



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Управление Роспотребнадзора по Рязанской области
Главный государственный санитарный врач по Рязанской области
Рязанская область

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.62.РЦ.03.013.Е.000434.04.12 от 06.04.2012 г.

Продукция:

Картриджи из полиэтилена с наполнителем из полифосфата натрия. Изготовлена в соответствии с документами: Технические условия ТУ 2148-01-68226448-11 "Картриджи из полиэтилена с наполнителем из полифосфата натрия", ТИ. Изготовитель (производитель): ООО ПТК "МАККА". Смоленская область, Смоленский район, д.Богородицкое. (Российская Федерация). Получатель: ООО ПТК "МАККА". 214018, г.Смоленск, ул.Ново-Рославльская, 5-а. (Российская Федерация).



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), покупателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" №421-0181 от 23.01.2012г. (атт.аккр. №ГГСЭН RU.ЦОА.566). Заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области" №Т-384 от 27.03.2012г. (№ГГСЭН. RU.ЦОА.016).

Срок действия свидетельства о государственной регистрации установлен на период изготовления продукции или поставок подконтрольной продукции на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



№0160582

(Ф. И. О./подпись)

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ООО ПТК «МАККА»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
Зарегистрировано Межрайонной инспекцией ФНС по г. Смоленск 22 февраля 2011 г., ОГРН
1116732002364

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)
г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 5-а

адрес, телефон, факс
в лице Генерального директора Макарова Дмитрия Владимировича
должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Картриджи из полиэтилена для наполнения полифосфатом натрия с целью дальнейшего использования в системе хозяйственно-питьевого водоснабжения

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация
выпускаемая по ГОСТ Р 50962-96, ТУ 2148-01-68226448-11

Серийный выпуск

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная,
изготовителем ООО ПТК «МАККА».

наименование изготовителя,
г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 5-а

Код ОК 005-93 (ОКП): 22 9311

Код ТН ВЭД России: 3924 90 000 9

соответствует требованиям

ГОСТ Р 50962-96 пп. 3.6.1, 3.8 (табл. 1 пп. 1-3, 11), 3.9

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

Протокол испытаний № 206-264 от 12.04.2012 г., Испытательный центр промышленной продукции "РОСТЕСТ-МОСКВА" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию" (№ РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г.), адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский пр., 31;

Свидетельство о государственной регистрации № RU.62.РЦ.03.013.Е.000434.04.12 от 06.04.2012 г., выданное Управлением Роспотребнадзора по Рязанской области

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации: 16.04.2012

Декларация о соответствии действительна до: 15.04.2014

М.П.



подпись

Д.В. Макаров

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "РОСТЕСТ-МОСКВА"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

Юридический адрес: 119049, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1

Почтовый адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, тел. (499) 129-26-00, факс (499) 124-99-96

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 выдан 07.06.2010г. Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии

Дата регистрации 16.04.2012, **регистрационный номер декларации** РОСС RU.АЯ46.Д49741

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.



подпись

А.Б. Савкин

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации

ПРОТОКОЛ № 421-0181 от 23 января 2012 г.

ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ: Картриджи из полиэтилена с наполнителем из полифосфата натрия
 УСЛОВНЫЙ НОМЕР: 421-0181
 ЗАКАЗЧИК: ООО Производственно-торговая компания «МАККА», 214018, г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 5-а

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА: 15 января 2012 г.
 ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 15 января 2012 г. - 23 января 2012 г.
 ОБЪЕМ ПРОБЫ, ПОСТУПИВШЕЙ НА ИСПЫТАНИЯ 1 шт.
 СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ
 НД НА ПРОДУКЦИЮ Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (гл. II, разд. 3, п. 3.3)

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ, МАРКИРОВКА, УПАКОВКА
 ООО Производственно-торговая компания «МАККА», Российская Федерация, Смоленская обл., Смоленский район, д. Богородицкое

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Исследование водной вытяжки (дистиллированная вода, температура 80°C, время экспозиции 3 суток)				
Запах, баллы	ГОСТ 3351-74	органолептический	2	1
Привкус, баллы	ГОСТ 3351-74	органолептический	2	1
Цветность, градусы	ГОСТ Р 52769-2007	Спектрофотометр Cary-100	20	5
Мутность, ЕМФ	ГОСТ 3351-74		2,6	0,4
Наличие осадка	МУ 4259-87	Визуально	Отсутствие	Отсутствует
Пенообразование	МУ 4259-87	Визуально	отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра – не выше 1 мм	Отсутствует
Водородный показатель рН, в пределах	РД 52.24.495-2005	иономер И-500	6-9	8,3
Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.154-99	титриметрия	5,0	2,2
Миграция химических веществ в модельную среду (дистиллированная вода, температура 80°C, время экспозиции 3 суток), мг/дм ³				
Формальдегид	МУК 4.1.753-96	НР4890	0,05	<0,01
Метилловый спирт	МР 01.024-07	НР4890	0,2	<0,05
Бутиловый спирт	МР 01.024-07	НР4890	0,5	<0,05
Изобутиловый спирт	МР 01.024-07	НР4890	0,5	<0,05
Ацетальдегид	МР 01.024-07	НР4890	0,2	<0,05
Этилацетат	МР 01.024-07	НР4890	0,1	<0,05
Ацетон	МР 01.024-07	НР4890	0,1	<0,05

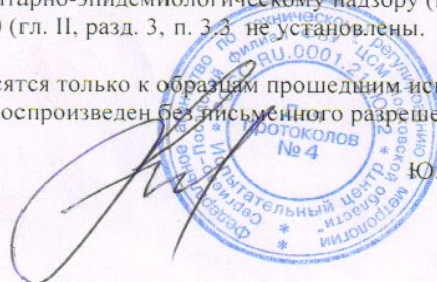
ЗАКЛЮЧЕНИЕ: По результатам проведенных испытаний типового представителя образца Картриджи из полиэтилена с наполнителем из полифосфата натрия отклонения от требований Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (гл. II, разд. 3, п. 3.3) не установлены.
Внимание!

Результаты, представленные в протоколе, относятся только к образцам прошедшим испытания
 Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Результаты исследований подтверждаю:

Руководитель испытательной лаборатории

Ю.В. Пивоваров





**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ И ТЕСТИРОВАНИЮ»**
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ «РОСТЕСТ-МОСКВА»
117418, Россия, Москва, Нахимовский пр-т, 31

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЯ43 выданный
ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
05 мая 2011 г., действителен до 05 мая 2016 г.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.514269
выданный Центральным органом по аккредитации лабораторий
ФГУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора 04 июня 2008 г., действителен до 04 июня 2013 г.

Руководитель ИЦПП  К.П.Королев

12 апреля 2012г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 206-264

Картриджи из полиэтилена для системы хозяйственно-питьевого водоснабжения

Заявитель: ООО ПТК «МАККА», г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 5-а

Изготовитель: ООО ПТК «МАККА», г. Смоленск, ул. Ново-Рославльская, д. 5-а

Вид испытаний: **Испытания на соответствие:**
ГОСТ Р 50962-96 «Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия» п.п. 3.6.1, 3.8 (таб.1 пок.1-3), 3.9

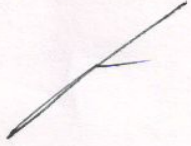
Акт отбора: 05 апреля 2012 г.

Дата поступления: 06 апреля 2012 г.

Окончание испытаний: 12 апреля 2012 г.

Результаты испытаний: Результаты испытаний представлены на стр. 2

Начальник лаборатории № 264
Тел. 8 (495) 668-29-96



И.Ю. Ногина

Действие данного протокола распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.
Перепечатка протокола запрещена.

Описание изделия: Картридж из полиэтилена для системы хозяйственно-питьевого водоснабжения
Методы испытаний: ГОСТ Р 50962-96 «Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия» п.п. 5.5, 5.6, 5.7.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№	Наименование параметра	ГОСТЫ с пунктами	Значение показателя	
			Нормативное	Фактическое
1	2	3	4	5
1	Требования к внешнему виду наружной поверхности пластмассы:	ГОСТ Р 50962-96 п.3.6.1	Изделия не должны иметь острых (режущих, колющих) кромок, если это не определено функциональным назначением изделия, следы от формирующего инструмента не должны иметь острых (режущих, колющих) краёв.	Соответствует
2	Стойкость к горячей воде	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 таб.1 п.1	Изделие должно сохранять внешний вид и окраску, не деформироваться и не растрескиваться при температуре (70±5)°С	Сохраняет внешний вид, не деформируется
3	Миграция красителя	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 таб.1 п.2	Не допускается	Отсутствует
4	Химическая стойкость	ГОСТ Р 50962-96 п.3.8 таб.1 п.3	Изделие должно быть стойким к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов	Изделие не набухает, не деформируется, окрашивание раствора отсутствует
5	Маркировка	ГОСТ Р 50962-96 п.3.9	На маркировке должен быть товарный знак предприятия-изготовителя. Маркировка должна быть чёткой, ясной и легко читаемой	Маркировка имеется чёткая, легко читаемая, содержит необходимую информацию

Испытания проводила



Л.П. Сизова