

С-30,-60,-100,-180,-240,-300,-500 сборники для хранения очищенной воды



Назначение: для сбора, хранения и разбора очищенной воды, получаемой различными методами очистки из воды питьевой общего назначения в аптеках, больницах, лабораториях и других медицинских учреждениях.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Особенности:

- Основные детали водосборников выполнены из качественной нержавеющей стали марки 12Х18Н10Т (АISI 321).
- Возможность объединения с аквадистиллятором в единую систему.
- Водосборники оборудованы:
 - устройством для отключения аквадистиллятора при наполнении ёмкости;
 - воздушным бактерицидным фильтром;
 - водоуказательной колонкой;
 - краном для разбора воды;
 - передвижной подставкой для установки и перемещения сборника для хранения очищенной воды. (Подставка имеет 4 поворотных колеса, одно из которых оснащено тормозом, предназначена для перемещения сборника с пустой емкостью со скоростью не более 5 км/ч по горизонтальной поверхности с твердым покрытием, при этом необходимое усилие для передвижения не должно превышать 10 кг).
- Код ОКП 94 5250.

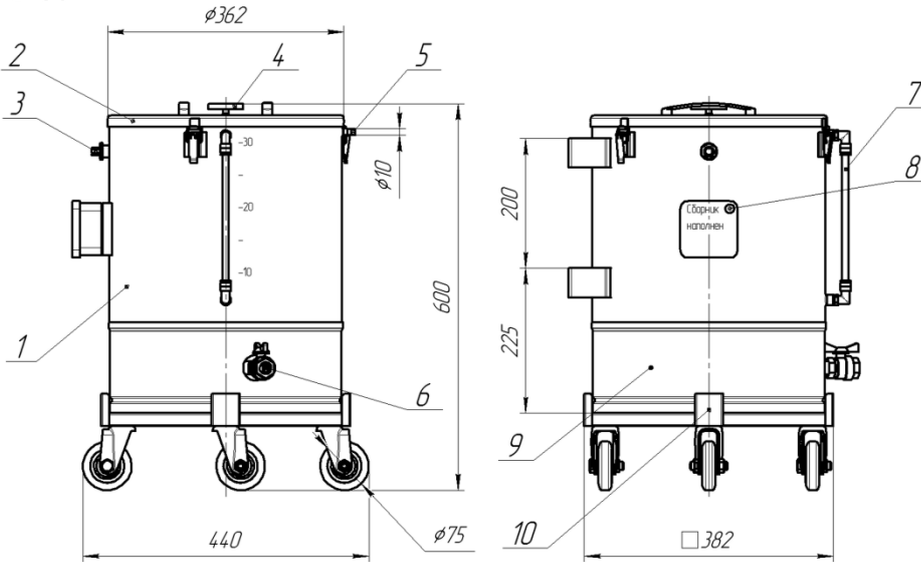
Технические характеристики

Параметр	Значение						
	С-30	С-60	С-100	С-180	С-240	С-300	С-500
Вместимость, л	30	60	100	180	240	305	500
Электрические цепи управления сборника с аквадистиллятором, В	12 В (постоянный) 220 В (переменный однофазный 50 Гц)						
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	440х435х600	440х400х895	560х580х870	690х660х1025	690х660х1245	805х780х1185	805х780х1570
Масса, кг	9,3	11	17,2	25	29	36	53
Гарантийный срок	12 мес.	18 мес.					
Срок эксплуатации	Не менее 10 лет						
Электробезопасность	Соответствует ГОСТ 12.2.025, класс защиты - 1, степень защиты – Н						



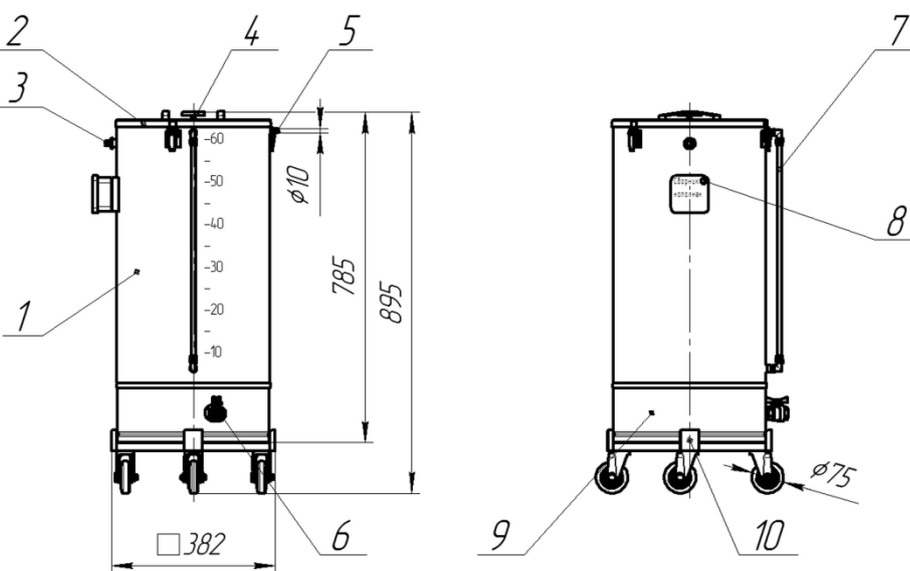
Габаритные и присоединительные размеры

C-30



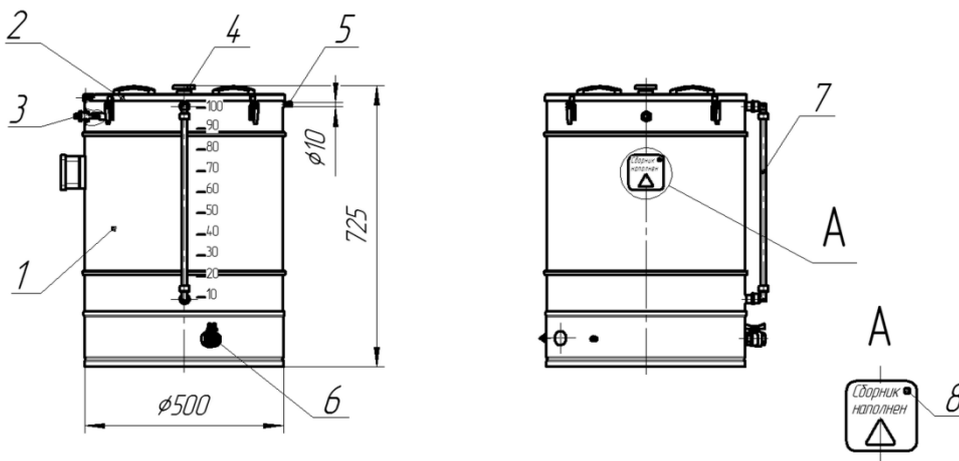
- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды (Ш10 мм.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления
- 10- подставка передвижная

C-60



- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды (Ш10 мм.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления
- 10- подставка передвижная

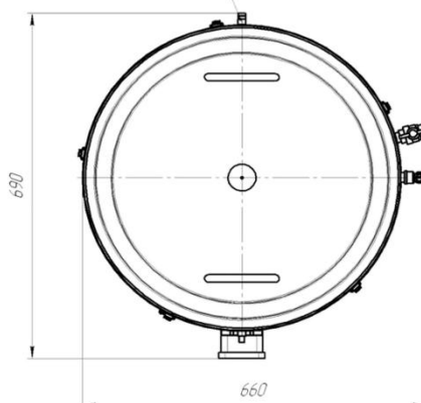
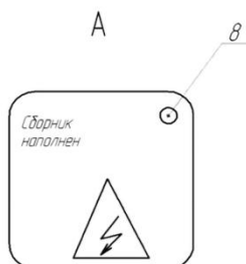
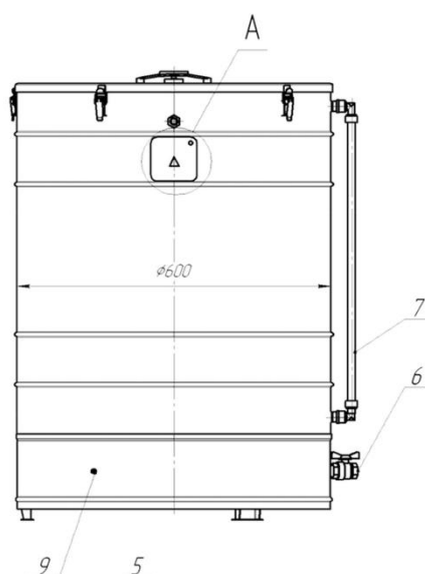
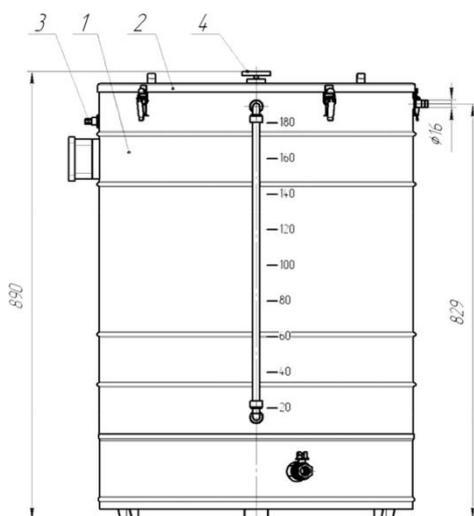
C-100



- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды ($\phi 10$ мм.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления

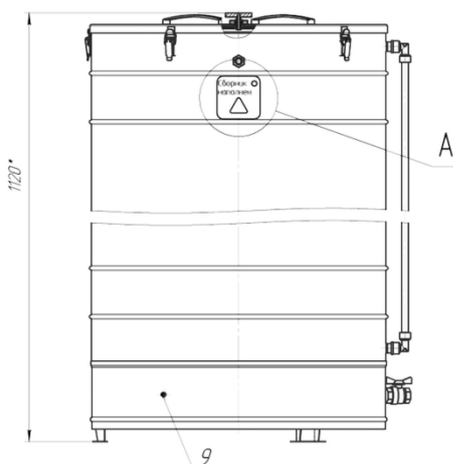
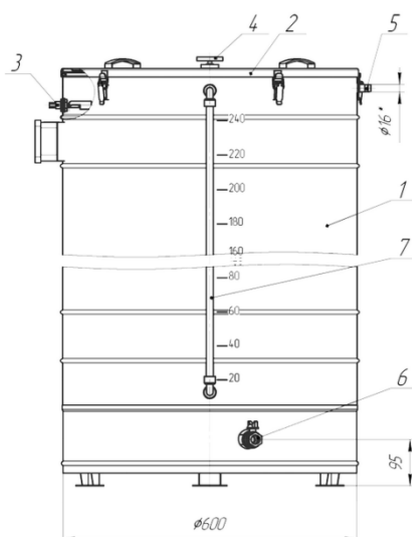


C-180



- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды (Ш10 мм.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления

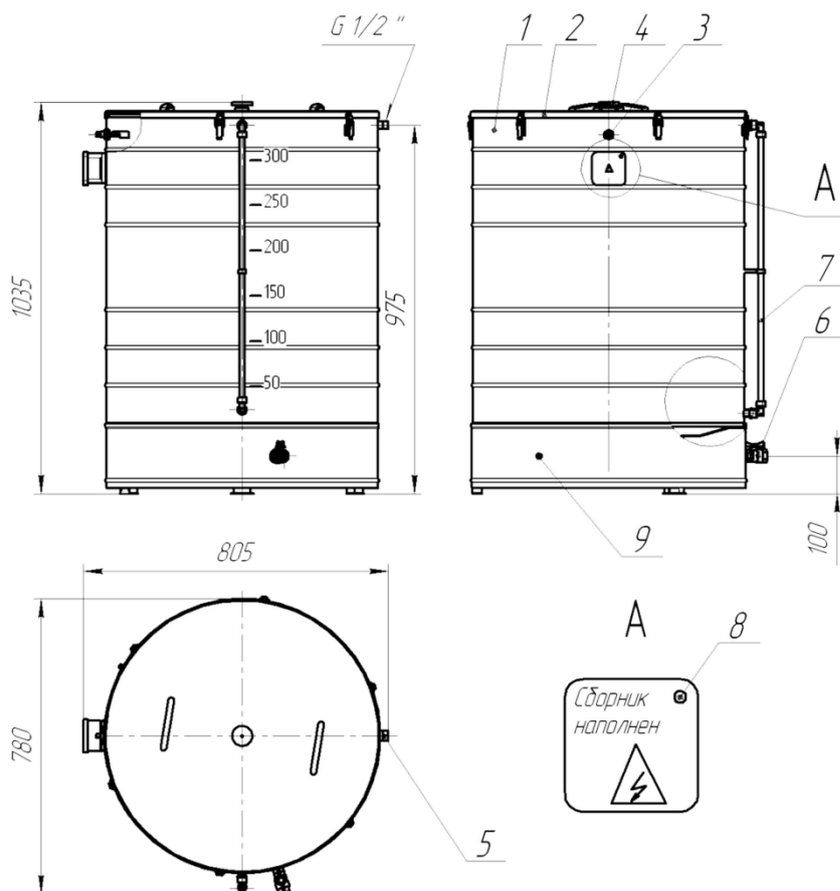
C-240



- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды (Ø10 мм.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления

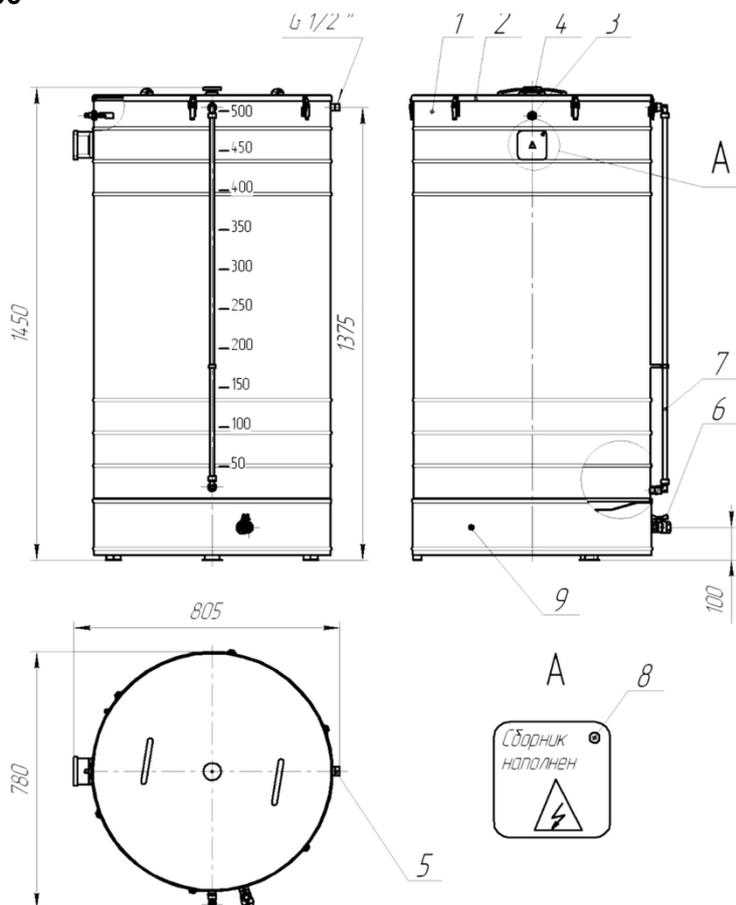


C-300



- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды (G1/2" нар.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления

C-500



- 1- бак
- 2- крышка
- 3- датчик уровня
- 4- воздушный бактерицидный фильтр
- 5- штуцер подачи воды (G1/2" нар.)
- 6- кран разбора воды (G1/2" вн-вн)
- 7- водоуказательная колонка
- 8- световая индикация
- 9- болт заземления