

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)  
Термосборник хранения воды для инъекций типа ТС, модель ТС-30  
производства ООО ПФ «Ливам»**

| Назначение   | Внешний вид  |
|--|--|
| <p>Сбор и хранения очищенной воды, получаемой различными методами очистки из воды питьевой общего назначения в аптеках, больницах, лабораториях различного типа и других учреждениях.</p>  |    |
| Технические характеристики   |  |
| Полезный объём, дм <sup>3</sup>  | 30   |
| Качество хранимой очищенной воды   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ФС.2.2.0019.18 «Вода для инъекций»,</li> <li>- ФС.2.2.0020.18 «Вода очищенная»</li> </ul>   |
| Качество исходной воды, поступающей в термосборник, должно соответствовать   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ФС.2.2.0019.18 «Вода для инъекций»,</li> <li>- ФС.2.2.0020.18 «Вода очищенная»</li> </ul>   |
| Поддерживаемая температура воды в ёмкости, °С  | от 85 до 95  |
| Род тока, частота, напряжение  | переменный трёхфазный, 50 Гц, 380 В (±10 %)  |
| Потребляемая мощность, кВт, не более   | 6  |
| Габаритные размеры (Д×Ш×В), мм   | 1015×510×1000  |
| Масса, кг  | 44   |
| Напряжение питания электрических цепей управления  | 12 В или 220 В   |
| Срок службы, лет   | не менее 8   |
| Гарантийный срок эксплуатации, месяцев с даты продажи  | 12   |
| Исполнение   | напольное (имеется подставка с колёсами)   |
| Материал корпуса   | нержавеющая сталь  |
| Нагревательные элементы  | ТЭН 1,8 кВт (3 шт.)  |
| Особенности  |  |
| <p>Термосборник оснащён:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- воздушным бактерицидным фильтром,</li> <li>- теплоизоляционным кожухом,</li> <li>- водоуказательной колонкой,</li> <li>- датчиками уровня жидкости,</li> <li>- нагревательными элементами,</li> <li>- измерителем-регулятором температуры,</li> <li>- душирующим устройством,</li> <li>- таймером.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматическое включение / отключение электронагревателей.</li> <li>- Автоматическое включение / отключение насоса.</li> <li>- Автоматическое включение / отключение подключенного аквадистиллятора производства ООО ПФ «Ливам».</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Защищенная от сколов, царапин и трещин поверхность.</li> <li>- Узлы и детали, соприкасающиеся с дистиллированной водой, изготовлены из нержавеющей стали 12Х18Н10Т и других материалов, не влияющих на качество хранимой воды.</li> </ul> |