

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** для заказа элеватора цепного ковшового типа ЦГ, ЦМ, ЦО,

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

Данные об элеваторе, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации:

Технические данные	Показатели	Величина
<b>Основные технические данные об элеваторе и его комплектации</b>	Производительность, м <sup>3</sup> /ч (т/ч)	
	Высота от оси башмака до оси приводного вала, м	
	Полная высота элеватора, м	
	Материал шахты элеватора: конструкционная / нержавеющая сталь	
	Тип ковша: глубокий Г / мелкий М / остроугольный О /	
	Тяговый орган: одноцепной / двухцепной	
	Материал ковшей: конструкционная / - нержавеющая сталь / полимер	
	Исполнение привода: правое / левое	
	Наличие датчиков – завала – контроля скорости цепи – обрыва цепи	
	Дополнительные аспирационные патрубки и патрубки промежуточной загрузки элеватора	
	Футеровка зон загрузки / разгрузки полимерными материалами или износостойкой сталью	
	Задвижка для регулировки загрузки	
<b>Исполнение привода</b>	1. Эл/двигатель + муфта + редуктор 2. Мотор-редуктор типа 4МЦ2С (Псков) 3. Мотор-редуктор, NORD, SEW-EURODRIVE	
<b>Характеристика транспортируемого груза</b>	Наименование	
	Насыпная масса, т/м <sup>3</sup>	
	Гранулометрический состав, мм	
	Температура, °С	
	Влажность, %	
<b>Условия работы элеватора</b>	Склонность к налипанию (да, нет)	
	Место установки: отапливаемое / не отапливаемое помещение / вне помещения	
	Температура окружающего воздуха, °С	
	Влажность окружающего воздуха, %	
<b>Дополнительные опции</b>	Содержание пыли, т/м <sup>3</sup>	
<b>Требования отраслевых стандартов</b>		
<b>Данные о Заказчике</b>	Наименование компании	
	Контактное лицо, ФИО	
	Тел/факс	
	Электронная почта	

**Внимание!**

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