Приложение 10 к инструкции о порядке приобретения, перевозки, хранения, учета, отпуска, использования, уничтожения, назначения и выписывания наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II Перечня, психотропных веществ, внесеных в П Перечня



регистрации операций с использованными ампулами из-под наркотических средств и психотропных веществ медицинской сестры в отделении стационарной медицинской организации

## КОМАДА магазин охраны труда



Приложение 10 к инструкции о порядке приобретения, перевозки, хранения, учета, отпуска, использования, уничтожения, назначения и выписывания наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II Перечня, психотропных веществ, внесеных в П Перечня

Наименование учреждения, отделения



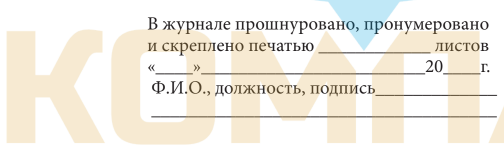
регистрации операций с использованными ампулами из-под наркотических средств и психотропных веществ медицинской сестры в отделении стационарной медицинской организации

## КОМАДАС магазин охраны труда

НАЧАТ	20_	г.
ОКОНЧЕН	20_	Γ.

№ п/п	Дата операции	Фамилия, инициалы больного, № истории болезни	Наименование использованных наркотических средств и психотропных веществ	Количество ампул	Фамилия, инициалы и подпись сдавшего (дежурная медсестра)	Фамилия, инициалы и подпись принявшего (старшая медсестра)
1	2	3	4	5	6	7
		3914L	I AVA		LI TY	W///
		a5/II	1 UND		DI I	уде
			_		_	

№ п/п	Дата операции	Фамилия, инициалы больного, № истории болезни	Наименование использованных наркотических средств и психотропных веществ	Количество ампул	Фамилия, инициалы и подпись сдавшего (дежурная медсестра)	Фамилия, инициалы и подпись принявшего (старшая медсестра)
1	2	3	4	5	6	7
		3914L	I AVA		LI TY	W///
		a5/II	1 UND		DI I	уде
			_		_	



М.Π.

## магазин охраны труда

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2). Общероссийский классификатор видов экономической деятельности» (утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот

