



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

07.08.2020 № 56511/08

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «Псков–Полимер»

ул. Железнодорожная, д. 60,  
г. Псков, 180004

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

#### **о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): Общество с ограниченной ответственностью «Псков–Полимер» (ООО «Псков–Полимер»)

Реквизиты заявления: исх. от 30.07.2020 № 438 (вх. от 31.07.2020 № МП-135996)

ИНН 6027042256 ОГРН (ОГРНИП) 1026000958257

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 180004, г. Псков, ул. Железнодорожная, д. 60

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 180004, г. Псков, ул. Железнодорожная, д. 52, 60

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа <sup>1</sup> , содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	Сапоги специальные для защиты от скольжения по мокрым (См) и зажиренным (Сж) поверхностям, с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, См, Сж, артикулов: ПЕ-23 НК УММ, ПЕ-23 НК УФМ	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
2	Сапоги специальные с шипованной накладкой для защиты от скольжения по обледенелым поверхностям (Сл), с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Сл, артикулов: ПЕ-23 НК УММ Ш, ПЕ-23 НК УФМ Ш	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
3	Сапоги специальные с пластиковым подносом для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200), от скольжения по мокрым (См) и зажиренным (Сж) поверхностям, с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, См, Сж, артикулов: ПЕ-23 НК КП УММ, ПЕ-23 НК КП УФМ	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
4	Сапоги специальные с пластиковым подносом для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200) и антипрокольной стелькой стойкостью к проколу - не менее 1200 Н (Мп), от скольжения по мокрым (См) и зажиренным (Сж) поверхностям, с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, Мп, См, Сж, артикулов: ПЕ-23 НК КПКС УММ, ПЕ-23 НК КПМС УММ, ПЕ-23 НК КПКС УФМ, ПЕ-23 НК КПМС УФМ	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
5	Сапоги специальные с шипованной накладкой, с пластиковым подносом для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200), от скольжения по обледенелым поверхностям (Сл), с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, Сл, артикулов: ПЕ-23 НК КП	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)

<sup>1</sup> Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

	УММ Ш, ПЕ-23 НК КП УФМ Ш			
6	Сапоги специальные с шипованной накладкой, с пластиковым подносом для защиты от ударов в носочной части с энергией не менее 200 Дж (Мун 200) и антипрокольной стелькой стойкостью к проколу - не менее 1200 Н (Мп), от скольжения по обледенелым поверхностям (Сл), с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, Мп, Сл, артикулов: ПЕ-23 НК КПКС УММ Ш, ПЕ-23 НК КПМС УММ Ш, ПЕ-23 НК КПКС УФМ Ш, ПЕ-23 НК КПМС УФМ Ш	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
7	Сапоги специальные для защиты от скольжения по мокрым (См) и зажиренным (Сж) поверхностям, с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, См, Сж; с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерной пропиткой (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-14 НК 6.14, ОХ-14 НК 7.14, ОХ-14 НК СК3, ОХ-14 НК 1.14, ОХ-14 НК СК5, ПС 22 НК М3, ПС 22 НК М4; с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерным покрытием (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-12 НК 1.19, ОХ-12 НК 6.19	15.20.32.129	6405901000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
8	Сапоги специальные с шипованной галошой для защиты от скольжения по обледенелым поверхностям (Сл), с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Сл, с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерной пропиткой (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-14 НК 6.14 Ш, ОХ-14 НК 7.14 Ш, ОХ-14 НК СК3 Ш, ОХ-14 НК 1.14 Ш, ОХ-14 НК СК5 Ш, с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерным покрытием (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-12 НК 1.19 Ш, ОХ-12 НК 6.19 Ш	15.20.32.129	6405901000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
9	Сапоги специальные с пластиковым	15.20.32.128	6405901000	ТУ 2595-002-

	подносоком для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200), от скольжения по мокрым (См) и зажиренным (Сж) поверхностям, с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, См, Сж, с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерной пропиткой (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-14 НК 6.14 КП, ОХ-14 НК 7.14 КП, ОХ-14 НК СК3 КП, ОХ-14 НК 1.14 КП, ОХ-14 НК СК5 КП, ПС 22 НК КП М3, ПС 22 НК КП М4; с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерным покрытием (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-12 НК 1.19 КП, ОХ-12 НК 6.19 КП			41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
10	Сапоги специальные с пластиковым подносоком для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200) и антипрокольной стелькой стойкостью к проколу - не менее 1200 Н (Мп), от скольжения по мокрым (См) и зажиренным (Сж) поверхностям, с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, Мп, См, Сж, с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерной пропиткой (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-14 НК 6.14 КПКС, ОХ-14 НК 7.14 КПКС, ОХ-14 НК СК3 КПКС, ОХ-14 НК 1.14 КПКС, ОХ-14 НК СК5 КПКС, ОХ-14 НК 6.14 КПМС, ОХ-14 НК 7.14 КПМС, ОХ-14 НК СК3 КПМС, ОХ-14 НК 1.14 КПМС, ОХ-14 НК СК5 КПМС, ПС 22 НК КПКС М3, ПС 22 НК КПКС М4, ПС 22 НК КПМС М3, ПС 22 НК КПМС М4; с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерным покрытием (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (галоша), артикулов: ОХ-12 НК 1.19 КПКС, ОХ-12 НК 1.19 КПМС, ОХ-12 НК 6.19 КПКС, ОХ-12 НК 6.19 КПМС	15.20.32.128	6405901000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
11	Сапоги специальные с шипованной	15.20.32.128	6405901000	ТУ 2595-002-

	гaloшeй, с пластиковым подноском для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200), от скольжения по обледенелым поверхностям (Сл), с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, Сл, с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерной пропиткой (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (гaloша), артикулов: ОХ-14 НК 6.14 КП Щ, ОХ-14 НК 7.14 КП Щ, ОХ-14 НК СКЗ КП Щ, ОХ-14 НК 1.14 КП Щ, ОХ-14 НК СК5 КП Щ; с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерным покрытием (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (гaloша), артикулов: ОХ-12 НК 1.19 КП Щ, ОХ-12 НК 6.19 КП Щ		41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)	
12	Сапоги специальные с шипованной гaloшeй, с пластиковым подноском для защиты от ударов в носочной части энергией не менее 200 Дж (Мун 200) и антипрокольной стелькой стойкостью к проколу - не менее 1200 Н (Мп), от скольжения по обледенелым поверхностям (Сл), с защитными свойствами: Нс, Нм, К 80, Щ 50, В, З, Тн 40, Мун 200, Мп, Сл, с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерной пропиткой (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (гaloша), артикулов: ОХ-14 НК 6.14 КПКС Щ, ОХ-14 НК 7.14 КПКС Щ, ОХ-14 НК СКЗ КПКС Щ, ОХ-14 НК 1.14 КПКС Щ, ОХ-14 НК СК5 КПКС Щ, ОХ-14 НК 6.14 КПМС Щ, ОХ-14 НК 7.14 КПМС Щ, ОХ-14 НК СКЗ КПМС Щ, ОХ-14 НК 1.14 КПМС Щ, ОХ-14 НК СК5 КПМС Щ; с комбинированным верхом из текстильных материалов с полимерным покрытием (голенище) и морозостойкого нитрильного полимера (гaloша), артикулов: ОХ-12 НК 1.19 КПКС Щ, ОХ-12 НК 1.19 КПМС Щ, ОХ-12 НК 6.19 КПКС Щ, ОХ-12 НК 6.19 КПМС Щ	15.20.32.128	6405901000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
13	Сапоги специальные из ЭВА с пластиковым подноском, антипрокольной или металлической стелькой (защитные	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-

	свойства Нс, Нм, Нж, К 20, Щ 20, В, Мун 200, Мп, Тн 40), артикулов: ПЕ-15 КПКС УММ, ПЕ-15 КПМС УММ, ПЕ-15 КП УММ			002-41598788-2018)
14	Сапоги специальные из ЭВА с утепляющим вкладышем (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм), артикулов: ПЕ-15 УММ NEW	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
15	Сапоги специальные из ЭВА (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм), артикулов: ПЕ-5, ПЕ-5 М (New), ПЕ-5 УМ, ПЕ-5 УММ NEW, ПЕ-17 Ж (New), ПЕ-17 ЖМ (New), ПЕ-17 ЖФУТ (New), ПЕ-17 ЖФУТМ (New), ПЕ-17 (New), ПЕ-17 М (New), ПЕ-17 ФУТ (New), ПЕ-17 ФУТМ (New)	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
16	Сапоги специальные из ЭВА с защитной накладкой из ТЭП и от пониженных температур (III (II), II (III), IA («особый»), IB (IV)) с утепляющим вкладышем (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, См, Сж, Тн 40), артикулов: ПЕ-23 (ТЭП) УММ БШ, ПЕ-23 (ТЭП) УФМ БШ	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
17	Сапоги специальные из ЭВА с защитной шипованной накладкой из ТЭП и от пониженных температур (III (II), II (III), IA («особый»), IB (IV)) с утепляющим вкладышем (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Сл, Тн 40), артикулов: ПЕ-23 (ТЭП) УММ, ПЕ-23 (ТЭП) УФМ	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
18	Сапоги специальные из ЭВА с пластиковым подносом и антипрокольной стелькой (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мун 200, Мп), артикулов: ПЕ-5 КПКС, ПЕ-5 КПКС М, ПЕ-5 КПКС УМ, ПЕ-5 КПКС УММ, ПЕ-5 ПК РН КПКС, ПЕ-5 РН КПКС	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
19	Сапоги специальные из ЭВА с пластиковым подносом и металлической стелькой (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мун 200, Мп), артикулов: ПЕ-5 КПМС, ПЕ-5 КПМС М, ПЕ-5 КПМС УМ, ПЕ-5 КПМС УММ, ПЕ-5 ПК РН КПМС, ПЕ-5 РН КПМС	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
20	Сапоги специальные из ЭВА с пластиковым подносом (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм,	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-

	Мун 200), артикулов: ПЕ-5 КП, ПЕ-5 КП М, ПЕ-5 КП УМ, ПЕ-5 КП УММ, ПЕ-5 ПК РН КП, ПЕ-5 РН КП			002-41598788-2018)
21	Галоши специальные из ЭВА (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм), артикулов: ПЕ-7 Б, ПЕ-8 Б, ПЕ-8 Б УТ	15.20.32.129	6401990000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
22	Ботинки специальные из ПВХ (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, См, Сж), артикулов: ПС-31ФУТ, ПС-31	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
23	Ботинки специальные из ПВХ с металлическим подноском (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мун 200, См, Сж), артикулов: ПС-31МП, ПС-31МПФУТ	15.20.31.000	6401100000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
24	Сапоги специальные из ПВХ (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, См, Сж), артикулов: ПС 15 Р, ПС 15 РЦ, ПС 15 ПК, ПС 9 Р, ПС 9 ПК, ПС-9 РЦ, РС 11 Р, РС 11 ПК	15.20.32.129	6401990000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
25	Сапоги специальные из ПВХ (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, См, Сж), артикулов: ПС-15-1, ПС 15 НК, ПС-15-1 УТМ, ПС 9-1 Б, ПС 9-1 Б УТ, ПС 9-1, ПС 9-1 УТ, ПС 9-1 УТМ, РС 11 Б, РС 11 Б УТ, РС 11 Б УТМ, РС 11, РС 11 УТ, РС 11 УМТ, ПС-14, ПС 14 УТ, ПС 14 УМТ, ПС 2, ПС 2 УТ, ПС 2 УМТ	15.20.32.129	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
26	Сапоги специальные из ПВХ с металлической стелькой и металлическим подноском (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мун 200, Мп, См, Сж), артикулов: ПС 15 МПС, ПС 15 МПС Б, ПС 15 НК МПС, ПС15 Р МПС, ПС 15 РЦ МПС, ПС 15 ПК МПС	15.20.31.000	6401100000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
27	Сапоги специальные из ПВХ с металлической стелькой (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мп, См, Сж), артикулов: ПС15 Р МС, ПС 15 РЦ МС, ПС 15 ПК МС	15.20.32.128	6401990000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
28	Сапоги специальные из ПВХ с металлической стелькой (защитные свойства В, 3, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мп, См, Сж), артикулов: ПС 15 МС, ПС 15 МС УТ, ПС 15 МС Б, ПС 15 НК МС, ПС 15 МС УТМ	15.20.32.128	6401929000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)

29	Сапоги специальные из ПВХ с металлическим подносоком (защитные свойства В, З, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мун 200, См, Сж), артикулов: ПС 15 МП, ПС 15 МП Б, ПС 15 НК МП, ПС 15 МП УТМ, ПС 15 Р МП, ПС-15 РЦ МП, ПС 15 ПК МП	15.20.31.000	6401100000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)
30	Галоши специальные из ПВХ (защитные свойства В, З, Нж, К 80, Щ 50, Нс, Нм, См, Сж), артикулов: ПГ 7 Б, ПГ 7 Б УТ	15.20.32.129	6401990000	ТУ 2595-002-41598788-2009 (ТУ 15.20.30-002-41598788-2018)

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

И.о. директора Департамента  
легкой промышленности  
и лесопромышленного комплекса

В.Г. Хмырова

