K	7	$\gamma \gamma$	Γ L	II	ТИ
17.1	,,			. /	

	TCP	Характери	истики и ко	нструктивн	ње особен	ности					
No	Наименование	Масса изделия, кг		Ширина рукоятки		Максимальная допустимая нагрузка			Высота изделия		
		Указание в ИПРА	Основания	Указание в ИПРА	Осно- вания	Указа в ИП		Основания		зание ПРА	Основания
6-04-01	Костыли с опорой под локоть с устройством противоскольжения						15 25 35	до 15 кг 16-25 кг 26-35 кг		до 680 мм	до 900 мм
6-04-02	Костыли с опорой под локоть без устройства	-	«Ширина рукоятки – 25-50 мм»	Всегда	Максимальная допустимая нагрузка -	45	36-45 кг	Высота изделия -	до 950 мм	до 1100 мм до 1300 мм	
6.04.02	противоскольжения Костыли с опорой на	НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ				60	46-60 кг		до 1080 мм	до 1600 мм	
6-04-03	предплечье с устройством противоскольжения Костыли с опорой на					80	61-80 кг 81-100 кг		до 1210	до 1800 мм	
6-04-04	предплечье без устройства противоскольжения						125		101-125 кг	до 1350	до 2000 мм
6-04-05	Костыли подмышечные с устройством противоскольжения	«Масса изделия - до 3 кг»	Всегда	«Ширина рукоятки – 25-50 мм»	Всегда	Максимальная допустимая нагрузка -	15 25 35 45	до 15 кг 16-25 кг 26-35 кг 36-45 кг	Высота изделия -	Расчёт по	рост пользователя минус 400 мм
6-04-06	Костыли с опорой подмышечные без устройства противоскольжения			23-30 MM?			60 80 100 125	46-60 кг 61-80 кг 81-100 кг 101-125		формуле	

ТСР		Характеристики и конструктивные особенности										
		Шаг между ст	Максимальна	Максимальная нагрузка, кг		Общая длина изделия, см		Пирина, см				
Nº	наименование	Указание в ИПРА	основания	Указание в ИПРА	основани	Указание в ИПРА	основания	Указание в ИПРА	основания			
			(ОПОРЫ В І	КРОВАТЬ	,						
6-05-01	Опора в кровать веревочная	Шаг между ступенями - 30 от характера инвалидизирующей патологии «Шаг между ступенями - 17 см»		Максимальная нагрузка – вес пользователя кг		«Общая длина изделия — 140 см» «Общая длина изделия — 159 см»	при шаге между ступенями 30 см при шаге между ступенями 17 см	НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ				
6-05-02	Опора в кровать металлическая	ПРИ	НЕ МЕНЯЕТСЯ			НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ		«Ширина - 63 см» или «Ширина - 68 см»	в зависимости от предпочтения гражданина с целью удобства использования			
				ПОРУ	чни							
	ТСР			Характерист	ики и конст	руктивные осо	бенности					
			Диаме	тр, мм				CM				
Nº	наименование	Указание в ИПРА			основан	кин	Указание	основания				
6-11-01	Поручни (перила) для	«поручни круглого сечения диаметром не менее 30 мм		ом ИГ	ИПРА ребёнка-инвалида			«Длина 30/40/60/70/80/100 см»				
	самоподнимания угловые	поручни кругло 50 мм и/или і		ИПРА инвалида		одно или несколько из вышеперечисленных значений		по предпочтению инвалида				
6-11-02	Поручни (перила) для самоподнимания	«поручни круглого сечения диаметром не менее 30 мм			IPA <mark>ребёнка</mark>	-инвалида	«Длина 30/40/ см	при отсутствии предпочтений инвалида				
	прямые (линейные)	поручни кј	круглого сечения диаметром не более 50 мм		ИПРА инвалида		одно или н из вышепере	по предпочтению инвалида				

и/или некруглого сечения толщиной до 60 мм	значений	