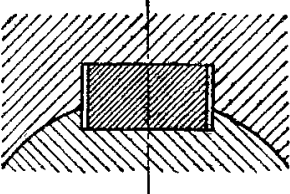
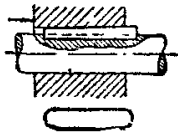
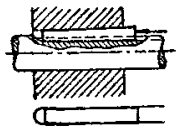
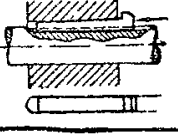
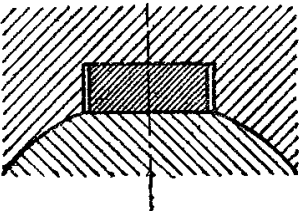
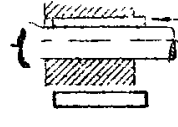
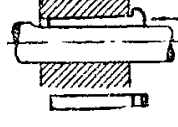
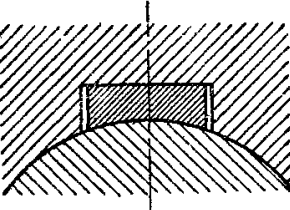
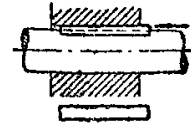
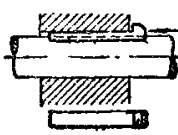
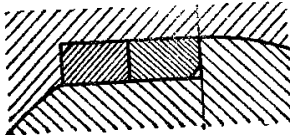
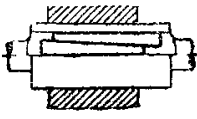
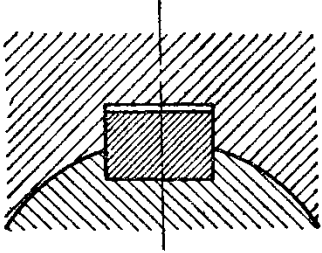
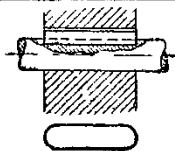
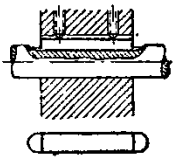
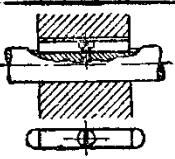
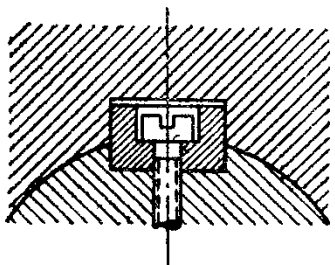
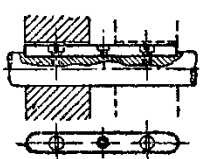
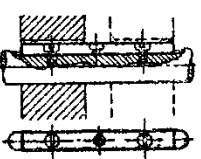
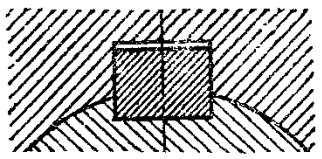
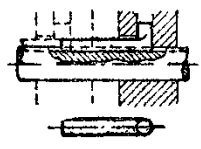
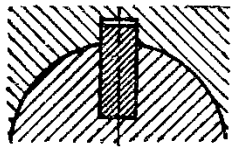
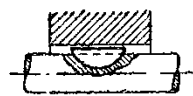


ОСТ/НKM 4078

Шпоночные соединения. Типы шпонок

Группы	Типы	Эскиз характера соединения	Конструкция шпонок	Эскиз	№ ОСТ	
					сечен. и пазы	сорта-мент
Шпонки клиновые (затяжные) — соединения напряженное	1 Врезные		Со скругл. торцами (закладные)		ОСТ НKM 4079	ОСТ НKM 4080
			С плоскими торцами (забивные)		ОСТ НKM 4079	ОСТ НKM 4080
			С головкой		ОСТ НKM 4079	ОСТ НKM 4081
	2 На лыске		С плоскими торцами		—	—
			С головкой		ОСТ НKM 4082	ОСТ НKM 4083
	3 фрикционные		С плоскими торцами		—	—
			С головкой		ОСТ НKM 4082	ОСТ НKM 4083
4 Тангенциальные			С плоскими торцами		ОСТ НKM 4089 4090	—

Группы	Типы	Эскиз характера соединения	Кон-струк-ция шпонок	Эскиз	№ ОСТ	
					сечен. и пазы	сорта-мент
Шпонки призматические, соединение ненапряженное	5 Обыкновенные		Со скругленными торцами		ОСТ HKM 4084	ОСТ HKM 4085 ОСТ 4154
			С плоскими торцами		ОСТ HKM 4084	ОСТ HKM 4085
					ОСТ HKM 4084	ОСТ HKM 4085
	6 Направляющие с креплением на валу		Со скругленными торцами		ОСТ HKM 4084	ОСТ HKM 4086 ОСТ 4153
			С плоскими торцами		ОСТ HKM 4084	ОСТ HKM 4086
	7 Скользящие				Ст. 20-3539	Ст. 20-3539
Шпонки сегм. соед. ненапр. тип Вудруф	8				ОСТ HKM 4091	ОСТ HKM 4092

Утвержден отд. станд. Наркоммаша 29/IX 1937 г. Срок введения I/XI 1937 г.