

AMK

Arbeitsmittelpaß

Паспорт рабочего агента

Working agent chart



VEB Getriebewerk Penig

ФЕБ Гетрибеверк Пениг

АМК11

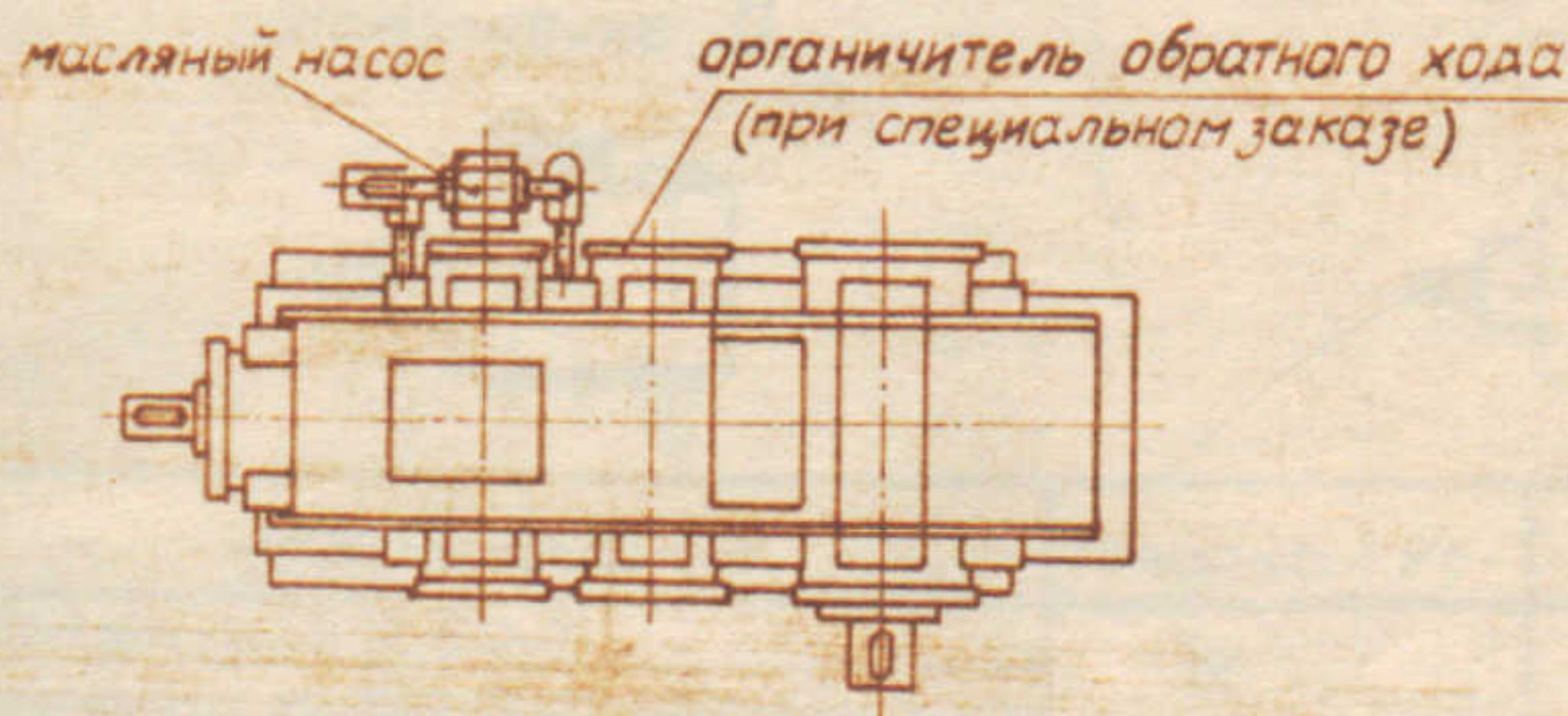
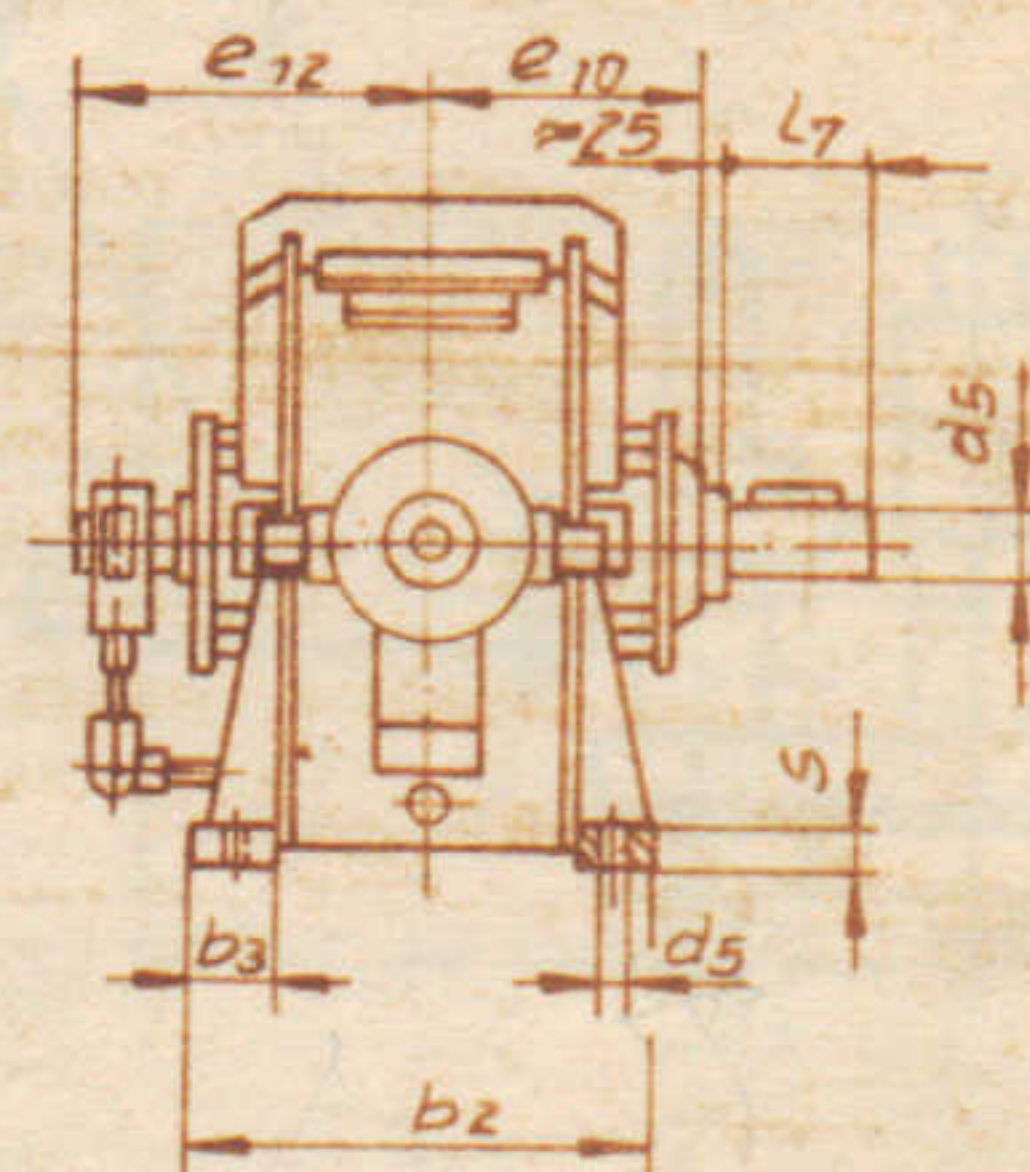
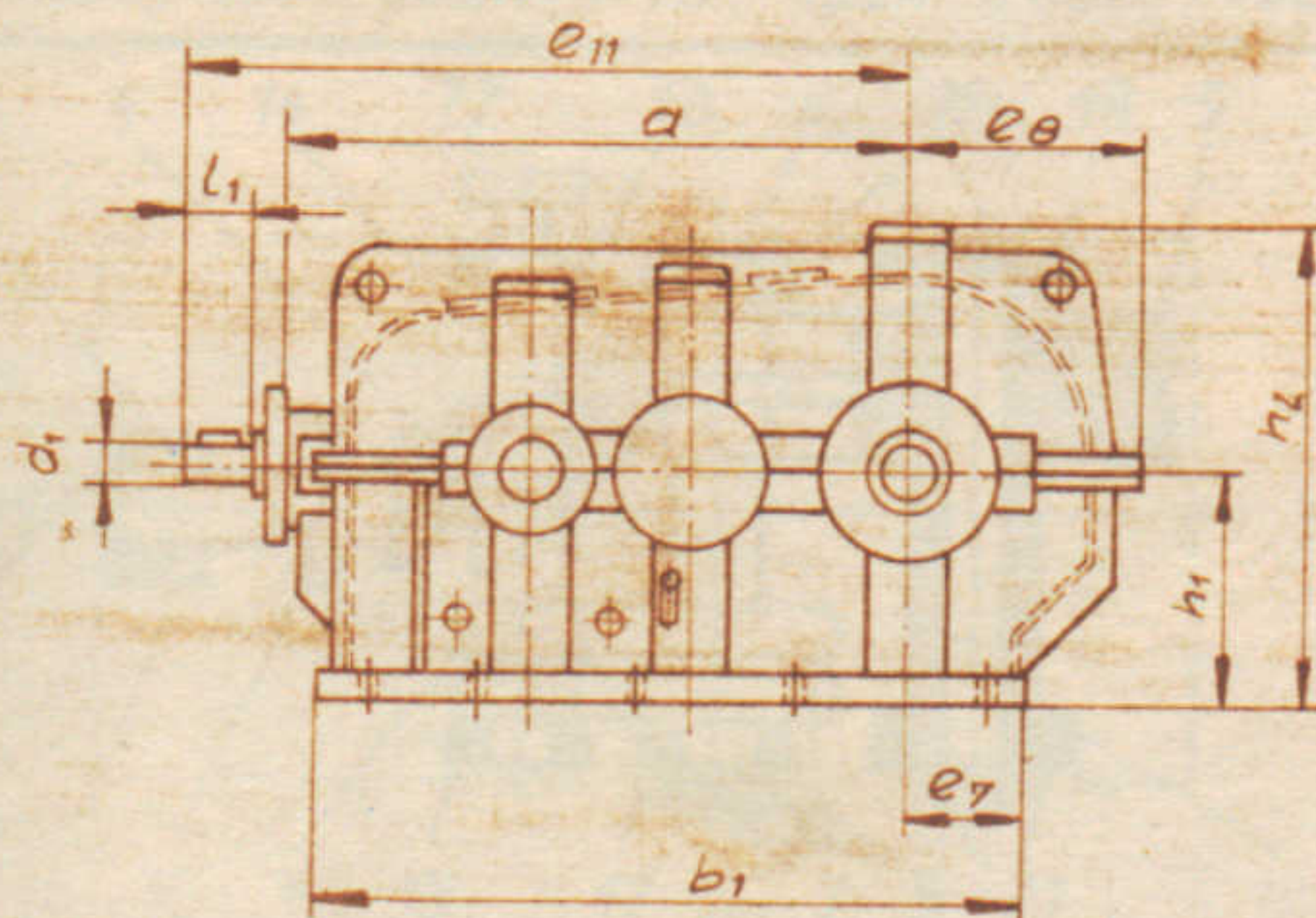
Зубчатая передача
Коническо-цилиндрическая передача
с опорой качения серия 40 LA
Передача от 10 до 80

ТГЛ
18049

Специальное исполнение

Специальное исполнение со вставым выходным валом

изображено: исполнение 0 исполнение 1 зеркального изображения



Выходной вал, снабженный
двумя призматическими
шпонками смещенными на 120°

призматическая шпонка паз по ТГЛ 21000

типо-раз-мер а	корпус										ведущий вал						выходной вал		вес без масла	количество масла				
	опорная плита					высота		длина		ши-рина	передача 10-25			передача 28-80			e ₁₂	d ₅ т/б	L ₇	кг	кг			
	b ₁	b ₂	b ₃	d ₅	s	h ₁	h ₂	e ₇	e ₈		e ₁₀	d ₁ т/б	L ₁	e ₁₁	d ₁ т/б	L ₁						e ₁₁		
	b ₁	b ₂	b ₃	d ₅	s	h ₁	h ₂	e ₇	e ₈	e ₁₀	d ₁ т/б	L ₁	e ₁₁	d ₁ т/б	L ₁	e ₁₁								
1030	1160	540	90	27	10	25	375	765	190	380	310	70	125	1190	55	100	1165	471	110	210	1450	36		
1155	1300	600	100			30	425	845	195	416	335	75	130	1330	60	110	1305	495	125	210	2000	63		
1295	1500	650	110				475	950	230	466	370	80	140	1480	70	125	1465	532						
1455	1620	720	39	10	30		530	1060	255	518	405	90	160	1660	75	130	1631	597					140	250
1590	1740	770				110	600	1200		578	455	100	180	1815	80	140	1775	641	160	300	3470	100		
1775	1920	920				45	10	110		630	1330	365	665	600		125	225	2365	90	160	2295	820	220	320
2080	2300	1060	150	52	150				710	1485	450	735	655	2495	110			200	2465	875	250	340	8720	200
2210	2530	1140							800	1650	550	815	705	2645	125			225	2645	935	260	360	10100	250
2361A	2730	1220																						
																			Blattanzahl		Blatt-Nr.			

Мощность	П = квт	132	Сцепления
Число оборотов			
Быстровращающийся вал	n = об/мин	990	Двигатель
Медленновращающийся вал	n = об/мин	35	
Передача	i =	28	Потребность в энергии
Качественный знак	=	-	