

**Общество с ограниченной ответственностью «БелСтеклоПласт»  
(ООО «БелСтеклоПласт»)**

ОКПД2 23.14.12.190

ОКС 29.035.20



**УТВЕРЖДАЮ**  
Генеральный директор  
ООО «БелСтеклоПласт»

И. А. Чернега

«12» октября 2024 г.

**ИЗДЕЛИЯ ПРОФИЛЬНЫЕ**  
**Технические условия**  
**ТУ 23.14.12-004-98168369-2024**  
(Введены впервые)

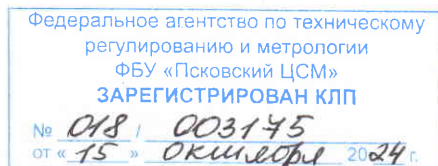
Дата введения \_\_\_\_\_  
Без ограничения срока действия

Согласовано:

Письмом ЗАО «Полимерсервис»  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2024  
№ \_\_\_\_\_

Разработано:  
Заместитель генерального  
директора  
ООО «БелСтеклоПласт»  
\_\_\_\_\_ Л. С. Матренина  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024

Белгородская обл.  
г. Белгород  
2024



# РОССТАНДАРТ

Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Псковской области»  
(ФБУ «Псковский ЦСМ»)

Красных Просвещенцев ул., д.3., г. Псков, 180000,  
т/ф. (8112) 66-80-24; т/ф. (8112) 66-36-51, e-mail: [csm@pskov.ru](mailto:csm@pskov.ru), <http://csmpskov.ru>



УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ФБУ «Псковский ЦСМ»

А. А. Барков

« 15 » октября 2024 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 436

о проверке проекта технических условий  
с целью регистрации каталожного листа продукции  
в АБД «Продукция России»

Обозначение проекта технических условий: ТУ 23.14.12-004-98168369-2024.

Наименование проекта технических условий: Изделия профильные.

Организация-разработчик (держатель подлинника): ООО «БелСтеклоПласт»

Код ОКПД2: 23.14.12.190 Изделия из стекловолокна прочие, кроме стеклотканей

Код ОКС: 29.035.20 Пластмассовые и резиновые изоляционные материалы

1 Технические условия (ТУ) по содержанию разделов и изложенной информации **соответствуют** целям и задачам стандартизации, принципам стандартизации, предусмотренными статьей 3 и пунктами 1, 3, 6, 8, 9 статьи 4 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

2 ТУ **соответствуют** требованиям законодательства Российской Федерации.

3 ТУ **соответствуют** правилам, установленным в основополагающих национальных стандартах Российской Федерации и требованиям к объектам стандартизации:

- соблюдены общие требования ГОСТ Р 1.3-2018 к структуре, изложению, оформлению и содержанию;

- указаны требования к использованию стандартизованных материалов и изделий, методов испытаний, упаковки и маркировки;

- по наименованию и обозначению единиц величин соблюдены требования, установленные в ГОСТ 8.417-2002 и в Положении о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации, утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации РФ от 31.10.2009 г. № 879.

4 Выявленные замечания по заключению ФБУ «Псковский ЦСМ» от 27.09.2024 № 424 о проверке технических условий с целью регистрации каталожного листа продукции устранены.

**Вывод:** Каталожный лист продукции на Изделия профильные по ТУ 23.14.12-004-98168369-2024 **может быть зарегистрирован** в АБД «Продукция России».

Инженер по стандартизации  
Эксперт по стандартизации  
(Сертификат соответствия СЭ№0002339)  
тел. (8112) 331-332 доб. 716

В. В. Власова

## КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

Код ЦСМ	01	<b>018</b>	Код ОКС(КГС)	02	29.035.20	Регистрационный номер	03	<b>003175</b>
---------	----	------------	--------------	----	-----------	-----------------------	----	---------------

Код ОКПД 2	10	23.14.12.190
Код ОКП	11	
Наименование и обозначение продукции	12	Изделия профильные
Обозначение национального стандарта (ГОСТ, ГОСТ Р)	13	
Обозначение документа по стандартизации	14	ТУ 23.14.12-004-98168369-2024
Наименование документа по стандартизации	15	Изделия профильные
Код предприятия-изготовителя по ОКПО	16	98168369
Наименование предприятия-изготовителя	17	ООО "БелСтеклоПласт"
Юридический адрес предприятия-изготовителя (индекс, область, город, улица, дом)	18	308023
		Белгородская область, г. Белгород,
ул. Студенческая, дом 21, офис 8		
Телефоны	19	8(4722) 34-11-72, 8(950) 711-44-55, 8(905) 672-33-
Электронная почта	20	belstekloplast2022@mail.ru
Сайт	21	www.bst-31.ru
Наименование держателя подлинника	23	ООО "БелСтеклоПласт"
Юридический адрес держателя подлинника (индекс, область, город, улица, дом)	24	308023
		Белгородская область, г. Белгород,
ул. Студенческая, дом 21, офис 8		
Дата введения в действие документа по стандартизации	26	2024-10-01
Форма подтверждения соответствия (добровольная, декларативная, сертификация)	27	

### 30. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

#### 30.1 Область применения

Предназначены для применения в качестве несущих конструкций полимерных изоляторов ЛЭП и эксплуатируются в условия температуры рабочей среды от минус 60 °С до плюс 155 °С.

Изделия профильные сплошные изготавливают пултрузионным методом, т.е. производством стеклопластиков путём непрерывной протяжки через формирующую фильеру армирующих стекловолоконистых наполнителей (стеклоровинги, стекломаты и др.), предварительно пропитанных соответствующим связующим на основе терморезистивных полимеров. По согласованию с потребителем допускается применение других наполнителей и других модифицированных полимерных связующих.

Федеральное агентство по техническому  
регулированию и метрологии  
ФБУ «Псковский ЦСМ»  
ЗАРЕГИСТРИРОВАН КЛП  
№ 018 / 003175  
от « 15 » октября 2024 г.

		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Чернега И. А.		2024-10-15	8(4722) 34-11-72
Заполнил	05	Власова В. В.		2024-10-15	(8112) 331-332
Зарегистрировал	06	Власова В. В.		2024-10-15	(8112) 331-332
Ввел в каталог	07	Власова В. В.		2024-10-15	(8112) 331-332