



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа скребкового цепного питателя типа ПС-700, ПС-1100

Объект: \_\_\_\_\_ Питатель по проекту поз. № \_\_\_\_\_ Количество \_\_\_\_\_ шт.

### Данные о питателе, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации

Наименование показателя	Величина
<b>Основные технические данные питателя</b>	Ширина короба, мм : 700, 1100
	Длина по горизонтали
	Длина питателя, м по трассе
	Производительность, т/ч (м <sup>3</sup> /ч)
	Угол наклона (наибольший на трассе), град.
<b>Комплектация (опции)</b>	Скорость цепи, м/с
	Размерв загрузочного окна, мм
	Объем загрузочного бункера, м <sup>3</sup>
	Опорные металлоконструкции (рама)
<b>Варианты исполнения привода</b>	Тяговая цепь производства фирмы RUD пластинчатая / вильчатая
	1. Эл/двигатель + муфта + редуктор
	2. Мотор-редуктор типа 4МЦ2С (Псков)
<b>Характеристика транспортируемого груза</b>	3. Мотор-редуктор NORD, SEW-EURODRIVE
	Наименование
	Насыпная масса, т/м <sup>3</sup>
	Гранулометрический состав (кусковатость), мм
	Содержание влаги, %
<b>Условия работы питателя</b>	Температура, °С
	На открытом воздухе, в отапливаемом, в не отапливаемом помещении
	Диапазон температуры окружающего воздуха, °С
	Влажность окружающего воздуха, %
<b>Дополнительные Опции</b>	Содержание пыли в зоне расположения приводного барабана, г/м <sup>3</sup>
<b>Требования отраслевых стандартов</b>	
<b>Данные о Заказчике</b>	
	Наименование компании
	Контактное лица, ФИО
	Телефон
	Факс
Электронная почта	

### Внимание!

При заполнении опросного листа, Вам необходимо указать требования отраслевых стандартов и особенности конструкции.