



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПромТехСтандарт» Зарегистрирована в Едином  
реестре систем добровольной сертификации  
Федерального агентства по техническому  
регулированию и метрологии Российской Федерации  
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре  
зарегистрированных систем добровольной  
сертификации**

## **ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

### **Общества с ограниченной ответственностью «ПЦИ «Атриум»**

101000, Россия, город Москва, переулок Колпачный, Дом 6, Строение 5, Пом II Комн 30б  
Адрес осуществления деятельности: 603158, г. Нижний Новгород, ул. Зайцева, дом 31, пом. П1  
**ИНН: 9709012041, КПП: 770901001**  
**ОГРН: 5177746025672 email: pci.atrium@gmail.com телефон: +79032078198**  
**Аттестат аккредитации № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ27**

## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

**№ АТР/072021/27408 от 10.08.2021 года**

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «ПЦИ АТРИУМ»
Заявитель:	Открытое акционерное общество «ЭНЭФ» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 222310, Республика Беларусь, Минская область, город Молодечно, улица Металлистов, дом 5 Зарегистрировано в в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 600073968
Наименование продукции:	Рециркулятор-облучатель бактерицидный закрытого типа РОБ01.16.01 ТУ ВУ 600073968.028-2021
Изготовитель:	Открытое акционерное общество «ЭНЭФ» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 222310, Республика Беларусь, Минская область, город Молодечно, улица Металлистов, дом 5
Технический регламент:	ТР ТС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Дата получения образца:	27.07.2021

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

п/п	Наименование опасного вещества	ПДК в соответствии с ТР ЕАЭС 037/2016, мг/кг, не более	Методы испытаний	Результаты испытаний	Вывод
1	Свинец	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,03	С
2	Ртуть	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,06	С
3	Кадмий	0,01	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,001	С
4	Шестивалентный хром	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,01	С
5	Полибромированные дифенилы	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,02	С
6	Полибромированные дифенилэфирсы	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,04	С

Приняты следующие условные обозначения:

**С** – изделие соответствует проверяемому требованию НД

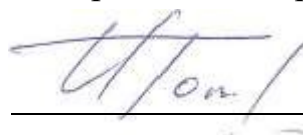
**Н** – изделие не соответствует проверяемому требованию НД

**НП** – данное требование НД не применимо к испытываемому изделию

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

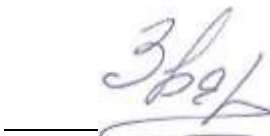
Проверенные образцы соответствуют ТР ТС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Руководитель лаборатории



И.И. Топов

Испытатель



А.В. Звягин

