



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

АО «КРО»

ул. Пушкина, д. 45, корп. 2, оф. 13, 14, 15,
г. Уфа, Республика Башкортостан, 450093

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

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

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

03.02.2023 № 10056/08

На № _____ от _____

**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): Акционерное общество «Комбинат рабочей одежды» (АО «КРО»)

Реквизиты заявления: № 6\ 2023 от 9 января 2023 г.

ИНН 0274043510 ОГРН (ОГРНИП) 1030203893940

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 450093, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 45, корп. 2, оф. 13, 14, 15

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 453203, Республика Башкортостан, Ишимбайский р-н, г. Ишимбай, Индустриальное шоссе, д. 2/11; 452155, Республика Башкортостан, Чишминский р-н, с. Санатория «Алкино», ул. Лесная, д. 4; 453700, Республика Башкортостан, г. Учалы, ул. Горнозаводская, д. 2а

№	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	Костюмы с ПВХ покрытием, с огнестойкими свойствами	14.12.11.120	6211 33 100 0	ГОСТ Р 12.4.288-2013
2	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани (стандарт) женский	14.12.21.120	6211 43 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
3	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани (универсал) мужской	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
4	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из хлопчатобумажной ткани (комфорт) мужской	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
5	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из хлопчатобумажной ткани (комфорт) женский	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
6	Полукомбинезоны женские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209870201	14.12.22.120	6203 43 310 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
7	Куртка удлиненная мужская летняя для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110090201	14.12.11.130	6201 30 000 0	ТО 14.12.00-045-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
8	Брюки мужские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110000201	14.12.12.110	6203 42 110 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
9	Жилеты сигнальные повышенной видимости 2, 3 класса защиты	14.12.30.130	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.281-2014
10	Костюм рабочий мужской летний в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-019-02680246-2021, ГОСТ 12.4.280-2014
11	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из антиэлектростатических хлопчатобумажных тканей с маслонепропускающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-009-2015
12	Комплект мужской теплозащитный «Слесарь-ремонтник» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-003-00083262-2020
13	Комплект мужской теплозащитный «Восстановитель» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-010-00083262-2020
14	Комплект женский сигнальный повышенной видимости теплозащитный	14.12.21.110	6211 43 100 0	ТУ 14.12.21-008-00083262-2020

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

	«Восстановитель-ИТР» из синтетических тканей			
15	Комплект мужской сигнальный повышенной видимости теплозащитный «Восстановитель-ИТР» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-009-00083262-2020
16	Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических хлопчатобумажных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-017-2015
17	Комплект мужской теплозащитный «Промывальщик» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-002-00083262-2020
18	Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических смешанных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-017-2015
19	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть» из химических (арамидных) волокон	14.12.11.120	6203 19 300 0	ТУ 6203-101-42045241-2015
20	Костюмы женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических тканей химических волокон с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 43 100 0	СТО 00044428-017-2015
21	Костюм женский летний ИТР "БСК" для защиты от ОПЗ и МВ	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-008-02680246-2021
22	Полукомбинезон женский "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.22.120	6204 63 310 0	ТО 14.12.22-018-02680246-2021
23	Куртка женская ИТР "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.21.130	6202 40 000 9	ТО 14.12.30-014-02680246-2021
24	Жилеты сигнальные повышенной видимости в фирменном стиле ОАО "РЖД"	14.12.30.130	6211 33 100 0	ТУ 14.12.30-030-00083262-2021
25	Комплект женский летний «Восстановитель ИТР - Л»	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-012-00083262-2020
26	Плащ женский сигнальный повышенной видимости из водонепроницаемого материала с ПВХ покрытием Тип Б	14.12.30.110	6202 40 000 1	ТУ 14.12.30-022-00083262-2020
27	Комплект мужской летний «Слесарь-ремонтник - Л»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-026-00083262-2020
28	Халаты женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий по ТУ 14.12.30-021-00083262-2020	14.12.30.132	6211 42 100 0	ТУ 14.12.30-021-00083262-2020
29	Комплекты для защиты от воды 1, 2, 3	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-002-

	класса защиты из материала с поливинилхлоридным покрытием			02680246-2021
30	Плащи для защиты от воды 1, 2, 3 класса защиты из водонепроницаемого материала с ПВХ покрытием	14.12.30.110	6201 40 000 0	ТО 14.12.30-001-02680246-2021
31	Комплект мужской летний «Движенец-Л» тип А	14.12.11.110	6203 29 900 0	ТУ 8572-015-01124323-2008
32	Фартук форменный мужской для проводников фирменных поездов	14.12.30.130	6211 32 100 0	ТУ 8577-019-00083262-2010
33	Комплект мужской теплозащитный для сварщиков «Сварщик»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 8572-013-01124323-2007
34	Комплект мужской для защиты от пониженных температур «Осмотрщик»	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 8572-001-51260027-2005
35	Комплект мужской для защиты от пониженных температур «Энергетик»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 8572-008-01124323-2007
36	Куртка для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, женские	14.12.30.120	6202 40 000 9	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
37	Костюм для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, женские	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
38	Полукомбинезон для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, мужские	14.12.12.120	6203 49 900 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
39	Куртка для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, мужские	14.12.30.120	6201 40 000 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
40	Костюм для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, мужские	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
41	Комбинезоны, полукомбинезоны мужские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.12.120	6203 43 310 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
42	Куртка мужская для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.11.130	6201 40 000 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
43	Куртка женская для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.21.130	6202 40 000 9	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
44	Куртка удлиненная женская летняя для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210120201	14.12.21.130	6202 30 000 0	ТО 14.12.00-045-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
45	Куртка женская летняя для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210110201	14.12.21.130	6202 30 000 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
46	Костюмы женские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209900201	14.12.11.120	6211 42 100 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
47	Костюм мужской утепленный ИТР в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-025-02680246-2021, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014

48	Костюм рабочий женский утепленный в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-024-02680246-2021, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
49	Костюмы мужские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109880201	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
50	Куртка-трансформер 2*1 женская для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209260301	14.12.21.130	6202 90 000 9	ТО 14.12.00-042-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
51	Брюки мужские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.12.110	6203 43 110 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
52	Костюм женский модель Е-115	14.12.21.120	6204 12 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014
53	Плащи с ПВХ покрытием, с огнестойкими свойствами	14.12.30.110	6201 40 000 0	ГОСТ Р 12.4.288-2013
54	Костюм женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.21.120	6211 43 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
55	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.30.130	6211 43 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
56	Куртка женская для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.21.130	6202 30 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014
57	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.30.130	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
58	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109500201	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.00-038-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
59	Комплект мужской теплозащитный «Железнодорожник» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-004-00083262-2020
60	Комплект мужской теплозащитный «Слесарь-ремонтник» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-003-00083262-2020
61	Комплект женский сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из хлопчатобумажных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-032-00083262-2021
62	Комплект мужской сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из хлопчатобумажных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-031-00083262-2021
63	Комплект мужской сигнальный повышенной видимости теплозащитный «ИТР» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-007-00083262-2020
64	Комплект женский сигнальный повышенной видимости теплозащитный «Восстановитель-ИТР» из смешанных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-008-00083262-2020

65	Комплект женский теплозащитный «Железнодорожник» из смешанных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-005-00083262-2020
66	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из антиэлектростатических смешанных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-011-2015
67	Костюм мужской ИТР для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть»	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 6203-103-42045241-2015
68	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических тканей химических волокон с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.11.120	6211 33 100 0	СТО 00044428-010-2015
69	Полукомбинезон мужской для защиты от пониженных температур	14.12.12.120	6203 42 510 0	ТО С-334Б-07 к ТУ 8572-002-01124323-2007
70	Костюм женский для защиты от пониженных температур «Дефектоскопист»	14.12.21.120	6211 42 100 0	ТУ 8572-005-01124323-2007
71	Костюм мужской для защиты от пониженных температур «Дефектоскопист»	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 8572-004-01124323-2007
72	Комплект женский летний «ИТР - Л»	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-017-00083262-2020
73	Плащ женский облегченный сигнальный повышенной видимости Тип Б	14.12.30.110	6202 40 000 9	ТУ 14.12.30-023-00083262-2021
74	Комплекты женские летние для защиты от растворов кислот различной концентрации тип В	14.12.21.110	6211 43 100 0	ТУ 14.12.21-018-00083262-2020
75	Костюм мужской летний ИТР "БСК" для защиты от ОПЗ и МВ	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-007-02680246-2021
76	Костюм женский летний рабочий "БСК" для защиты от ОПЗ и МВ	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-004-02680246-2021
77	Куртка женская рабочая "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.21.130	6202 40 000 9	ТО 14.12.30-012-02680246-2021
78	Костюмы мужские для защиты от вредных биологических факторов с ловушками или без ловушек, от общих производственных загрязнений и механических воздействий.	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТУ 8572-001-01124323-2007
79	Комплект летний мужской «Маляр-Л» тип А	14.12.11.110	6203 22 800 0	ТУ 8572-014-05109248-98
80	Костюм мужской летний «Промывальщик-Л»	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 8572-024-01124323-2008
81	Костюм мужской летний «Электромонтер-Л»	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 8572-022-01124323-2008
82	Костюм мужской летний «Дефектоскопист-Л» тип Б	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 8572-020-01124323-2008
83	Комплект мужской летний «Путеец-Л» тип	14.12.11.110	6203 22 800 0	ТУ 8572-018-

	Б			01124323-2008
84	Костюм мужской летний «Механизатор-Л» тип Б	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 8572-017-01124323-2008
85	Костюм мужской летний «Механизатор-Л» тип А	14.12.11.120	6203 19 900 0	ТУ 8572-017-01124323-2008
86	Комплект мужской летний «Электрик-Л» тип Б	14.12.11.110	6203 22 800 0	ТУ 8572-016-01124323-2008
87	Костюм женский ИТР для защиты от пониженных температур, механических воздействий и общих производственных загрязнений в фирменном стиле ПАО "Газпром нефть"	14.12.21.120	6211 42 100 0	ТУ 6204-119-42045241-2015
88	Костюмы женские для защиты от вредных биологических факторов работников ведомственной охраны ПАО "Транснефть"	14.12.21.120	6211 42 100 0	ТУ 14.12.00-033-02680246-2022, ОТТ-13.340.10-КТН-091-17 (с изм. 1)
89	Костюмы мужские для защиты от вредных биологических факторов работников ведомственной охраны ПАО "Транснефть"	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 14.12.00-033-02680246-2022, ОТТ-13.340.10-КТН-091-17 (с изм. 1)
90	Костюмы женские полевые для защиты механических воздействий (истирания), общих производственных загрязнений и пониженных температур работников ведомственной охраны ПАО "Транснефть"	14.12.21.120	6211 42 100 0	ТУ 14.12.00-037-02680246-2022, ОТТ-13.340.10-КТН-0291-21
91	Костюмы мужские полевые для защиты механических воздействий (истирания), общих производственных загрязнений и пониженных температур работников ведомственной охраны ПАО "Транснефть"	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 14.12.00-037-02680246-2022, ОТТ-13.340.10-КТН-0291-21
92	Брюки мужские для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.12.110	6203 42 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
93	Полукомбинезон мужской из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.12.120	6203 43 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
94	Костюм женский из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.21.120	6211 43 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
95	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.11.120	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
96	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.11.120	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
97	Брюки женские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.22.110	6204 62 110 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
98	Комплекты женские (халат, брюки) для	14.12.21.110	6211 43 100 0	ГОСТ 12.4.131-83,

	защиты от ОПЗ и МВ. Защитные свойства: То, З, Ми, К50			ГОСТ 12.4.280-2014
99	Костюм женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.21.120	6211 42 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
100	Комбинезоны, полукомбинезоны женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.22.120	6204 63 310 0	ГОСТ 12.4.280-2014
101	Комплекты женские (халат, брюки) для защиты от ОПЗ и МВ из смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.21.110	6211 42 100 0	ГОСТ 12.4.131-83, ГОСТ 12.4.280-2014
102	Куртка мужская для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.11.130	6201 30 000 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
103	Куртка женская для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.21.130	6202 30 000 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
104	Костюмы для защиты от кислот концентрации до 20%, 50%, 80%	14.12.11.120	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.251-2013
105	Полукомбинезоны с ПВХ покрытием, с огнестойкими свойствами	14.12.12.120	6203 49 900 0	ГОСТ Р 12.4.288-2013
106	Костюм для РСЧС для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани мужской	14.12.11.120	6211 33 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
107	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани (интенсив) женский	14.12.21.120	6211 43 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
108	Брюки мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.12.110	6203 42 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
109	Полукомбинезоны мужские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109850201	14.12.12.120	6204 63 110 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
110	Куртки мужские со съемным утеплителем для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109750201	14.12.11.130	6201 90 000 0	ТО 14.12.00-038-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
111	Брюки женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.22.110	6204 62 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
112	Куртка женская для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.21.130	6202 40 000 9	ГОСТ 12.4.280-2014
113	Полукомбинезон женский летний для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210030201	14.12.22.120	6204 62 510 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014

114	Полукомбинезон мужской летний для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110010201	14.12.12.120	6203 42 510 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
115	Брюки мужские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109810201	14.12.12.110	6203 43 110 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
116	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109420201	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
117	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209660201	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.00-038-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
118	Костюмы мужские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109970201	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТО 14.12.00-045-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
119	Костюм женский летний противэнцефалитный для защиты от клещей, кровососущих насекомых и общих производственных загрязнений	14.12.11.120	6211 42 100 0	ТО 14.12.21-041-02680246-2021, ГОСТ Р 12.4.296-2013, ГОСТ 12.4.280-2014
120	Костюм рабочий женский летний в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-020-02680246-2021, ГОСТ 12.4.280-2014
121	Костюмы женские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209980201	14.12.11.120	6211 42 100 0	ТО 14.12.00-045-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
122	Костюм рабочий мужской утепленный в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-023-02680246-2021, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
123	Плащи женские сигнальные повыш. видимости 2,3 класса защиты из материала с ПВХ покрытием с эл-ми из фонового материала, для защиты от воды 3 класса, кратк.воздействия: раст-ов щелочей конц.до 40%, раст-ов кислот конц.до 80%, нефти, нефтепродуктов	14.12.30.110	6202 40 000 1	ТО 14.12.30-035-02680246-2021, ГОСТ 12.4.281-2014, ГОСТ Р 12.4.288-2013, ГОСТ 12.4.310-2016, ГОСТ 12.4.251-2013, ГОСТ 12.4.173-87
124	Костюмы женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических хлопчатобумажных тканей с маслонепропускающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-017-2015
125	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических хлопчатобумажных тканей с	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-010-2015

	маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»			
126	Костюмы мужские для защиты от вредных биологических факторов с ловушками или без ловушек, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 8572-001-01124323-2007
127	Костюмы женские для защиты от вредных биологических факторов с ловушками или без ловушек, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.21.120	6211 42 100 0	ТУ 8572-001-01124323-2007
128	Комплект мужской теплозащитный «Локомотив» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-001-00083262-2020
129	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из антиэлектростатических смешанных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-009-2015
130	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть»	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 6203-101-42045241-2015
131	Костюм женский ИТР для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть»	14.12.21.120	6204 12 000 0	ТУ 6204-104-42045241-2015
132	Костюм женский ИТР для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть» из химических (арамидных) волокон	14.12.21.120	6204 19 100 0	ТУ 6204-104-42045241-2015
133	Костюм мужской ИТР для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть» из химических (арамидных) волокон	14.12.11.120	6203 19 300 0	ТУ 6203-103-42045241-2015
134	Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических тканей химических волокон с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.11.120	6211 33 100 0	СТО 00044428-017-2015
135	Брюки женские "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.22.110	6204 63 110 0	ТО 14.12.22-016-02680246-2021
136	Брюки мужские "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.12.110	6203 43 110 0	ТО 14.12.12-015-02680246-2021
137	Куртка мужская ИТР "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.11.130	6201 40 000 0	ТО 14.12.30-013-02680246-2021
138	Куртка мужская рабочая "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.11.130	6201 40 000 0	ТО 14.12.30-011-02680246-2021

139	Комплект мужской летний «Восстановитель ИТР - Л»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-013-00083262-2020
140	Комплект мужской летний «Восстановитель - Л»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-015-00083262-2020
141	Комплект мужской сигнальный повышенной видимости из водонепроницаемого материала с ПВХ покрытием	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-024-00083262-2020
142	Плащ мужской сигнальный повышенной видимости из водонепроницаемого материала с ПВХ покрытием Тип А	14.12.30.110	6201 40 000 0	ТУ 14.12.30-022-00083262-2020
143	Халаты мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий по ТУ 14.12.30-020-00083262-2020	14.12.30.131	6211 32 100 0	ТУ 14.12.30-020-00083262-2020
144	Куртка женская для защиты от пониженных температур	14.12.30.120	6202 30 000 0	ТО С-364-08, ТО С-363-08 к ТУ 8572-005-01124323-2007
145	Нарукавники специальные для сигнальщиков-работников ОАО «РЖД»	14.12.30.190	6211 33 100 0	ТО-Н-1004-11 к ТУ 8572-012-01124323-2007
146	Комплект мужской для защиты от пониженных температур «Промывальщик»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 8572-010-01124323-2007
147	Комплект мужской для защиты от пониженных температур «Электрик»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 8572-007-01124323-2007
148	Комплекты для защиты от воды и атмосферных осадков в фирменном стиле «РОСНЕФТЬ»	14.12.11.110	6211 33 100 0	СТО 00044428-022-2015
149	Комплект мужской спецодежды для защиты от воды тип А	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 8572-028-05109248-03
150	Костюм женский летний «Приемосдатчик-Л» тип Б	14.12.21.120	6204 12 000 0	ТУ 8572-023-01124323-2008
151	Комплект мужской летний «Путеец-Л» тип А	14.12.11.110	6203 29 900 0	ТУ 8572-018-01124323-2008
152	Костюм мужской ИТР для защиты от пониженных температур, механических воздействий и общих производственных загрязнений в фирменном стиле ПАО "Газпром нефть"	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 6203-118-42045241-2015
153	Плащ для защиты от воды из ПВХ	14.12.30.110	6201 40 000 0	ТУ 14.12.30-031-02680246-2022
154	Костюмы женские полевые для защиты механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений работников ведомственной охраны ПАО "Транснефть"	14.12.21.120	6211 42 100 0	ТУ 14.12.00-032-02680246-2022, ОТТ-13.340.10-КТН-0291-21
155	Костюмы мужские полевые для защиты механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений работников ведомственной охраны ПАО "Транснефть"	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 14.12.00-032-02680246-2022, ОТТ-13.340.10-КТН-0291-21
156	Куртка мужская для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.11.130	6201 30 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014

157	Брюки для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, мужские	14.12.12.110	6203 19 900 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
158	Плащ для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, мужские	14.12.30.110	6201 40 000 0	ГОСТ Р 12.4.288-2013
159	Костюм женский для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.21.120	6211 43 100 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
160	Костюм женский для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.21.120	6211 42 100 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
161	Брюки женские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.22.110	6204 63 110 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
162	Комбинезоны, полуккомбинезоны мужские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.12.120	6203 42 510 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
163	Комплекты мужские (халат, брюки) для защиты от ОПЗ и МВ из смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.11.110	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.132-83, ГОСТ 12.4.280-2014
164	Брюки с ПВХ покрытием, с огнестойкими свойствами	14.12.12.110	6203 49 900 0	ГОСТ Р 12.4.288-2013
165	Куртки с ПВХ покрытием, с огнестойкими свойствами	14.12.11.130	6211 33 100 0	ГОСТ Р 12.4.288-2013
166	Брюки мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.12.110	6203 43 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
167	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.11.120	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
168	Комплекты мужские (халат, брюки) для защиты от ОПЗ и МВ. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.11.110	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.132-83, ГОСТ 12.4.280-2014
169	Костюм для РСиС для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани женский	14.12.21.120	6211 43 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
170	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани (стандарт) мужской	14.12.11.120	6211 33 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
171	Комбинезоны, полуккомбинезоны женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.22.120	6204 62 510 0	ГОСТ 12.4.280-2014
172	Халаты мужские для защиты от ОПЗ и МВ из смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.30.131	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.132-83

173	Халаты женские для защиты от ОПЗ и МВ. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.30.132	6211 43 100 0	ГОСТ 12.4.131-83
174	Брюки женские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210020201	14.12.22.110	6204 62 110 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
175	Брюки для ИТР мужские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110040201	14.12.12.110	6203 42 110 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
176	Куртка для ИТР женская летняя для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210130201	14.12.21.130	6202 30 000 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
177	Полукомбинезон для ИТР женский летний для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210070201	14.12.22.120	6204 62 510 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
178	Брюки женские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209830201	14.12.22.110	6204 63 110 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
179	Костюм ИТР мужской летний в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-021-02680246-2021, ГОСТ 12.4.280-2014
180	Куртка-трансформер 2*1 мужская для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109270301	14.12.11.130	6201 90 000 0	ТО 14.12.00-042-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
181	Костюм женский утепленный ИТР в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-026-02680246-2021, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
182	Куртка женская для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.30.120	6202 30 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014
183	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических хлопчатобумажных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-012-2015
184	Комплект женский сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из полиэфирно-хлопковых тканей	14.12.21.110	6211 43 100 0	ТУ 14.12.21-032-00083262-2021
185	Комплект женский теплозащитный сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из смешанных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-034-00083262-2021
186	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из антиэлектростатических хлопчатобумажных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-011-2015
187	Комплект мужской теплозащитный	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-009-

	«Восстановитель-ИТР» из смешанных тканей			00083262-2020
188	Комплект женский сигнальный повышенной видимости теплозащитный «ИТР» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 43 100 0	ГУ 14.12.21-006-00083262-2020
189	Комплект мужской теплозащитный «Промывальщик» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ГУ 14.12.11-002-00083262-2020
190	Комплекты женские летние для защиты от растворов кислот различной концентрации из смешанных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ГУ 14.12.21-018-00083262-2020
191	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических смешанных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-012-2015
192	Костюмы женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических смешанных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-017-2015
193	Костюм женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть» из химических (арамидных) волокон	14.12.21.120	6204 19 100 0	ГУ 6204-102-42045241-2015
194	Костюм мужской летний рабочий "БСК" для защиты от ОПЗ и МВ	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-003-02680246-2021
195	Фартук форменный женский, тип Б	14.12.30.130	6211 43 100 0	ГУ 8577-019-01124323-2009
196	Фартук форменный мужской, тип А	14.12.30.130	6211 33 100 0	ГУ 8577-019-01124323-2009
197	Комплект женский летний «Восстановитель - Л»	14.12.21.110	6211 42 100 0	ГУ 14.12.21-014-00083262-2020
198	Плащ мужской облегченный сигнальный повышенной видимости Тип А	14.12.30.110	6201 40 000 0	ГУ 14.12.30-023-00083262-2021
199	Комплект мужской летний «Промывальщик - Л»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ГУ 14.12.11-025-00083262-2020
200	Комплект женский летний «Железнодорожник - Л»	14.12.21.110	6211 42 100 0	ГУ 14.12.21-028-00083262-2020
201	Комплект мужской летний «Железнодорожник - Л»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ГУ 14.12.11-027-00083262-2020
202	Фартук форменный женский для проводников фирменных поездов	14.12.30.130	6211 42 100 0	ГУ 8558-032-00083262-2009
203	Костюмы женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из антиэлектростатических тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТО 00044428-016-2015
204	Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-016-2015

	механических воздействий из антиэлектростатических тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»			
205	Комплект мужской зимний «Локомотив»	14.12.11.110	6210 10 980 0	ГУ 8572-001-00302907-05
206	Комплект женский для защиты от пониженных температур «Приемосдатчик»	14.12.21.110	6211 42 100 0	ГУ 8572-011-01124323-2007
207	Костюм мужской для защиты от пониженных температур «Механик»	14.12.11.120	6211 32 100 0	ГУ 8572-009-01124323-2007
208	Жилеты женские сигнальные повышенной видимости с накладками из световозвращающего материала	14.12.30.130	6211 43 100 0	ГУ 8577-002-00302907-2005
209	Комплект мужской летний "Сварщик-Л"	14.12.11.110	6211 32 100 0	ГУ 8572-012-01124323-2007
210	Костюмы женские для защиты от вредных биологических факторов с ловушками или без ловушек, от общих производственных загрязнений и механических воздействий.	14.12.21.120	6211 43 100 0	ГУ 8572-001-01124323-2007
211	Костюм женский летний «Приемосдатчик-Л» тип А	14.12.21.120	6204 19 900 0	ГУ 8572-023-01124323-2008
212	Костюм женский для защиты от пониженных температур, механических воздействий и общих производственных загрязнений в фирменном стиле ПАО "Газпром нефть"	14.12.21.120	6211 42 100 0	ГУ 6204-117-42045241-2015
213	Костюм женский для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.21.120	6211 42 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
214	Куртка женская из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.30.120	6202 40 000 9	ГОСТ 12.4.280-2014
215	Комбинезоны, полукомбинезоны женские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.22.120	6204 63 310 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
216	Халаты мужские для защиты от ОПЗ и МВ. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.30.131	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.132-83
217	Костюм женский ИТР "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-010-02680246-2021
218	Куртка мужская из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.11.130	6201 40 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014
219	Костюм мужской для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.11.120	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
220	Брюки женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.22.110	6204 63 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
221	Куртка мужская летняя для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110080201	14.12.11.130	6201 30 000 0	ТО 14.12.00-044-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
222	Брюки для ИТР женские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01210060201	14.12.22.110	6204 62 110 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
223	Куртка мужская для защиты от общих	14.12.11.130	6201 40 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014

	производственных загрязнений и механических воздействий			
224	Плащ для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, женские	14.12.30.110	6202 40 000 1	ГОСТ Р 12.4.288-2013
225	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.30.130	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
226	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани (универсал) женский	14.12.21.120	6211 42 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
227	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.11.120	6211 32 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
228	Комбинезоны, полукомбинезоны мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.12.120	6203 42 510 0	ГОСТ 12.4.280-2014
229	Полукомбинезон для ИТР мужской летний для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110050201	14.12.12.120	6203 42 510 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
230	Куртки мужские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109720201	14.12.11.130	6201 90 000 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
231	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209580201	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
232	Куртки женские со съемным утеплителем для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209790201	14.12.21.130	6202 90 000 9	ТО 14.12.00-038-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
233	Куртки женские для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ истирания, артикул 01209770201	14.12.21.130	6202 90 000 9	ТО 14.12.00-036-02680246-2022, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
234	Костюм мужской летний противоэнцефалитный для защиты от клещей, кровососущих насекомых и общих производственных загрязнений	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТО 14.12.11-040-02680246-2021, ГОСТ Р 12.4.296-2013, ГОСТ 12.4.280-2014
235	Костюм ИТР женский летний в корпоративном стиле Группы Полюс	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-022-02680246-2021, ГОСТ 12.4.280-2014
236	Куртка для ИТР мужская летняя для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01110100201	14.12.11.130	6201 30 000 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
237	Костюмы для ИТР мужские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул 01109920201	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022, ГОСТ 12.4.280-2014
238	Костюмы для ИТР женские летние для защиты от ОПЗ и МВ истирания, артикул	14.12.11.120	6211 42 100 0	ТО 14.12.00-043-02680246-2022,

	01209940201			ГОСТ 12.4.280-2014
239	Плащи мужские сигнальные повыш. видимости 2,3 класса защиты из материала с ПВХ покрытием с эл-ми из фонового материала, для защиты от воды 3 класса, кратк.воздействия: раст-ов щелочей конц.до 40%, раст-ов кислот конц.до 80%, нефти, нефтепродуктов	14.12.30.110	6201 40 000 0	ТО 14.12.30-035-02680246-2021, ГОСТ 12.4.281-2014, ГОСТ Р 12.4.288-2013, ГОСТ 12.4.310-2016, ГОСТ 12.4.251-2013, ГОСТ 12.4.173-87
240	Комплект мужской сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из полиэфирно-хлопковых тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-031-00083262-2021
241	Комплект женский сигнальный повышенной видимости теплозащитный «ИТР» из смешанных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-006-00083262-2020
242	Комплект мужской сигнальный повышенной видимости теплозащитный «ИТР» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-007-00083262-2020
243	Комплект женский теплозащитный сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из синтетических тканей	14.12.21.110	6211 43 100 0	ТУ 14.12.21-034-00083262-2021
244	Куртка мужская для защиты от пониженных температур	14.12.11.130	6201 30 000 0	ТО С-334А-07, ТО С-365-08 к ТУ 8572-002-01124323-2007
245	Комплект мужской для защиты от пониженных температур «Путеец»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 8572-006-01124323-2007
246	Комплект мужской для защиты от пониженных температур «Движенец»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 8572-003-01124323-2007
247	Костюм мужской для защиты от пониженных температур «Механизатор»	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 8572-002-01124323-2007
248	Полукомбинезон мужской "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.12.120	6203 43 310 0	ТО 14.12.12-017-02680246-2021
249	Костюм мужской ИТР "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-009-02680246-2021
250	Костюм женский рабочий "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.21.120	6211 43 100 0	ТО 14.12.21-006-02680246-2021
251	Костюм мужской рабочий "БСК" для защиты от пониженных температур, ОПЗ и МВ	14.12.11.120	6211 33 100 0	ТО 14.12.11-005-02680246-2021
252	Комплект мужской летний «ИТР - Л»	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-016-00083262-2020
253	Комплекты мужские летние для защиты от растворов кислот различной концентрации тип В	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-019-00083262-2020
254	Жилеты сигнальные повышенной видимости с накладками из световозвращающего материала	14.12.30.130	6211 33 100 0	ТУ 8577-002-00302907-2005
255	Комплект летний женский «Маляр-Л» тип Б	14.12.21.110	6204 22 800 0	ТУ 8572-014-05109248-98
256	Костюм мужской летний «Механик-Л»	14.12.11.120	6203 19 100 0	ТУ 8572-020-01124323-2008
257	Костюм мужской летний «Дефектоскопист-	14.12.11.120	6203 19 900 0	ТУ 8572-020-

	Л» тип А			01124323-2008
258	Костюм женский летний «Дефектоскопист-Л» тип Б	14.12.21.120	6204 12 000 0	ТУ 8572-019-01124323-2008
259	Костюм женский летний «Дефектоскопист-Л» тип А	14.12.21.120	6204 19 900 0	ТУ 8572-019-01124323-2008
260	Комплект мужской летний «Электрик-Л» тип А	14.12.11.110	6203 29 900 0	ТУ 8572-016-01124323-2008
261	Комплект мужской летний «Движенец-Л» тип Б	14.12.11.110	6203 22 800 0	ТУ 8572-015-01124323-2008
262	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, механических воздействий и общих производственных загрязнений в фирменном стиле ПАО "Газпром нефть"	14.12.11.120	6211 32 100 0	ТУ 6203-116-42045241-2015
263	Жилет сигнальный повышенной видимости	14.12.30.130	6211 33 100 0	ТУ 14.12.30-028-02680246-2022
264	Комплект мужской теплозащитный сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-033-00083262-2021
265	Комплект мужской теплозащитный «Локомотив» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-001-00083262-2020
266	Комплект мужской теплозащитный «Железнодорожник» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-004-00083262-2020
267	Комплект женский теплозащитный «Восстановитель» из смешанных тканей	14.12.21.110	6211 42 100 0	ТУ 14.12.21-011-00083262-2020
268	Комплект мужской теплозащитный «Восстановитель» из синтетических тканей	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-010-00083262-2020
269	Комплект женский теплозащитный «Восстановитель» из синтетических тканей	14.12.21.110	6211 43 100 0	ТУ 14.12.21-011-00083262-2020
270	Брюки мужские из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.12.110	6203 43 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
271	Костюм мужской из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.11.120	6211 33 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
272	Полукомбинезон женский из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.22.120	6203 43 310 0	ГОСТ 12.4.280-2014
273	Брюки женские из смешанных тканей для защиты от ОПЗ для ИТР, для рабочих	14.12.22.110	6204 63 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
274	Полукомбинезон для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, женские	14.12.22.120	6204 69 900 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
275	Брюки для защиты от воды из материалов с поливинилхлоридным, полиуретановым покрытием, женские	14.12.22.110	6204 19 900 0	ТУ 8572-028-05109248-03, ГОСТ Р 12.4.288-2013
276	Комбинезоны, полукомбинезоны женские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.22.120	6204 62 510 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014
277	Брюки мужские для защиты от пониженных температур, от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.12.110	6203 42 110 0	ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.280-2014

278	Куртка мужская для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.11.130	6201 30 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014
279	Комбинезоны, полукомбинезоны мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	14.12.12.120	6203 43 310 0	ГОСТ 12.4.280-2014
280	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий из хлопчатобумажных тканей	14.12.30.130	6211 42 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
281	Халаты женские для защиты от ОПЗ и МВ из смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка. Защитные свойства: То, З, Ми, К50	14.12.30.132	6211 42 100 0	ГОСТ 12.4.131-83
282	Костюм рабочий для защиты от ОПЗ и механических воздействий из смесовой ткани (интенсив) мужской	14.12.11.120	6211 33 100 0	СТ УГМК-021-2018, ГОСТ 12.4.280-2014
283	Костюм мужской модель Е-130	14.12.11.120	6203 19 100 0	ГОСТ 12.4.280-2014
284	Куртка мужская модель Е-129	14.12.11.130	6201 30 000 0	ГОСТ 12.4.280-2014
285	Плащи для защиты от воды и атмосферных осадков в фирменном стиле «РОСНЕФТЬ»	14.12.30.110	6201 40 000 0	СТО 00044428-023-2015
286	Комплект для защиты от воды из ПВХ	14.12.11.110	6211 33 100 0	ТУ 14.12.11-030-02680246-2022
287	Комплект мужской теплозащитный сигнальный повышенной видимости «РЖД-Сигнал» из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-033-00083262-2021
288	Комплект женский теплозащитный «Железнодорожник» из синтетических тканей	14.12.21.110	6211 43 100 0	ТУ 14.12.21-005-00083262-2020
289	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических смешанных тканей с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.11.120	6211 32 100 0	СТО 00044428-010-2015
290	Костюм женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий в фирменном стиле ПАО «Газпром нефть»	14.12.21.120	6204 12 000 0	ТУ 6204-102-42045241-2015
291	Костюмы женские для защиты от пониженных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий из огнестойких антиэлектростатических тканей химических волокон с маслонефтеотталкивающей отделкой в фирменном стиле «Роснефть»	14.12.21.120	6211 43 100 0	СТО 00044428-012-2015
292	Полукомбинезон мужской для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.12.120	6203 42 510 0	ГОСТ 12.4.280-2014
293	Полукомбинезон женский для защиты от	14.12.22.120	6204 62 510 0	ГОСТ 12.4.280-2014

	ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка			
294	Брюки женские для защиты от ОПЗ для рабочих из хлопчатобумажных, смешанных тканей с повышенным содержанием хлопка	14.12.22.110	6204 62 110 0	ГОСТ 12.4.280-2014
295	Комплекты мужские летние для защиты от растворов кислот различной концентрации из смешанных тканей	14.12.11.110	6211 32 100 0	ТУ 14.12.11-019-00083262-2020

Реквизиты документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы от 24 января 2023 г. № 006-01-23005ПП.

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Директор Департамента
легкой промышленности
и лесопромышленного комплекса

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

В.Г. Хмырова

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 1DA19A7F0A77EBB5F46BAC7D75E54002
Кому выдан: Хмырова Вера Геннадьевна
Действителен: с 10.03.2022 до 03.06.2023