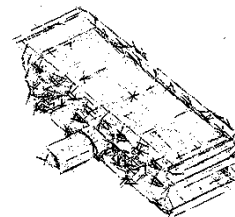




428037, РФ, ЧР, Г. ЧЕБОКСАРЫ, МОНТАЖНЫЙ ПР-Д, 23 / 5  
 ИНН 2123010429, КПП 213001001, ОГРН 1052134004295  
 +7 (83533) 2-55-55 (многоканальный), 8-800-250-75-00  
[dso@kanmash.ru](mailto:dso@kanmash.ru)  
[www.kanmash.ru](http://www.kanmash.ru)



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПОСТАВКУ ГРОХОТА

❖ Данные о заказчике	
Наименование организации	
Руководитель организации	
Адрес (юридический и фактический)	
Телефон, факс	
E-mail / сайт	
Контактное лицо	
Место поставки	
Предположительный срок приобретения	
❖ Исходный материал	
Исходный продукт <i>(нужное подчеркнуть или добавить нужное)</i>	Известняки, доломит, мергель, галька речная, песчаник, гранит, мрамор, целит, порфирит, диабаз, ГПС, диорит, ПГС, базальт, горнблендит
Фактическая плотность	_____ т/м <sup>3</sup>
Наибольший линейный размер куска	_____ мм
Указать процентное отношение состава материала в общей массе, подаваемого на грохот, %	0-5___%, 5-10___%, 10-15___%, 15-20___%, 20-40___%, 40-70___%, 70-100___%, 100-150___%, 150-200___%, 200-300___%, 300-400___%, 400-500___%, св. 500___%
Содержание пылевато-глинистых частиц, %	
Влажность, %	
❖ Конечный продукт	
Выходная фракция, мм	0-5, 5-20, 20-40, 40-70, др. <i>(нужное подчеркнуть или добавить нужное)</i>
Нормативный документ, требованиям которого он должен отвечать	Номер ГОСТ _____ / ОСТ _____ / ТУ _____ / нет

❖ <b>Требование к грохоту</b> <small>(нужное подчеркнуть или добавить нужное)</small>	
Тип	Инерционный / самобалансный / другой
Число ярусов (СИТ)	1 / 2 / 3 / 4
Размер ячеек, мм х мм	Первого (верхнего) яруса / второго яруса / третьего яруса/ четвертого яруса / без сит
Просеивающие поверхности	Требуется / не требуется 1. Решетка колосниковая сварная, щель, мм – 20; 30; 40; 60; 80; 100,150, другое 2. Сито резиновое дисковое наборное с ячейкой, мм – 20х20, 25х25, 30х30, 35х35, 40х40, 45х45, 50х50, 55х55, 60х60, 65х65, 70х70 3. Проволочное сито 4. Другое _____ (указать)
Требуемая производительность	_____ тонн/ч или _____ (м <sup>3</sup> /ч)
Рама для монтажа <small>(нужное подчеркнуть)</small> : -рама на салазках (труба ф219мм) или на полозьях из швеллера или на опорах к фундаменту -площадка обслуживания -лестница	Требуется / не требуется
Угол наклона грохота, °	12 стандарт / 15 / 18
Исполнение	Опорное (на раме) / подвесное
Привод	Слева / справа <small>(смотреть со стороны подачи)</small>
Шкаф управления	Требуется / не требуется
Дополнительные требования:	
Футеровка бысторизнашиваемых деталей и узлов	Требуется / не требуется <small>(нужное подчеркнуть)</small> <small>(если требуется, указать что конкретно нужно футеровать, марку материала футеровки, например - сталь Harдох, резина, полиуретан, толщину листа футеровки)</small>
Промывочное устройство	Требуется / не требуется <small>(если требуется, указать, какие сита промывать)</small>
Дополнительные опции:	Требуется / не требуется <small>(нужное подчеркнуть)</small> <small>(если требуется, указать что конкретно нужно: например, частотный преобразователь, др)</small>

❖ <b>Условия монтажа и эксплуатации</b> (нужное подчеркнуть или добавить нужное)	
Монтаж	На фундаменте / на раме / др.
Запуск в работу	А) Полностью собственными силами Б) Монтаж – собственными силами, пусконаладка - поставщиком В) Шеф-монтаж
Категория размещения по ГОСТ 15150	А) У1 (на открытом воздухе) Б) У2 (под навесом или в помещении) В) другое _____ (указать)
Режим работы	Непрерывный / периодический
Сменность	1 смена / 2 смены / 3 смены
Сезонность	С _____ (мес.) по _____ (мес)

**Благодарим за сотрудничество!**