



**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>

27.10.2021 № 93619/08

На № _____ от _____

ЗАО МОФ «Парижская коммуна»

Шлюзовая наб., д. 6, г. Москва, 115114

**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): Московская ордена Трудового Красного Знамени обувная фабрика «Парижская коммуна»

Реквизиты заявления: исх. от 07.10.2021 № 01-07-389 (вх. от 11.10.2021 № МП-206312)
ИНН 7705032967 ОГРН (ОГРНИП) 1027700023482

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 115114, г. Москва, Шлюзовая наб., д. 6

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 1) 115114, г. Москва, Шлюзовая наб., д. 6; 2) 301782, Тульская обл., г. Донской, мкр. Шахтерский, ул. Полевая, д. 12 «а»

| № | Наименование производимой промышленной продукции | Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008) | Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС | Реквизиты документа ¹ , содержащего требования к производимой промышленной продукции |
|---|--|---|---|---|
| 1 | Ботинки утепленные с высокими берцами с чулком ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 2 | Ботинки утепленные с чулком ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого |

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

| | | | | |
|---|--|--------------|---|---|
| | | | | метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 3 | Сапоги утепленные с чулком ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 4 | Ботинки утепленные сварщика ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 5 | Сапоги утепленные ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 |

| | | | | |
|---|---|--------------|---|---|
| | | | | «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 6 | Ботинки утепленные с высокими берцами ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 7 | Ботинки утепленные ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты |

| | | | | |
|---|--------------------------------|--------------|---|---|
| | | | | от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-124-5251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 8 | Сапоги ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-123-05251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 9 | Сапоги литейщика ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов |

| | | | | |
|----|---------------------------------------|--------------|---|---|
| | | | | безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-123-05251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 10 | Ботинки сварщика ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-123-05251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 11 | Ботинки с высокими берцами ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-123-05251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» с верхом из кожи на термостойкой подошве из |

| | | | | |
|----|---|--------------|---|---|
| | | | | резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 12 | Ботинки ТОПГАРД | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-123-05251586-2020 «Обувь специальная мужская и женская серии «ТОПГАРД» с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления с последующей вулканизацией» |
| 13 | Сапоги утепленные комбинированные КАРБОГЕЛ 3 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-103-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «КАРБОГЕЛ 3» с комбинированным верхом из кожи и текстиля на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 14 | Сапоги утепленные КАРБОГЕЛ 2 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для |

| | | | | |
|----|-------------------------------------|--------------|---|---|
| | | | | защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-101-05251586-2019 «Обувь специальная утепленная мужская и женская серии «КАРБОГЕЛ 2» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 15 | Ботинки утепленные КАРБОГЕЛ 2 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-101-05251586-2019 «Обувь специальная утепленная мужская и женская серии «КАРБОГЕЛ 2» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 16 | Сапоги ФУЛГАРД 2 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», |

| | | | | |
|----|----------------------------|--------------|---|---|
| | | | | ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-086-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления», СТО 8810-095-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» утепленная с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 17 | Ботинки сварщика ФУЛГАРД 2 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-086-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления», СТО 8810-095-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» утепленная с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 18 | Ботинки ФУЛГАРД 2 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для |

| | | | | |
|----|-------------------------------------|--------------|---|---|
| | | | | защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-086-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления», СТО 8810-095-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» утепленная с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 19 | Полуботинки ФУЛГАРД 2 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-086-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 2» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 20 | Сапоги утепленные КАРБОРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для |

| | | | | |
|----|---|--------------|---|--|
| | | | | защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-110-05251586-2019 «Обувь специальная утепленная мужская и женская серии «КАРБОРАБА» с верхом из кожи на термостойкой однослойной подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 21 | Ботинки сварщика утепленные КАРБОРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-109-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «КАРБОРАБА» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 22 | Ботинки утепленные КАРБОРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь |

| | | | | |
|----|-------------------------------------|--------------|---|--|
| | | | | специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-109-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «КАРБОРАБА» утепленная с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 23 | Сапоги литейщика УЛЬТРАРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-108-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «УЛЬТРАРАБА» с верхом из кожи на термостойкой однослойной подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 24 | Сапоги УЛЬТРАРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», |

| | | | | |
|----|----------------------------------|--------------|---|--|
| | | | | ТО 8810-108-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «УЛЬТРАРАБА» с верхом из кожи на термостойкой однослойной подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 25 | Ботинки сварщика УЛЬТРАРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-107-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «УЛЬТРАРАБА» с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 26 | Ботинки УЛЬТРАРАБА 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-107-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «УЛЬТРАРАБА» с верхом из кожи на термостойкой подошве из резины литьевого метода крепления» |
| 27 | Сапоги утепленные | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических |

| | | | | |
|----|-------------------------------------|--------------|---|---|
| | КАРБОГЕЛ 1 | | 6403 40 000 0 | воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-102-05251586-2019 «Сапоги специальные утепленные мужские и женские серии «КАРБОГЕЛ» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 28 | Ботинки утепленные КАРБОГЕЛ 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», ТО 8810-100-05251586-2019 «Ботинки специальные утепленные мужские и женские серии «КАРБОГЕЛ» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 29 | Сапоги ФУЛГАРД 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь |

| | | | | |
|----|--------------------------------------|--------------|---|--|
| | | | | специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-079-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 1» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 30 | Ботинки с высокими берцами ФУЛГАРД 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-079-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 1» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 31 | Ботинки ФУЛГАРД 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих |

| | | | | |
|----|--------------------------|--------------|---|--|
| | | | | производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-079-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 1» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |
| 32 | Полуботинки ФУЛГАРД 1 | 15.20.32.120 | 6403 91 960 0 6403 91 980 0 6403 40 000 0 | ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. ТУ», ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. ТУ», ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. ТУ», ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. ОТУ», ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», СТО 8810-079-05251586-2019 «Обувь специальная мужская и женская серии «ФУЛГАРД 1» с верхом из кожи на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и резины литьевого метода крепления» |

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

Врио директора Департамента
легкой промышленности
и лесопромышленного комплекса

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB11EDC8EB4F0B0A
Кому выдан: Гусев Григорий Геннадьевич
Действителен: с 09.06.2021 до 09.06.2022

Г.Г. Гусев