


### Техническое задание на поставку одежды специальной защитной

В случае, если в документации (в каком-либо документе, входящем в состав документации, прикрепленном отдельным файлом к документации) имеются указания на знаки обслуживания, фирменные и торговые наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, указания на товарный знак, наименование места происхождения товара или наименование производителя, то такие указания следует читать «знаки обслуживания или эквивалент», «фирменные наименования или эквивалент», «торговые наименования или эквивалент», «патенты или эквивалент», «полезные модели или эквивалент», «промышленные образцы или эквивалент», «товарный знак или эквивалент», «наименование места происхождения товара или эквивалент», «наименование производителя или эквивалент».

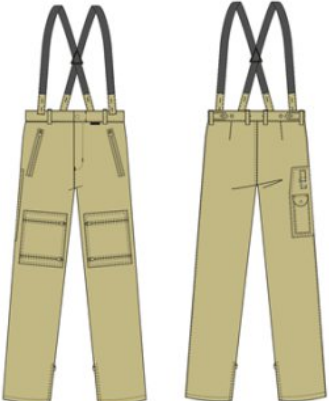
#### 1. Описание объекта закупки


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
1.	<p>Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (куртка и брюки) (синий)</p> <p>ОКПД2 14.12.12.110</p>	<p>Костюм должен соответствовать защитным свойствам:</p> <p><u>Куртка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прямого силуэта с отложным воротником</li> <li>• по шву втачивания воротника в горловину спинки должна быть предусмотрена вешалка</li> <li>• с застежкой на металлическую закрытую молнию</li> <li>• притачной пояс, застегивающийся на кнопку</li> <li>• в области боковых швов пояс стянут хлястиком, проходящим через металлические полукольца</li> <li>• на полочках наклонные нагрудные прорезные карманы на закрытой молнии</li> <li>• нагрудный карман левой полочки выполнен со шнуром с карабином</li> <li>• на внешней мешковине правого нагрудного кармана настрочен карман для документов, застегивающийся на пуговицу.</li> <li>• на левом рукаве – усиленный накладной карман на клапане с кнопкой</li> <li>• на спинке вентиляционные отверстия и складки для свободы</li> </ul>		<p>92/170 - 2шт 96/176 - 4шт 96/182 - 2шт 96/188 - 2шт 100/176 - 10шт 100/182 - 7шт 100/188 - 1шт 104/176 - 10шт 104/182 - 2шт 108/176 - 1шт 108/182 - 11шт 108/190 - 2шт 108/200 - 2шт 112/176 - 8шт 112/182 - 2шт 112/190 - 2шт 116/182 - 8шт</p>	шт	83

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Оrientировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>движений</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лента для нанесения ФИО</li> </ul> <p><u>Брюки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прямые со складками – защипами на передних половинках и с вытачками на задних половинках с отстегивающимися бретелями с регулировкой по длине, с креплением к поясу на петли и пуговицы</li> <li>• застежка гульфика выполнена на 4 петли и пуговицы</li> <li>• в боковом шве расположены прямые карманы, в левом кармане расположено вентиляционное отверстие</li> <li>• на передних половинках брюк расположены накладные карманы с «молнией»</li> <li>• на правом боковом шве выполнен карман для ножа с клапаном, застегивающимся на кнопку, под клапаном должен крепиться шнур</li> <li>• на середине между боковым карманом и карманом для ножа притачан держатель кольца для НАЗа (носимого аварийного запаса)</li> <li>• на поясе предусмотрено 6 шлевок: две с закругленными полукольцами – над складками передних частей брюк, две по боковым швам, две на задних частях брюк, под шлевками которых выполнена петля для пристегивания бретелей</li> <li>• ширина брюк внизу регулируется кнопкой</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• с внутренней стороны куртки и брюк наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия</li> <li>• отсутствие дополнительной фурнитура (пуговицы и др.) для исключения попадания фурнитуры и иных элементов в движущиеся части механизмов и агрегатов воздушных судов</li> <li>• хлопок не менее 100% с водоотталкивающей отделкой, ткань имеет саржевое переплетение</li> <li>• Ми 3 – защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений</li> <li>• цвет: синий особо прочного крашения</li> <li>• плотность: не менее 250 г/кв.м</li> </ul>	 <p>Грудь и рукав 50*50 мм</p>	<p>116/188 - 5шт 140/176 - 2шт</p>		

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается</li> <li>• на костюме обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой</li> <li>• маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>- наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>- защитные свойства;</li> <li>- размер;</li> <li>- обозначение технического регламента Таможенного союза, требования которого должно соответствовать изделие;</li> <li>- дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</li> <li>- сведения о классе защиты;</li> <li>- сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</li> <li>- сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> </li> <li>• Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</li> <li>• Предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011, Действующего сертификата поставщика АТИ СДС ОГА ФГУП ГосНИИ ГА</li> <li>• Продукт включен в Реестр российской промышленной продукции (заключение Минпромторга РФ)</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на куртке - над левым нагрудным карманом и над карманом на левом рукаве, образованном светоотражающей лентой</li> </ul>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
2.	<p>Куртка летняя для работников гражданской авиации (бежево-оливковый)</p> <p>ОКПД2 14.13.22.120</p>	<p>Куртка должна соответствовать защитным свойствам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>прямого силуэта</li> <li>по шву втачивания воротника в горловину спинки должна быть предусмотрена вешалка</li> <li>с застежкой на металлическую закрытую двухзамковую молнию, велькро</li> <li>усилительные накладки в области плеча для защиты от протирания</li> <li>пояс с эластичными вставками по бокам для обеспечения удобства посадки</li> <li>вертикальные складки на спинке с трикотажной сеткой для обеспечения комфортности</li> <li>в области подмышечных впадин двойная трикотажная сетка</li> <li>карманы на закрытых молниях (накладной на левом рукаве, 2 прорезных на груди, 2 прорезных боковых)</li> <li>рукава с локтевым швом и патами</li> <li>регулировка манжеты рукавов при помощи липучки</li> <li>нашивки на липучке над левым нагрудным карманом (размер 12*2,5 см) для указания должности</li> <li>нашивки на липучке над правым нагрудным карманом (размер 11*3,5 см) для «птичка»</li> <li>два нагрудных прорезных кармана на закрытой молнии</li> <li>на левом рукаве – усиленный накладной карман на клапане</li> <li>на спинке вентиляционные отверстия и складки для свободы движений</li> <li>лента для нанесения ФИО</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>отсутствие дополнительной фурнитуры (пуговицы и др.) для исключения попадания фурнитуры и иных элементов в движущиеся части механизмов и агрегатов воздушных судов</li> </ul>	 <p>Рукав 50*50 мм</p>	<p>88/176 - 2шт 100/182 - 1шт 108/170 - 1шт 104/176 - 1шт 108/188 - 1шт 112/182 - 1шт</p>	шт	7


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• «Стармастер» смесовая с повышенным содержанием хлопка (хлопок не менее 60%, полиэфир не более 40%), со стретч-эффектом (механический стретч без добавления эластана, достигается за счет специальной крутки пряжи), плотность</li> <li>• Ми 3 – защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений</li> <li>• цвет: бежево-оливковый</li> <li>• плотность: не менее 210 г/кв.м</li> <li>• Предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.</li> <li>• Действующий сертификат поставщика АТИ СДС ОГА ФГУП ГосНИИ ГА</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на куртке - над карманом на левом рукаве, образованном светоотражающей лентой</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ ISO 13688-2022 и ТР ТС 019/20011</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
3.	Брюки летние для работников гражданской авиации (бежево-оливковый)  ОКПД2 14.12.12.120	Брюки должны соответствовать защитным свойствам: <ul style="list-style-type: none"> <li>• с отстегивающимися бретелями на резинке, с креплением к поясу на петли и пуговицы</li> <li>• на поясе брюк должны быть предусмотрены хлястики с петлями и пуговицами для регулирования объема</li> <li>• 2 накладных кармана на закрытых молниях (снизу и сверху), 2 прорезных кармана на открытой молнии, справа сзади - усиленный накладной карман на клапане и шнуром с карабином</li> <li>• низ брюк укреплен тесьмой, по шаговому шву молния для регулировки по ширине</li> </ul> <u>Дополнительно:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• отсутствие дополнительной фурнитура (пуговицы и др.) для</li> </ul>		88/176 - 2шт 100/182 - 1шт 108/170 - 1шт 104/176 - 1шт 108/188 - 1шт 112/182 - 1шт	шт	7

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>исключения попадания фурнитуры и иных элементов в движущиеся части механизмов и агрегатов воздушных судов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Стармастер» смесовая с повышенным содержанием хлопка (хлопок не менее 60%, полиэфир не более 40%), со стретч-эффектом (механический стретч без добавления эластана, достигается за счет специальной крутки пряжи), плотность</li> <li>• Ми 3 – защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений</li> <li>• цвет: бежево-оливковый</li> <li>• плотность: не менее 210 г/кв.м</li> <li>• Предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ ISO 13688-2022 и ТР ТС 019/20011</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
4	<p>Костюм летний для работников гражданской авиации (темно-синий)</p> <p>ОКПД2 14.12.12.110</p>	<p>Костюм мужской для защиты от механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями: <b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b></p> <p>Функциональные характеристики: Костюм мужской состоит из куртки и брюк. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) - Ми 3</p> <p>Технические характеристики: Куртка выполнена прямого силуэта с центральной застежкой тесьму-молнию со слайдером. Куртка выполнена с притачным поясом, стянутым в области боковых швов эластичной тесьмой и застегивающимся спереди на пату с кнопкой. Воротник отложной с закругленными концами. Полочки с усилительными накладками в области плеча, с наклонными нагрудными и нижними</p>		<p>88/170 - 2шт 88/176 - 2шт 92/182 - 2шт 96/176 - 7шт 96/188 - 2шт 100/173 - 2шт 100/174 - 2шт 100/178 - 2шт 100/181 - 3шт 100/182 - 6шт 100/184 - 2шт</p>	шт	32


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>прорезными карманами в рамку с двумя обтачками, застегивающиеся на молнию. Внутри нагрудного кармана слева, настроен дополнительный малый карман. Спинка с кокеткой и двумя рельефами от шва притачивания кокетки до шва притачивания пояса. Вверху рельефов выполнены вентиляционные отверстия с двойной трикотажной сеткой, длина которых фиксируется автоматической закрепкой.</p> <p>Рукава втачные, с локтевым швом, на левом рукаве, в верхней части комбинированный накладной карман с объемом со стороны локтя, вертикально застегивающийся на молнию, с малым карманом с отделениями для карандашей.</p> <p>Низ рукавов регулируется по ширине при помощи эластичной тесьмы в подгибке низа локтевой части и пат, которые фиксируются на контактную ленту.</p> <p>В области подмышечных впадин на рукавах расположены вставки из двойной трикотажной сетки в качестве вентиляции.</p> <p>Брюки выполнены с застежкой гульфика тесьму-молнию и на одну потайную петлю и пуговицу на притачном поясе. Брюки выполнены со съёмными бретелями.</p> <p>На передних половинках расположены верхние прорезные наклонные карманы в рамку с двумя обтачками, застегивающиеся на молнию, выше колена – накладные карманы с молнией вверху и внизу кармана.</p> <p>Задние половинки изготовлены с вытачками по шву притачивания пояса. На задней половинке по правому боковому шву настроен усилитель, на который настроен карман для ножа с клапаном, застегивающийся на кнопку, под клапаном крепится шнур с карабином. Над карманом расположена шлевка с полукольцом для носимого аварийного запаса.</p> <p>Притачной пояс выполнен с шестью шлевками, с патами с петлей и двумя пуговицами на поясе для регулирования объема в области боковых швов.</p>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>Внизу брюк, на боковых швах расположены накладные карманы с горизонтальным входом по верхнему краю, с застежкой на тесьму-молнию. Замок молнии в застегнутом виде расположен на задних половинках. Вверху боковых швов выполнены проемы с застежкой на молнию.</p> <p>Внизу шаговых швов расположена пуфта, в виде треугольника, застегивающаяся на тесьму-молнию.</p> <p>Бретели выполнены из эластичной тесьмы. Концы бретелей с надставками из основной ткани, на которых обметаны по две вертикальные петли. Съёмные бретели пристегиваются на пуговицы, пришитые с внутренней стороны пояса: две - со стороны передних половинок, две – со стороны задних половинок. Бретели соединяются между собой в области спинки на треугольную пластмассовую шлевку.</p> <p>Применяемые материалы: Ткань верха: не менее 60% хлопок; не более 40% полиэфир с масловодоталкивающей отделкой, поверхностная плотность не менее 235 г/м.кв., цвет тёмно- синий.</p> <p>Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается.</p> <p>На куртке обязательно должен быть трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</p>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</p> <p>-сведения о классе защиты;</p> <p>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</p> <p>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</p> <p>Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</li> <li>• Действующий сертификат поставщика АТИ СДС ОГА ФГУП ГосНИИ ГА</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ ISO 13688-2022 и ТР ТС 019/20011</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
5	<p>Куртка женская для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (васильковый)</p> <p>ОКПД2 14.12.21.130</p>	<p>Куртка женская для защиты от механических воздействий и ОПЗ должна быть изготовлена в соответствии с:</p> <p><b>ГОСТ 12.4.280-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u> (васильковый) • Куртка женская должна быть летняя, предназначена для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Требуемая подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014)</li> </ul> <p>- Ми 3</p>		<p>96-100/158-164 - 6шт 120-124/158-164 - 2шт</p>	шт	8


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Куртка должна быть слегка приталенного силуэта</li> <li>• Центральная застежка должна быть выполнена на тесьму-«молнию» с цельновыкроенным подбортом, фиксирующимся на контактную ленту или на кнопки</li> <li>• Куртка должна иметь отложной воротник с лацканами. Также куртка должна быть снабжена притачным поясом, который по боковым сторонам следует стянуть при помощи пат, фиксирующихся на контактную ленту или на кнопку с двумя ответными частями</li> <li>• На полочках и спинке требуется наличие притачной кокетки, по швам притачивания допускается наличие отделочной тесьмы контрастного цвета, шириной не более 3мм</li> <li>• Полочки должны иметь не менее двух нагрудных накладных карманов с клапанами и двух боковых прорезных карманов</li> <li>• Нагрудный карман правой полочки должен быть комбинированный, с настроенным карманом для телефона с клапаном, фиксирующимся на контактную ленту</li> <li>• На левой полочке необходимо расположить накладной карман с клапаном, фиксирующимся на контактную ленту</li> <li>• Под клапаном левого нагрудного кармана может быть расположена петля для крепления бейджа</li> <li>• Нижние боковые прорезные карманы должны быть выполнены типа «листочки»</li> <li>• Верхнюю часть спинки можно выполнить с мягкими складками для свободы движения</li> <li>• Рукава должны быть втачные, с налокотником и дополнительным объемом в области локтя – складками</li> <li>• По низу рукава должны быть предусмотрены манжеты, которые должны фиксироваться на кнопку или на контактную ленту</li> <li>• В области подмышечных впадин нужно расположить вентиляционные отверстия в виде люверсов</li> <li>• По шву втачивания нижнего воротника в горловину спинки следует</li> </ul>	 <p>Грудь и рукав 50*50 мм</p>			

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>расположить вешалку</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязательно наличие ленты ФИО с внутренней стороны куртки, для определения принадлежности изделия</li> <li>• Требования к материалам: смесовая ткань, хлопок – не менее 35%, полиэфир – не более 65% , плотность не менее 240 г/кв.м, не более 270 г/кв.м</li> <li>• Основной цвет: васильковый</li> <li>• Допускается отделка из светло-василькового цвета, а также допускается наличие отделки из салатового или желтого цветов</li> <li>• Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается</li> <li>• На изделии обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ EN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</li> <li>-сведения о классе защиты;</li> <li>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</li> <li>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> </li> </ul>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</li> <li>• Предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на куртке - над левым нагрудным карманом и на верхней части левого рукава, образованном светоотражающей лентой</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
6	Полукомбинезон женский для защиты от механических воздействий и ОПЗ (васильковый)  ОКПД2 14.12.22.120	Полукомбинезон женский для защиты от механических воздействий и ОПЗ изготовлен в соответствии с: <b>ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»;</b> <b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b> <u>Функциональные характеристики:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полукомбинезон женский летний предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий</li> <li>• Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми 3</li> </ul> <u>Технические характеристики:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрудная часть полукомбинезона отрезная</li> <li>• На нагрудной части расположен накладной карман с отделением для карандаша, с клапаном, который фиксируется на контактную ленту</li> <li>• Полукомбинезон имеет боковую застежку на петлю и пуговицу</li> </ul>		88-92/170-176 - 2шт 96-100/158-164 - 8шт 104-108/158-164 - 2шт 120-124/158-164 - 2шт	шт	14

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>справа</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• На передних половинках полукомбинезона предусмотрено наличие боковых карманов с закругленным входом и отрезным бочком</li> <li>• В области колена наколенники</li> <li>• Задние половинки полукомбинезона по линии талии стянуты эластичной тесьмой</li> <li>• На задних половинках полукомбинезона расположены два накладных кармана</li> <li>• На правой задней половинке расположен карман для инструментов</li> <li>• Бретели регулируются по длине втачной эластичной тесьмой и пластмассовыми пряжками-трезубцами</li> <li>• Обязательно наличие ленты ФИО с внутренней стороны нагрудной части, для определения принадлежности изделия</li> <li>• Требования к материалам: смесовая ткань, хлопок – не менее 35%, полиэфир – не более 65% , плотность не менее 245 г/кв.м.</li> <li>• Основной цвет: васильковый, отделочный: салатовый</li> <li>• Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается</li> <li>• На изделии обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ EN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности,</li> </ul> </li> </ul>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>если она установлена;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-сведения о классе защиты;</li> <li>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</li> <li>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</li> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ ISO 13688-2022 и ТР ТС 019/20011</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видимом месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
7	<p>Куртка мужская для защиты от механических воздействий и ОПЗ</p> <p>ОКПД2 14.13.22.120</p>	<p><b>ГОСТ 12.4.280-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования</b></p> <p><b>ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u> Куртка мужская выполнена прямого силуэта, предназначена для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми 3</p> <p><u>Технические характеристики:</u> Куртка выполнена прямого силуэта. Центральная застежка на тесьму-«молнию» от отлета воротника до низа куртки. На куртке выполнен ветрозащитный клапан от горловины до низа куртки, который застегивается на 3 потайные кнопки. Полочки имеют кокетки, а также рельефы от шва притачивания кокетки до шва притачивания пояса. Внизу рельефных швов</p>		120-124/182-188 - 2шт	шт	2

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>выполнены карманы, вход в которые оформлен «листочкой с настрочными концами». На полочках расположены накладные нагрудные карманы со скошенным уголком со стороны боковых швов.</p> <p>Правый карман закрывается клапаном, фиксирующимся на потайные кнопки по краям клапана. Верхние срезы клапана входят в шов притачивания кокетки. В нижний шов настрачивания правого накладного кармана вставлена шлевка с полукольцом. Карманы комбинированные: на правом кармане расположен карман для телефона с клапаном, фиксирующийся на контактную ленту; на левом кармане</p> <p>- карман для карандаша с двумя отделениями. Вход в нагрудные накладные карманы левой полочки окантован косой бейкой. На левой полочке между ветрозащитным клапаном и накладным карманом расположен вертикальный прорезной карман на молнии. По шву притачивания кокетки левой полочки расположена петля для крепления бейджа. На правую полочку вдоль шва притачивания молнии настрочена тесьма (из отделочной ткани контрастного цвета) для установки ответной части кнопки ветрозащитного клапана.</p> <p>Спинка выполнена с кокеткой со смещенным плечевым швом в сторону полочек.</p> <p>На спинке выполнены рельефные швы от проймы до шва притачивания пояса.</p> <p>Пройма обработана широкой обтачкой с молнией для крепления рукавов.</p> <p>Рукава съемные, с двумя продольными швами. На рукавах предусмотрено наличие налокотников с 4-мя выгачками для создания объема. Манжеты притачные с застежкой на потайную кнопку с двумя ответными частями.</p> <p>Воротник типа «стойка». Внутренняя стойка выполнена из отделочной ткан бирюзового цвета. По шву втачивания внутренней стойки в горловину спинки расположена вешалка.</p>	 <p>Грудь и рукав 50*50 мм</p>			

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>Притачной пояс регулируется по ширине при помощи пат со скошенным верхним уголком с потайной кнопкой и двумя ответными частями, установленными на тесьму, расположенную в области боковых швов.</p> <p>Вверху посередине спинки под кокеткой и внизу кокеток полочек у проймы расположены световозвращающие принты.</p> <p>С внутренней стороны куртки предусмотрено наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия.</p> <p>Куртка изготовлена из смесовой ткани с малосминаемой отделкой. Содержание хлопковых волокон не менее 35%, полиэфир не более 65%, плотностью не менее 250 г/кв.м. Материал куртки имеет черный цвет.</p> <p>Предусмотрено наличие деталей из материала тёмно-серого, а также бирюзового цвета. Гигроскопичность материала должна быть не менее 5%.</p> <p>Величина изменения размеров после мокрой обработки тканей не должна превышать по основе минус 3,5%; по утку - ±2,0%.</p> <p>Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается.</p> <p>На куртке обязательно должен быть трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ EN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности,</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>если она установлена;</p> <p>-сведения о классе защиты;</p> <p>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</p> <p>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</p> <p>Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</p> <p>Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.</p>				
8	<p>Брюки мужские для защиты от механических воздействий и ОПЗ</p> <p>ОКПД2 14.12.12.110</p>	<p><b>ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»;</b></p> <p><b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u> Брюки мужские предназначены для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.</p> <p>Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми 3</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <p>Брюки прямого силуэта. Застежка гульфика на тесьму – «молнию».</p> <p>Брюки имеют притачной пояс с застежкой спереди на прорезную петлю и пуговицу, с семью шлевками. Для регулирования объема пояса в области боковых швов предусмотрены паты с застежкой на прорезную петлю и две ответные пуговицы.</p> <p>Шлевка на правой передней половинке выполнена с полукольцом.</p> <p>На передних половинках брюк расположены боковые карманы с закругленным входом и отрезным бочком. В области колена брюки имеют объем, а также 4 вытачки (2 со стороны шагового шва, 2 со стороны бокового шва). На бочке правого кармана расположен</p>		120-124/182-188 - 2шт	шт	2

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>маленький накладной карман. Задние половинки брюк имеют отрезную кокетку, а также средние и нижние части. На средних частях расположены накладные карманы со скошенными уголками. По боковым швам, между карманом и наколенником, расположены накладные объемные карманы с клапанами, которые фиксируются на контактную ленту по краям клапанов. На правый карман настроен дополнительный карман для телефона с клапаном, который фиксируется на контактную ленту; на левый карман – карман для карандаша с двумя отделениями. Вверху нижних деталей задних половинок, вдоль боковых швов, расположены световозвращающие принты. Брюки комплектуются поясом из стропы. Съёмный пояс из стропы фиксируется на пластмассовую пряжку и регулируется при помощи пластмассовой рамки. Обязательно наличие ленты ФИО с внутренней стороны брюк, для определения принадлежности изделия. Брюки изготовлены из смесовой ткани с отделкой, предусматривающей замшевое ворсование изнанки. Содержание хлопковых волокон не менее 35%, полиэфир не более 65%, плотностью не менее 250 г/кв.м. Материал брюк имеет черный цвет. Гигроскопичность материала не менее 5%. Величина изменения размеров после мокрой обработки тканей не более по основе минус 3,5%; по утку - ±2,0%. Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На брюках обязательно должен быть трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ EN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода,</p>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>артикула);            -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);            -защитные свойства;            -размер;            -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;            -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;            -сведения о классе защиты;            -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;            -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.            Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.            Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.</p>				
9	<p>Костюм летний из кислотостойких тканей</p> <p>ОКПД2 14.12.11.120</p>	<p>Костюм мужской для защиты от растворов кислот должен быть изготовлен в соответствии с:  <b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b>  <u>Функциональные характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Костюм должен соответствовать 3му классу защиты от растворов кислот</li> <li>• Костюм должен состоять из куртки, брюк и берета</li> <li>• Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – К80.</li> </ul> <p><u>Куртка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Куртка должна быть прямого силуэта, с центральной потайной застёжкой на шесть или более петель и пуговиц</li> </ul>		104-108/170-176 - 2шт	шт	2

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Воротник куртки необходим отложной</li> <li>• На левой или на правой полочке куртки необходимо расположить нагрудный накладной карман</li> <li>• В швах притачивания бочков к полочкам также требуются карманы в количестве не менее двух</li> <li>• Спинка должна иметь притачную кокетку желательно с защипами в области лопаток</li> <li>• Верхняя часть рукава необходима втачная, нижняя часть рукава должна переходить в бочок полочки и спинки</li> <li>• По низу рукава следует стянуть эластичной тесьмой</li> <li>• Куртка должна быть на притачном поясе, в области боковых швов пояс необходимо стянуть эластичной тесьмой.</li> </ul> <p><u>Брюки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Брюки должны быть прямые, с притачным поясом и не менее чем с шестью шлевками</li> <li>• Передняя застёжка нужна на молнию, застежка на поясе должна быть на одну петлю и пуговицу. Передние половинки должны иметь боковые накладные карманы с наклонным входом. На задних половинках брюк следует предусмотреть талевые вытачки</li> </ul> <p><u>Берет:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Берет должен состоять из донышка и стенки. Сзади берет следует стянуть эластичной тесьмой</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Применяемые материалы:</u> полиэфир не менее 100%, плотностью не менее 230г/кв.м. и не более 250г/кв.м с кислотостойкой отделкой</li> <li>• Цвет: синий или темно-синий</li> <li>• Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой.</li> </ul> <p>Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Содержание маркировки: -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> </ul>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</p> <p>-защитные свойства;</p> <p>-размер;</p> <p>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</p> <p>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</p> <p>-сведения о классе защиты;</p> <p>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</p> <p>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</li> <li>• Маркировка должна соответствовать ГОСТ ISO 13688-2022 и ТР ТС 019/20011</li> <li>• Продукт включен в Реестр российской промышленной продукции (заключение Минпромторга РФ)</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
10	<p>Костюм демисезонный лётный на утеплителе объемном синтетическом</p> <p>ОКПД2 14.12.11.120</p>	<p>Костюм мужской должен быть изготовлен в соответствии с: <b>ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u> Костюм мужской должен защищать от пониженных температур воздуха и ветра и соответствовать 4 классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначен для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах</p> <p>Костюм должен состоять из куртки и полукombineзона.</p> <p>Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Тнв</p> <p><u>Куртка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• куртка должна быть прямого силуэта на притачной утепляющей подкладке</li> <li>• куртка должна иметь меховой отложной воротник, с патой с левой стороны нижнего воротника, который должен пристегиваться к концам воротника на петли и пуговицы или на кнопки</li> <li>• центральная бортовая застежка должна быть на молнию, необходимо также предусмотреть внутренний утеплительный клапан на правой или на левой полочке, пристегивающийся внизу к борту на одну или две кнопки</li> <li>• спинка должна иметь средний шов, а также внутренний пояс по низу, который должен стягивать спинку при помощи полуколец. Концы пояса следует вывести через отверстия в боковых швах</li> <li>• на полочках необходимо выполнить не менее двух нагрудных прорезных кармана в рамку, застегивающихся на молнию. На мешковину правого кармана нужно настрочить карман для обоймы. В мешковину левого нагрудного кармана должен быть втачан шнур с карабином на конце. Также на полочке следует расположить два боковых кармана с листочкой, окантованные трикотажной синтетической тесьмой. Мешковины боковых карманов могут быть выполнены из фланели или аналогичной ткани</li> </ul>	  <p>грудь и рукав 50*50 мм</p>	<p>92/182 - 1шт 96/170 - 1шт 96/176 - 3шт 100/164 - 1шт 100/170 - 3шт 100/176 - 14шт 100/182 - 1шт 100/188 - 4шт 104/176 - 7шт 104/182 - 8шт 108/170 - 1шт 112/176 - 1шт 116/176 - 1шт 116/182 - 1шт 116/188 - 1шт 120/176 - 1шт 124/176 - 2шт</p>	шт	51

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Оrientировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз несут информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• рукава требуются втачные, двухшовные или трехшовные, с налокотниками, с трикотажными напульсниками по низу. Низ рукава следует окантовать трикотажной синтетической тесьмой</li> <li>• на подкладке левой полочки необходимо расположить внутренний накладной карман</li> <li>• утепляющий пакет куртки должен содержать ткань верха, ветрозащитную ткань утеплитель не менее 3х слоев, спанбонд, подкладку.</li> </ul> <p><u>Полукомбинезон:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• полукомбинезон должен быть выполнен с центральной бортовой застежкой на молнию с планкой с внутренней стороны</li> <li>• по боковым швам, вниз от линии талии, необходимо расположить застежки на молнию с планками с внутренней стороны. По правому боку в шве притачивания молнии к передней части полукомбинезона может быть расположен потайной карман</li> <li>• полукомбинезон должен иметь притачную утепляющую подкладку, верхняя часть которой должна быть выполнена из фланели или эквивалентного материала</li> <li>• по боковым швам низа брюк должна быть расположена застежка на молнию, для регулирования объема</li> <li>• по шву обтачивания низа брюк по шаговому шву следует втачить штрипочную тесьму с тремя петлями, которая должна застегиваться на две пуговицы, пришитые на пуфту низа брюк</li> <li>• на правом боковом шве должен быть расположен карман для ножа с клапаном, застегивающийся на кнопку или на петлю и пуговицу. В клапане следует закрепить шнур с петлей, который должен выполнять функцию держателя ножа</li> <li>• по плечевым швам передние и задние половинки полукомбинезона должны соединяться при помощи эластичной ленты и шлевок, настроенных на полочки и спинки</li> <li>• передние половинки брюк должны иметь отрезные части в области колена</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• вверх от шва соединения частей полукомбинезона нужно расположить накладные карманы с клапаном, который должен фиксироваться на две кнопки или на эластичную тесьму в двух точках</li> <li>• задние половинки также должны иметь отрезные части в области колена. По линии талии задние половинки необходимо стянуть эластичной тесьмой</li> <li>• утепляющий пакет полукомбинезона должен содержать ткань верха, ветрозащитную ткань, утеплитель не менее 2х слоев, спанбонд, подкладку.</li> </ul> <p><u>Применяемые материалы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ткань верха - смесовая, хлопок – не менее 35%, полиэфир – не более 65% , с масло и водоотталкивающей отделкой, плотность не менее 200 г/кв.м., но не более 300 г/кв.м.</li> <li>• основной цвет: синий</li> <li>• утеплитель: синтетический нетканый утеплитель, произведенный по технологии термоскрепления волокон, позволяющей избежать миграцию волокон через верх изделия</li> <li>• состав сырья полиэфир не менее 100% плотностью не менее 100 г/ кв.м</li> <li>• утеплитель должен быстро восстанавливать форму после сжатия</li> <li>• требуется не менее 3х слоев утеплителя в куртке, не менее 2х слоев в полукомбинезоне</li> </ul> <p>Спанбонд – 100% полиэфир, необходим для предотвращения миграции волокон утеплителя.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ткань подкладки: сырья 100% вискоза, плотность не менее 90 г/кв.м.</li> <li>• цвет подкладки: темно-синий.</li> <li>• ветрозащитная ткань: 100% полиэфир, плотность не менее 60 г/ кв.м.,</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• наличие химических или механических повреждений на изделии не</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>допускается</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• на изделии обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой</li> <li>• маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</li> <li>-сведения о классе защиты;</li> <li>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуально защиты;</li> <li>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> </li> </ul> <p>Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.</li> <li>• Действующий сертификат поставщика АТИ СДС ОГА ФГУП ГосНИИ ГА</li> <li>• Продукт включен в Реестр российской промышленной продукции (заключение Минпромторга РФ)</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на куртке - над левым нагрудным карманом и на верхней части левого рукава, образованном светоотражающей лентой</li> </ul>				

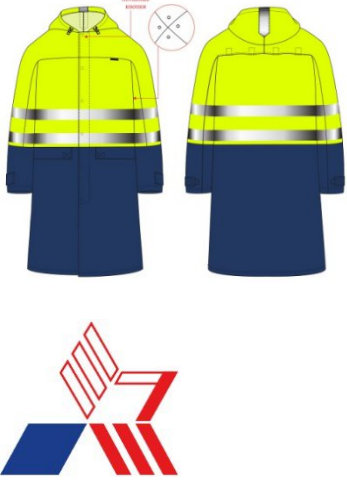
№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
11	<p>Куртка демисезонная лётная на утеплителе объемном синтетическом</p> <p>ОКПД2 14.20.10.261</p>	<p>Куртка мужская лётная должна быть изготовлена в соответствии с: <b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Куртка мужская лётная должна защищать от пониженных температур и соответствовать не менее, чем 4 классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначена для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах</li> <li>Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) - Тнв</li> </ul> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Куртка должна быть выполнена прямого силуэта на притачной утепляющей подкладке</li> <li>Утепляющий пакет куртки должен выглядеть следующим образом: ткань верха + ветрозащитная ткань + не менее 3 слоев утеплителя + спанбонд + подкладка</li> <li>На куртке необходимо выполнить меховой отложной воротник, с патой с левой или с правой стороны нижнего воротника, пристегивающейся к концам воротника на петли и пуговицы</li> <li>Куртка требуется с центральной бортовой застежкой на молнию, с внутренним утеплительным клапаном на правой полочке, пристегивающимся внизу к борту на две кнопки</li> <li>Спинка должна быть выполнена со средним швом, с внутренним поясом по низу, стягивающим спинку при помощи полуколец</li> <li>Концы пояса следует вывести через отверстия в боковых швах. На полочках необходимо предусмотреть не менее двух нагрудных прорезных карманов «в рамку», застегивающихся на молнию. На мешковину правого или левого кармана необходимо настроить карман для обоймы. В мешковину левого нагрудного кармана</li> </ul>	 <p>грудь и рукав 50*50 мм</p>	96/176 - 1шт 104/182 - 1шт	шт	2

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>должен быть втачан шнур с карабином на конце. На нижней части полочек следует расположить два боковых кармана типа «листочка с втачными концами», окантованные трикотажной синтетической тесьмой. Мешковины боковых карманов должны быть выполнены из фланели</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рукава требуются втачные, двухшовные или трехшовные, с налокотниками, а также с трикотажными напульсниками понизу. Низ рукавов требуется окантовать трикотажной синтетической тесьмой. На подкладке левой полочки необходимо расположить внутренний накладной карман</li> </ul> <p><u>Применяемые материалы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• основная ткань – смесовая с водоотталкивающей отделкой, содержащая не менее 35% хлопковых волокон, не более 65% полиэфира, ткань должна иметь плотность не менее 230 г/кв.м, не более 250 г/кв.м</li> <li>• Основной цвет: темно-синий</li> </ul> <p><u>Утеплитель:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Синтетический нетканый утеплитель, произведенный по технологии термоскрепления волокон, позволяющей избежать миграцию волокон через верх изделия. Состав сырья 100% полиэфир плотностью не менее 100 г/ кв.м. не более 150г/кв.м. Утеплитель должен быстро восстанавливать форму после сжатия. (требуется не менее 3 слоев)</li> <li>• Спанбонд предназначен для предотвращения миграции утеплителя</li> <li>• Ткань подкладки: сырья 100% вискоза, плотностью не более 110 г/кв.м</li> <li>• мех: натуральный</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой.</li> </ul> <p>Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Содержание маркировки:</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</p> <p>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</p> <p>-защитные свойства;</p> <p>-размер;</p> <p>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</p> <p>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</p> <p>-сведения о классе защиты;</p> <p>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</p> <p>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</li> <li>• <b>Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</b></li> <li>• Продукт включен в Реестр российской промышленной продукции (заключение Минпромторга РФ)</li> </ul>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
12	Костюм влагозащитный  ОКПД2 14.12.11.120	<p>Костюм должен быть изготовлен в соответствии с:</p> <p><u>Функциональные характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• костюм должен быть предназначен для защиты от воды. Костюм должен состоять из куртки и брюк</li> <li>• защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) - Вн</li> </ul> <p><u>Куртка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• куртка должна быть с капюшоном</li> <li>• центральная застежка необходима на молнию и с внутренней ветрозащитной планкой</li> <li>• на полочках требуется не менее двух накладных карманов с клапанами</li> <li>• рукава должны быть выполнены с манжетами из эластичной тесьмы</li> <li>• для создания воздухообмена во время работы, в куртке следует предусмотреть вентиляционные отверстия на спине и на уровне подмышечных впадин</li> <li>• объем капюшона и нижняя часть куртки должны регулироваться при помощи шнура или шляпной резинки</li> <li>• все швы должны быть проклеены специальной лентой, исключающей попадание влаги</li> </ul> <p><u>Брюки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• брюки должны быть прямого свободного покроя с поясом из эластичной тесьмы, который должен фиксировать объем по талии</li> <li>• все швы должны быть проклеены специальной лентой, исключающей попадание влаги.</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• материал: 100% полиэфир с ПВХ-покрытием с изнаночной стороны, плотность не менее 225 г/кв.м.</li> <li>• водоупорность ткани – не менее 5 000 мм вод. ст.</li> <li>• цвет: темно-синий</li> <li>• обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой.</li> </ul>	 <p>грудь и рукав 50*50 мм</p>	96-100/170-176 - 4шт 104-108/182-188 - 2шт 112-116/182-188 - 1шт 128/170-176 СЗ - 1шт	шт	8

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• содержание маркировки: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</li> <li>-сведения о классе защиты;</li> <li>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</li> <li>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> </li> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на куртке – в верхней части левой полочки и на верхней части левого рукава, образованном светоотражающей лентой</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				

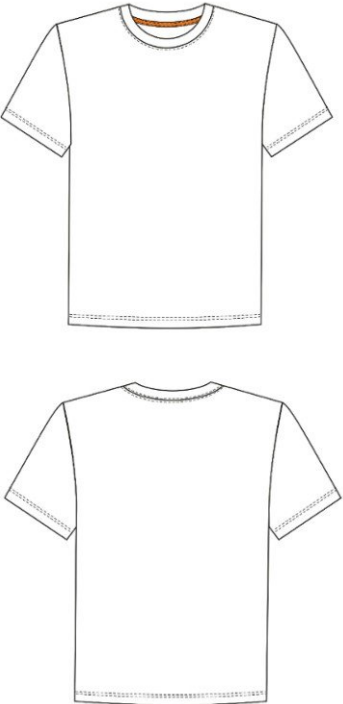

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Оrientировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
13	Плащ сигнальный  ОКПД2 14.12.30.111	<p>Плащ мужской сигнальный изготовлен в соответствии с: <b>ГОСТ Р 12.4.288-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования»;</b></p> <p><b>ОСТ 12.4.281-2021 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования и методы испытаний»</b></p> <p><b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u> Плащ мужской сигнальный предназначен для защиты от воды.</p> <p>Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Со Вн.</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <p>Плащ выполнен прямого силуэта с комбинированными рукавами. Соответствует 3му классу сигнальной одежды повышенной видимости, а также 3му классу защиты от воды. Соединительные швы изделия должны быть герметизированные.</p> <p>Центральная застежка потайная, с фиксацией на 6 потайных кнопок.</p> <p>Полочки отрезные по линии талии с карманами в шве и с клапанами. Одна из боковых сторон клапана входит в боковой шов, другая - фиксируется на ленту-липучку.</p> <p>Спинка выполнена на кокетке с вентиляционными отверстиями по линии настрачивания кокетки. Спинка отрезная по линии талии.</p> <p>Рукава трёхшовные, верхняя часть рукавов цельновыкроенная с кокеткой спинки и полочки, по низу рукавов пата, фиксирующаяся на ленту-липучку. Капюшон втачной, одношовный, состоит из двух частей, с кулисой по лицевому срезу. Кулиса стягивается шляпной резинкой и фиксаторами. Средний шов капюшона имеет световозвращающую полосу в виде «стрелки». На</p>	 <p>грудь и рукав 50*50 мм</p>	88-92/170-176 - 1 шт 140/170-176 - 1шт	шт	12

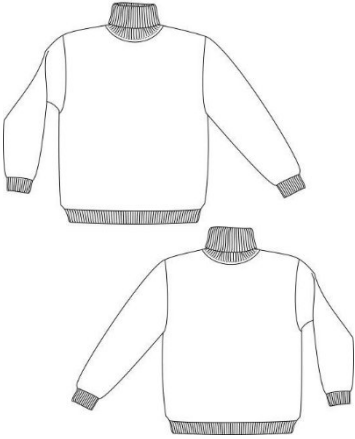
№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>плаще вокруг торса расположены две горизонтальные световозвращающие полосы шириной 50 мм. Нижняя полоса расположена с образованием канта 15 мм из фонового материала. На рукавах расположены две охватывающие световозвращающие полосы. Нижняя полоса проходит с образованием канта 15 мм из фонового материала. Полосы на торсе и на рукавах расположены на одном уровне. Под проймой расположены по 4 металлические блочки для вентиляции пододежного пространства. Места, наиболее подверженные загрязнению (нижняя часть рукава и низ плаща), выполнены из темного материала.</p> <p>Плащ содержит сигнальные элементы необходимой площади, изготовленные из фонового и световозвращающего материала, что согласно ГОСТ 12.4.281-2014 соответствует сигнальной одежде повышенной видимости 3 класса: площадь</p> <p>Световозвращающая лента термоактивная и нанесена на плащ способом термопечати (исключая проколы ткани швейной иглой).</p> <p>Ткань фоновая: 100% полиэфир, мембранная с полиуретановым ветрозащитным покрытием. Ткань ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность: не менее 170г/кв.м.</p> <p>Цвет: флуоресцентный желтый</p> <p>Ткань основная: 100% полиамид, мембранная с полиуретановым ветрозащитным покрытием. Ткань ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность: не менее 150г/кв.м.</p> <p>Цвет: темно-синий</p> <p>Световозвращающий материал: термоактивная световозвращающая лента шириной 50мм.</p> <p>Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной</p>				


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки: -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011. • Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011. • каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</p>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Оrientировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
14	<p>Футболка хлопчатобумажная (синяя)</p> <p>ОКПД2 14.14.22.110</p>	<p>Футболка должна быть изготовлена в соответствии с:</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• футболка должна быть прямого силуэта, выполненная с боковыми и плечевыми швами.</li> <li>• футболка с коротким рукавом</li> <li>• вырез горловины должен быть круглый</li> <li>• горловину необходимо обработать бейкой-рибаной втачанной в горловину</li> <li>• низ изделия и низки рукавов должны быть обработаны швом в подгибку</li> <li>• горловина спинки и плечевой шов следует обработать бейкой с внутренней стороны.</li> </ul> <p><u>Дополнительно</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• состав основной ткани: хлопок – 100%, плотностью: не менее 150 г/кв.м</li> <li>• цвет: синий или темно-синий</li> <li>• обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011.</li> </ul> <p>Содержание маркировки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование продукции;</li> <li>- наименование страны-изготовителя;</li> <li>- наименование изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- юридический адрес изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- размер изделия;</li> <li>- состав сырья;</li> <li>- товарный знак (при наличии);</li> <li>- единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;</li> <li>- гарантийные обязательства изготовителя (при необходимости);</li> <li>- дату изготовления;</li> </ul>	 <p>Грудь 50*50 мм</p>	<p>96/182-188 - 4шт 100/170-176 - 1шт 100/182-188 - 12шт 104/170-176 - 31шт 104/182-188 - 30шт 112/182-188 - 55шт 116/182-188 - 12шт 120/182-188 - 18шт 132/182-188 - 2шт 140/182-188 - 4шт 144/182-188 - 4шт</p>	шт	183


№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>- номер партии продукции (при необходимости).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на футболке – в верхней части слева и на верхней части левого рукава, образованном светоотражающей лентой</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
15	<p>Футболка Хлопчатобумажная (белая)</p> <p>ОКПД2 14.14.22.110</p>	<p>Футболка изготовлена в соответствии с:</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• футболка выполнена прямого силуэта с коротким рукавом</li> <li>• вырез горловины выполнен круглой формы</li> <li>• горловина обработана бейкой-рибаной, втачанной в горловину</li> <li>• вырез усилен тесьмой от плеча до плеча для лучшего сохранения формы</li> <li>• низ изделия и низки рукавов обработаны швом в подгибку.</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• выполнена из трикотажного полотна, содержащего не менее 95% хлопковой пряжи с длинными и средними волокнами и не более 5% эластана</li> <li>• плотность ткани: не менее 180 г/кв.м</li> <li>• цвет: белый</li> <li>• обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011</li> <li>• содержание маркировки: <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование продукции;</li> <li>- наименование страны-изготовителя;</li> <li>- наименование изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- юридический адрес изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- размер изделия;</li> <li>- состав сырья;</li> <li>- товарный знак (при наличии);</li> <li>- единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;</li> <li>- гарантийные обязательства изготовителя (при необходимости);</li> <li>- дату изготовления;</li> </ul> </li> </ul>	  <p>Грудь 50*50 мм</p>	<p>80/170-176 - 6шт 84/170-176 - 16шт 88/170-176 - 6шт 92/170-176 - 2шт 100/182-188 - 16шт 104/182-188 - 28шт 108/182-188 - 6шт 112/182-188 - 4шт</p>	шт	84

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- номер партии продукции (при необходимости).</li> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011</li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на футболке – в верхней части слева и на верхней части левого рукава, образованном светоотражающей лентой</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
16	<p>Свитер Полушерстяной</p> <p>ОКПД2 14.39.10.110</p>	<p>Свитер должен быть изготовлен в соответствии с:</p> <p><b>ГОСТ 31410-2009 «Изделия трикотажные верхние для мужчин и мальчиков.</b></p> <p><b>Общие технические условия»;</b></p> <p><b>ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».</b></p> <p><u>Функциональные и технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Свитер должен быть выполнен с воротником «стойка» с отворотом, с втачными рукавами с манжетами. Манжеты рукавов, воротник «стойка», низ полочек и спинки свитера необходимо отделать трикотажной резинкой</li> <li>• Свитер необходимо изготовить из пряжи - состав сырья не более 70% ПАН, не менее 30% шерсть</li> <li>• Цвет – чёрный</li> <li>• Обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011.</li> </ul> <p>Содержание маркировки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование продукции;</li> <li>- наименование страны-изготовителя;</li> <li>- наименование изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> </ul>		<p>88/170-176 - 2шт 96/182-188 - 1шт 100/170-176 - 1шт 104/182-188 - 2шт 108/182-188 - 1шт 112/170-176 - 2шт 112/182-188 - 1шт 68-70/176 - 1шт</p>	шт	11

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Оrientировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>- юридический адрес изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</p> <p>- размер изделия;</p> <p>- состав сырья;</p> <p>- товарный знак (при наличии);</p> <p>- единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;</p> <p>- гарантийные обязательства изготовителя (при необходимости);</p> <p>- дату изготовления;</p> <p>- номер партии продукции (при необходимости).</p> <p>Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
17	<p>Джемпер мужской полушерстяной</p> <p>ОКПД2 14.39.10.110</p>	<p>Джемпер мужской форменный должен быть изготовлен в соответствии с <b>ГОСТ 31410-2009 «Изделия трикотажные верхние для мужчин и мальчиков. Общие технические условия»;</b></p> <p><b>ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».</b></p> <p><u>Технические и функциональные характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Джемпер требуется прямого силуэта, плотной вязки</li> <li>• Джемпер должен иметь круглую или V-образную горловину</li> <li>• По низу изделия и рукавов следует выполнить вывязанную резинку</li> <li>• В области плеч и локтей необходимо предусмотреть усиленные накладки из прочной полиэфирной ткани, для предотвращения деформации и истирания. Из данной ткани также необходимо выполнить погоны и накладной карман, который должен закрываться клапаном. Погоны и клапан накладного кармана должны</li> </ul>		<p>92/182-188 - 1шт 96/170-176 - 1шт 100/158-164 - 1шт 100/170-176 - 2шт 116/170-176 - 2шт</p>	шт	7

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<p>фиксироваться на контактную ленту или на кнопку.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Состав: шерсть не менее 30%, полиакрилонитрил не более 70%</li> <li>• Цвет: черный</li> <li>• Обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011</li> <li>• Содержание маркировки: <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование продукции;</li> <li>- наименование страны-изготовителя;</li> <li>- наименование изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- юридический адрес изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- размер изделия;</li> <li>- состав сырья;</li> <li>- товарный знак (при наличии);</li> <li>- единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;</li> <li>- гарантийные обязательства изготовителя (при необходимости);</li> <li>- дату изготовления;</li> <li>- номер партии продукции (при необходимости).</li> </ul> </li> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
18	<p>Джемпер женский полушерстяной</p> <p>ОКПД2 14.39.10.110</p>	<p>Джемпер должен быть изготовлен в соответствии с <b>ГОСТ 31409-2009 «Изделия трикотажные верхние для женщин и девочек. Общие технические условия»;</b>  <b>ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».</b>  <u>Технические и функциональные характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Джемпер необходимо выполнить прямого силуэта, плотной вязки. Класс вязки требуется не менее 12</li> <li>• Джемпер должен иметь V-образный вырез горловины</li> <li>• Джемпер должен иметь длинные втачные рукава с вывязанными манжетами</li> <li>• Низ джемпера следует оформить вывязанной резинкой внизу</li> <li>• Вырез горловины должен быть оформлен трикотажной резинкой</li> <li>• Состав: шерсть не менее 50%, акрил не более 50%</li> <li>• Цвет: темно-синий</li> <li>• Обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011</li> <li>• Содержание маркировки: <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование продукции;</li> <li>- наименование страны-изготовителя;</li> <li>- наименование изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- юридический адрес изготовителя, или продавца или уполномоченного изготовителем лица;</li> <li>- размер изделия;</li> <li>- состав сырья;</li> <li>- товарный знак (при наличии);</li> <li>- единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;</li> <li>- гарантийные обязательства изготовителя (при необходимости);</li> <li>- дату изготовления;</li> <li>- номер партии продукции (при необходимости).</li> </ul> </li> </ul>		<p>80/158-164 - 2шт  80/170-176 - 1шт  88/170-176 - 1шт  116/170-176 - 1шт</p>	шт	5





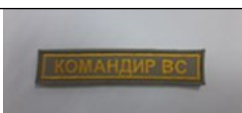
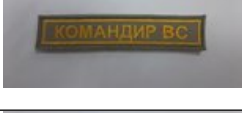

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011.</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
19	<p>Жилет утепленный</p> <p>ОКПД2 14.12.30.131</p>	<p>Жилет утепленный должен быть изготовлен в соответствии с: <b>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b></p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Жилет должен быть двухсторонний, прямого силуэта</li> <li>• Центральная застежка должна быть выполнена на пластмассовую тесьму – «молнию» «трактор» черного цвета с перекидным замком, для возможности носить как на одну, так и на другую сторону</li> <li>• Одна сторона жилета должна быть выполнена из <u>флиса красного цвета</u>, другая – из подкладочной ткани <u>черного цвета</u>.</li> </ul> <p><u>Красная сторона</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полочки должны иметь нижние вертикальные или наклонные прорезные карманы с застежкой на пластмассовую молнию «трактор» красного цвета</li> <li>• Левая полочка должна иметь вертикальный прорезной нагрудный накладной карман с застежкой на пластмассовую молнию «трактор» красного цвета</li> <li>• Мешковину карманов необходимо выполнить из подкладочной ткани черного цвета</li> <li>• По «рамке» карманов должна проходить строчка шириной не менее 0,6см, не более 0,8 см</li> <li>• Воротник должен быть типа «стойка».</li> </ul> <p><u>Черная сторона</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полочки должны состоять из кокетки, средней и нижней частей</li> <li>• Среднюю часть полочек необходимо выполнить с вертикальными</li> </ul>	 <p>Грудь 50*50 мм</p>	<p>100-104/170-176 - 1шт 104-108/170-176 - 1шт 104-108/182-188 - 1шт 112-116/182-188 - 1шт</p>	шт	4

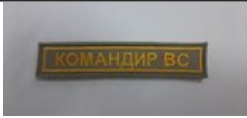

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<p>или наклонными карманами от шва притачивания кокетки до шва притачивания нижней части, с застежкой на молнию «трактор» черного цвета</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Карманы должны закрываться клапанами, выполненными из боковой детали средней части</li> <li>• Мешковину карманов необходимо выполнить из подкладочной ткани черного цвета</li> <li>• Воротник должен быть типа «стойка»</li> <li>• Швы втачивания воротника в горловину должны быть соединены между собой при помощи тесьмы не менее чем в трех точках: над плечевыми швами и посередине спинки</li> <li>• Низ изделия следует выполнить фигурной формы, т.е. спинка жилета должна быть удлиненная относительно полочки</li> <li>• Внизу жилета требуется кулиса шириной не более 3,0 см, которая стягивается шляпной резинкой или шнурком, проходящим через две пары люверсов в области боковых швов со стороны подкладочной ткани черного цвета, и должна регулироваться двухдырочными фиксаторами</li> <li>• Строчки следует выполнить нитками в цвет ткани, по которой проходит строчка.</li> </ul> <p><u>Применяемые материалы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Материал верха: трикотажное полотно "Флис", состав сырья 100% полиэфир, плотностью не менее 200 г/кв.м, цвет красный</li> <li>• Материал подкладки: ткань 100% полиэфир, с полиуретановым покрытием, плотностью не менее 80 г/кв.м, не более 110 г/кв.м</li> <li>• цвет: черный</li> </ul> <p><u>Дополнительно:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается</li> <li>• На изделии обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</li> <li>-сведения о классе защиты;</li> <li>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</li> <li>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> </li> <li>• Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.</li> <li>• <u>Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011</u></li> <li>• Нанесение логотипа при заказе от 1 шт. Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на жилете – в верхней части слева, образованном светоотражающей лентой</li> <li>• Каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видном месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
20	<p>Жилет сигнальный повышенной видимости 2 класса защиты</p> <p>ОКПД2 14.12.30.131</p>	<p>Жилет сигнальный должен быть изготовлен в соответствии с: <b>ОСТ 12.4.281-2021 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования и методы испытаний» ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</b></p> <p><u>Функциональные характеристики:</u> Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Со</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Должен соответствовать 2му классу сигнальной одежды повышенной видимости</li> <li>• Жилет сигнальный должен быть прямого силуэта с центральной застежкой на ленту-липучку</li> <li>• Все срезы жилета (проймы, горловина, борт, низ) следует окантовать износостойкой трикотажной тесьмой</li> <li>• На уровне груди правой или левой полочки должна быть настроена шлевка для крепления бейджа</li> <li>• Жилет должен содержать сигнальные элементы необходимой площади, изготовленные из фоновый материал и световозвращающ его материал, для соответствия сигнальной одежде повышенной видимости 2 класса: площадь фоновый материал - не менее 0,50 кв.м, площадь световозвращающ его материал – не менее 0,13 кв.м.</li> <li>• Две горизонтальные световозвращающ ие полосы шириной не менее 50мм. должны быть расположены вокруг торса и две вертикальные, соединяющ иеся с верхней горизонтальной спереди и сзади через плечи.</li> </ul> <p><u>Применяемые материалы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фоновый материал: трикотажное полотно 100% полиэфир, плотность не менее 110 г/кв.м, должно соответствовать европейскому стандарту EN 20471 для сигнальной одежды повышенной видимости</li> <li>• Световозвращающ ий материал: полосы шириной не менее 50мм.</li> </ul>	  <p>Грудь 50*50 мм</p>  <p>Спина 150*90</p>	104-108 - 50шт 112-116 - 50шт	шт	100

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цвет: флуоресцентный желтый</li> <li><u>Дополнительно:</u></li> <li>• Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011</li> <li>• Содержание маркировки: <ul style="list-style-type: none"> <li>-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);</li> <li>-наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);</li> <li>-защитные свойства;</li> <li>-размер;</li> <li>-обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;</li> <li>-дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;</li> <li>-сведения о классе защиты;</li> <li>-сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;</li> <li>-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.</li> </ul> </li> <li>Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.</li> <li>• Логотип компании в цвете должен быть нанесен методом термоаппликации на жилете – в верхней части слева и по центру спинки образованном светоотражающей лентой</li> <li>• каждое изделие должно поставляться в упаковочном пакете, с указанием размера на видимом месте, позволяющим не вскрывать упаковку для его обнаружения</li> </ul>				
		Нашивки для лётного персонала				

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол- во
21	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Командир ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани оливкового цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	5
22	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Второй пилот ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани оливкового цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	5
23	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Бортмеханик ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани оливкового цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	5
25	Нашивка «птичка» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «птичка»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани оливкового цвета, настроена на ленту липучка, размер: 11*5,5 см			шт	15
26	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Командир ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани темно-синего цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	10
27	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Второй пилот ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани темно-синего цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	10
28	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Штурман ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани темно-синего цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	2

№ п/п	Наименование изделия	Технические требования	Ориентировочный макет изделия (Фотография, макет, эскиз носят информационный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком)	Количество, размеры	Ед. изм	Кол-во
29	Нашивка «должность» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «Бортмеханик ВС»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани темно-синего цвета, настроена на ленту липучка, размер: 12*2,5 см			шт	10
30	Нашивка «птичка» ОКПД2 13.96.17.121	Нашивка «птичка»: вышивка гладью нитью золотистого цвета на ткани тёмно-синего цвета, настроена на ленту липучка, размер: 11*5,5 см			шт	32

*В срок, не превышающий 15 рабочих дней с даты подписания договора Поставщик должен представить образцы с характеристиками спецодежды и наглядным способом обмера с целью определения размеров спецодежды (схема, видео инструкция). Доставка и возврат образцов осуществляется за счёт средств Поставщика.*

## **2. Место и срок поставки товара:**

2.1 Основные сроки поставки: с момента заключения договора до 01.08.2026 по заявке АО «КАП». Дополнительные поставки Поставщик выполняет так же по заявкам Покупателя.

2.2. Поставка осуществляется по адресу: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Елизовское городское поселение, г. Елизово, ул. Звездная, д. 9/2.

2.3. В заявке на участие поставщик должен указать характеристики товаров и их фото (или макеты) в цвете и предоставить документы, подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям (сертификаты соответствия, декларации и т.п. на весь перечень товара).

2.4. Не менее чем за 3 рабочих дня до фактической даты поставки Поставщик направляет Покупателю уведомление на адрес электронной почты [resertion@aocar.ru](mailto:resertion@aocar.ru) с пометкой «Для МТС». В уведомлении указываются:

- марка, гос. номер транспортного средства Поставщика;
- ФИО и номер телефона водителя, а также прилагается скан его паспорта;
- количество мест товара.

2.5. Оформление пропуска на въезд в зону транспортной безопасности осуществляется за счет средств Поставщика.

Поставка Товара осуществляется согласно заявкам Покупателя, силами и за счет средств Поставщика на склад Покупателя, в срок, не превышающий 90 календарных дней с момента получения заявки.

2.6. В случае поступления заявки на поставку СЗ объемом до 20 наименований, срок поставки такой партии не должен превышать 60 календарных дней.

### **3. Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

3.1. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

3.2. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, паспорт товара, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара) если таковые требуются;

3.3. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным (все составные части Товара должны быть новыми), не должны иметь дефектов;

3.4. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

3.5. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

### **4. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

4.1. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации.

4.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

4.3. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

4.4. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара (если требуется).

### **5. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара:**

5.1. Гарантия качества товара - в соответствии с гарантийным сроком, установленным производителем.

5.2. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком.

5.3. Поставщик обязан при обнаружении недостатков у поставляемого товара заменить товар ненадлежащего качества, при обнаружении некомплектности/недопоставки произвести доукомплектование/допоставку, при несоответствии товара установленному ассортименту, заменить товар на соответствующий, своим транспортом и за свой счет, в сроки, определенные договором

