зерен пластинчатой и игловатой формы до 15%, по спецзаказу до 6-7%.

Дробильный комплекс представляет из себя четырехстадийное производство. Комплекс включает в себя щековую дробилку, конусные дробилки второй и третьей стадии дробления и станции грохочения производства TelSmith, центробежно-ударную дробилку KPI и гидромолот BТИ.

Помимо основных фракций (520, 2040, 4070), сегодня ведется выпуск прочного и легкого «кубовидного» щебня узких (310, 5-10, 515) фракций, использующихся в верхнем слое дорожного полотна при производстве асфальтобетона по самым современным технологиям.

По мнению директора начальника ДСЗ Андрея

Перменова, «оборудование TelSmith обладает целым рядом преимуществ. Так щековая дробилка TelSmith 3858 обладает высокой производительностью и надежной гидравлической системой разгрузки и защиты от недробимого материала. Конусные дробилки второй и третьей стадии, работая в замкнутом цикле с грохотами позволяют повысить кубовидность продукции. Накопительные бункеры с автоматической системой загрузки позволяют обеспечить максимальную загрузку дробилок.»

Такое масштабное производство требует соответствующей инфраструктуры. Сейчас совместно с ОАО «РЖД» завершена реконструкция станции «Покровск-Уральский» Свердловской Железной Дороги, которая даст возможность отгружать до 4 000 000 тонн сыпучих грузов в год.

В текущем году ООО «РосНеруд» приступил к проектированию и строительству второго дробильно-сортировочного комплекса в г.Ревда Свердловской области на месторождении «Гора Змеевая». Щебень из габбро данного месторождения обладает высокими качественными характеристиками: при относительно небольшой насыпной плотности он достаточно прочен, что дает возможность использования его в особо ответственных конструкциях. Завод также будет укомплектован современным высокопроизводительным оборудованием

производства компаний, входящих в состав корпорации Astec Industries, Inc. Уже подписан договор на поставку комплекса с компанией «СЗЛК».

На проходившей в 2007 году в Петербурге открытой конференции Astec Industries по горнорудному оборудованию, Вице-президент Уральского Экономического Союза и руководитель щебеночного проекта Елена Александровна Нефеденок сказала: «Сотрудничество с компанией «СЗЛК» оправдало все наши ожидания. Это касается как качества самого оборудования, так и комплексного подхода к реализации поставленных задач. Отрадно, что «СЗЛК» в 2008 году открывает региональное подразделение в Екатеринбурге и сервисную службу на Урале, что позволит в кратчайшие сроки решать вопросы сервисного обслуживания предприятий».

Сейчас с использованием щебня, поставляемого компанией «РосНеруд», строятся крупные коммерческие объекты: ТК «МЕТРО», новый стан «ПНТЗ», современные магистрали - Новокольцовская и Екатеринбургская кольцевая автодорога, а также новый микрорайон Екатеринбурга - «Академический».

По материалам компании ООО «РосНеруд»

