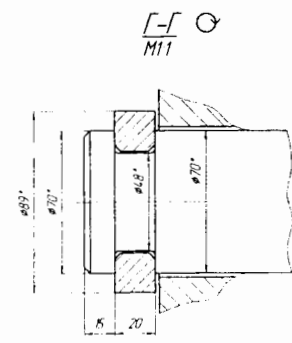
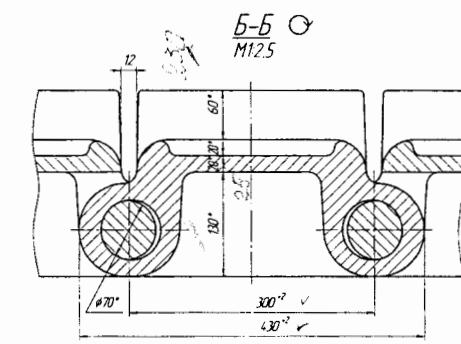
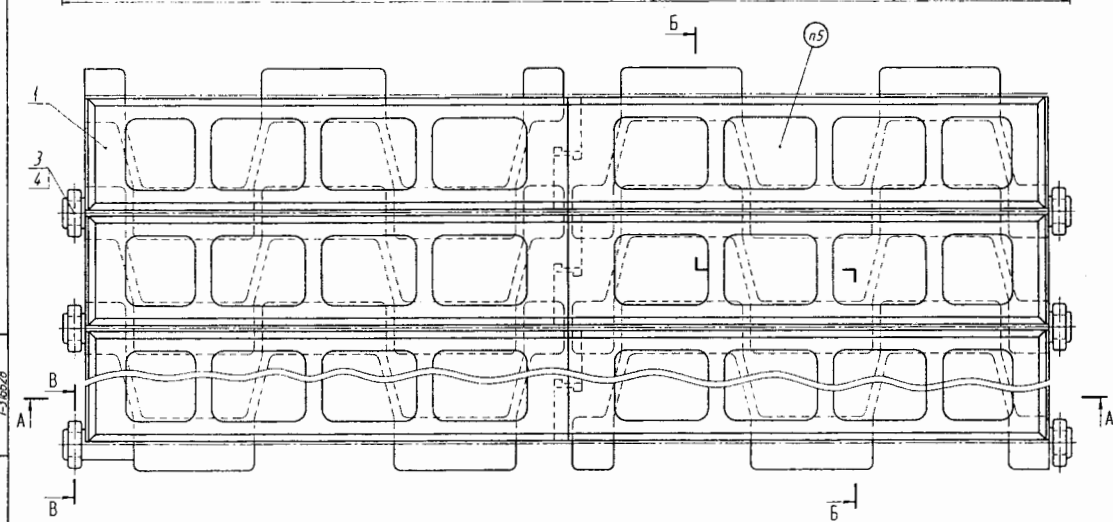
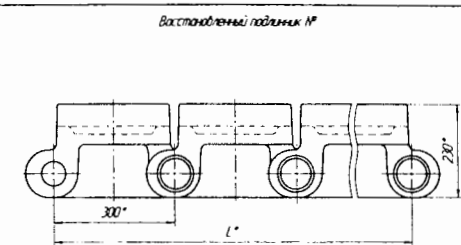
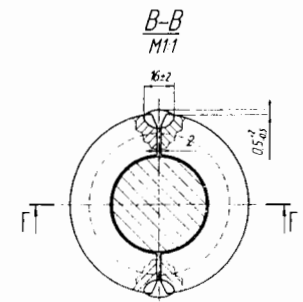


С.С.ИМАНОВИЧ С. МОДЯНСКО. С. 177-180.	14.11.1991.
К.Е.МОДЯНСКО. С. 180-181.	14.11.1991.



Обозначение	Обозначение	Л. м	Масса кг
1-36628	1-24-90	20400	31753
- 01	1-24-120	26400	41092
- 02	1-24-190	32400	50471
- 03	1-24-180	38400	59770
- 04	1-24-70	16500	2709



- 1 Сборка дичина дубовая электроды типа 342 ГОСТ9467-75
- 2 Пластины в шарнирах должны свободно двигаться
- 3\* Размеры для справок
- 4 Покрытие: для 67-577 черной VII и  
для 170-115-черной ГОСТ 16465-76 VII для эспандера
- 5 Для пропеллерного клапана - лат. (лат. 170) ГОСТ 8907-70 с  
оптимальной губкой, серферства, VI
- 5 Маркировка по ГИЗ 24 854 01-89

[illegible]

Нам вв-т: 1-316628-02

Формат Зона Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол.	Примечание	Материал	Масса	
						1 шт	общ.
		<u>1-316 628-01</u>					
		<u>Детали</u>					
1	2-221 007	Полупластина 1-24	176		Сталь 35ХМФЛ	195	34320
2	3-470 412 - 02	Ось	88		Сталь 45Х	76	6688
3	4-845 162	Полукольцо	16		Сталь 35	0,34	5,4
4	4-912 516	Кольцо	168		Сталь 20	0,46	77,3
		<u>Материалы</u>					
		<u>Наплавленный металл</u>	13	к2			1,3
		<u>1-316 628-02</u>					
		<u>Детали</u>					
1	2-221 007	Полупластина 1-24	216		Сталь 35ХМФЛ	195	42120
2	3-470 412 - 02	Ось	108		Сталь 45Х	76	8208
3	4-845 162	Полукольцо	20		Сталь 35	0,34	6,8
4	4-912 516	Кольцо	206		Сталь 20	0,46	94,8
		<u>Материалы</u>					

1-316628