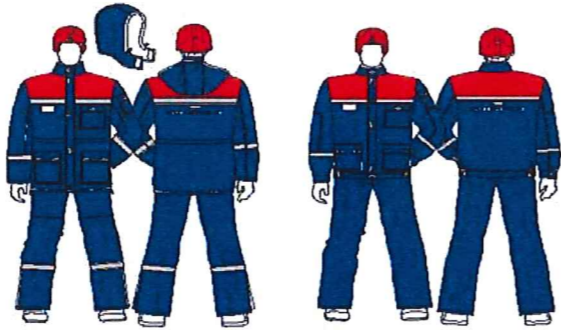
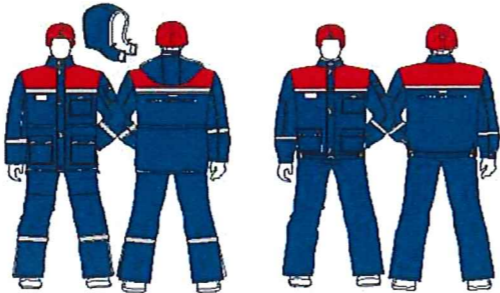







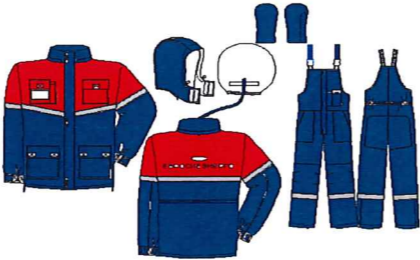








УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО "ЕвроСибЭнерго"
Хардинов М.Ю.
" 03 " *января* 2019






АЛЬБОМ СПЕЦОДЕЖДЫ в корпоративном стиле на 2020 год с разбивкой по защитным свойствам








№ п/п	ВИД ЗАЩИТЫ СИЗ	ЭСКИЗ	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
	ФИРМЕННЫЙ МАЛЫЙ ЛОГОТИП		Состав нити для спецодежды ОПЗ : 100% ПЭ толщиной 120d/2. Состав нити для термостойкой спецодежды: 100% Арамид толщиной 120d/2 Корпоративный цвет логотипа: 1. эмблема оранжевого цвета: по пантону TPX 17-1349 https://www.pantone.com/color-finder/17-1349-TPX (близкие: 16-1356, 17-1350) 2. буквы белого цвета по пантону TPX 11-0601. ФИРМЕННЫЙ МАЛЫЙ ЛОГОТИП - на груди справа (на шевроне), ниже уровня входа в карман на 1 см. (на термостойкой спецодежде ниже СВ-полосы на 1 см.) располагается логотип размером 55мм*100 мм с окантовкой белого цвета шириной 2 мм (застил Satin); эмблема оранжевого цвета размер 2*3,5(застил Full) вокруг окантовка оранжевого цвета шириной 0,6 мм (застил Satin); белые буквы высотой 10мм (застил Full) вокруг окантовка оранжевого цвета шириной 0,6 мм (застил Satin).
	ФИРМЕННЫЙ БОЛЬШОЙ ЛОГОТИП		Состав нити для спецодежды ОПЗ : 100% ПЭ толщиной 120d/2. Состав нити для термостойкой спецодежды: 100% Арамид толщиной 120d/2 Корпоративный цвет логотипа: 1. эмблема оранжевого цвета: по пантону TPX 17-1349 https://www.pantone.com/color-finder/17-1349-TPX (близкие: 16-1356, 17-1350) 2. буквы белого цвета по пантону TPX 11-0601. ФИРМЕННЫЙ БОЛЬШОЙ ЛОГОТИП на спине посередине, ниже СВ-полосы на 1 см. располагается логотип размером 100*280 мм. Эмблема оранжевая размер 60мм*105 мм (застил Full) вокруг окантовка оранжевая шириной 1мм (застил Satin); буквы белые высотой 30 мм (застил Full) вокруг окантовка белая шириной 1мм (застил Satin).
Защита от воздействия электрической дуги			
	Цвет ткани		Для термостойкой спецодежды определены корпоративные цвета: 1.основной – синий по пантону TPX 19-3864, ссылка https://www.pantone.com/color-finder/19-3864-TPX (близкий 19-3952, 19-3950) 2. дополнительный - красный по пантону TPX 18-1663, ссылка https://www.pantone.com/color-finder/18-1663-TPX (близкие 19-1761, 19-1663, 18-1655, 19-1763)
1	Костюм из терм. материалов с постоянными защитными свойствами (для защиты от воздействия эл. дуги), 10-12, 40, 54 кал/см2, женск/мужск, летний/зимний, ткань х/б с пропиткой , куртка+брюки/полукомбинезон, ТР ТС 019/2011		Костюм летний с логотипом : Состоит из куртки и брюк. Куртка прямого силуэта с центральной бортовой потайной застёжкой на молнию . На левой полочке накладной объёмный карман с клапаном. Нижние накладные карманы с объёмом по переднему краю, с клапанами. На левом рукаве расположен объёмный накладной карман с клапаном. Все карманы застёгиваются на контактную ленту. Манжеты рукавов застёгиваются на пуговицу. Воротник-стойка - на контактную ленту. Низ куртки на притачном поясе, застёгивается на пуговицу, в области боковых швов стягивается на эластичную тесьму. Усиленные налокотники. Брюки на притачном поясе с застёжкой на молнию. По передним половинкам брюк – боковые накладные карманы. Брюки снабжены объёмными усиленными наколенниками. Пояс брюк стягивается на эластичную тесьму в области боковых швов и застёгивается на пуговицу. Для костюмов из х/б ткани обязательно усиление брюк в паховой области и задней верхней части.В комплекте съёмный пояс из стропы. По швам притачивания кокеток, по рукавам, нижней части брюк - термостойкая СВЛ шириной 5 см. Костюм зимний : с капюшоном и полукомбинезона. Куртка с капюшоном прямого силуэта на утеплённой подкладке, с центральной бортовой застёжкой на молнию, закрытую планкой, которая застёгивается на контактные ленты. На левой полочке накладной объёмный карман с клапаном. Нижние накладные карманы с объёмом по переднему краю, с клапанами. С внутренним накладным карманом на текстильной застёжке. На левом рукаве расположен объёмный накладной карман с клапаном.Усиленные налокотники. Все карманы застёгиваются на контактную ленту.Воротник-стойка, с внутренней стороны из огнестойкого флиса. Ширина куртки по низу и талии регулируются с помощью эластичного шнура и фиксаторов. Подкладка куртки стёганая. Низ рукавов стягивается эластичной лентой с внутренней манжетой . Полукомбинезон с застёжкой на молнию и регулирующимися бретелями. По передним половинкам брюк – боковые карманы. Брючины снабжены объёмными наколенниками. Задняя часть полукомбинезона с отрезной спинкой, ширина регулируется эластичной лентой. По низу передних и задних половинок подкладки настроена усилительная накладка. Подкладка стёганая. По швам притачивания кокеток, по рукавам, нижней части полукомбинезона - термостойкая СВЛ шириной 5 см. Ткань : термостойкая антистатичная х/б ткань с пропиткой с постоянными защитными свойствами ,маслонефтеводоотталкивающей отделкой. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивки арамидными нитками. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: « Застежни » размером 7*2,5см.







2	<p>Костюм из терм. материалов с постоянными защ свойствами (для защиты от воздействия эл. дуги), 10-12, 32, 54 кал/см2, женск/мужск, летний/зимний, ткань арамид, куртка+брюки/полукOMBенизон, ТР ТС 019/2011</p>		<p>Костюм летний с логотипом : Состоит из куртки и брюк. Куртка прямого силуэта с центральной бортовой потайной застёжкой на молнию . На левой полочке накладной объёмный карман с клапаном. Нижние накладные карманы с объёмом по переднему краю, с клапанами. На левом рукаве расположен объёмный накладной карман с клапаном. Все карманы застёгиваются на контактную ленту. Манжеты рукавов застёгиваются на пуговицу. Воротник-стойка - на контактную ленту. Низ куртки на притачном поясе, застёгивается на пуговицу, в области боковых швов стягивается на эластичную тесьму. Усиленные налокотники.</p> <p>Брюки на притачном поясе с застёжкой на молнию. По передним половинкам брюк – боковые накладные карманы. Брюки снабжены объёмными усиленными наколенниками. Пояс брюк стягивается на эластичную тесьму в области боковых швов и застёгивается на пуговицу. Для костюмов из х/б ткани обязательно усиление брюк в паховой области и задней верхней части. В комплекте съёмный пояс из стропы. По швам притачивания кокеток, по рукавам, нижней части брюк - термостойкая СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Костюм зимний : с капюшоном и полукOMBенизона. Куртка с капюшоном прямого силуэта на утеплённой подкладке, с центральной бортовой застёжкой на молнию, закрытую планкой, которая застёгивается на контактные ленты. На левой полочке накладной объёмный карман с клапаном. Нижние накладные карманы с объёмом по переднему краю, с клапанами. С внутренним накладным карманом на текстильной застёжке. На левом рукаве расположен объёмный накладной карман с клапаном. Усиленные налокотники. Все карманы застёгиваются на контактную ленту. Воротник-стойка, с внутренней стороны из огнестойкого флиса. Ширина куртки по низу и талии регулируются с помощью эластичного шнура и фиксаторов. Подкладка куртки стёганая. Низ рукавов стягивается эластичной лентой с внутренней манжетой . ПолукOMBенизон с застёжкой на молнию и регулирующимися бретелями. По передним половинкам брюк – боковые карманы. Брючины снабжены объёмными наколенниками. Задняя часть полукOMBенизона с отрезной спинкой, ширина регулируется эластичной лентой. По низу передних и задних половинок подкладки настроена усиленная накладка. Подкладка стёганая. По швам притачивания кокеток, по рукавам, нижней части полукOMBенизона - термостойкая СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Ткань: термостойкая антистатичная арамидная ткань (98% арамида) с постоянными защитными свойствами с маслонефеводоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность не более 235 г/м2.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка арамидными нитками. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p>
3	<p>Костюм из терм. антиэлектростатических мат-ов с пост защ св-ми, с маслонефеводоотталкивающей и инсектоакарицидной отделкой, уровень защиты 10-12 кал/см2+для защ от термических рисков электрической дуги, от вредных и опасных биологических факторов (клещей и кровососущих насекомых), жен., муж, летний, тк. термостойкая арамидная, (куртка+брюки, сетка наголовная противомоскитная) ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234-2012, ГОСТ ISO 11612-2014, ГОСТ Р 12.4.296-2013</p>		<p>Уровень защиты - не менее 10 кал/см². Коэффициент защитного действия от клещей должен быть - не менее 98%.</p> <p>Состоит из куртки с капюшоном, с накомарником-сеткой наголовной противомоскитной из термостойких антиэлектростатических материалов и брюк. На куртке и брюках расположены лешушки с инсектоакарицидной отделкой. Обработанные противоклещевым средством участки костюма не должны контактировать с кожей.</p> <p>Куртка с застёжкой на молнию. На кокетке полочки расположено 3 кармана: два с вертикальным входом, застёгивающиеся молнией и накладной карман «под рацию» с клапаном. Под манжетами из основной ткани внутренние трикотажные манжеты. Капюшон регулируется по объёму – хлястиком, по лицевому вырезу – шнуром. Усиленные налокотники.</p> <p>Брюки на притачном поясе с застёжкой на молнию. Пояс брюк стягивается на эластичную тесьму в области боковых швов и застёгивается на пуговицу. Предусмотрен съёмный пояс из стропы. На верхних частях брюк расположены карманы, застёгивающиеся на молнию. Брюки снабжены объёмными усиленными наколенниками. По низу брюк расположены трикотажные манжеты и штрипки, не позволяющие штанине задирается.</p> <p>Ткань верха костюма- арамидная ткань с постоянными защитными свойствами с маслонефеводоотталкивающей и инсектоакарицидной отделкой, поверхностная плотность не более 235 г/м2.</p> <p>Костюм для защиты от клещей и кровососущих насекомых на протяжении всего периода эксплуатации должна иметь эффективную защиту без дополнительной обработки инсектоакарицидными средствами.</p> <p>По низу кокетки, рукавам, по низу брюк настроена термостойкая СВЛ шириной 5,0 см.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка арамидными нитками. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p>
4	<p>Куртка-накидка из терм материалов с пост защ свойствами (для защиты от воздействия эл. дуги), 81 кал/см2, ткань арамид, мужск, ТР ТС 019/2011</p>		<p>Куртка-накидка (утепленная) прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на молнию, с притачной планкой, застёгивающейся на контактную ленту. Полочки, кокетка спинки, передняя и средняя части рукавов усилены дополнительным слоем ткани. На левой полочке накладной объёмный карман с клапаном. Нижние накладные карманы с объёмом по переднему краю, с клапанами. Все карманы застёгиваются на контактную ленту. Воротник-стойка с двумя теплоизолирующими слоями, застёгивается на молнию и контактную ленту. Ширина куртки понизу регулируется с помощью эластичного шнура и фиксаторов. Подкладка куртки притачная, стёганая. Для дополнительной защиты по полочкам и передним частям рукавов дополнительный теплоизоляционный слой. Подкладка куртки притачная, стёганая. По швам притачивания кокеток, по рукавам- термостойкая СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Ткань верха - термостойкая антистатичная арамидная ткань с постоянными защитными свойствами с маслонефеводоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность не более 235 г/м2.</p> <p>Куртки поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка арамидными нитками. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p>
5	<p>Куртка-накидка из терм. материалов с постоянными защитными свойствами (для защиты от воздействия эл. дуги), 48 кал/см2, ткань х/б с пропиткой, женск/мужск, ТР ТС 019/2011</p>		<p>Куртка-накидка летняя прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на молнию, закрытую притачной планкой, застёгивающейся на пуговицу. Полочки состоят из кокеток, средней и нижней частей. Полочки, передняя и средняя части рукавов усилены дополнительным слоем ткани. В швах соединения деталей нижних частей расположены карманы. Рукава втачные трехшовные на манжете с резинкой и регулировкой на пуговицу . Низ куртки на притачном поясе, застёгивается на пуговицу, в области боковых швов стягивается на эластичную тесьму. Усиленные налокотники. Воротник-стойка застёгивается на молнию и контактную ленту. Ширина куртки по низу регулируется с помощью эластичного шнура и фиксаторов. Подкладка куртки притачная, стёганая. По швам притачивания кокеток, по рукавам- термостойкая СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Ткань верха - термостойкая антистатичная термостойкая х/б ткань с пропиткой с постоянными защитными свойствами с маслонефеводоотталкивающей отделкой</p> <p>Куртки поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка арамидными нитками. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p>
6	<p>Куртка-рубашка из терм. материалов с постоянными защитными свойствами (для защиты от воздействия эл. дуги) ТР ТС 019/2011</p>		<p>Уровень защиты – не менее 8 кал/см2</p> <p>Куртка-рубашка с центральной внутренней застёжкой на пуговицу (для совместного ношения с костюмом). На полочках верхние накладные карманы с клапанами, застёгивающимися на пуговицу. Спинка с кокеткой. Рукава втачные, двухшовные. Манжеты притачные, застёгиваются на пуговицу. Воротник отложной на стойке.</p> <p>Ткань верха - термостойкая антистатичная ткань постоянными защитными свойствами, плотностью не выше 200 гр/м2.</p>







7	Плащ из терм. материалов с постоянными защ св-ми (для защиты от воздействия эл. дуги) ТР ТС 019/2011		<p>Уровень защиты – не менее 20 кал/см2.</p> <p>Используется для защиты от термического воздействия электрической дуги, атмосферных осадков и ветра. Одевается поверх летнего костюма. Ткань верха должна соответствовать: значение водонепроницаемости материалов должна быть не менее 3 класса защиты (свыше 7000 Па) ГОСТ Р 12.4.288-2013; паропроницаемость должна быть не менее 4,0 мг/см2ч по ГОСТ Р 12.4.288-2013.</p> <p>Плащ прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на молнию с планкой, застегивающейся на контактную ленту и с притачным капюшоном. Нижние накладные карманы объёмные с клапанами, застёгиваются на контактную ленту. Рукава втачные. Ширина рукавов понизу регулируется патой. Капюшон регулируется по лицевому вырезу с помощью шнура и фиксаторов. По линии кокеток и спинки, по рукавам настроена термостойкая СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Ткань верха: термостойкий материал с постоянными защитными свойствами, с огнезащитными и водоупорными свойствами (мембранный слой), швы проклеены, с маслонефтеводоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность не более 310 г/м2.</p> <p>Плащи поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка арамидными нитками. В верхней части плаща с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p>
8	Фуфайка-свитер из терм. материалов с постоянными защитными свойствами (для защиты от воздействия эл. дуги) ТР ТС 019/2011		<p>Уровень защиты – не менее 20 кал/см2</p> <p>Используется для усиления защитных свойств и предназначено для надевания под костюм.</p> <p>Фуфайка состоит из полочки, спинки и рукавов. Воротник-стойка. Рукава одношовные втачные, с напульсниками.</p> <p>Материал: термостойкая антиэлектростатическая пряжа с постоянными защитными свойствами.</p>
9	Экранирующий комплект летний/зимний тип Эп-1, ЭП-3 (куртка, полукombineзон, наkasник, перчатки, ботинки), (утепленная куртка и полукombineзон, наkasник, перчатки утеплённые, утеплённые ботинки)	 	<p>Комплект летний ЭП-1. Защита от поражения электрическим током наведенного напряжения – до 3А</p> <p>Защита от электрических полей – коэффициент экранирования не менее 400 отн. ед.</p> <p>Состоит из экранирующей куртки, экранирующего полукombineзона, экранирующего наkasника, экранирующих перчаток и экранирующих ботинок.</p> <p>Куртка летняя с притачной подкладкой из металлизированной ткани на хлопковой основе. Куртка прямого силуэта с притачным капюшоном и центральной застёжкой на молнию. На левой и правой полочках накладные объёмные спецкарманы с клапанами, застегивающиеся на контактную ленту, для контактных выводов с зажимами «крокодил». На нижней части полочек расположены накладные карманы. Манжеты рукавов застёгиваются на молнию. Воротник-стойка. Под проймой рукава вентиляционные отверстия на молнии. Низ куртки на притачном поясе, в области боковых швов стягивается на эластичную тесьму. На кокетке спинки расположены сквозные вертикальные отверстия.</p> <p>Полукombineзон с притачной подкладкой. Полукombineзон с застёжкой на молнию и регулируемыми бретелями. По передним половинкам брючин – боковые накладные карманы. Брючины снабжены объёмными наколенниками. Задняя часть полукombineзона, по линии талии – кулиса, стягивается тесьмой эластичной. В швовых швах расположены вентиляционные отверстия на молнии. По низу – молния для удобства надевания обуви и соединения ЭПКВ.</p> <p>Ткань верха - ткань огнестойкая с отделкой МВО. Ткань электропроводящая двусторонняя – посеребренная нить на хлопковой основе. По швам притачивания кокетки, по рукавам, нижней части полукombineзона настроена СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Комплект зимний ЭП-3. Защита от поражения электрическим током наведенного напряжения – до 3А</p> <p>Защита от электрических полей – коэффициент экранирования не менее 400 отн. ед.</p> <p>Комплект предназначен для эксплуатации во I-IV и особом климатических поясах</p> <p>Состоит из утепленной экранирующей куртки со съемной подстежкой, утепленного экранирующего полукombineзона, экранирующего наkasника, утепленных экранирующих перчаток, утепленных экранирующих ботинок и утепленных рукавиц.</p> <p>Куртка зимняя со съемной утепленной подкладкой. Куртка прямого силуэта с притачным капюшоном и центральной застёжкой на молнию, закрытую планкой, которая застегивается на контактные ленты. На нижней части полочек расположены накладные объёмные карманы с клапанами, застегивающимися на контактную ленту. Манжеты рукавов застёгиваются на молнию. Воротник-стойка. Ширина куртки по низу регулируется с помощью эластичного шнура и фиксаторов. По линии талии подкладки – кулиса, регулируется с помощью шнура и фиксаторов.</p> <p>Полукombineзон с притачной утепленной подкладкой. С застёжкой на молнию и регулируемыми бретелями. По передним половинкам брючин – боковые накладные карманы. Брючины снабжены объёмными наколенниками.</p> <p>Ткань верха - ткань огнестойкая с отделкой МВО.</p> <p>По швам притачивания кокетки, по рукавам, нижней части полукombineзона настроена СВЛ шириной 5 см.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка арамидными нитками. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p>
Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий (ОПЗ)			
Цвет ткани		<p>Для ОПЗ спецодежды определены корпоративные цвета:</p> <p>1.основной – синий по пантону TPX 19-3920, ссылка https://www.pantone.com/color-finder/19-3920-TPX (близкие: 19-3921, 19-3924, 19-3923)</p> <p>2. дополнительный - оранжевый по пантону TPX 17-1349 https://www.pantone.com/color-finder/17-1349-TPX (близкие: 16-1356, 17-1350).</p> <p>Для специальной одежды с защитой: КЩС, огнестойкой, противоэнцефалитной, водостойкой допускается небольшое отклонение от корпоративного цвета, связанное с разным составом ткани и нанесением специальной пропитки.</p>	
10	Костюм для ИТР, защита от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, летний, куртка+брюки, синий, ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 % ТР ТС 019/2011		<p>Состоит из куртки и брюки, мужская и женская модели.</p> <p>Куртка: Куртка прямого силуэта с центральной бортовой застежкой на тесьму «молния витая» размер 5, с клапаном, застегивающимся на кнопки, с накладными карманами 2-мя нагрудными и 2-мя нижними карманами и одним внутренним нагрудным карманом на левой полочке. Нагрудные накладные карманы с клапанами, застегивающимися на 1-у кнопку. Левый нагрудный карман с бейджиком (кармашком для пропуска) не менее 8,5см на 5,5 см. (кармашком для пропуска). Внутренний нагрудный карман с застежкой на тесьму «молния». Правый нагрудный карман для сотового телефона с отделениями для карандаша. Нагрудный клапан с 2-мя кантами из ленты СОП и оранжевой ткани. Нижние накладные карманы с клапанами, застегивающимися на 2-е кнопки. Люверсы металлические черные (2 шт). Воротник отложной с отрезной стойкой, с прокладкой из клеевой ткани в 2-а слоя. Кокетки на полочках и спинке с кантом из 2-х цветов тенты СОП из оранжевой ткани. Под кокеткой спинки расположен логотип большой. Низ куртки с притачным поясом, на поясе по боковым швам расположены хлястики с застежкой на кнопки для регулирования объема. Рукава рубашечные, двухшовные с усилительными накладками в области локтей, с притачными манжетами, застегивающимися на кнопки. Передние верхние части рукава с вентиляционными отверстиями. Верхняя часть рукавов с отделкой из канта 2-х цветов.</p> <p>Брюки: Брюки прямые с карманами в подрезных бочках на передних частях брюк. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по нижней части брюк. Пояс притачной с эластичной лентой со шлевками (6-ть шт.), с хлястиками по боковым швам, застегивающимися на пуговицы, для регулирования объема. Застежка гульфика на тесьму «молния».</p> <p>Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>

11	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, летний, куртка укороченная + брюки/полукombineзон, синий, ткань хлопок 100%, плотность 370 г/м2 , ТР ТС 019/2011		<p>Куртка на пояс: с супатной застежкой на витой молнии с фиксацией на 3 пуговицы (2-е верхние и 1 нижняя), с двумя верхними внутренними прорезными карманами на витой молнии (размер 19*19см., замок открытый длиной 16 см) и двумя нижними внутренними карманами на молнию с боковым входом, закрытым планкой (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Воротник отложной. Наличие 4-х люверсов (пробивные, круглые с двойным оверлопом). Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя и отрезной манжетой, регулируемой эластичной широкой лентой не менее 4-х см, простроченной посередине. Кокетка передней полочки из отделочной ткани оранжевого цвета. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Брюки: с притачным поясом, регулируемым эластичной тесьмой, с центральной застежкой на молнию и пуговицу, двумя боковыми накладными карманами с входом наискосок. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Полукombineзон: с боковой застежкой на пуговицы, с центральной застежкой на молнию, с притачной грудкой и регулируемыми бретелями, с двумя нижними накладными карманами с входом наискосок и одним верхним многофункциональным накладным карманом с клапаном. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк (п/комбинеzona). Ткань ХБ 100 % , плотность 370г/м2. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками : - на груди справа, ниже уровня входа в карман на 1 см. располагается логотип размером 55*100 мм. - на спине посередине, ниже СВ-полосы на 1 см. располагается логотип размером 100*280 мм.</p>
12	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, летний, куртка укороченная + брюки/комбинезон, синий, ткань хлопок 100%, плотность 245 г/м2 , ТР ТС 019/2011		<p>Куртка на пояс: с супатной застежкой на витой молнии с фиксацией на 3 пуговицы (2-е верхние и 1 нижняя), с двумя верхними внутренними прорезными карманами на витой молнии (размер 19*19см., замок открытый длиной 16 см) и двумя нижними внутренними карманами на молнию с боковым входом, закрытым планкой (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Воротник отложной. Наличие 4-х люверсов (пробивные, круглые с двойным оверлопом). Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя и отрезной манжетой, регулируемой эластичной широкой лентой не менее 4-х см, простроченной посередине. Кокетка передней полочки из отделочной ткани оранжевого цвета. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Брюки: с притачным поясом, регулируемым эластичной тесьмой, с центральной застежкой на молнию и пуговицу, двумя боковыми накладными карманами с входом наискосок. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Полукombineзон: с боковой застежкой на пуговицы, с центральной застежкой на молнию, с притачной грудкой и регулируемыми бретелями, с двумя нижними накладными карманами с входом наискосок и одним верхним многофункциональным накладным карманом с клапаном. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк (п/комбинеzona). Ткань ХБ 100%, плотность 250г/м2. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
13	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, летний, куртка укороченная + брюки/полукombineзон, синий, ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 % , плотность 245 г/м2, ТР ТС 019/2011		<p>Куртка на пояс: с супатной застежкой на витой молнии с фиксацией на 3 пуговицы (2-е верхние и 1 нижняя), с двумя верхними внутренними прорезными карманами на витой молнии (размер 19*19см., замок открытый длиной 16 см) и двумя нижними внутренними карманами на молнию с боковым входом, закрытым планкой (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Воротник отложной. Наличие 4-х люверсов (пробивные, круглые с двойным оверлопом). Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя и отрезной манжетой, регулируемой эластичной широкой лентой не менее 4-х см, простроченной посередине. Кокетка передней полочки из отделочной ткани оранжевого цвета. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Брюки: с притачным поясом, регулируемым эластичной тесьмой, с центральной застежкой на молнию и пуговицу, двумя боковыми накладными карманами с входом наискосок. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Полукombineзон: с боковой застежкой на пуговицы, с центральной застежкой на молнию, с притачной грудкой и регулируемыми бретелями, с двумя нижними накладными карманами с входом наискосок и одним верхним многофункциональным накладным карманом с клапаном. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк (п/комбинеzona). Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
14	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, летний, куртка длинная +брюки, синий, ткань 100% х/б , плотность 245 г/м2 , ТР ТС 019/2011		<p>Куртка удлиненная: с супатной застежкой на пуговицы, с утяжкой по линии талии. С двумя верхними внутренними прорезными карманами на витой молнии (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Воротник отложной. Наличие 4-х люверсов (пробивные, круглые с двойным оверлопом). Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя и отрезной манжетой, регулируемой эластичной широкой лентой не менее 4-х см, простроченной посередине. Кокетка передней полочки и кант клапана (по нижней стороне) нижних карманов из отделочной ткани оранжевого цвета. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Брюки: с притачным поясом, регулируемым эластичной тесьмой, с центральной застежкой на молнию и пуговицу, двумя боковыми накладными карманами с входом наискосок. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк (п/комбинеzona). Ткань ХБ 100%, плотность 250г/м2. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
15	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зим, III клим. пояс., куртка+полукombineзон , синий, на утепляющей прокладке ватин , ТР ТС 019/2011		<p>Слой изделия: 1. Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2. 2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т. 3. Утеплитель: полушерстяной ватин 100г/м2 - 3 слоя в куртке, 2 слоя в полукombineзоне и рукавах куртки. 4. Подкладка: хлопчатобумажная ткань 100% Состоит из куртки удлиненной и полукombineзона утепленных, модель: мужская или женская. Куртка утепленная с супатной застежкой на пуговицы, с притачным меховым воротником, со съемным утепленным капюшоном, с одним внутренним карманом (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см), с кулисой по линии талии. Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Полукombineзон с центральной застежкой на двухзамковую молнию, притачной грудкой и регулируемыми бретелями, с двумя боковыми накладными карманами с входом наискосок, усиленными накладками в области колена и в нижней внутренней части брюк по передним и задним половинкам. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части полукombineзона. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>

16	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зим, III клим. пояс., куртка+полукомбинезон, синий, на утепляющей прокладке синтепон TP TC 019/2011		<p>Слой изделия:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ткань: плотность 150гр/м2, 100% ПЭ, МВО с мембранным слоем.2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т.3. Утеплитель: Синтепон в куртке 1 слой по 200гр/м2 и 1 слой 100 гр/м2, в полукомбинезон 1 слой 200 гр/м2 или эквивалент.4. Подкладочная ткань: <p>Описание: Костюм зимний состоит из куртки удлиненной и полукомбинезона, мужской и женский.</p> <p>Куртка: утепленная прямого силуэта. Застежка центральная на тесьму-молнию, закрытая пластроном с застежкой на кнопках и текстильную тесьму «Велкро», воротник стойка, нижний воротник из флиса. Капюшон трехшовный, съемный, утепленный внутри подкладочная ткань с регулировкой по глубине и лицевому вырезу с застежкой по центру на текстильную тесьму «Велкро».</p> <p>С двумя внутренними карманами (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Спинка с горизонтальной стежкой. Защитные элементы: ветрозащитный клапан, ветрозащитная юбка подклада на кнопках. Регулировка: по низу изделия и внутри кулиса по линии талии. Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя с горизонтальной стежкой и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застежни» размером 7*2,5см.</p> <p>Полукомбинезон: с центральной застежкой на тесьме-молнии. Полочки цельнокроеные. По поясу шесть шлевок четыре спереди и две сзади. Боковые карманы накладные с наклонным входом и с обтачкой для объема. Передние половинки брюк простеганы горизонтально. Верхняя часть полукомбинезона на регулирующихся бретелях, застегивающихся на застежку «Фастекс». По линии талии спинки эластичная тесьма. Внутри в нижней части брюк снегозащитный напульсник стянут на эластичную тесьму с текстильной застежкой «Велкро» по боковой части. Усиленные накладки в области коленей с вытачками и в нижней внутренней части брюк по передним и задним половинкам.</p> <p>Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части полукомбинезона.</p> <p>Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
17	Костюм для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зим, III,IV клим. пояс., синий, куртка+полукомбинезон, на утепл прокладке синтетический утеплитель TP TC 019/2011		<p>Слой изделия:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ткань: плотность 150гр/м2, 100% ПЭ, МВО с мембранным слоем2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т.3. Утеплитель: Холлофайбер, Тинсулейт или эквивалент в куртке 2 слоя по 200гр/м2, в полукомбинезон 1 слой или эквивалент.4. Подкладочная ткань: <p>Описание: Костюм зимний состоит из куртки и полукомбинезона, мужской и женский.</p> <p>Куртка: утепленная прямого силуэта. Застежка центральная на тесьму-молнию, закрытая пластроном с застежкой на кнопках и текстильную тесьму «Велкро», воротник стойка, нижний воротник из флиса. Капюшон трехшовный, съемный, утепленный внутри подкладочная ткань с регулировкой по глубине и лицевому вырезу с застежкой по центру на текстильную тесьму «Велкро».</p> <p>С двумя внутренними карманами (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Спинка с горизонтальной стежкой. Защитные элементы: ветрозащитный клапан, ветрозащитная юбка подклада на кнопках. Регулировка: по низу изделия и внутри кулиса по линии талии. Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя с горизонтальной стежкой и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застежни» размером 7*2,5см.</p> <p>Полукомбинезон: с центральной застежкой на тесьме-молнии. Полочки цельнокроеные. По поясу шесть шлевок четыре спереди и две сзади. Боковые карманы накладные с наклонным входом и с обтачкой для объема. Передние половинки брюк простеганы горизонтально. Верхняя часть полукомбинезона на регулирующихся бретелях, застегивающихся на застежку «Фастекс». По линии талии спинки эластичная тесьма. Внутри в нижней части брюк снегозащитный напульсник стянут на эластичную тесьму с текстильной застежкой «Велкро» по боковой части. Усиленные накладки в области коленей с вытачками и в нижней внутренней части брюк по передним и задним половинкам.</p> <p>Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части полукомбинезона.</p> <p>Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
18	Куртка для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зим, III,IV клим. пояс., синий, куртка+полукомбинезон, на утепл прокладке синтетический утеплитель TP TC 019/2011		<p>Слой изделия:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ткань: плотность 150гр/м2, 100% ПЭ, МВО с мембранным слоем2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т.3. Утеплитель: Холлофайбер в куртке 2 слоя по 200гр/м2.4. Подкладочная ткань: <p>Куртка: утепленная прямого силуэта. Застежка центральная на тесьму-молнию, закрытая пластроном с застежкой на кнопках и текстильную тесьму «Велкро», воротник стойка, нижний воротник из флиса. Капюшон трехшовный, съемный, утепленный внутри подкладочная ткань с регулировкой по глубине и лицевому вырезу с застежкой по центру на текстильную тесьму «Велкро».</p> <p>С двумя внутренними карманами (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Спинка с горизонтальной стежкой. Защитные элементы: ветрозащитный клапан, ветрозащитная юбка подклада на кнопках. Регулировка: по низу изделия и внутри кулиса по линии талии. Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя с горизонтальной стежкой и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застежни» размером 7*2,5см.</p> <p>Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.</p> <p>Куртка поставляется с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
19	Куртка для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зим, III клим. пояс., куртка+полукомбинезон, синий, на утепляющей прокладке ватин , TP TC 019/2011		<p>Слой изделия:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2.2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т.3. Утеплитель: полушерстяной ватин 100г/м2 - 3 слоя в куртке.4. Подкладка: хлопчатобумажная ткань 100% <p>Куртка утепленная с супатной застежкой на пуговицы, с притачным меховым воротником, со съемным утепленным капюшоном, с одним внутренним карманом (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см), с кулисой по линии талии. Рукав двухшовный с усиленной накладкой в области локтя и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застежни» размером 7*2,5см.</p> <p>Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки.</p> <p>Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.</p> <p>Куртка поставляется с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
20	Брюки для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зимн, III клим. пояс., СИНИЙ, на утепляющей прокладке ватин , TP TC 019/2011		<p>Слой изделия:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2.2. Утеплитель: полушерстяной ватин 100г/м2- 2 слоя .3. Подкладка: хлопчатобумажная ткань 100% <p>Брюки утепленные на притачном высоком поясе со шлевками, с центральной застежкой на мол-нию и две пуговицы, с двумя боковыми внутренними карманами с входом наискосок. Бретели и линия талии регулируются эластичной тесьмой. Усиленные накладки в области колена.По низу брюк настроена световозвращающая лента, шириной 50мм.Низ брюк подшит швом в подгибку с закрытым срезом. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.</p>

21	Куртка для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зим, III клим. пояс., куртка+полукombineзон, синий, на утепляющей прокладке синтепон ТР ТС 019/2011		Слой изделия: 1. Ткань: плотность 150г/м2, 100% ПЭ, МВО с мембранным слоем 2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т. 3. Утеплитель: Синтепон в куртке 1 слой по 200г/м2 и 1 слой 100 г/м2. 4. Подкладочная ткань. Куртка: утепленная прямого силуэта. Застежка центральная на тесьму-молнию, закрытая пластроном с застежкой на кнопках и текстильную тесьму «Велкро», воротник стойка, нижний воротник из флиса. Капюшон трехшовный, съёмный, утепленный внутри подкладочная ткань с регулировкой по глубине и лицевому вырезу с застежкой по центру на текстильную тесьму «Велкро». С двумя внутренними карманами (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Спинка с горизонтальной стежкой. Защитные элементы: ветрозащитный клапан, ветрозащитная юбка подклада на кнопках. Регулировка: по низу изделия и внутри кулиса по линии талии. Рукав двухшовный с усиительной накладкой в области локтя с горизонтальной стежкой и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части полукombineзона. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками. Куртка поставляется с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.
22	Брюки для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, зимн, III клим. пояс., СИНИЙ, на утепляющей прокладке синтепон, ТР ТС 019/2011		Слой изделия: 1. Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2. 2. Утеплитель: синтепон 150г/м2- 2 слоя . 3. Подкладка: 100% ПЭ Брюки утепленные на притачном высоком поясе со шлевками, с центральной застежкой на мол-нию и две пуговицы, с двумя боковыми внутренними карманами с входом наискосок. Бретели и линия талии регулируются эластичной тесьмой. Усиительные накладки в области колена.По низу брюк настрочена световозвращающая лента, шириной 50мм.Низ брюк подшит швом в подгибку с закрытым срезом. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.
23	Комбинезон синий для защиты от ОПЗ, синий, тк. хб, ТР ТС 019/2011		Комбинезон с супатной застежкой на витой молнии с фиксацией на 3 пуговицы (2-е верхние и 1 нижняя), с двумя верхними внутренними прорезными карманами на витой молнии (размер 19*19см., замок открытый длиной 16 см) и двумя нижними внутренними карманами на молнию с боковым входом, закрытым планкой (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Воротник отложной. Наличие 4-х люверсов (пробивные, круглые с двойным оверлогом). Рукав двухшовный с усиительной накладкой в области локтя и отрезной манжетой, регулируемой эластичной широкой лентой не менее 4-х см, простроченной посередине. Кокетка передней полочки из отделочной ткани оранжевого цвета. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Регулируется комбинезон по талии эластичной тесьмой. Усиление брючин в паховой области, коленях и задней верхней части. Брючины с двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2 липы. Все видимые швы комбинезона отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брючин. Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.
24	Полукombineзон для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, мужск, летний, ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, синий ТР ТС 019/2011		Ткань смесовая ПЭ 20 %, хлопок 80 %, плотность 250г/м2. Полукombineзон: с боковой застежкой на пуговицы, с центральной застежкой на молнию, с притачной грудкой и регулируемыми бретелями, с двумя нижними накладными карманами с входом наискосок и одним верхним многофункциональным накладным карманом с клапаном. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена на нижней части п/комбинезона.
25	Брюки для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, летний, ткань смесовая ПЭ 65 %, хлопок 35 %, синий, белый ТР ТС 019/2011		Брюки с втачным поясом на эластичной тесьме. Ткань смесовая (65% ПЭ,35% ХБ), плотность150 г/м2. Цвет: синий или белый. Светоотражающая лента шириной 5см расположена на нижней части брюк.
26	Халат для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, синий, белый ткань смесовая ПЭ 65 %, хлопок 35 % ТР ТС 019/2011		Халат удлиненный полуприлегающего силуэта с центральной застежкой на петли и пуговицы. Рукав втачной длинный с притачной манжетой. Полочка с рельефными швами. Нагрудный карман справа . Два боковых накладных кармана расположены между рельефами и боковыми швами. Воротник «Английский». Для прилегания спинка стянута хлястиками с завязывающимися концами. Ткань смесовая (65%ПЭ, 35% хлопок), Цвет: темно-синий или белый. Плотность 150 г/м2. Халат поставляется с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками на груди справа.
27	Халат для защиты от ОПЗ и мех.воздействий, женск/мужск, синий, белый ткань 100% х/б ТР ТС 019/2011		Ткань Бязь отбеленная 100% ХБ плотность 150 г/м2. Халат удлиненный полуприлегающего силуэта с центральной застежкой на петли и пуговицы. Рукав втачной длинный с притачной манжетой. Полочка с рельефными швами Два боковых накладных кармана расположены между рельефами и боковыми швами. Воротник «Английский». Для прилегания спинка стянута хлястиками с завязывающимися концами. Халат поставляется с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками на груди справа.

28	Футболка трикотажная ткань 100% хб, цвет синий, голубой, не менее 150г/м2, ТР ТС 019/2011		Трикотажное полотно, хлопок-100%. Плотность не менее 150гр/м2.
29	Жилет утепленный на синтепоне, на молнии, СИНИЙ ТР ТС 019/2011		Жилет на молнии: универсальная модель, утепленный, не глубокая пройма, вместительные прорезные карманы на молнии, стежка выполнена в виде ромба. Утеплитель: синтепон - 2 слоя, плотность 240 г/м2. Ткань верха: смесовая 20% хлопчатобумажный, 80% полиэстер, плотность 140 г/м2. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда. Жилет поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.
30	Куртка-трансформер 2х1 мужская, (лето и весна-осень), СИНИЙ ТР ТС 019/2011		Куртка - трансформер 2х1 синяя рабочая утепленная мужская, женская с капюшоном. Сезон: лето и весна-осень.Куртка-трансформер с центральной застежкой-молнией и ветрозащитной планкой. Нижняя куртка из флиса отстегивается и может использоваться отдельно. Ткань верха влагозащитная, износостойкая: полиамид - 100%, ПУ покрытие . Утеплитель: внутренняя отстегивающаяся куртка из флиса. Застежка: на молнии. Капюшон: убирается в карман на воротнике. Воротник: стойка. Защитные элементы: ветрозащитный клапан застежки. Регулировки по ширине: эластичный шнур с фиксаторами по низу куртки и по линии талии. Сигнальный элемент: световозвращающий кант. Подкладка: 100% полиэстер. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части полукомбинезона. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками. Куртка поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.
Защита от растворов кислот и щелочей (КЩС)			
31	Брюки для защиты от растворов кислот и щелочей, женск, летний, ткань смесовая ПЭ 65%, хб 35% КЩС, синий , ТР ТС 019/2011		Брюки с втачным поясом на эластичной тесьме. Цвет: синий. Плотность 245 г/м2. Ткань смесовая КЩС К-80 (65%ПЭ, 35% хлопок).Светоотражающая лента шириной 5см расположена на нижней части брюк.
32	Халат для защиты от растворов кислот и щелочей, женский, ткань смесовая ПЭ 65 %, хлопок 35 % для КЩС, синий , ТР ТС 019/2011		Пропитка: кислотостойкая, защита от кислот концентрацией до 50%. Особенности: центральная застежка на пуговицах и супатная застежка, предохраняющая от попадания кислоты на пуговицы, накладные карманы с клапанами, предохраняющие от попадания кислоты на пуговицы. Ткань: смесовая КЩС К-80 (65%ПЭ 35%х/б) , плотность 245г/м2. Цвет: синий. Халат поставляется с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками на груди справа.
33	Костюм для защиты от растворов кислот и щелочей, женск/мужск, летний, куртка+брюки, ткань смесовая ПЭ 65 %, хлопок 35 % для КЩС, синий , ТР ТС 01		Куртка удлиненная: с супатной застежкой на пуговицы, с утяжкой по линии талии. С двумя верхними внутренними прорезными карманами на витой молнии (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Воротник отложной. Наличие 4-х люверсов (пробивные, круглые с двойным оверлогом). Рукав двухшовный с усилительной накладкой в области локтя и отрезной манжетой, регулируемой эластичной широкой лентой не менее 4-х см, простроченной посередине. Кокетка передней полочки и кант клапана (по нижней стороне) нижних карманов из отделочной ткани оранжевого цвета. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см. Брюки: с притачным поясом, регулируемым эластичной тесьмой, с центральной застежкой на молнию и пуговицу, двумя боковыми накладными карманами с входом наискосок. Усиление брюк в паховой области, коленях и задней верхней части. Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками на синем фоне и оранжевыми нитками на оранжевом фоне. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк (п/комбинезона). Ткань смесовая К-80 - 65%ПЭ 35%х/б , плотность 245 г/м2. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.

34	Костюм для защиты от растворов кислот и щелочей, женск/мужск, зимний , куртка+брюки, ткань смесовая ПЭ 65 %, хлопок 35 % для КЩС, синий , ТР ТС 01		<p>Слои изделия:</p> <p>1. Ткань смесовая К-80 - 65%ПЭ 35%х/б , плотность 245 г/м2.</p> <p>2. Промежуточные слои в куртке: между тканью верха и утеплителем, а также со стороны подклада вложен 1 слой Агроспана; Спанбонд или ткань ветрозащитная 290Т.</p> <p>3. Утеплитель: Холлофайбер, Тинсулейт или эквивалент в куртке 2 слоя по 200гр/м2, в полукombineзон 1 слой или эквивалент.</p> <p>4. Подкладочная ткань:</p> <p>Описание: Костюм зимний состоит из куртки и полукombineзона, мужской и женский, размеры: с 40 по 74, рост 146-210.</p> <p>Куртка: утепленная прямого силуэта. Застежка центральная на тесьму-молнию, закрытая пластроном с застежкой на кнопках и текстильную тесьму «Велкро», воротник стойка, нижний воротник из флиса. Капюшон трехшовный, съёмный, утепленный внутри подкладочная ткань с регулировкой по глубине и лицевому вырезу с застежкой по центру на текстильную тесьму «Велкро».</p> <p>С двумя внутренними карманами (размер 19*19см., замок открытый, длиной 16 см) и двумя нижними накладными карманами с клапаном на 2-х велкро (размер 19*21 см, клапан 6,5 см). Спинка с горизонтальной стежкой. Защитные элементы: ветрозащитный клапан, ветрозащитная юбка подклада на кнопках. Регулировка: по низу изделия и внутри кулиса по линии талии. Рукав двухшовный с усиительной накладкой в области локтя с горизонтальной стежкой и трикотажной внутренней манжетой. В верхней части куртки с правой стороны на внутренней планке расположена нашивка ярко-желтого цвета с надписью: «Застегни» размером 7*2,5см.</p> <p>Полукombineзон: с центральной застежкой на тесьме-молнии. Полочки цельнокроенные. По поясу шесть шлевок четыре спереди и две сзади. Боковые карманы накладные с наклонным входом и с обтачкой для объема. Передние половинки брюк простеганы горизонтально. Верхняя часть полукombineзона на регулирующихся бретелях, застегивающихся на застежку «Фастекс». По линии талии спинки эластичная тесьма. Внутри в нижней части брюк снегозащитный напульсник стянут на эластичную тесьму с текстильной застежкой «Велкро» по боковой части. Усилительные накладки в области коленей с вытачками и в нижней внутренней части брюк по передним и задним половинкам. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части полукombineзона.</p> <p>Все видимые швы костюма отстрочены двойным швом синими нитками.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
Защита от повышенных температур (огнестойкие)			
35	Костюм для защиты от искр и брызг распл металла ГОСТ 12.4.250-2013 (1 класс), мужской, летний, куртка+брюки, ткань х/б с пропиткой, синий ТР ТС 019/2011		<p>Костюм состит из куртки и брюк. Куртка с потайной застежкой на пуговицы. Дополнительные накладки из ткани спереди куртки, средней части рукава и спереди брюк обеспечивают высокую защиту от теплового излучения и конвективного тепла. Рукава по низу регулируются по ширине латой на пуговицы. Карманы в рельефных швах, потайной на правой полочке, накладной на брюках. Вентиляционные отверстия в области пройм, на спинке в шве притачивания кокетки. Ткань: хлопок -100% с огнестойкой пропиткой,плотность 330 г/м2. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк. Цвет: синий с красным. Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
Защита от воды			
36	Костюм для защиты от воды, мужской, летний, куртка+брюки, нейлоновый, синий, ТР ТС 019/2011		<p>Костюм нейлоновый состоит из куртки и брюк.</p> <p>Герметично проклеенные швы. Куртка: центральная застежка на молнию, внутренняя ветрозащитная планка, по кокетке спинке и на уровне подмышечных, впадин — вентиляционные отверстия, втачной капюшон, нижние карманы с клапанами, рукава-реглан, низ рукава с эластичной лентой. Брюки: прямые по всей длине, пояс с эластичной лентойКапюшон убирается в воротник. Швы проклеены изнутри. Все швы должны быть выполнены с последующей герметизацией. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк.</p>
37	Куртка для защиты от влаги, летняя, мужск, полиэфир -100%, синий, ТР ТС 019/2011		<p>Куртка с застежкой на двухзамковую «молнию» с двойным клапаном для защиты от ветра и воды. Воротник-стойка с капюшоном. Низ регулируется с помощью эластичного шнура и фиксаторов. Все швы проклеены специальной лентой, плотность 225 г/кв.м. Водоупорность ткани – не менее 5 000 мм вод. ст. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки.</p>
38	Плащ для защиты от воды, ткань плащевая с ПВХ, синий, ТР ТС 019/2011		<p>Конструкция: плащ с застежкой на молнии, клапаном против ветра, капюшоном, двумя карманами с клапанами, манжетами на рукавах. Ткань: прочная плащевая ткань с ПВХ (поливинилхлорид) покрытием толщиной 0,1 мм. Вес ткани — 225 гр./метр2. Водоупорность ткани не менее 5000 мм водяного столба. Ткань экологична и соответствует европейскому стандарту по содержанию вредных веществ EN 71 PART3. Изделия изготовлены методом сварки - не имеют швов, которые могут протечь. Материал не теряет эластичности до -5 С0, что позволяет укрываться от мокрого снега. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки плаща.</p>
Защита от вредных и опасных биологических факторов			
39	Костюм для защ от вредных и опасных биологических факторов (клещ и кровососущие насекомые), женск/мужск, летний, куртка+брюки+сетка наголов, ткань х/б, СИНИЙ ТР ТС 019/2011		<p>Куртка с капюшоном и противомаскитной сеткой, убираемой в потайной нагрудный карман. Низ куртки со шнуром. Рукава с налокотниками и трикотажными манжетами.Брюки с эластичной тесьмой на пояс, накладными карманами с клапанами,наколенниками и трикотажными манжетами по низу. Светоотражающая лента шириной 5см расположена по кокетке переда, спинки куртки и нижней части брюк.</p> <p>Ткань ХБ 100%, плотность 250г/м2.</p> <p>Костюмы поставляются с ЛОГОТИПОМ метод вышивка полиэстерными нитками.</p>
Защита от искр и брызг расплавленного металла			

	Цвет ткани		1. основной – черный 2. дополнительный - красный по пантону TPX 18-1663, ссылка https://www.pantone.com/color-finder/18-1663-TPX (близкие 19-1761, 19-1663, 18-1655, 19-1763)
40	Костюм для защиты от искр и брызг распл металла ГОСТ 12.4.250-2013 (3 класс), мужской, летний/зимний, куртка+брюки, ткань х/б с пропиткой,черный TP TC 019/2011		<p>Костюм утепленный Куртка удлиненная, прямого силуэта, с правосторонней супатной застежкой на пуговицах и одной сквозной петлей сверху. Полочки с накладкой по всей площади детали. Спинка с накладкой вдоль боковых швов и накладной защитной кокеткой, переходящей на полочки. Ветрозащитная баска. Рукав с верхней защитной накладкой по всей длине детали и нижней накладкой от низа до уровня выше линии локтя, дополнительные накладки по низу рукава. Утепленная притачная подкладка. Низ рукава с внутренней трикотажной манжетой. Воротник- стойка. СВ-лента по спинке, переду и рукавам. Брюкис притачной утепленной подкладкой, прямые, на поясе с 5-ю шлевками, с застежками на петли-пуговицы по боковым швам (2 верхние петли сквозные). Задние половинки с вытачками от талии, с притачным поясом, с накладками по низу, боковым и шаговым швам. Передние половинки с цельнокроеным поясом, с накладками от боковой застёжки до низа. Съёмные бретели с участком из эластичной ленты, пристегиваются на петли и пуговицы к поясу брюк. Горизонтальная огнестойкая СВ-лента по низу брюк и по середине передней, задней полочки 5см. Дополнительные накладки по низу брюк. Отстрочки двойные. Все внешние швы спереди должны выполняться из огнестойких ниток. Ткань 100% хлопок с огнестойкой пропиткой, плотность не менее 490 г/м2. Размер с 40 по 74 / Рост с 146 по 210. Логотип на спине.</p> <p>Костюм летний Костюм сварщика для летнего периода, для защиты от повышенных температур, искр и брызг расплавленного металла и излучения сварочной дуги. Куртка: Центральная застежка на петли и пуговицы, дополнительно застежка на пылезащитном клапане. Спинка со средним швом. По переду нагрудный и 2 боковых кармана (в боковом и нижнем швах) с клапанами с застежкой на 1 петлю и пуговицу. На спинке кулиса на резине. Рукава на манжете с резиной, налокотник прямой, дополнительные накладки по низу рукава. Двойная отстрочка. Брюки: Прямого силуэта на притачном поясе с застежкой на 1 петлю и пуговицу, 5 шлевок. Передние половинки с центральной застежкой на петли и пуговицы, с накладным карманом на правой передней половинке, накладками на передних половинках, переходящими на задние, вентиляционными отверстиями (люверсами) в области шаговых швов. Задние половинки с двумя талевыми вытачками. Дополнительные накладки по низу брюк. Съёмные бретели с участком из эластичной ленты, пристегиваются на петли и пуговицы к поясу брюк. Горизонтальная огнестойкая СВ-лента по низу брюк и по середине передней, задней полочки 5 см. Ткань 100% хлопок с огнестойкой пропиткой, плотность не менее 490 г/м2. Все внешние швы спереди должны выполняться из огнестойких ниток. Размер с 40 по 74 / Рост с 158 по 210. Логотип на спине.</p>
Защита от механических воздействий			
41	Комбинезон пескоструйщика, ткань «Атлас» (60% хлопок, 40% ПЭ) с накладками из спилка		<p>Комбинезон для защиты от грубой и мелкой пыли, механических воздействий. Эта модель спецодежды для защиты при дробепескоструйных работах изготовлена из плотной пылезащитающей ткани (тк Атлас, пр-ва Кэррингтон, Англия, плотность 300 г/м2), обладающей высокими комфортными и прочностными характеристиками. Данная ткань обеспечивает прекрасный воздухообмен и отвод влаги (эти характеристики у нее выше, чем у стандартных хлопковых тканей). Предусмотреть вставки из спилковой кожи на фронтальной части комбинезона, их задача — защищать человека от попадания абразивов.</p> <p>Для повышения прочности, а также продления эксплуатационного периода использовать двойные швы.</p> <p>Чтобы максимально закрыть тело от пыли, поверх молнии предусмотреть клапан на липучке.</p> <p>На манжетах брюк и рукавах – резинки, для максимально плотного прилегания одежды к телу.</p> <p>Предусмотреть хлопчатобумажную подкладку, позволяющую телу дышать, впитывает влагу и является дополнительной прослойкой от пыли. Внизу брюк расположить регулируемые ремни, чтобы была возможность плотность затянуть их и защитить себя.</p>
Защита от статического электричества			
42	Костюм антистатический, женск/мужск, летний/зимний, куртка+брюки, ткань хлопок 80%, полиэфир 20%, маслостойкая, антистатическая нить, синий TP TC 019/2011		<p>Костюм утепленный: Ткань: смесовая, 65% хлопок, 35% полиэфир, 234 г/м², антистатическая нить, МВО Утеплитель: Термофайбер, 150 г/м², куртка – 3 слоя, полукомбинезон – 2 слоя, ветрозащитная ткань Подкладка: 100% полиэфир, антистатическая нить Застежка: на молнии, ветрозащитная планка с застежкой на потайные пуговицы. Капюшон: с козырьком, утепленный, отстегивается, регулируется по лицевому вырезу, по глубине Защитные элементы: две ветрозащитные планки, ветрозащитная юбка, снегозащитные клапаны на полукомбинезоне Регулировки по ширине: по низу рукавов, куртки, поясу полукомбинезона. Световозвращающие полосы: по полочкам, спинке, рукавам, средней части капюшона, низу полукомбинезона Цвет: темно-синий с оранжевым Комплектация: куртка, полукомбинезон Материал верха изделия: антистатическая нить, МВО Состав ткани: хлопок - 65%, полиэфир - 35% Утеплитель: Термофайбер</p> <p>Костюм летний Костюм: куртка и брюки, цвет темно-синий кокетка василек. Куртка прямого силуэта с центральной застежкой на пуговицы с клапаном, кулиса со шнуром по линии талии для комфортной посадки изделия. Два накладных кармана внизу и два кармана на груди с клапаном. Отложной воротник, манжеты рукавов на пуговицах. Брюки прямого силуэта, с передней застежкой на пуговицы. Усиление в области локтей и колен. Костюм с лентой СОП 50 мм по низу кокетки и низу брюк. Ткань: «Премьер-комфорт 250А», хлопок - 80%, полиэфир - 20%, антистатическая нить, 250 г/м², МВО</p>