

# ЧАО „СТЕКЛОПРИБОР”



Система управления  
качеством сертифицирова-  
на в соответствии с  
требованиями стандартов  
ISO 9001, ISO 13485

ул. Озерная, 18, г. Заводское Лохвицкого (Миргородского) р-на  
Полтавской обл. Украина, 37240, код ЕГРПОУ 14307481

Приемная тел./факс: (05356) 3 71 00, 3 71 01. E-mail: info@steklopribor.com

Отдел сбыта тел./факс: (05356) 3 71 11, п/р UA 883052990000026002016708160 в АТ КБ «ПРИВАТБАНК»;  
Инд.налоговый номер 143074816177

17.09.2024 № 869

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ЧАСТНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СТЕКЛОПРИБОР» сообщает, что продукция, а именно:

- посуда лабораторная стеклянная: колбы, бюретки, пипетки, стаканы, цилиндры, пробирки, воронки, стаканчики для взвешивания, чашки Петри, капельницы, спиртовки, соединительные элементы и трубы относятся к обще-лабораторным изделиям и могут использоваться в различных лабораториях при проведении: научных опытов и исследований, химических анализов;
- гигрометры психрометрические ВИТ применяются для измерения температуры и определения влажности воздуха в помещениях;
- термометры стеклянные ТС-7-М1 предназначены для измерения температуры различных сред, применяются в складских помещениях; зернохранилищах; холодильниках и холодильных установках промышленного, медицинского и бытового назначения при хранении различной продукции и медикаментов; в промышленных технических установках при переработке и производстве мясомолочной продукции; в пищевой отрасли при производстве, переработке и хранении продуктов питания;
- манометры, вакуумметры, напоромеры, мановакуумметры - применяются для измерения избыточного и вакуумметрического давления жидких и газообразных сред в различных отраслях промышленности;
- ареометры стеклянные – используются для измерения плотности жидкостей и концентрации веществ в двухкомпонентных растворах;
- термометры жидкостные и цифровые, используемые в быту для определения температуры: воздуха наружного и в помещениях, воды, вина, чая;
- винометры бытовые применяются для определения концентрации спирта в некрепленом вине, для измерения процентного содержания сахара в сиропах, фруктовых соках, браге, винных и других водных смесях;
- спиртометры бытовые и рюмочные -- применяются для определения концентрации спирта в алкогольных напитках;
- часы песочные используются для определения интервалов времени.

Вышеперечисленные изделия изготавляются на нашем предприятии в соответствии с требованиями государственных стандартов и технических условий, не являются медицинскими изделиями и не оказывают прямого воздействия на здоровье человека. В связи с этим, они не попадают под действие Технического регламента по медицинским изделиям, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 02 октября 2013 г. №753 и не подлежат оформлению соответствующих деклараций.

Все указанные изделия, предложенные для участия в тендере, не подпадают под обязательную регистрацию в качестве медицинских изделий в соответствии с Регламентами (ЕС) 2017/745 (MDR) и 2017/46 (IVDR).

С уважением,  
Председатель правления



Ю.В. ИЛЮХИН