



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,  
Московская область, 143903  
Телефон: (495) 521-23-33  
Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99  
E-mail: [vniiipo@vniiipo.ru](mailto:vniiipo@vniiipo.ru); <http://www.vniiipo.ru>

16.12.2022 № 2849н-14-2-7

На № 229/ГПП-УСиС от 25.10.2022

Заместителю директора - начальнику  
управления сертификации и  
стандартизации НИИ  
ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК»

Солдатенко Л.И.

Очаковское шоссе, д. 18, стр. 3,  
Москва, Россия, 119530  
Тел/факс: +7 495 745 68 57,  
+7 495 745 68 58

О подтверждении соответствия

На Ваш запрос сообщаем, что не подлежат обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) воронки ЭЛЕКТРОПАЙП ОС, ЭЛЕКТРОПАЙП АМПЕРА, ЭЛЕКТРОПАЙП ОС РС, ЭЛЕКТРОПАЙП АМПЕРА РС из полимерного композиционного материала с внутренним слоем, не распространяющем горение, в том числе в исполнении с защитной оболочкой ПРОТЕКТ, исполнении с защитным слоем (ЗС) и в исполнении с функцией определения места повреждения (ОМП), изготавливаемые ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК» по ТУ 22.21.29-051-7301750-2022, код ОКПД2: 22.21.29.130, код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 40 000 9.

Воронки применяются в кабельной канализации и предназначены для предотвращения повреждения оболочки кабеля в местах его выхода из трубы при монтаже и во время эксплуатации.

Ответственность за правильность представленной информации о продукции несет ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК».

Срок действия данного письма до 05.12.2023.

Начальник института

Сагирова Юлия Сергеевна  
(495) 521-27-65



Д.М. Гордиенко