

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение: Цепь тяговая разборная с фиксированными валиками ГОСТ 589-85 (P2)

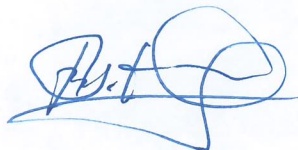
1. **Назначение:** применяются в конвейерах, включенных в технологические циклы. Цепи имеют значительный ресурс и допускают ремонт путем замены отдельных элементов.

2. Технические характеристики

Название	Шаг звена расчетный	Шаг зацепления номинальный	Пределы отклонения	Ширина звена, не более	Расстояние между наружными звеньями, не менее	Длина валика, не более	Нагрузка пробная, не менее	Нагрузка разрушающая, не менее	Удлинение общее при пробной нагрузке, не более	Удлинение общее при разрыве, не менее	Масса 1 м цепи, не более	Удельная масса
	t	Tц	Tц	B	Bвн	b2	Qn	Qp	n	p	q	не более
	мм	мм	мм	мм	мм	мм	кН	мм	%	%	кг/м	кг/кН
P2-80-290	80	160	±2,5	42	32	73	174	290	1,8	4,5	8,7	0,03

3. Индивидуальные особенности: новая (120 метров)

Начальник котельной 438 кв




В.В.Прохоров

Начальник ПТО филиала
АО «АКС» «Амуртеплосервис»



Л.А. Дорофеева

И.О.Директор филиала
АО «АКС» «Амуртеплосервис»



Е.Б.Перепелкин