

Утверждаю

Исполнительный директор

ООО «ППК «Дземги»

Пронин Д.С.

« 13 » марта 2025г.

Техническое задание

на закупку специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для ООО «ППК «Дземги»

№ п.п	Наименование товара	Краткая характеристика	Адрес доставки	Периодичность проведения закупки	Ед. изм.	количество
1	Сапоги мужские кожаные с композитным подноском	Верх обуви: натуральная кожа. Подносок: композитный (Мун 200). Подощва: Нитрильная резина, Полиуретан, Маслобензол-стойкая. Защитные свойства: От ударов в носочной части энергией 200 Дж; 3 - От обших производственных загрязнений, Ми - От истирания, Мп - От проколов и порезов, Нм - От нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, Нс - От сырой нефти, Сж - От скольжения по зажиренным поверхностям. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ТР ТС 019/2011.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	пар	70
2	Сапоги женские кожаные утепленные натуральным мехом	Верх обуви: натуральная кожа. Подкладка: мех натуральный Подощва: Нитрильная резина, Полиуретан, Маслобензол-стойкая. Подносок: композитный, Мун 200. Защитные свойства:	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	3

	<p>От ударов в носочной части энергией 200 Дж 3 - От общих производственных загрязнений, Ми - От истирания, Мп - От проколов и порезов, Нм - От нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, Нс - От сырой нефти, Сж - От скольжения по зажиренным поверхностям, Сд - От скольжения по обледенелым поверхностям, Тн - От пониженных температур. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ТР ТС 019/2011.</p>				
<p>3 Сапоги мужские кожаные утепленные натуральным мехом</p>	<p>Верх обуви: натуральная кожа. Подощва: Нитрильная резина, Полиуретан, маслобензостойкая. Подносок: композитный, Мун 200 Защитные свойства: От ударов в носочной части энергией 200 Дж 3 - От общих производственных загрязнений, Ми - От истирания, Мп - От проколов и порезов, Нм - От нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, Нс - От сырой нефти, Сж - От скольжения по зажиренным поверхностям, Сд - От скольжения по обледенелым поверхностям, Тн - От пониженных температур. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ТР ТС 019/2011.</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>пар</p>	<p>60</p>
<p>4 Костюм мужской легкой для защиты от сырой нефти, нефтяных масел, нефтепродуктов тяжелых и легких фракций.</p>	<p>Защита от тяжелых и легких фракций (1-2 класс), (куртка, полужомбинезон). Основной цвет темно-синий, черный. Сигнальные элементы: световозвращающие полосы на рукавах, броюках, спине. Защитные свойства: – защита от сырой нефти, нефтяных масел, нефтепродуктов тяжелых и легких фракций, 1-2 класс; – защита от воздействия статического электричества; – защита от механических воздействий: истирания; – защита от общих производственных загрязнений. ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.280-2014. ГОСТ 12.4.310-2016.</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	<p>2 раза в год</p>	<p>комплект</p>	<p>46</p>
		<p>665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>комплект</p>	<p>13</p>

5	<p>Костюм или отдельно куртка, брюки - мужской летний для защиты от механических воздействий и ОПЗ.</p>	<p>Костюм или отдельно куртка, брюки мужской летний для защиты от механических воздействий и ОПЗ, основной цвет темно-синий, черный. Сигнальные элементы: светоотражающие полоски на рукавах, спине, светоотражающие полоски на брюках. Ткань: смесовая с маслородоотталкивающей отделкой, плотность от 200 г/кв.м.</p> <p>Защитные свойства:</p> <p>— защита от механических воздействий: истирания; — защита от общих производственных загрязнений.</p> <p>ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	Комплект	29
6	<p>Костюм или отдельно куртка, полужомбинезон мужской летний для защиты от механических воздействий и ОПЗ</p>	<p>Костюм или отдельно куртка, полужомбинезон мужской летний для защиты от механических воздействий и ОПЗ, основной цвет темно-синий, черный. Сигнальные элементы: светоотражающие полоски на рукавах, спине, светоотражающие полоски на брюках. Ткань: смесовая с маслородоотталкивающей отделкой, плотность от 200 г/кв.м.</p> <p>Защитные свойства:</p> <p>— защита от механических воздействий: истирания; — защита от общих производственных загрязнений.</p> <p>ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	Комплект	2
7	<p>Костюм влагозащитный</p>	<p>Куртка, брюки</p> <p>Защита от воды, нефти и нефтепродуктов. Сигнальные элементы: световозвращающие полосы. Защитные свойства:</p> <p>— защита от воды, спецодежда водонепроницаемая, 3 класс;</p> <p>— защита от сырой нефти, нефтяных масел, нефтепродуктов тяжелых и легких фракций, 1-2 класс.</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	Комплект	5
8	<p>Комплект термобелья (фуфайка, кальсоны)</p>	<p>Комплект мужской двухслойный с начесом. Температурный режим: от -20 до -40 ОС. Плотность: 250 г/м². ТР ТС 017/2011. ГОСТ 31408-2009.</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	комплект	51
			<p>665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск,</p>	1 раз в год	комплект	15

		Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.			
9	Комплект белья мужского (летнее) Трикотажное хлопчатобумажное полотно. Плотность: 180 г/м ² . ТР ТС 017/2011.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	комплект	51
10	Сорочка с воротником (полю) короткий рукав Цвет: серый, синий Состав: 100% хлопок, плотность от 175 г/м ² ТР ТС 017/2011 ГОСТ 31410-2009	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	60
11	Сорочка с воротником (полю) короткий рукав Цвет: зеленый Состав: 100% хлопок, плотность от 175 г/м ² ТР ТС 017/2011 ГОСТ 31410-2009	665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	15
12	Сорочка с воротником (полю) короткий рукав Цвет: оранжевый Состав: 100% хлопок, плотность от 175 г/м ² ТР ТС 017/2011 ГОСТ 31410-2009	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	8

13	Щиток защитный лицевой с термостойкой окантовкой	Щиток защитный лицевой с термостойкой окантовкой. Конструкция: экран из оптически прозрачного термостойкого поликарбоната, имеет скошенную книзу форму для улучшения эргономики изделия, наголовное крепление и козырек из термостойкой пластмассы. Защитные свойства: для защиты головы, глаз и лица спереди, сверху, с боков от твердых частиц, брызг неразъедающих жидкостей. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	2
14	Щиток защитный лицевой НБТ2 ВИЗИОН СТАЛЬ	Экран щитка изготовлен из стальной мелкоячейистой сетки (размер ячейки 0,7×0,7 мм), обеспечивает защиту от высококоростных твердых частиц с низкоэнергетическим ударом. Наголовное крепление RAPID регулируется по высоте ношения (теменная часть) и размеру головы (затылочная часть) в диапазоне 50–65см. Защитные свойства: линза защищает от летящих частиц (45 м/с). Маркировка: FT Материал экрана: мелкоячейистая сетка (0,7×0,7 мм). ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	15
15	Очки защитные открытые O28 Победит АЛМАЗ или Победит super, бесцветные.	Покрытие линзы: Устойчивое к химическому воздействию, а также к абразивам. Защитные свойства: высокопрочная поликарбонатная линза защищает от летящих частиц, УФ-излучения. Оптический класс 1. Цвет линзы: прозрачный. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	73
16	Обгоратор к очкам серии SURGUT, 00807	Мягкий пенополиуретановый обгоратор обеспечивает хорошую защиту глаз от попадания мелких частиц, пыли и холодного воздуха в подочковое пространство.	665800, Иркутская область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	14
			681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	73
			665800, Иркутская область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	14

17	Каскетка защитная	Каскетка защитная Защитная каскетка предназначена для защиты головы от сильных ударов о твердые неподвижные предметы. Цвет: синий, темно-синий, черный. ТР ТС 019/2011	Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	8		
18	Кепи-бейсболка (флуоресцентного оранжевого цвета с элементами из световозвращающего материала)	Защитные свойства: Защита от общих производственных загрязнений. Сигнальные элементы: световозвращающие ткань. Цвет: флуоресцентный оранжевый. ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	8		
19	Полуботинки с композитным подноском (200Дж)	Полуботинки с композитным подноском (200Дж) Верх обуви: кожа натуральная, Подощва: Нитрильная резина, Полиуретан Подносок: композитный, Мун 200 Цвет: черный. Защитные свойства: - защита от нефти и нефтепродуктов; - защита от механических воздействий; - защита от ОПЗ. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-77, ТР ТС 019/2011.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	10		
20	Полуботинки мужские на шнурках.	Полуботинки мужские на шнурках Верх обуви: натуральная кожа. Нитрильная резина, Полиуретан Подносок: композитный, Мун 200 Защитные свойства: 3 - От общих производственных загрязнений, Ми - От истирания, Мп - От проколов и порезов, Нм - От нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, Нс - От сырой нефти, Сж - От скопления по закиренным поверхностям, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-77, ТР ТС 019/2011.	665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	пар	15		

21	<p>Наколенники с защитной чашкой.</p>	<p>Наколенники с защитной чашкой. Крепление наколенника осуществляется в двух точках с помощью широких эластичных лент-липучек. Наколенники надеваются поверх одежды.</p> <p>Предназначены для работы в помещении и на улице в любое время года.</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	пар	2
22	<p>Фильтр противогазовый UNIX 502 марки А2</p>	<p>Фильтр предназначен для защиты органов дыхания от воздействия органических газов и паров с температурой кипения выше 65°С.</p> <p>Температурный режим эксплуатации от-40 до+40 С.</p> <p>ТР ТС 019/2011 EN 14387</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	Шт.	32
23	<p>Каска защитная шахтерская «СОМЗ-55 Наммер RARPD» с храповиком</p>	<p>Цвет: оранжевая</p> <p>Описание</p> <ul style="list-style-type: none"> • Корпус каски с пазом (слот) для держателя фонаря (шахтерский фонарь, строительные налобовые фонари и т. п.); • Укороченный козырёк увеличивает поле зрения, но при этом надёжно защищает глаза от летящих (падающих) частиц; • Регулировка длины несущей ленты по размеру головы: RARPD (храповик); • Подбородочный ремень: СЕРТИФИКАЦИЯ: • Амортизация 50 Дж; • Сопротивление перфорации 30 Дж; • Устойчивость к искрам, брызгам металла БМ (ММ); • Устойчивость к боковой деформации БД (ЛД); • Электрическая изоляция: 440В (V а.с.) (ГОСТ EN 397-2012); • Механическая прочность 80 Дж (п.2.14 ГОСТ 12.4.128-83); • Защита от химических рисков (п.1.22 ГОСТ 12.4.128-83); • ХИМ.СТ; • Температура применения от -50°С до +50°С. 	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	Шт.	7

		ТР ТС 019/2011				
24	Шапка-ушанка или подшлемник, утепленный под каску	Шапка-ушанка или подшлемник, утепленный под каску Шапка-подшлемник для III и IV и Особого климатических поясов. Наличие креплений под каску. ТР ТС 017/2011 ГОСТ 10325-2014	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	1
			665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	15
25	Нарукавники для защиты нижней части рук во время работы от нефтепродуктов, воды.	Нарукавники Материал: полиуретан. Для защиты нижней части рук во время работы от нефте-продуктов, воды. Для защиты от ОПЗ в диапазоне температур от -60 до +40 ОС. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	16
			665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	пар	28
26	Костюм летний мужской из антистатической ткани для защиты от нефтепродуктов и кратковременного воздействия пламени.	(Куртка + брюки или полужомбинезон) Цвет костюма - темный, возможно темно-синий или черный Защитные свойства: - защиты от нефтепродуктов легких фракций, 1,2 класс; - защита от кратковременного воздействия открытого пламени; - защита от воздействия статического электричества; - защита от механических воздействий (истирания) и обших производственных загрязнений. Сигнальные элементы: огнестойкие световозвращающие полосы шириной 50 мм. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	комплект	29
			665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	комплект	14
27	Костюм зимний для защиты от нефти,	Куртка + полужомбинезон.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-	1 раз в год	комплект	2

	нефтепродуктов, Воздействия статического электричества, кратковременного воздействия пламени, механических воздействий и ОПЗ.	Цвет костюма - темный, возможно темно-синий или черныи Защитные свойства: - защита от химических факторов: нефтепродуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, 1, 2 класс; - защита от пониженных температур и ветра, 3(4) класс; - защита от воздействия статического электричества; - защита от механических воздействий: истирания; - защита от обших производственных загрязнений. Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм. ТР ТС 019/2011	на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги» 665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Комплект	14
28	Жилет сигнальный флуоресцентный оранжевый	Застежка: на пуговицах Карманы: накладные. Жилет прямого силуэта со световозвращающими полосами вокруг торса, боковые накладные карманы. Застежка: центральная на пуговицах (в цвет ткани). Цвет: оранжевый. ГОСТ 12.4.281–2014, 2-й класс одежды, ТР ТС 019/2011.	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	22
29	Жилет сигнальный флуоресцентный желтый	Застежка: на пуговицах Карманы: накладные. Жилет прямого силуэта со световозвращающими полосами вокруг торса, боковые накладные карманы. Застежка: центральная на пуговицах (в цвет ткани). Цвет: желтый. ГОСТ 12.4.281–2014, 2-й класс одежды, ТР ТС 019/2011.	665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	28
30	Куртка женская утепленная	Материал: смесовая, плотность от 200 г/кв.м. Застежка на молнии. Цвет: темно-синий, черныи Защитные свойства: - защита от пониженных температур и ветра, 3(4) класс; - защита от механических воздействий: истирания; - защита от обших производственных загрязнений. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	1
31	Куртка мужская зимняя	Материал: смесовая с масловодоотталкивающей отделкой, плотность от 200 г/кв.м. Цвет: темно-синий, черныи Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм. Защитные свойства:	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	3

		<p>- защита от пониженных температур и ветра, 3(4) класс; - защита от механических воздействий: истирания; - защита от общих производственных загрязнений. ТР ТС 019/2011</p>				
32	Костюм мужской зимний	<p>Материал: смесовая с маслородоотталкивающей отделкой, плотность от 200 г/кв.м. Цвет: темно-синий, черный Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм. Защитные свойства: - защита от пониженных температур и ветра, 3(4) класс; - защита от механических воздействий: истирания; - защита от общих производственных загрязнений.</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	комплект	4
33	Рукавицы утепленные	<p>Плотность 245 г/кв.м Утеплитель – полшерстяной ватин, плотность 350 г/кв.м. ТР ТС 019/2011</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	43
34	Подшлемник мужской для защиты от повышенных температур	<p>Подшлемник мужской для защиты от повышенных температур (теплого излучения, конвективной теплоты, кратковременного воздействия открытого пламени), искр, брызг расплавленного металла, общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания). Защита: на пуговицах ГОСТ 12.4.250-2019 – Тр, 2 класс ГОСТ Р 12.4.297-2013 – Тн, Тг, То, ГОСТ ISO 11612-2014 - А1, В1, С1 ГОСТ 12.4.280-2014 – Ми, З.</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	шт.	2
35	Жилет мужской утепленный	<p>Застежка на молнию. Ткань верха: смесовая, с маслородоотталкивающей отделкой. Защитные свойства: - защита от механических воздействий: истирания; - защита от общих производственных загрязнений. ТР ТС 019/2011</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	шт.	6
36	Перчатки защитные ВАКАЛ (Байкал) с покрытием из ПВХ, морозостойкие	<p>Перчатки защитные ВАКАЛ (Байкал) с покрытием из ПВХ, морозостойкие, Защитные свойства: • от механических воздействий (истирания);</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги	1 раз в год	пар	330

		<ul style="list-style-type: none"> от сырой нефти; от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел; от пониженных температур. <p>ГОСТ 12.4.103-2020</p>				
37	Перчатки-краги защитные с полным нитрильным покрытием.	<p>Защитные свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> от механических воздействий (истирания); от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел; от сырой нефти; от контакта с нагретой поверхностью от 100 0С до 400 0С; от воздействия статического электричества. <p>Конструкция с манжетой-крагой.</p> <p>Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019: Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов); Стойкость к порезу: уровень 2 (индекс не менее 2,5); Стойкость к раздиру: уровень 2 (не менее 25 Н); Стойкость к проколу: уровень 1 (не менее 20 Н); Стойкость к порезу (ISO): X (испытание не проводится).</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	2 раза в год	пар	572
38	Перчатки трикотажные с точечным ПВХ-покрытием ладони	<p>Перчатки трикотажные с точечным ПВХ-покрытием ладони (не ниже 10 класса) Материал: 50% хлопок, 50% полиэфир.</p> <p>Особенности модели: трикотажные перчатки изготовлены из комбинированного сырья (полиэфирной нити и хлопчатобумажной пряжи). Имеют точечное ПВХ-покрытие ладони, обеспечивающее надежный захват.</p> <p>Класс вязки не ниже 10.</p> <p>Назначение: для защиты рук от механических воздействий (истирания).</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	2 раза в год	пар	1492
39	Брюки женские для защиты от механических	<p>Брюки женские для защиты от механических воздействий и ОПЗ. Цвет: темно-серый, черный, синий</p> <p>Защитные свойства:</p>	<p>681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция</p>	1 раз в год	Шт.	2
		<p>665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.</p>	1 раз в год	пар	360	

	Воздействий и ОПЗ.	– защита от механических воздействий: истирания – защита от общих производственных загрязнений. Плотность 245-250 /м ² ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014	Дземги «Промы- вочно-пропарочный комплекс «Дземги»				
40	Куртка женская для защиты от механических воздействий и ОПЗ.	Куртка женская для защиты от механических воздействий и ОПЗ. Цвет: темно-серый, черный, синий Защитные свойства: – защита от механических воздействий: истирания – защита от общих производственных загрязнений. Плотность 245-250 г/м ² ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	2	
41	Костюм женский летний	Куртка, брюки. Защитные свойства: – защита от механических воздействий: истирания; – защита от общих производственных загрязнений; – водоотталкивающая отделка. Состав: хлопок-100%, плотность 250 г/м ² . ГОСТ 12.4.280-2014 ГОСТ 11209-2014 ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Комплект	3	
42	Туфли женские текстильные	Защитные свойства: 3 - От общих производственных загрязнений Подолшва ПВХ ГОСТ 12.4.187-97, ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Пар	1	
43	Туфли (полуботинки) женские	Верх обуви: натуральная кожа, на шнурках или липучки для регулировки объема. Цвет: черный. Подолшва: полиуретан. Защитные свойства: - защита от нефти и нефтепродуктов; - защита от ОПЗ. ГОСТ 12.4.187-97, ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	4	
44	Перчатки латексные с хлопковым наполнением внутри.	Перчатки химически стойкие латексные с хлопковым наполнением внутри. Основа: латекс. Напыление: хлопковое. ТР ТС 019/2011 Защитные свойства по ГОСТ EN 388-2019: 2110А Стойкость к истиранию - 2 (500 циклов)	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	110	

		Стойкость к порезам - 1 (1,2) Сопrotивление раздиру – 1 (10) Сопrotивление проколу - 0 Стойкость к порезам (EN ISO 13997) - А				
45	Кепи-бейсболка	Цвет: зеленый или синий, серый. Защитные свойства: 3 - защита от общих производственных загрязнений Ткань: смесовая (65% полиэфир, 35% хлопок). ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	34
46	Полуботинки (сандалеты) мужские с перфорацией.	Верх обуви: кожа натуральная, подошва МБС. Подносок: термолпаст. Цвет: черный. Защитные свойства: - защита от нефти и нефтепродуктов; - защита от механических воздействий; - защита от ОПЗ. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	37
47	Рукавицы из парусины полубльняной (брезент).	Предназначены для защиты рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от искр, брызг расплавленного металла и окалины. Материал: Брезент, плотность от 480 г/кв.м. ТР ТС 019/2011.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	120
48	Вкладыши (беруши) противощумные на шпурке, в индивидуальной упаковке	Шумопонижение 23 дБ Н: 24 дБ, М: 20 дБ, Л: 17 дБ EN 352-2, ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	13
49	Костюм мужской летний с потайной застежкой на пуговицы	Куртка + полукомбинезон, с потайной застежкой на пуговицы. Защитные свойства: - защита от механических воздействий: истирания; - защита от общих производственных загрязнений. Ткань: смесовая с маслодоотталкивающей отделкой, плотность от 200 г/кв.м. Сигнальные элементы: светоотражающие полосы шириной 50 мм. Цвет: темно-синий ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	комплект	1

50	Сапоги для защиты от механических воздействий (ударов), термических рисков электрической дуги	Материал верха: натуральная термостойчивая кожа (юфть). Подносок: композитный (200 Дж). Защитные свойства: 3, Ми, Нм, Нс, Тп, Муш 200. Соответствие стандартам ГОСТ 12.4.032-95 ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ 12.4.177-89 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 12.4.033-77 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011 ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	2
51	Каска защитная термостойкая СОМЗ-55 Favorit Термо RAPID красная	Защитные свойства: предназначена для защиты головы от механических повреждений, влаги, брызг агрессивных жидкостей, искр и брызг металла. Защищает голову от теплового излучения при высоких температурах окружающей среды до+150 С. Температурный режим: от-50 до+150 С. Цвет: красный. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	4
52	Белье нательное термостойкое	Защитные свойства: То – от открытого пламени; Тг – от конвективной теплоты; Ти – от теплового излучения ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	комплект	4
53	Подшлемник термостойкий	Материал: термостойкое трикотажное полотно (хлопок - 40%, модакрил - 60%) Плотность: 250 г/кв.м Цвет: серый, черный Соответствие стандартам ГОСТ 12.4.280-2014 ГОСТ ISO 11612-2014 ГОСТ Р 12.4.234-2012 ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	4
54	Плащ для защиты от воды	Защитные свойства: Вн - защита от воды (водонепроницаемая), 3 классе Ткань: 100% полиэфир, плотность от 225 г/кв.м Цвет: темно-синий. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги	1 раз в год	Шт.	2

		«Промыленно-пропа- рочный комплекс «Дземги»		Комплект	2
55	<p>Костюм для защиты от растворов кислот и щелочей</p> <p>Защитные свойства: К80 - защита от растворов кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%), 3 класс; Ш40 - защита от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%); Эс - защита от воздействия статического электричества; Мг - защита от механических воздействий (проколов и порезов); Ми - защита от механических воздействий (истирания); З - защита от общих производственных загрязнений. Цвет темно-серый или темно-синий. ТР ТС 019/2011</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Комплект	1
56	<p>Костюм зимний женский</p> <p>Костюм зимний женский (куртка + полукOMBинезон) или отдельно куртка + полукOMBинезон. Цвет темно-серый или темно-синий. Защитные свойства: - защита от пониженных температур и ветра, 3(4) класс; - защита от механических воздействий: истирания; - защита от общих производственных загрязнений. ТР ТС 019/2011</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Комплект	1
57	<p>Щиток защитный лицевой сварщика НН8 Стальной Барс ГЕФЕСТ с откидным светофильтром, 51835</p> <p>Корпус из непрогораемого термостойкого материала Телмотек; наголовное крепление РАРПД с плавной регулировкой; мягкий обтюратор; наружное стекло откидного блока из поликарбоната. Автозатемняющийся светофильтр с регулировкой чувствительности оптических датчиков и скорости выцветления; внутренняя регулировка степени затемнения (3/11); два оптических датчика; размеры видимой зоны 89x39мм; оптические свойства 1/1/1/2. Комплектация с откидным блоком светофильтра и внутренним поликарбонатным защитным стеклом с покрытием StrongGlass. Температурный режим работы: от -5 до +55°С. Маркировка RZ BT 9 - 3/11 RZ 1/1/1/2 - RZ 254 9 FT. ТР ТС 019/2011. Производство: РОСОМЗ.</p>	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Щт.	1

58	Щиток РОСОМЗ защитный лицевой НН8 СТАЛЬНОЙ БАРС СРУСТАЛІНЕ сварщика	Корпус из непрогораемого термостойкого материала Лептотек; наголовное крепление РАРПД с плавной регулировкой; мягкий обтюратор; наружное стекло откидного блока из поликарбоната. Автозаменяющийся светофильтр с регулировкой чувствительности оптических датчиков и скорости выцветления; внутренняя регулировка степени затемнения (4/5-9/9-13); четыре оптических датчика; режим «Шлифовка» и режим «Горелка» (внутренний переключатель); <u>естественная цветопередача</u> . Комплектация с откидным блоком светофильтра и внутренним поликарбонатным защитным стеклом с покрытием StrohGlass. ГОСТ 12.4.253-2013 ГОСТ 12.4.254-2013 ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	1
59	Ботинки мужские	Верх обуви: натуральная кожа. Подошва: композитный (200 Дж) Подошва: МБС. Цвет: черный Защитные свойства: - защита от нефти и нефтепродуктов; - защита от механических воздействий; - защита от ОПЗ. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Пар	2
60	Костюм мужской, защита от искр и брызг расплавленного металла, 2 класс защиты	Защитные свойства: — защита от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла, металлургической окалины, 2 класс; — защита от повышенных температур: от кратковременного воздействия открытого пламени, ограниченное распространение пламени; - защита от повышенных температур; - защита от механических воздействий (истирания); - защита от общих производственных загрязнений. Р ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.297-2013. ГОСТ 12.4.250-2019. ГОСТ 12.4.280-2014.	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Комплект	2
61	Костюм мужской для защиты от повышенных температур (куртка + брюки).	Костюм мужской для защиты от повышенных температур (куртка + брюки). Защитные свойства:	681008, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги	1 раз в год	Комплект	2

	<p>Защита от повышенных температур (теплового излучения, конвективной теплоты, кратковременного контакта с нагретой поверхностью, кратковременного воздействия открытого пламени), уровни защиты А1, В1, С1, F1, Т1, Т2, Т3, Т4.</p> <p>Защита от общих производственных загрязнений, З.</p> <p>Ткань: 100% хлопок с огнестойкой отделкой.</p> <p>Соответствие стандартам</p> <p>ГОСТ ISO 11612-2014</p> <p>ГОСТ 12.4.280-2014</p> <p>ГОСТ Р 12.4.297-2013</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>«Промывочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>			1
62	<p>Сапоги зимние мужские «Сварщик» (для сварочных работ)</p> <p>Материал верха: натуральная термостойкая кожа.</p> <p>Утеплитель: натуральный мех</p> <p>Защитные свойства подошвы: КШС, МБС</p> <p>Подошвок: композитный (200 Дж)</p> <p>Защитные свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита от сырой нефти и нефтепродуктов; - защита от ударов в носочной части; - защита от скользяжения по зажиренным поверхностям; - защита от контакта с нагретыми поверхностями; - защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины; - защита от общих производственных загрязнений. <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Пар	1
63	<p>Ботинки мужские кожаные для сварочных работ</p> <p>Верх обуви: термостойкая натуральная кожа.</p> <p>Подошвок: композитный (200 Дж)</p> <p>Защитные свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита от сырой нефти и нефтепродуктов; - защита от ударов в носочной части; - защита от скользяжения по зажиренным поверхностям; - защита от контакта с нагретыми поверхностями; - защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины; - защита от общих производственных загрязнений. <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Пар	2
64	<p>Перчатки - краги из спилка, утепленные</p> <p>Предназначены для защиты рук от искр, брызг расплавленного металла, окалины; от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III, IV и Особом климатических поясах). Материал: спиллок КРС + утеплитель.</p> <p>Защитные свойства:</p> <p>Ми - От истирания,</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Пар	2

		Мп - От проколов и порезов. ТР ТС 019/2011. EN388 - 4232. EN-511.				
65	Очки для сварщиков	Очки сварщика закрытого типа. Оптический класс: №1. Покрывтие: против царапин и запотевания. Защита: от ультрафиолетового и инфракрасного излучений. Степень затемнения: 5 Температура применения: от -5 до +55°С ТР ТС 019/2011 Производитель: РОСОМЗ	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промыло-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	2
66	Перчатки из спилка КРС с крагами	Перчатки из спилка КРС с крагами. Защитные свойства: - защита от контакта с нагревлыми поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла. Материал: спиллок КРС. Защитные свойства по ГОСТ EN 388-2019: 4144А Защитные свойства: ГОСТ EN 407-2012 - 41424х Защитные свойства по ТР ТС 019/2011:То Ти Тп Тп250 Ми Мп	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промыло-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Пар	24
67	Костюм мужской зимний	Костюм мужской зимний (куртка + полужомбинезон). Куртка со съёмным утеплителем. Защитные свойства: - защита от пониженных температур и ветра, 4 класс; - защита от механических воздействий: истирания; - защита от обших производственных загрязнений. Ткань: смесовая с масловодоотталкивающей отделкой. Сигнальные элементы: светоозвращающие полосы шириной 50 мм. Цвет: темно-синий, черный ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промыло-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Комплект	2
68	Рукавицы меховые с кожаным наладонником	Рукавицы для защиты рук от механических воздействий (истирания) и обших производственных загрязнений в условиях воздействия пониженных температур. Утеплитель: натуральная овчина. Наладонник: натуральная кожа. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промыло-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Пар	14
69	Костюм мужской летний сигнальный	Костюм соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости (Куртка + полужомбинезон) Защитные свойства:	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция	1 раз в год	Комплект	8

		<p>— спецодежда сигнальная повышенной видимости, 3 класс;</p> <p>— защита от механических воздействий: истирания;</p> <p>— защита от общих производственных загрязнений.</p> <p>Полужомбинезон с накладными карманами, Бретели регулируются по длине. Места, наиболее подверженные загрязнению, — темного цвета.</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>Дзёмги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>			
70	<p>Плащ влагозащитный ПВХ соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости</p> <p>Конструкция: с застежкой на молнию, с карманами с клапанами.</p> <p>Сигнальные элементы: светоотражающие полосы шириной 50 мм.</p> <p>Цвет: флуоресцентный оранжевый.</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>Плащ влагозащитный ПВХ соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости</p> <p>Конструкция: с застежкой на молнию, с карманами с клапанами.</p> <p>Сигнальные элементы: светоотражающие полосы шириной 50 мм.</p> <p>Цвет: флуоресцентный оранжевый.</p> <p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Шт.	4
71	<p>Шапка трикотажная двойная с утеплителем</p> <p>Цвет: флуоресцентная оранжевая.</p> <p>ТР ТС 017/2011</p> <p>ГОСТ 33378-2015</p>	<p>Шапка трикотажная двойная с утеплителем.</p> <p>Цвет: флуоресцентная оранжевая.</p> <p>ТР ТС 017/2011</p> <p>ГОСТ 33378-2015</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Шт.	2
72	<p>Костюм специальный летний легкий мужской из огнезащитной ткани для защиты от термических рисков электрической дуги</p> <p>ТоТiTi - защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, А1+А2, В3, С3</p> <p>Ми - защита от механических воздействий (истирания)</p> <p>З - защита от общих производственных загрязнений</p> <p>ТР ТС 019/2011.</p>	<p>Защитные свойства:</p> <p>ЗЭТВ - защита от термических рисков электрической дуги,</p> <p>ТоТiTi - защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, А1+А2, В3, С3</p> <p>Ми - защита от механических воздействий (истирания)</p> <p>З - защита от общих производственных загрязнений</p> <p>ТР ТС 019/2011.</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Комплект	2
73	<p>Костюм мужской зимний сигнальный</p>	<p>Костюм мужской зимний сигнальный (куртка + полужомбинезон)</p> <p>Защитные свойства:</p> <p>— спецодежда сигнальная повышенной видимости, 3 класс;</p> <p>— защита от пониженных температур и ветра, 3(4) класс;</p> <p>— защита от механических воздействий: истирания;</p> <p>— защита от общих производственных загрязнений.</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дзёмги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дзёмги»</p>	1 раз в год	Комплект	4

		Места, наиболее подверженные загрязнению, темного цвета. ТР ТС 019/2011.				
74	Щиток защитный лицевой	Защитные свойства: для защиты головы, глаз и лица спереди, сверху, с боков от твердых частиц, брызг неразвешенных жидкостей. Температурный диапазон применения: от -5 до +55 С. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Щг.	5
75	Перчатки или рукавицы виброзащитные	Перчатки или Рукавицы виброзащитные. Защитные свойства: Мв – от вибрации; Ми – от истирания; Мп – от проколов, порезов. Специальные виброзащитные рукавицы, снижают воздействие низкочастотных (до 31,5 Гц) и среднечастотных (от 31,5 до 125 Гц) колебаний на 90% при работе с ручным инструментом (отбойные молотки, бетономолы, сверлильные машины, рубильные молотки, гайковерты и др.). ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Пар	3
76	Наушники противощумные	Наушники противощумные. Регулируемое оголовье «анатомической» формы крепится к чашкам в двух точках. Поддавление шума: SNR 32 дБ. ТР ТС 019/2011.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Щг.	3
77	Шапка – ушанка со звукопроводными вставками	Шапка – ушанка со звукопроводными вставками (слуховые отверстия, которые закрываются маленькими ушками с застежкой). ГОСТ Р 53916-2010	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Щг.	7
78	Шапка трикотажная	Шапка трикотажная Утеплитель ТИНСУЛПЕЙ 40С Цвет: серый, темно-синий, черный. ТР ТС 017/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Щг.	17
			665800, Иркутская Область, Ангарский	1 раз в год	Щг.	15

			Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.			
79	Перчатки полушерстяные с накладками из спилка	Перчатки полушерстяные с накладками из спилка Защитные свойства: Ми - От истирания; Гн - от пониженных температур. Материал: шерсть, акрил (тинсусейт), спиллок.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	28
80	Перчатки с полным нитрильным покрытием	Маслостойкие трикотажные перчатки 15 класса вязки. Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020: Ми – для защиты от механических воздействий (истирания); Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019: Стойкость к истиранию: уровень 3 (не менее 2000 циклов) Сопротивление порезу: уровень 1 (индекс не менее 1,2) Сопротивление раздиру: уровень 3 (не менее 50 Н); Стойкость к проколу: уровень 1 (не менее 20 Н). Класс вязки: 15.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	пар	48
81	Костюм летний женский (ИТР)	Куртка+брюки Защитные свойства: - защита от механический воздействий; - защита от ОПЗ. Наличие: - масловодоотталкивающая отделка; - светоотражающие элементы. Застежка: центральная на молнии. Цвет: темно-серый, синий, черный. Плотность от 245 г/м ² ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	комплект	2
82	Костюм мужской зимний (ИТР)	Куртка + полукомбинезон, основной цвет: серый или черный, или синий. Наличие: - масловодоотталкивающая отделка; - светоотражающие элементы. Защитные свойства:	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	комплект	5

	<p>Тн - защита от пониженных температур, 3(4) класс; Ми - защита от механических воздействий (истирания); З - защита от общих производственных загрязнений. Состав: смесовая (полиэфир, хлопок) с маслодоотталкивающей отделкой, плотность от 240 г/кв.м. ТР ТС 019/2011</p>	<p>665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.</p>	1 раз в год	комплект	1
<p>83</p>	<p>Костюм женский зимний (ИТР) Куртка + полужомбинезон, основной цвет: серый или чер- ный, или синий. Наличие: - маслодоотталкивающая отделка; - светоотражающие элементы. Защитные свойства: Тн - защита от пониженных температур, 3(4) класс; Ми - защита от механических воздействий (истирания); З - защита от общих производственных загрязнений. Состав: смесовая (полиэфир, хлопок) с маслодоотталки- вающей отделкой, плотность от 240 г/кв.м. ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция Дземги «Промы- вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	комплект	3
<p>84</p>	<p>Костюм мужской летний (ИТР) Куртка + брюки, основной цвет: серый или черный, или синий. Брюки одного цвета. Защитные свойства: - защита от механических воздействий; - защита от ОПЗ. Наличие: - маслодоотталкивающая отделка; - светоотражающие элементы. Застежка: центральная на молнии. Состав: смесовая (полиэфир, хлопок) с маслодоотталки- вающей отделкой, плотность от 240 г/кв.м. ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция Дземги «Промы- вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	комплект	13
<p>85</p>	<p>Рукавицы с точечным ПВХ-покрытием Предназначены для защиты рук от механических воздей- ствий, обеспечивают хороший захват. Основа – прочная х/б ткань, плотность 235 г/кв.м. Нагладонник – х/б ткань с точечным ПВХ-покрытием. ТР ТС 019/2011</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция Дземги «Промы- вочно-пропарочный комплекс «Дземги»</p>	1 раз в год	пар	102
<p>86</p>	<p>Комбинезон специаль- ный защитный Комбинезон специальный защитный ограниченного срока использования для защиты от химических факторов. Защитные свойства:</p>	<p>681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция</p>	1 раз в год	шт.	50

	ограниченного срока использования для защиты от химических факторов	Защита от химических факторов. Материал: спанбонд пленочный ламинат. Плотность материала: от 65 г/кв.м. ТР ТС 019/2011	Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»				
87	Комбинезон универсальный одноразового использования для защиты от общих производственных загрязнений	Комбинезон универсальный одноразового использования для защиты от общих производственных загрязнений. Защитные свойства: - для защиты от пыли, распыляемой краски. Материал: спанбонд, полипропилен - 100%, 40 г/м ² ТР ТС 019/2011 ГО №5.555.000 к ГОСТ 12.4.100-80	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	40	
88	Комплект газодымозащитный или Универсальный фильтрующий малотабаритный самоспасатель	Диапазон использования °С от -40 до +60. Применяется при экстренной эвакуации при пожарах и техногенных катастрофах. Газодымозащитный комплект эффективен в течение 30 минут. Он защищает от токсичных веществ на предприятии. ГОСТ 12.4.235-2012 ГОСТ Р 53261-2009 ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	9	
89	Полумаска фильтрующая (респиратор) противоаэрозольная (с клапаном выдоха)	Защитные свойства: - для индивидуальной защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман) при их концентрации до 4 ПДК Обеспечивает защиту FFR1 RD (до 4 ПДК). Конструкция: чашеобразная. ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	150	
90	Перчатки термостойкие для защиты от электрической дуги	Предназначены для защиты рук пользователя от термических рисков, электрической дуги, механических воздействий (порезов, истираний), теплового излучения, конвективной теплоты и кратковременного воздействия пламени. ГОСТ 12.4.252-2013 ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Пар	12	
91	Полумаска изолирующая UNIX 2100	Полумаска изолирующая UNIX 2100 (средний размер). Полумаска обеспечивает защиту органов дыхания от паров и газообразных вредных веществ, и аэрозолей, присутствующих в воздухе рабочей зоны. Размер:2 рост (средний). ТР ТС 019/2011	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	5	

92	Сумка для панорамных масок UNIX	Сумка для панорамных масок UNIX. Сумка для хранения и ношения промышленного противогАЗа с панорамной маской.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	3
93	Сумка поясная для полумасок UNIX	Сумка поясная для полумасок UNIX. Для хранения и ношения полумаски UNIX в сборе с фильтрами, предотвращает ее производственное загрязнение, позволяет иметь полумаску всегда под рукой.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	3
94	Спрей для ног с антибактериальным эффектом	Специальный препарат для ежедневной защиты кожи стоп (при носке сапог, сапог, защитной, резиновой обуви) от повышенного потоотделения, грибковых заболеваний, зуда, шелушения и растрескивания кожи. ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31460-2012; ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 12.4.068-79; ГОСТ 12.4.115-82; ГОСТ 12.4.011-89 Упаковка: флакон 100 мл с насадкой-распылителем.	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	Шт.	250
95	Крем защитный гидрофильного действия	Защитные свойства: - для защиты кожи от водонерастворимых вредных производственных факторов и веществ (нефтепродуктов, технических масел, лаков, красок, смол, битума, гудрона, угольной и металлической пыли). Объем: 100 мл. ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31460-2012; ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 12.4.068-79; ГОСТ 12.4.115-82; ГОСТ 12.4.011-89	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промы-вочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	Шт.	250
96	Крем защитный гидрофобного действия	Защитные свойства: - для защиты кожи от водорастворимых вредных производственных факторов и веществ (растворов щелочей, кислот, пигментных и других смазок на водной основе).	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги	1 раз в год	Шт.	30

	Объем: 100 мл. ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31460-2012; ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 12.4.068-79; ГОСТ 12.4.115-82; ГОСТ 12.4.011-89	«Промыленно-пропа- рочный комплекс «Дземги»			
97	Очищающая паста для кожи с натуральным аб- разивом от широкого спектра особо устойчи- вых загрязнений	Очищающая паста с натуральными абразивными грану- лами. Защитные свойства: - для быстрой ежедневной очистки открытых участков кожи от широкого спектра особо устойчивых загрязнений (графит, металлическая пыль, угольная пыль, смолы, би- тум, масляные краски, лаки, клей, монтажная пена, нефте- продукты и др.). Объем: 200 мл. ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31460-2012; ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 12.4.068-79; ГОСТ 12.4.115-82; ГОСТ 12.4.011-89	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция Дземги «Промы- ленно-пропа-рочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	Шт. 250
98	Средство акарицидно- репеллентное	Защитные свойства: - для защиты людей от гаежных и лесных клещей, блох (переносчиков клещевого энцефалита, боррелиоза, чумы и др.), а также от кровососущих насекомых (комаров, мок- рецов, москитов, мошек, слепней). ТУ 9392-031-99195003-2015	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция Дземги «Промы- ленно-пропа-рочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт. 200
99	Крем для защиты кожи от мороза, ветра и неблагоприятных погодных условий	Защитные свойства: - для защиты кожи от неблагоприятных погодных условий, обветривания и обморожения при температуре до –50 0С. Объем: 100 мл. ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск- на-Амуре, станция Дземги «Промы- ленно-пропа-рочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт. 200
		665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт. 20	

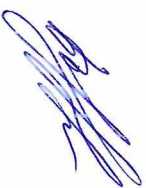
100	Крем регенерирующий (восстанавливающий)	Восстанавливающий регенерирующий крем. Восстанавливает кожу после негативного воздействия широкого спектра вредных производственных факторов и окружающей среды (низкие температуры, ветер, снег, ультрафиолетовое излучение и др.). Объем: 100 мл. Температурный режим использования: от 0 ⁰ С и выше. ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31460-2012; ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 12.4.068-79; ГОСТ 12.4.115-82; ГОСТ 12.4.011-89	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	Шт.	300
101	Защитный крем для кожи лица, рук и открытых участков тела от УФ-лучей	Защитные свойства: - для защиты кожи от ультрафиолетового излучения. Для работ на открытом воздухе, сварочных работ. Объем: 100 мл. ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31460-2012; ГОСТ 32117-2013 ГОСТ 12.4.068-79	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	1 раз в год	Шт.	15
102	Мыло жидкое	Мыло жидкое, флакон 250 мл/или 500мл. Соответствие стандартам: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31696-2012, ГОСТ Р 12.4.301-2018, ГОСТ Р 12.4.303-2018	681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	Шт.	200/100
103	Мыло туалетное в обертке	Мыло туалетное в обертке. Масса: 100 г. ГОСТ 26546-2002	665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса, Стр 101, Помещение 31.	1 раз в год	Шт.	100/50
			681008, Хабаровский край, г.Комсомольск-на-Амуре, станция Дземги «Промывочно-пропарочный комплекс «Дземги»	2 раза в год	Шт.	600
			665800, Иркутская Область, Ангарский Район, г. Ангарск, Пр-кт Карла Маркса,	1 раз в год	Шт.	180

Соответствие качества Товара должно быть подтверждено следующими документами в соответствии с законодательством Российской Федерации:

- паспортом (сертификатом качества) производителя;
 - в случае прохождения сертификации - сертификатом соответствия (или декларацией), оформленным в соответствии с законодательством Российской Федерации для продукции, подлежащей обязательной сертификации;
 - другими документами по качеству, предусмотренными законодательством Российской Федерации;
 - протоколом лабораторных испытаний изделия.
- Наличие у поставщика склада в городе Комсомольск-на-Амуре.
Оплата товара Покупателем осуществляется в размере 100%, после получения товара в течение 7 (семи) рабочих дней.
Доставка в подразделение ООО «ППК «Дземги» в г.Комсомольск-на-Амуре, г. Ангарск.
Стоимость доставки включена в стоимость товара.
Фиксация стоимости товаров до 20.12.2025 года.

Разработал:

Специалист по охране труда



М.А. Борздая