

ИПБЮЛ Зарипов Вадим Самигуллинович
(НПФ «Инженерные технологии»)
Адрес в Челябинске:
456883 Челябинская обл., Аргаяшский район,
с. Дербишево, ул. Лесная, 7-1
Адрес в г. Екатеринбург:
620007, г. Екатеринбург, ул. Карельская 68, а/я 278
ИНН: 742601346890
Расч. счет: 40802810072280000046
Корр. счет: 30101810700000000602
Банк: ОСБ №8597 г. Челябинск
Тел (343) 219-71-69; (922) 232-50-51
№ 37 от «_10_»_апреля_2006 г.

Заместителю руководителя
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека
Гульченко Л.П.

Людмила Павловна, просим Вас дать разъяснение по следующему вопросу:
Нами разработана и серийно выпускается капсула "Thermochron protector" (рис. с
кратким описанием см. приложение к письму, а так же см. РЭ).

Возможно ли проведение санитарно эпидемиологической экспертизы данной
продукции службой СЭС по месту регистрации организации (Челябинская обл.), т.е.
правомочна ли служба СЭС г. Челябинска на проведение данных работ?*

На прибор «Электронный автономный регистратор температуры»
(ТЕРМОХРОН), который будет помещаться в данную капсулу, в свою очередь, уже
имеется санитарно эпидемиологический сертификат №50.РВ.01.639.П.010803.06.02
от 03.06.2002 разрешающий использование данных приборов в медицине и в пищевой
промышленности.

Ответ просим дать в письменном виде и отправить по любому из адресов,
указанных в наших реквизитах.

* Капсула "Thermochron protector" с устройством Термохрон будет использоваться, в том числе,
и внутри автоклавов для регистрации температуры стерилизации пищевых продуктов.

Заранее благодарен,
ИПБЮЛ Вадим Самигуллинович Зарипов



Краткое описание продукции

Капсула "Thermochron protector" предназначена для установки в нее устройства ТЕРМОХРОН (автономный электронный регистратор температуры) в целях его механической защиты:

- от внешнего избыточного давления;
- от воздействия агрессивных сред;
- от сосредоточенных статических и динамических сил;
- от других видов воздействия.

путем изолирования прибора от окружающей среды в герметичной металлической оболочке.

Капсула состоит из следующих деталей (см. рис. 1):

- штуцера (материал нержавеющая сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72) с наружной резьбой М20х0,5, канавкой под резиновое кольцо 018-021-19-2-7, с многофункциональным грибовидным выступом и гнездом для установки в него устройства ТЕРМОХРОН;
- стакана (материал нержавеющая сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72) с внутренней резьбой М20х0,5 и рифлением наружной цилиндрической поверхности;
- уплотняющего резинового кольца 018-021-19-2-7 (ГОСТ18829/ ГОСТ9833).

обеспечивающих многократную в нее установку и последующее извлечение из нее устройств ТЕРМОХРОН.

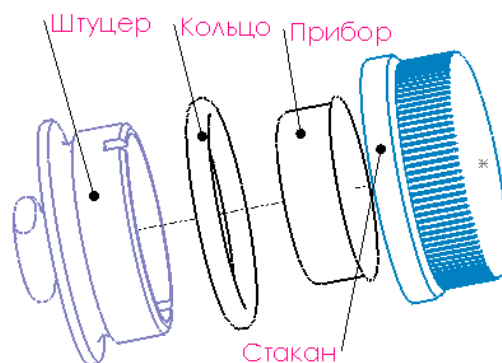


Рис. 1 Капсула "Thermochron protector" с прибором ТЕРМОХРОН



МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

Вадковский пер., 18/20, г. Москва, 127994
Тел.: (495) 973-27-44 Факс: (495) 973-18-02
E-mail: depart@gсен.ru http://www.gсен.ru
ОКПО 00083339 ОГРН 10477961512
ИНН 7707515984 КПП 770701001

ИПБОЮЛ
В.С.Зарипову

456883, Челябинская обл.,
Аргаяшский район,
с. Дербишево, ул. Лесная, 7-1

10.05.2006 № 0100/5226-06-31

На № _____ от _____
О санитарно-эпидемиологическом
заклучении

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотрела Ваше обращение и сообщает, что на разработанную и выпускаемую Вами защитную капсулу «Thermochrom protector» оформление санитарно-эпидемиологического заключения не требуется.

Заместитель руководителя

Л.П.Гульченко

Гуськов
973 15 56
guskov_as@gсен.ru