



АО «ЛЕГПРОМРЕСУРС»

СРЕДСТВА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

РАЗРАБОТКА • ИЗГОТОВЛЕНИЕ • КОМПЛЕКТАЦИЯ • СЕРВИС

Прайс-лист на продукцию АО "Легпромресурс" на 01.05.2020 г.

№ п/п	Наименование продукции	Цена за единицу продукции, без НДС	Технические характеристики
1	Белье мужское нательное трикотажное. Ткань полотно трикотажное с начесом, состав х/б 100%. Модель М-272б.	910,00	ГОСТ 31408-2009, СТО Газпром 10.005-2012. Наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
2	Белье женское нательное трикотажное. Ткань полотно трикотажное с начесом, состав х/б 100%. Модель М-372б.	910,00	ГОСТ 31405-2009; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
3	Белье мужское нательное трикотажное. Ткань полотно трикотажное облегченное, состав х/б 100%. Модель М-272а.	577,00	ГОСТ 31408-2009, СТО Газпром 10.005-2012. Наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
4	Белье женское нательное трикотажное. Ткань полотно трикотажное облегченное, состав х/б 100%. Модель М-372а	577,00	ГОСТ 31405-2009; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
5	Белье мужское нательное трикотажное. Ткань полотно трикотажное шерстяное. Модель М-272в.	1 600,00	ГОСТ 31408-2009, СТО Газпром 10.005-2012. Наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
6	Белье женское нательное трикотажное. Ткань полотно трикотажное шерстяное. Модель М-372в.	1 600,00	ГОСТ 31405-2009; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
7	Головной убор мужской летний из антиэлектростатической ткани бейсболка-семиклинка. Ткань антистатическая "ТРИТОН-Т". Модель М-279(1).	450,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
8	Головной убор мужской летний из антиэлектростатической ткани бейсболка-семиклинка. Ткань "Премьер-Комфорт 250". Модель М-279(2).	450,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
9	Головной убор мужской летний из антиэлектростатической ткани бейсболка-семиклинка. Ткань "СТ-21А". Модель М-279(4).	450,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
10	Головной убор мужской летний из антиэлектростатической ткани бейсболка-семиклинка. Ткань "СТ-25А". Модель М-279(6).	450,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
11	Головной убор мужской модель М-37 Ж комбинированный антистатической огнестойкой тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "Премьер FR-350", овчина меховая	1 781,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
12	Головной убор мужской модель М-37 К комбинированный антистатической огнестойкой тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "СТ-31А" ОП, овчина меховая	1 781,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"

13	Головной убор мужской модель М-37 Л комбинированный антистатической огнестойкой тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "СТ-30А" ОП, овчина меховая	1 781,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
14	Головной убор мужской модель М-37 М комбинированный антистатической огнестойкой тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "ЛЕГИОН 240А", овчина меховая	1 781,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
15	Головной убор мужской модель М-37 Н комбинированный антистатической огнестойкой тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "ЛЕГИОН 320А", овчина меховая	1 781,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
16	Головной убор мужской модель М-37 А комбинированный антистатической тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "ДИОРИТ-М"	1 600,00	ГОСТ 10325-2014
17	Головной убор мужской модель М-37 Б комбинированный антистатической тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "ГРЕТА-М"	1 600,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
18	Головной убор мужской модель М-37 Д комбинированный антистатической тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "ТРИТОН-Т"	1 600,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
19	Головной убор мужской модель М-37 З комбинированный антистатической тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "СТ-25А"	1 600,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
20	Головной убор мужской модель М-37 И комбинированный антистатической тканью с цельномеховой подкладкой из натурального меха для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах. Ткань "СТ-21А"	1 600,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
21	Головной убор мужской модель М-36 А комбинированный антистатической тканью и натуральным мехом для эксплуатации в I, II, III климатических поясах. Ткань "Диорит-М", мех овчина.	1 120,00	ГОСТ 10325-2014
22	Головной убор мужской модель М-36 Д комбинированный антистатической тканью и натуральным мехом для эксплуатации в I, II, III климатических поясах. Ткань "ТРИТОН-Т", мех овчина.	1 120,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
23	Головной убор мужской модель М-36 Е комбинированный антистатической тканью и натуральным мехом для эксплуатации в I, II, III климатических поясах. Ткань "Премьер Комфорт 250", мех овчина.	1 120,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
24	Головной убор мужской модель М-36 Ж комбинированный антистатической тканью и натуральным мехом для эксплуатации в I, II, III климатических поясах. Ткань "СТ-25А", мех овчина.	1 120,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
25	Головной убор мужской модель М-36 З комбинированный антистатической тканью и натуральным мехом для эксплуатации в I, II, III климатических поясах. Ткань "Премьер Cotton Rich 230А", мех овчина.	1 120,00	ГОСТ 10325-2014; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
26	Комплект мужской специальный для защиты от искр и брызг расплавленного металла, с накладками парусины с огнезащитными свойствами. Ткань парусина артикул 11252 ОП. Модель М-181.	7 900,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.250-2013; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
27	Костюм для техперсонала женский модель М-262Г(1) (блуза, брюки) для защиты от ОПЗ и МВ из х/б и смесовых тканей. Ткань "Панацея 160"	2 500,00	ГОСТ 9896-88
28	Костюм для техперсонала женский модель М-262Г(4) (блуза, брюки) для защиты от ОПЗ и МВ из х/б и смесовых тканей. Ткань "Сатори"	2 500,00	ГОСТ 9896-88

29	Комплект женский модель М-362Г(2) (куртка, брюки, фартук-туника) для защиты от ОПЗ и МВ из хлопчатобумажной ткани "Мастер универсал С25"	3 500,00	ГОСТ 9896-88
30	Комплект женский модель М-362Г(3) (куртка, брюки, фартук-туника) для защиты от ОПЗ и МВ из ткани смешаной (хлопкоэфирной) гладкокрашеной ткани "Сатори" (Satori)	3 500,00	ГОСТ 9896-88
31	Комплект женский модель М-362Г(4) (куртка, брюки, фартук-туника) для защиты от ОПЗ и МВ из ткани смешаной хлопкополиэфирной "Панацея-Cotton rich 150"	3 500,00	ГОСТ 9896-88
32	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из из антиэлектростатических тканей с МВО свойствами, Модель Антимоскит 2. Ткань "СТ-25А"	4 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
33	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из из антиэлектростатических тканей с МВО свойствами, Модель Антимоскит 3. Ткань "Премьер-Комфорт 250"	4 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
34	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из из антиэлектростатических тканей с МВО свойствами, Модель Антимоскит 5. Ткань "ТРИТОН-Т"	4 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
35	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из из антиэлектростатических тканей с МВО свойствами, Модель Антимоскит 11. Ткань "СТ-21А"	4 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
36	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и МВО свойствами, Модель Антимоскит 6. Ткань "ЛЕГИОН 320А"	10 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
37	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и МВО свойствами, Модель Антимоскит 7. Ткань "ЛЕГИОН 240А"	10 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
38	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и МВО свойствами, Модель Антимоскит 8. Ткань "СТ-31 ОП"	10 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
39	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и МВО свойствами, Модель Антимоскит 9. Ткань "Frall Strong 240А"	10 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
40	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и МВО свойствами, Модель Антимоскит 12. Ткань "Премьер FR 350 А".	10 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
41	Костюм мужской для защиты от вредных биологических факторов (насекомых) и механических воздействий (истирания) из хлопчатобумажных и смешанных тканей, Модель Антимоскит.	3 300,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014
42	Комплект мужской специальный утепленный для защиты от искр и брызг расплавленного металла, окалины для эксплуатации в 3, 4 и "особом" климатических поясах с накладками из спилком, Модель М-253С. Ткань парусина арт. 11252 ОП, спиллок кожевенный.	19 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.250-2013; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
43	Комплект мужской специальный утепленный для защиты от искр и брызг расплавленного металла, окалины для эксплуатации в 3, 4 и "особом" климатических поясах с накладками из ткани из армавидных волокон с полимерным покрытием термоогнестойкой "FlameFort W-280 Protekt", Модель М-253С/1.	33 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.250-2013; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
44	Комплект мужской специальный для защиты от искр и брызг расплавленного металла, с накладками из спилка, Модель М-252. Ткань парусина арт. 11252 ОП, спиллок кожевенный.	10 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.250-2013; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"

45	Комплект мужской специальный для защиты от искр и брызг расплавленного металла М-252/1 (куртка, брюки) летний для защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины с накладками на полочках, рукавах, передней части брюк из арамидной ткани. Ткань парусина арт. 11252 ОП, ткань FlameFort 280.	24 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.250-2013; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
46	Подшлемник спилковый утепленный с пелериной, М-271С/3У, утеплитель мех натуральный	2 500,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
47	Подшлемник спилковый утепленный с пелериной, М-271С/1У, кожа КРС, утеплитель мех натуральный	4 500,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
48	Подшлемник спилковый утепленный с пелериной, М-271С/2У, кожа КРС, утеплитель "ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК"150	3 100,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
49	Подшлемник спилковый утепленный с пелериной, М-271С/4У, кожаный спилк, утеплитель "ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК"150	1 800,00	ГОСТ 32118-2013; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
50	Подшлемник утепленный, М-271/3У, ткань палатка С-19ЕХ, утеплитель ватин 220 г/м2	370,00	ГОСТ 32118-2013
51	Подшлемник утепленный, М-271/4У, ткань диагональ, утеплитель ватин	350,00	ГОСТ 32118-2013
52	Подшлемник утепленный, М-271/1, ткань диагональ	330,00	ГОСТ 32118-2013
53	Подшлемник утепленный, М-271/13, ткань х/б	315,00	ГОСТ 32118-2013
54	Футболка мужская классическая трикотажная. Вырез горловины с тканевой окантовкой (бейка), не растягивается и не деформируется. Плотная двойная строчка. Выполняется из высококачественного трикотажного полотна гладкого переплетения. Полотно трикотажное, х/б - 100%.	600,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31408-2009; ГОСТ 31405-2009
55	Футболка-поло мужская классическая трикотажная с воротником. Плотная двойная строчка. Выполняется из высококачественного трикотажного полотна гладкого переплетения. Полотно трикотажное, х/б - 100%.	750,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 31408-2009; ГОСТ 31405-2009
56	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель М-24Г(3). Ткань "Премьер-Комфорт 250".	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
57	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель М-24Г(4). Ткань "ТРИТОН-Т".	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
58	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель М-24Г(5). Ткань "СТ-21А".	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
59	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель М-24Г(8). Ткань "СТ-25А".	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
60	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений, Модель М-24Г(6). Ткань "СТ-150".	1 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83
61	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений, Модель М-24Г(7). Ткань "Панацея-Cotton Rich 150".	1 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83
62	Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений, Модель М-24Г(9). Ткань "Панацея160".	1 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.131-83

63	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель 2М-31Г(3). Ткань "Премьер-Комфорт 250"	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
64	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель 2М-31Г(4). Ткань "ТРИТОН-Т"	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
65	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель 2М-31Г(5). Ткань "СТ-21А"	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
66	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатической ткани с МВО свойствами, Модель 2М-31Г(8). Ткань "СТ-25А"	2 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
67	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений , Модель 2М-31Г(6). Ткань "СТ-150".	1 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83
68	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений , Модель 2М-31Г(7). Ткань "Панацея-Cotton Rich 150".	1 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83
69	Халат мужской для защиты от общих производственных загрязнений , Модель 2М-31Г(9). Ткань "Панацея-160".	1 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.132-83
70	Костюм специальный мужской для защиты от воды из антистатической ткани с водоотталкивающими свойствами, Модель М-390Г(2). Ткань "ДИОРИТ-М" ПЛПУМ.	8 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ Р 12.4.288-2013; СТО Газпром 10.005-2012
71	Плащ специальный мужской модель М-278а/1 для защиты от воды из антиэлектростатических тканей с пленочным полиуретановым покрытием с ВО свойствами ткань "ДИОРИТ-М"	4 900,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ Р 12.4.288-2013; СТО Газпром 10.005-2012; ТО 8571-51390267-278-2017;
72	Костюм мужской (куртка, брюки) для защиты от общепроизводственных загрязнений и механических воздействий из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны, Модель М-261(б). Ткань "Премьер-Комфорт 250".	4 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
73	Костюм мужской (куртка, брюки) для защиты от общепроизводственных загрязнений и механических воздействий из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны, Модель М-261(в). Ткань "ТРИТОН-Т".	4 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
74	Костюм мужской (куртка, брюки) для защиты от общепроизводственных загрязнений и механических воздействий из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны, Модель М-261(г). Ткань "СТ-21А".	4 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
75	Костюм мужской (куртка, брюки) для защиты от общепроизводственных загрязнений и механических воздействий из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны, Модель М-261(ж). Ткань "СТ-25А".	4 800,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
76	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в III климатическом поясе. . Ткань "Премьер-Комфорт 250, утеплитель ХОЛЛЮФАЙБЕР ТЭК. Модель М-25А23.	10 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
77	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в III климатическом поясе. Ткань "Диорит-М", утеплитель ХОЛЛЮФАЙБЕР ТЭК. Модель М-25А21.	10 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012

78	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в III климатическом поясе. Ткань "Тритон-Т", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-125А24.	10 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
79	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в III климатическом поясе. Ткань "СТ-21А", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-125А25.	10 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
80	Комплект мужской (куртка, полукOMBинезон, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в III климатическом поясе. Ткань "Диорит-М", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-125А26.	10 500,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005-2012
81	Комбинезон мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий антистатический с МВО пропиткой. Ткань антистатическая "Премьер Комфорт 250А". Модель М-111Г(1).	5 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.100-80
82	Комбинезон мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий антистатический с МВО пропиткой. Ткань антистатическая "ТРИТОН-Т". Модель М-111Г(2).	5 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.100-80
83	Комбинезон мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий антистатический с МВО пропиткой. Ткань антистатическая СТ-25А НМВО. Модель М-111Г(6).	5 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.100-80
84	Комбинезон мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий антистатический с МВО пропиткой. Ткань антистатическая "Премьер FR 350А". Модель М-111Г(7).	8 000,00	ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.100-80
85	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в I и II климатических поясах. Ткань "Диорит-М", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-24А21.	9 500,00	ТС RU C-RU.СЦ03.В.01030; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005.-2012; ТО 8572-51390267-24-2016;
86	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в I и II климатических поясах. Ткань "Премьер Комфорт", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-24А23.	9 500,00	ТС RU C-RU.СЦ03.В.01030; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005.-2012; ТО 8572-51390267-24-2016; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
87	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в I и II климатических поясах. Ткань "Тритон-Т", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-124А24.	9 500,00	ТС RU C-RU.СЦ03.В.01030; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005.-2012; ТО 8572-51390267-24-2016; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
88	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в I и II климатических поясах. Ткань "СТ-21А", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-124А25	9 500,00	ТС RU C-RU.СЦ03.В.01030; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005.-2012; ТО 8572-51390267-24-2016; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
89	Комплект мужской МГ (куртка, брюки, жилет) для защиты от пониженных температур из антистатических тканей с МВО свойствами для работников подразделений охраны в I и II климатических поясах. Ткань "Премьер Cotton Rich 230А", утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК. Модель М-124А26.	9 500,00	ТС RU C-RU.СЦ03.В.01030; ГОСТ Р 12.4.236-2011; СТО Газпром 10.005.-2012; ТО 8572-51390267-24-2016; наличие Заключения ООО "Газпром газобезопасность"
90	Костюм для защиты от гнуса (комплект) 6-ти предметный. Полотно трикотажное сетчатое хлопчатобумажное, полотно трикотажное сетчатое п/э. Модель М-216.	3 700,00	СИЗО.RU.006.С.00548; СТО 8400-51390267-006-2014

91	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) «Премьер Комфорт 250А» арт.18422 а/Х-М НМВО, модель Д-11Г(а)2	4 660,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
92	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, модель Д-11Г(а)3	4 615,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
93	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) арт. СТ-21А МВО, модель Д-11Г(а)4	4 584,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
94	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) арт. СТ-25А НМВО, модель Д-11Г(а)5	4 500,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
95	Костюм мужской комплектация (куртка, полукombineзон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) «Премьер Комфорт 250А» арт.18422 а/Х-М НМВО, модель Д-11Г(б)2	5 066,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
96	Костюм мужской комплектация (куртка, полукombineзон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, модель Д-11Г(б)3	5 019,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
97	Костюм мужской комплектация (куртка, полукombineзон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) арт. СТ-21А МВО, модель Д-11Г(б)4	4 987,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
98	Костюм мужской комплектация (куртка, полукombineзон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) арт. СТ-25А НМВО, модель Д-11Г(б)5	4 899,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
99	Костюм женский комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) «Премьер Комфорт 250А» арт. 18422 а/Х-М НМВО, модель М-227(2)	4 517,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
100	Костюм женский комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслосодооталкивающими свойствами (нефтемаслосодооталкивающими свойствами) «ТРИТОН-Т» (TRITON-T) НМВО, модель М-227(3)	4 475,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность

101	Костюм женский комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) арт. СТ-21А МВО, модель М-227(5)	4 445,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
102	Костюм женский комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) арт. СТ-25А НМВО, модель М-227(6)	4 356,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
103	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М ТоНМВО, модель М-171(б)	7 752,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
104	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО, модель М-171(в)	8 050,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
105	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) арт. СТ-30А ОП НМВО, модель М-171(е)	7 374,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
106	Костюм мужской комплектация (куртка, брюки) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, модель М-171(ж)	7 416,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
107	Костюм мужской комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М ТоНМВО, модель М-171(б)2	8 302,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
108	Костюм мужской комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО, модель М-171(в)2	8 302,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
109	Костюм мужской комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) арт. СТ-30А ОП НМВО, модель М-171(е)2	7 907,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность
110	Костюм мужской комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из антиэлектростатических тканей с огнезащитными и маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, модель М-171(ж)2	7 951,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014, Заключение ООО Газпром газобезопасность

111	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-28а/7	9 574,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
112	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель М-28а/3	9 777,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
113	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-28а/8	9 497,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
114	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. СТ-20А МВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-28а/9	9 334,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
115	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-28б/7	10 267,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
116	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-28б/3	10 476,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
117	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-28б/8	10 191,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
118	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. СТ-20А МВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-28б/9	10 023,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
119	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслосталкивающими свойствами (нефтемаслосталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. СТ-20А МВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-215(9)	9 279,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

120	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230A", арт. 18450 а-М НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-215(8)	9 439,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
121	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-215(6)	9 713,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
122	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235А) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-215(10)	9 175,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
123	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. СТ-20А МВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-215(9)б	9 727,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
124	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-215(8)б	9 892,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
125	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-215(6)б	10 171,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
126	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235А) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-215(10)б	9 965,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
127	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. СТ-20А МВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-27а/9	9 884,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
128	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслородоотталкивающими свойствами (нефтемаслородоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-27а/8	9 788,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

129	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-27а/3	9 900,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
130	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН 235А" (TRITON-235А) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-27а/7	9 848,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
131	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН 235А" (TRITON-235А) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-27б/7	10 960,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
132	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель, М-27б/3	11 050,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
133	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. СТ-20А МВО, модель М-27б/9	10 613,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
134	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-27б/8	10 772,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
135	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. СТ-20А МВО, модель М-214(9)	9 769,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
136	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-214(8)	9 867,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
137	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслорезистентными свойствами (нефтемаслорезистентными свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-214(3)	9 867,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

138	Костюм женский, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-214(7)	9 825,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
139	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. СТ-20А МВО, модель М-214(9)б	10 574,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
140	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-214(8)б	10 739,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
141	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-214(3)б	11 122,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
142	Костюм женский, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, модель М-214(7)б	10 916,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
143	Костюм мужской, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, модель М-26СО/8	13 068,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
144	Костюм мужской, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-26СО/9	13 271,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
145	Костюм мужской, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-26СО/10	13 032,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
146	Костюм мужской, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах арт. СТ-20А МВО, модель М-26СО/11	12 869,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

147	Костюм мужской, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-26СО/12	13 759,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
148	Костюм мужской, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-Т) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-26СО/5	13 969,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
149	Костюм мужской, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-26СО/13	13 730,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
150	Костюм мужской, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах арт. СТ-20А МВО, модель М-26СО/14	13 562,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
151	Костюм женский, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, модель М-215СО/7	12 974,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
152	Костюм женский, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах арт. СТ-20А МВО, модель М-215СО/8	12 814,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
153	Костюм женский, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-Т) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель М-215СО/5	13 207,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
154	Костюм женский, комплектация (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235A) НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель М-215СО/9	13 008,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
155	Костюм женский, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "Премьер Cotton Rich 230А", арт. 18450 а-М НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-215СО/10	13 672,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
156	Костюм женский, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах арт. СТ-20А МВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-215СО/11	13 507,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

157	Костюм женский, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН-Т" (TRITON-T) НМВО, модель М-215СО/12	14 054,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
158	Костюм женский, комплектация (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и особом климатических поясах "ТРИТОН 235А" (TRITON-235А) НМВО, модель М-215СО/13	13 698,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
159	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с масловодоотталкивающими свойствами (нефтемасловодоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М ТоНМВО,утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172(б)1	13 411,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
160	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с масловодоотталкивающими свойствами (нефтемасловодоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО,утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172(е)1	13 795,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
161	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с масловодоотталкивающими свойствами (нефтемасловодоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. СТ-30А ОП НМВО,утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172(г)1	13 019,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
162	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с масловодоотталкивающими свойствами (нефтемасловодоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172(ж)1	13 073,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
163	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с масловодоотталкивающими свойствами (нефтемасловодоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М ТоНМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172(б)3	14 260,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
164	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с масловодоотталкивающими свойствами (нефтемасловодоотталкивающими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО,утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель М-172(е)3	14 656,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

165	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах арт. СТ-30А ОП НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172(г)3	13 860,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
166	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в I, II климатических поясах «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172(ж)3	13 812,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
167	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М ТоНМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель М-173(б)1	14 229,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
168	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150 модель М-173(е)1	14 613,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
169	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. СТ-30А ОП НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-173(г)1	13 853,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
170	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-173(ж)1	13 907,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
171	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М ТоНМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-173(б)3	15 088,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
172	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-173(е)3	15 486,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

173	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе арт. СТ-30А ОП НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-173(г)3	14 703,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
174	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических огнестойких тканей с маслостойкими свойствами (нефтемаслостойкими свойствами) для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в III климатическом поясе «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-173(ж)3	14 759,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
175	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах арт. СТ-30А ОП НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172СО/1	16 307,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
176	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М То НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172СО/7	16 662,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
177	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172СО/10	17 047,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
178	Костюм мужской, комплектуется (куртка, брюки) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах «FRall Strong 240А» арт. 15406 а-М То НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172СО/11	16 357,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
179	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах арт. ЛЕГИОН 240 А (LEGION 240 А) То НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172СО/12	18 166,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
180	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах арт. СТ-30А ОП НМВО, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель М-172СО/6	17 414,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
181	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукombineзон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемаслостойкими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах, ткань «Премьер FR 350А» арт. 10202а-М То НМВО, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ТЭК 150, модель М-172СО/3	17 760,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

182	Костюм мужской, комплектуется (куртка, полукомбинезон) для защиты от пониженных температур из антиэлектростатической ткани с огнезащитными и нефтемасловодоотталкивающими свойствами для работающих на объектах газовой и нефтяной промышленности в IV и "особом" климатических поясах, ткань «FRall Strong 240A» арт. 15406 а-М To HMBO ,утеплитель FLYTEX AIR FR 150, утеплитель FLYTEX AIR FR 150, модель M-172CO/13	17 320,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
183	Полуботинки кожаные мужские с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления, Ресурс 01Г-161	1 922,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
184	Полуботинки кожаные женские с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления, Ресурс 01Ж-65	1 922,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
185	Полуботинки кожаные мужские, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов, Ресурс 01К-51	2 400,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
186	Ботинки кожаные мужские с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления, Ресурс 01Г-262	2 014,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
187	Ботинки кожаные женские с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления, Ресурс 01Ж-66	2 014,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
188	Ботинки кожаные с высоким берцем, летние Модель Ресурс 01Г-265	2 525,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
189	Ботинки кожаные мужские, с жестким подноском(200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов, Ресурс 01К-53	2 381,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
190	Ботинки кожаные мужские Ресурс 05Г-63ТН, утепленные (мех натуральный), с укрепленным подноском, МБС, литьевым способом крепления	2 853,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
191	Ботинки кожаные мужские, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах, Ресурс 06К-60ТН	2 950,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
192	Ботинки кожаные мужские, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах, Ресурс 06М-60ТН	2 950,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
193	Ботинки кожаные мужские, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах, Ресурс 06М-61ТН	3 461,33	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
194	Ботинки кожаные мужские, утепленные (мех натуральный), с высоким берцем для охранных структур, с укрепленным подноском, МБС, литьевым способом крепления Ресурс 02Г-61ТН	3 353,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
195	Сапоги кожаные мужские с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления Ресурс 01Г-271	2 509,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
196	Сапоги кожаные, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов, высота голенища 33 см Ресурс 01К-57	3 168,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
197	Сапоги кожаные, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов, Ресурс 01К-58	2 623,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
198	Сапоги кожаные мужские, утепленные (мех натуральный), с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления Ресурс 02Г-72ТН	4 467,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
199	Сапоги кожаные мужские, утепленные (мех натуральный), с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления Ресурс 05Г-73ТН	4 025,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
200	Сапоги кожаные мужские, утепленные (мех натуральный), с укрепленным подноском МБС, литьевым способом крепления Ресурс 05Г-70ТН	4 038,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
201	Сапоги кожаные, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах Ресурс 06К-55ТН	4 450,50	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность

202	Сапоги кожаные, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах Ресурс 06К-59ТН	4 565,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
203	Сапоги кожаные, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах Ресурс 06М-55ТН	4 200,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
204	Сапоги кожаные, утепленные, натуральный мех, с жестким подноском (200 ДЖ), подошва ПУ+ТПУ, для защиты от нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в III и IV и особом климатических поясах Ресурс 06М-59ТН	4 016,00	ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, Заключение ООО Газпром газобезопасность
205	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, подошва резиновая рифленая, модель "Ресурс" ВРП, не крашенные	1 008,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
206	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, подошва резиновая рифленая, модель "Ресурс" ВРП-К, цвет черный	1 054,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
207	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, подошва резиновая рифленая, модель "Ресурс" ВРПж, не крашенные	1 008,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
208	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, подошва резиновая рифленая, модель "Ресурс" ВРП-Кж, цвет черный	1 054,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
209	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, модель "Ресурс" ВВП, не крашенные	850,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
210	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, модель "Ресурс" ВВП-К, цвет черный	884,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
211	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, модель "Ресурс" ВВПж, не крашенные	850,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
212	Валенки валеные из натуральной 100% шерсти, модель "Ресурс" ВВП-Кж, цвет черный	884,00	ГОСТ 18724-88, Заключение ООО Газпром газобезопасность
213	Сапоги женские рабочие, подошва МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, модель Ресурс 03Г - 374.	495,00	ГОСТ 5375-79, Заключение ООО Газпром газобезопасность
214	Сапоги ПВХ мужские рабочие, подошва МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, модель Ресурс 03Г - 371	786,50	ГОСТ 5375-79, Заключение ООО Газпром газобезопасность
215	Сапоги рыбацкие ПВХ, цельнолитые МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, Ресурс 03Г-372	1 200,00	ГОСТ 5375-79, Заключение ООО Газпром газобезопасность
216	Сапоги женские рабочие, подошва МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, модель Ресурс 04Г-374ТИ	638,50	ГОСТ 5375-79, Заключение ООО Газпром газобезопасность
217	Сапоги утепленные ПВХ мужские рабочие, подошва МБС, Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами. Вставной чулок из искусственного меха, Ресурс 04Г - 371ТИ	850,00	ГОСТ 5375-79, Заключение ООО Газпром газобезопасность
218	Сапоги рыбацкие ПВХ, утепленные, цельнолитые МБС, вставной чулок из искусственного меха, подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, Ресурс 04Г-372ТИ	1 486,50	ГОСТ 5375-79, Заключение ООО Газпром газобезопасность
219	Сапоги ПВХ мужские рабочие с мет. подноском, подошва МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, модель Ресурс 03Г - 371М	1 220,00	ТР ТС 019/2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
220	Сапоги утепленные ПВХ мужские рабочие с мет. подноском, подошва МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами. Вставной чулок из искусственного меха, Ресурс 04Г-371ТИМ.	1 300,00	ТР ТС 019/2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность
221	Сапоги рыбацкие ПВХ, цельнолитые, с мет подноском, МБС. Подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, Ресурс 03Г-372М.	1 684,00	ТР ТС 019/2011, Заключение ООО Газпром газобезопасность

222	Сапоги рыбацкие ПВХ, утепленные с металлическим подноском, цельнолитые МБС, вставной чулок из искусственного меха, подошва обладает ортопедическими, амортизирующими, теплозащитными, антистатическими свойствами, Ресурс 04Г-372ТИМ	1 797,00	ТР ТС 019/2011, Заключение ООО Газпром газбезопасность
223	Головной убор (накомарник) с антимоскитной сеткой, М216, ткань палатка, 100% х/б, сетчатое трикотажное полотно, 100% п/э	322,00	СТО 8400-51390267-007-2014
224	Жилет специальный сигнальный повышенной видимости, с/о лента 50 мм, М-232/2, ткань "Габарит", 100% п/э	418,00	ТР ТС 019-2011, ГОСТ 12.4.281-2014, 8577-51390267-232-2017, Заключение ООО Газпром газбезопасность
225	Наколенник для защиты от искр и брызг расплавленного металла Модель М-346ГК, кожа КРС	1 401,00	СТО 8570-51390267-010-2017
226	Нарукавники для защиты от искр и брызг расплавленного металла, спилок	2 096,00	СТО 8570-51390267-009-2017
227	Перчатки трикотажные хлопчатобумажные, Модель Эксперт М-5Г-I	33,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.252-2013, 8440-51390267-5Г-2016, Заключение ООО Газпром газбезопасность
228	Перчатки трикотажные хлопчатобумажные с точечным ПВХ-покрытием, Модель Эксперт М-5Г-II	34,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.252-2013, 8440-51390267-5Г-2016, Заключение ООО Газпром газбезопасность
229	Перчатки трикотажные хлопчатобумажные с точечным ПВХ покрытием, Модель Эксперт М-5Г-III	36,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.252-2013, 8440-51390267-5Г-2016, Заключение ООО Газпром газбезопасность
230	Подшлемник кожаный с пелериной, Модель М-271С/5, кожа КРС, подкладка бязь	3 449,00	ГОСТ 32118-2013, 8579-51390267-271С-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
231	Подшлемник спилковый с пелериной, Модель М-271С/6, спилок, подкладка бязь	1 446,00	ГОСТ 32118-2013, 8579-51390267-271С-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
232	Подшлемник трикотажный, Модель М-271ПШ, трикотаж полушерстяной, двойной вязки	290,00	ГОСТ 33378-2015, 8579-51390267-271ПШ-2016, Заключение ООО Газпром газбезопасность
233	Подшлемник специальный утепленный, М-271/3У, ткань палатка, утеплитель ватин	372,00	ГОСТ 32118-2013, 8579-51390267-271-2017
234	Подшлемник специальный утепленный, М-271/4У, ткань диагональ С-3080-ЕХ, утеплитель ватин	339,00	ГОСТ 32118-2013, 8579-51390267-271-2017
235	Рукавицы специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/1, двунитка - наладонник ВИК-Г прерывистой	48,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
236	Рукавицы специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/2, двунитка - наладонник парусина	54,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
237	Рукавицы специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/3, двунитка - наладонник двойная двунитка	52,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
238	Рукавицы специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/5, парусина ОП - наладонник парусина ОП	80,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
239	Рукавицы специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/10К, парусина ОП	113,00	ТР ТС 019-2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8578-51390267-23К-2017, Заключение ООО Газпром газбезопасность
240	Рукавицы специальные трехпалые из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/16К, материал спилок	1 133,00	ТР ТС 019-2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8578-51390267-23К-2017, Заключение ООО Газпром газбезопасность
241	Рукавицы специальные двухпалые из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/18К, материал спилок	1 114,00	ТР ТС 019-2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8578-51390267-23К-2017, Заключение ООО Газпром газбезопасность

242	Рукавицы утепленные двупалые специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/11КУ, материал спилок, утеплитель натуральный мех	2 678,00	ТР ТС 019-2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8578-51390267-23КУ-2017, Заключение ООО Газпром газбезопасность
243	Рукавицы утепленные двупалые специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/12КУ, материал спилок, утеплитель ХОЛЛОФАЙБЕР ГЭК	2 541,00	ТР ТС 019-2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8578-51390267-23КУ-2017, Заключение ООО Газпром газбезопасность
244	Рукавицы утепленные специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, М-23/9У, ткань палатка, артикул С-19ЕХ, утеплитель натуральный мех	317,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23У-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
245	Рукавицы утепленные специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/6У, ткань диагональ, утеплитель ватин	120,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23У-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
246	Рукавицы утепленные специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/7У, ткань палатка, утеплитель ватин	120,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23У-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
247	Рукавицы утепленные специальные из хлопчатобумажных тканей, парусины полульняной с огнезащитной пропиткой, спилка, кожи и/или их сочетаний, Модель М-23/8У, ткань Диагональ, утеплитель натуральный мех	426,00	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.010-75, 8557-51390267-23У-2013, Заключение ООО Газпром газбезопасность
248	Фартук с грудкой, Модель М-345Г, ткань парусина ОП	609,00	СТО 8577-51390267-005-2017

Условия оплаты: авансовый платеж в размере 100% от стоимости МТР.