



МОЧЕПРИЁМНИКИ ПРИКРОВАТНЫЕ



Предназначены для сбора мочи через катетер в прикрепленный к кровати мешок у лежачих пациентов или активных пациентов в ночное время.

- Устойчивая к перегибам отводящая трубка снижает риск, что она пережмётся и мочеприёмник перестанет функционировать.

- Материал изготовления — поливинилхлорид (ПВХ) — уменьшает вероятность появления аллергии при эксплуатации мочеприёмника.

- Универсальный гофрированный коннектор трубки для присоединения к любым видам уретральных катетеров и отведения мочи через них.

Мочеприёмники прикроватные

STANDARD



PLUS



МОЧЕПРИЁМНИКИ ПРИКРОВАТНЫЕ СЕРИИ STANDARD



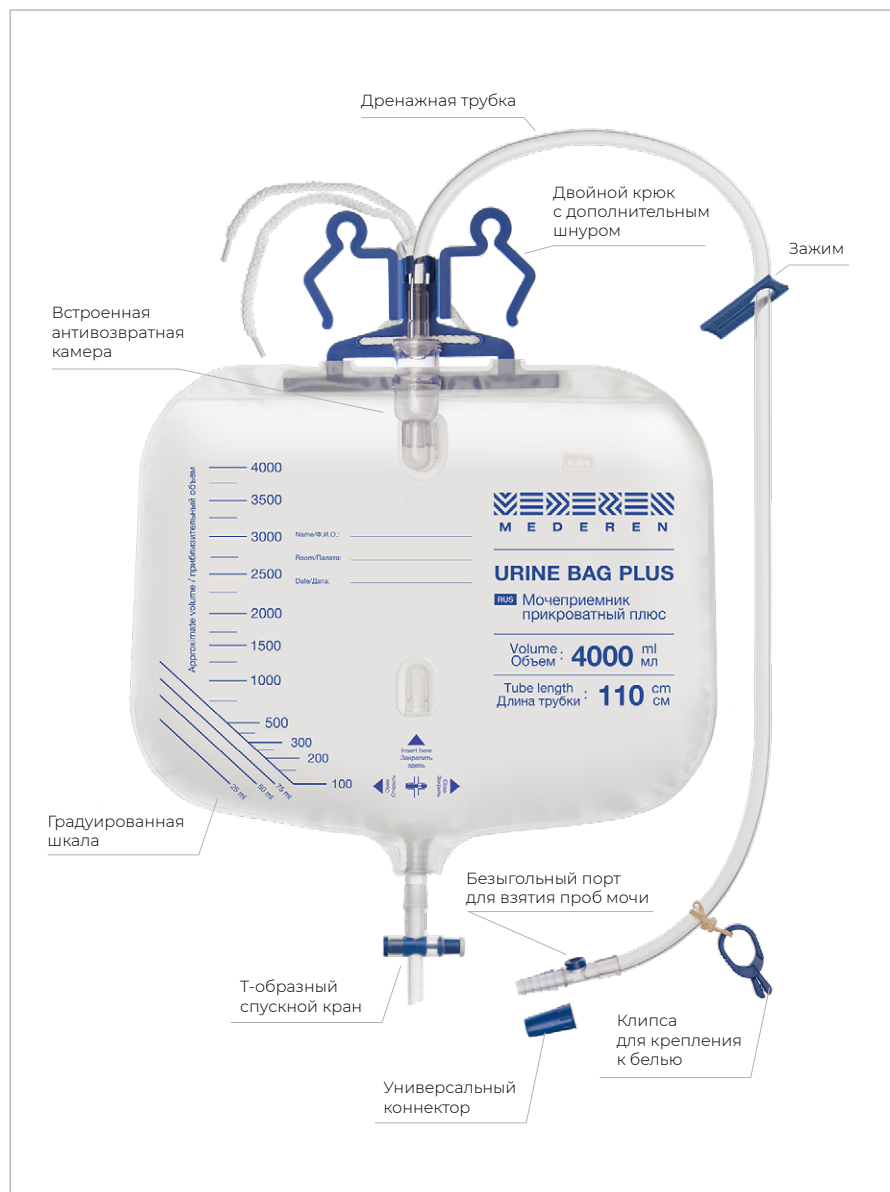
- ✓ Встроенный антивозвратный клапан предотвращает рефлюкс из мочеприёмника в трубку.
- ✓ Уплотнённые кольца крепления мочеприёмника обеспечивают надёжную фиксацию.
- ✓ Различные виды спускного крана отвечают любым предпочтениям специалиста:
 - выдвижной;
 - Т-образный.
- ✓ В упаковке с 10 мочеприёмниками поставляются 2 пластиковых подвеса, помогающие изделиям крепиться к кровати.

Размерный ряд

	REF	Тип спускного крана	Объём мешка, мл	Длина трубки, см	Упаковка (инд./гр./тр.)
1.	1604-M101-01	Выдвижной	1000	90	1/-/250
2.	1604-M101-03	Выдвижной	1500	90	1/-/250
3.	1604-M101-15	Т-образный	2000	90	1/-/250



МОЧЕПРИЁМНИКИ ПРИКРОВАТНЫЕ СЕРИИ PLUS



- ✓ Безыгольный порт, расположенный на дренажной трубке, позволяет брать необходимую порцию мочи на анализы при помощи шприца.
- ✓ Встроенное крепление с крючками в верхней части мешка даёт возможность более надёжно фиксировать мочеприёмник к кровати.
- ✓ Т-образный спусковой кран помогает комфортно эксплуатировать изделие.
- ✓ Встроенная антивозвратная камера исключает рефлюкс из мочеприёмника в трубку.
- ✓ Боковая градуировка мешка позволяет более точно оценивать диурез.

Размерный ряд

	REF	Объём мешка, мл	Длина трубки, см	Упаковка (инд./гр./тр.)
1.	1604-M102-08	4000	110	1/-/20
2.	1604-M102-09	4000	120	1/-/20

