

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB38.V.00522/21

Серия RU № 0252998

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Платинум".
Место нахождения: 121354, Российская Федерация, город Москва, улица Кутузова, дом 11, корпус 3, этаж Ц, помещение II, комната 7Б. Адрес места осуществления деятельности: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, этаж 5, помещение I, комнаты №№ 1, 1А. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB38. Дата решения об аккредитации: 22.08.2019. Телефон/факс: +7 (495) 663-71-59, адрес электронной почты: info@platinumsert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГОВЯТСНАБКОМПЛЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 606016, Россия, область Нижегородская, город Дзержинск, улица Студенческая, дом 34, корпус В, помещение А1
Основной государственный регистрационный номер 1035200510069.
Телефон: 783 13223003. Адрес электронной почты: vvsok@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГОВЯТСНАБКОМПЛЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606016, Россия, область Нижегородская, город Дзержинск, улица Студенческая, дом 34, корпус В, помещение А1

ПРОДУКЦИЯ

Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), в том числе от выделков (Тм), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Тл), кратковременного воздействия пламени (Тп)), в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах с притяжной или приспигающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, из парусины полупрозрачной с огнезащитной отделкой в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах с шинельного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала или кожаного материала, с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала или из термостойкой смешанной арамидной ткани, в том числе с силиконизированным покрытием, артыкулы (согласно приложениям - бланки №№ 0757779, 0757780).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 8572-49067531-019-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ 12.4.303-2016, ТУ 8572-49067531-006-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-007-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-008-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-009-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-010-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-011-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-012-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-013-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТУ 8572-49067531-014-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6203221000, 6203231000, 6211390000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 1617ИЛСИЗ, 1625ИЛСИЗ, 1660ИЛСИЗ, 1661ИЛСИЗ, 1662ИЛСИЗ, 1663ИЛСИЗ, 1664ИЛСИЗ, 1665ИЛСИЗ от 03.08.2020 года, №№ 1646ИЛСИЗ, 1653ИЛСИЗ, 1654ИЛСИЗ, 1655ИЛСИЗ, 1656ИЛСИЗ, 1657ИЛСИЗ, 1658ИЛСИЗ, 1666ИЛСИЗ от 04.08.2020 года, №№ 1603ИЛСИЗ, 1611ИЛСИЗ, 1626ИЛСИЗ, 1626ИЛСИЗ, 1632ИЛСИЗ, 1659ИЛСИЗ от 06.08.2020 года, №№ 1604ИЛСИЗ, 1605ИЛСИЗ, 1606ИЛСИЗ, 1607ИЛСИЗ, 1608ИЛСИЗ, 1609ИЛСИЗ, 1610ИЛСИЗ от 07.08.2020 года, №№ 1645ИЛСИЗ, 1652ИЛСИЗ от 09.08.2020 года, № 1638ИЛСИЗ от 21.08.2020 года, №№ 5050ИЛХП, 5051ИЛХП, 5052ИЛХП, 5053ИЛХП, 5054ИЛХП, 5055ИЛХП, 5056ИЛХП, 5057ИЛХП, 5058ИЛХП от 25.08.2020 года, №№ 1612ИЛСИЗ, 1613ИЛСИЗ, 1614ИЛСИЗ, 1615ИЛСИЗ, 1616ИЛСИЗ, 1619ИЛСИЗ, 1620ИЛСИЗ, 1621ИЛСИЗ, 1622ИЛСИЗ, 1623ИЛСИЗ, 1624ИЛСИЗ, 1627ИЛСИЗ, 1628ИЛСИЗ, 1629ИЛСИЗ, 1630ИЛСИЗ, 1631ИЛСИЗ, 1633ИЛСИЗ, 1634ИЛСИЗ, 1635ИЛСИЗ, 1636ИЛСИЗ, 1637ИЛСИЗ, 1639ИЛСИЗ, 1640ИЛСИЗ, 1641ИЛСИЗ, 1642ИЛСИЗ, 1643ИЛСИЗ, 1644ИЛСИЗ, 1647ИЛСИЗ, 1648ИЛСИЗ, 1649ИЛСИЗ, 1650ИЛСИЗ, 1651ИЛСИЗ от 31.07.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 13.07.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Платинум" документов, представленных заявителем: протоколов испытаний №№ 346ИЛСИЗК, 347ИЛСИЗК, 348ИЛСИЗК, 349ИЛСИЗК, 350ИЛСИЗК, 352ИЛСИЗК, 353ИЛСИЗК, 354ИЛСИЗК от 27.07.2020, № 369ИЛСИЗК от 21.08.2020, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты": ГОСТ 12.4.250-2013 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования" пункты 5.5.3.2 и 5.5.3.3, подраздел "нагрузки поверхности", кратковременного воздействия пламени. Технические требования к средствам индивидуальной защиты от повышенных температур: ГОСТ 12.4.303-2016 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах с притяжной или приспигающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, из парусины полупрозрачной с огнезащитной отделкой в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах с шинельного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала или кожаного материала, с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала или из термостойкой смешанной арамидной ткани, в том числе с силиконизированным покрытием, артыкулы (согласно приложениям - бланки №№ 0757779, 0757780). Гарантийный срок хранения 3 лет при соблюдении условий хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев (не распространяется на повышенный износ изделия в процессе эксплуатации и дефекты, вызванные нарушениями правил эксплуатации). Выдан в соответствии с Законом № 604/25/20 от 28.09.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

04.04.2021

ПО 27.08.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Безбородова Светлана Евгеньевна (Ф.И.О.)
Борисенко Анастасия Евгеньевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB38.B.00522/21

Серия RU № 0757779

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6203299000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: (от искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), в том числе от выделков (Тм), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Ти), кратковременного воздействия пламени (То)), в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, из парусины полульняной с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала, сукна шинельного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала или кожаного спилка, хлопчатобумажной ткани с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основной ткани или из термостойкой смешанной арамидной ткани, в том числе с силиконизированным покрытием, артикулы	
6211390000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от искр и брызг расплавленного металла (Тр 1-3 класса защиты), в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах: - из парусины полульняной ткани с огнеупорной пропиткой артикул 11292 (арт.11293, арт.11135, арт.11252, арт.11255) с защитными накладками из парусины полульняной с огнеупорной пропиткой артикул 11292 (арт.11293, арт.11135, арт.11252, арт.11255), комплект мужской летний модель Л 003; - из парусины полульняной ткани с огнеупорной пропиткой артикул 11292 (арт.11293, арт.11135, арт.11252, арт.11255) с защитными накладками из парусины полульняной с огнеупорной пропиткой артикул 11292 (арт.11293, арт.11135, арт.11252, арт.11255), с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, комплект мужской зимний модель З 001;	Техническое описание ТО 8572-49067531-019-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ 12.4.303-2016
6211390000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выделков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Ти), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах: - из сукна шинельного серого или крашеного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 006; Уровень защиты: А1А2С2В3D1; - из сукна шинельного серого или крашеного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель З 026. Уровень защиты: А1А2С2В3D1;	Техническое описание ТО 8572-49067531-006-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016
6211390000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выделков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Ти), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах: - из сукна шинельного серого или крашеного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из кожаного спилка с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 007; Уровень защиты: А1А2С2В3D1; - из сукна шинельного серого или крашеного с огнезащитной отделкой с защитными накладками из кожаного спилка с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель З 025. Уровень защиты: А1А2С2В3D1;	Техническое описание ТО 8572-49067531-007-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016
6203221000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выделков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Ти), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах: - из гладкокрашеной хлопчатобумажной ткани арт. С-159 ЮГ «Молексин» с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 009; Уровень защиты: А1А2С1В2D1; - из гладкокрашеной хлопчатобумажной ткани арт. С-159 ЮГ «Молексин» с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель З 018. Уровень защиты: А1А2С1В2D1;	Техническое описание ТО 8572-49067531-009-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016
6203221000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выделков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Ти), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах: - из гладкокрашеной хлопчатобумажной ткани арт. С-159 ЮГ «Молексин» с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 009; Уровень защиты: А1А2С1В2D1; - из гладкокрашеной хлопчатобумажной ткани арт. С-159 ЮГ «Молексин» с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель З 018. Уровень защиты: А1А2С1В2D1;	Техническое описание ТО 8572-49067531-010-2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Безбородова Светлана Евгеньевна
(Ф.И.О.)
Быпченко Анастасия Евгеньевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB38.B.00522/21

Серия RU № 0757780

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>выплесков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Тл), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 330 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 010; Уровень защиты: A1A2B1C2D1;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 330 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель 3 005. Уровень защиты: A1A2B1C2D1;</p>	<p>к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016</p>
6203221000	<p>Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выплесков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Тл), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 400 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 011; Уровень защиты: A1A2B1C2D1;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 400 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель 3 006. Уровень защиты: A1A2B1C2D1;</p>	<p>Техническое описание ТО 8572-49067531-011-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016</p>
6203221000	<p>Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выплесков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Тл), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 450 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 012; Уровень защиты: A1A2B2C2D1;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 450 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель 3 007. Уровень защиты: A1A2B2C2D1;</p>	<p>Техническое описание ТО 8572-49067531-013-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016</p>
6203221000	<p>Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выплесков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Тл), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 490 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой, костюм мужской летний модель Л 013; Уровень защиты: A1A2B2C2D1;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 490 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из основного материала с огнезащитной отделкой с притачной или пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель 3 008. Уровень защиты: A1A2B2C2D1;</p>	<p>Техническое описание ТО 8572-49067531-013-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016</p>
6203231000, 6203209000	<p>Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртка, брюки, в том числе в комплекте с подшлемником, нарукавниками, фартуком) для защиты от повышенных температур: от выплесков (Тм) искр и брызг расплавленного металла и окалины (Тр 1-3 класса защиты), конвективной теплоты (Тт), теплового излучения (Тл), кратковременного воздействия пламени (То), или сочетанием перечисленных тепловых факторов, в том числе для защиты от пониженных температур воздуха и ветра (Тив 1-4 класса защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 500 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из термостойкой смешанной арамидной ткани в том числе с силиконизированным покрытием, костюм мужской летний модель Л 014; Уровень защиты: A1A2B2C2D1;</p> <p>- из хлопчатобумажной ткани поверхностной плотностью 500 г/м² с огнезащитной отделкой с защитными накладками из термостойкой смешанной арамидной ткани в том числе с силиконизированным покрытием, с пристегивающейся утепляющей подкладкой, с утепленным бельем, костюм мужской зимний модель модель 3 012. Уровень защиты: A1A2B2C2D1;</p>	<p>Техническое описание ТО 8572-49067531-014-2019 к ГОСТ 12.4.250-2013, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

_____ (подпись)
_____ (подпись)



Безбородова Светлана Евгеньевна
(Ф.И.О.)
Шипченко Анастасия Евгеньевна
(Ф.И.О.)