

Прайс-лист

АО "НПП "СКИЗЭЛ", ИНН 5043023040
действует с 08.09.2020 г.

142204, Московская обл., г. Серпухов, Северное шоссе, д. 10

info@skichel.ru www.skichel.ru

8 (800) 250-59-40

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
---------	--------------	----------	------------	----------

1. Извещатели для охраны периметра

Извещатели серии "Гюрза" обеспечивают обнаружение нарушителя с вероятностью 0,98. Устойчивы к изменениям погоды, к фоновым вибрациям, к электромагнитным полям объектов энергетики и РЛС, к воздействиям импульсного нейтронного потока. Не требуют сезонной подстройки. Высокие антисаботажные свойства. Гарантия 8 лет, срок эксплуатации - 16 лет.

1111	Гюрза-035ПЗ	<p>Извещатель охранный периметровый трибоэлектрический. Одна зона охраны. Обнаруживает механические воздействия на заграждение любого типа при попытке его преодоления методом перелаза или разрушения. Чувствительный элемент - трибокабель ТППЭп-10П или ТППЭп-5П SKICHEL. Длина ЧЭ - не более 500 м. Возможна работа в одной зоне трибокабеля и пьезосенсоров. Питание: 8-35 В, 3.5 мА. t-раб. -65 ... +70 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 - кабель РК 50-2-16 - 5 метров Поставляется без чувствительного элемента.</p> <p>Гарантия 8 лет. ФРKM.425160.035-02. Перечни: Россети, Транснефть. Сертификат транспортной безопасности.</p>	61 400	к-т
1112	Гюрза-070ПЗ	<p>Извещатель охранный периметровый трибоэлектрический двухзонный. Обнаруживает механические воздействия на заграждение любого типа при попытке его преодоления методом перелаза или разрушения. Чувствительный элемент - трибокабель ТППЭп-10П или ТППЭп-5П SKICHEL. Длина ЧЭ одной зоны - не более 500 м, две зоны - не более 1000 м. Возможна работа в одной зоне охраны трибокабеля и пьезосенсоров. Питание: 8-35 В, 10 мА. t-раб. -65 ... +70 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 2 - устройство оконечное УО-001 - 2 - кабель РК 50-2-16 - 10 метров Поставляется без чувствительного элемента.</p> <p>Гарантия 8 лет. ФРKM.425170.001. Перечни: Россети, Транснефть. Сертификат транспортной безопасности.</p>	108 100	к-т
1113	Гюрза-035ПЗВ	<p>Извещатель охранный периметровый трибоэлектрический однозонный. Предназначен для оборудования заграждений периметра во взрывоопасных зонах. Маркировка взрывозащиты 2Ex ic IIB T6 Gc X (2Ex ic IIB T6 X). Чувствительный элемент – трибокабель ТППШнг (С) 5x2x0,4 SKICHEL. Длина ЧЭ - не более 500 м. Питание: от бесперебойного источника постоянного тока с гальванической развязкой низкого и высокого напряжения 12±0,6 В - «РИП-12» или аналог. Ток потребления не более 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 Поставляется без соединительного кабеля РК 50-2-27 и без чувствительного элемента.</p> <p>Гарантия 8 лет. ФРKM.425160.035-03. Перечни: Россети, Транснефть. Сертификат транспортной безопасности.</p>	73 480	к-т

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
1211	Гюрза-038ПЗ	<p>Извещатель охранный противоподкопный. Одна зона охраны. Обнаруживает попытки проникновения на объект методом подкопа. Чувствительный элемент - система кабелей: трибокабель ТППэл-10П SKICHEL + виброкабель КТВУ-М. Длина зоны охраны - не более 1000 м. Питание: 8-35 В, 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - муфта соединительная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 - муфта наружной гермитизации - 3 - кабель РК 50-2-16 - 5 метров Поставляется без чувствительного элемента.</p> <p>Гарантия 8 лет. ФРKM.425160.038-02. Сертификат транспортной безопасности.</p>	64 950	к-т
1212	Гюрза-048ПЗ	<p>Извещатель охранный поверхностный вибрационный. Одна зона охраны. Обнаруживает попытки проникновения на объект методом пролома строительных конструкций. Чувствительный элемент (ЧЭ) - виброкабель КТВУ-М. Длина ЧЭ - не более 2000 м. При воздействии на ЧЭ прямых солнечных лучей - длина не более 500 м. Питание: 8-35 В, 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 - кабель РК 50-2-16 - 5 метров Поставляется без чувствительного элемента.</p> <p>Гарантия 8 лет. ФРKM.425160.048-02. Сертификат транспортной безопасности.</p>	61 400	к-т

2. Объектовые извещатели

Извещатели данной группы предназначены для гарантированного обнаружения подготовленных нарушителей при организации защиты отдельных предметов, локальных зон, объемов помещений, для создания "ловушек" и решения сложных, нестандартных задач. Гарантия 8 лет, срок эксплуатации 16 лет.

2111	Гюрза-027ПЗ	<p>Извещатель охранный объемный электростатический. Одна зона охраны. Предназначен для охраны объемов хранилищ, гаражей, помещений музеев, банков, производственных и офисных помещений, а также для создания охраняемых локальных зон внутри помещений. Обнаруживает изменения электростатического поля в результате действий нарушителя. Чувствительный элемент - любой изолированный от земли проводник. Питание: 8-35 В, 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - устройство оконечное УО-027 - 1 Поставляется без чувствительных элементов и кабеля соединительного.</p> <p>Гарантия 8 лет. ФРKM.425160.027-02. Сертификат транспортной безопасности.</p>	61 320	к-т
------	-------------	---	--------	-----

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
2211	Гюрза-050ПЗ	Извещатель охранный пьезоэлектрический . Одна зона охраны. Обнаруживает механические воздействия на охраняемые предметы и перемещения нарушителя по охраняемым конструкциям. Обеспечивает охрану отдельных предметов и групп предметов массой от 5 гр до 2 т, шкафов, сейфов, конструкций каркасного типа, ворот, калиток, дверей, окон, эстакад, лестниц, а также музейных ценностей (картин, витрин с экспонатами и т.п.). Чувствительные элементы - пьезоэлектрические сенсоры, подключаемые через регуляторы чувствительности РЧС-М или РЧС-Т: от 10 шт. уличного до 40 шт. внутреннего исполнения. Питание: 8-35 В, 3,5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С. В комплекте: - блок обработки сигналов - 1 Гарантия 8 лет. ФРKM.425160.050-02. Сертификат транспортной безопасности.	61 320	к-т

3. Извещатели для применения на объектах Росатома

Извещатели из данного раздела предназначены для применения в составе систем физической защиты объектов использования атомной энергии, в том числе для применения в составе продукции 26.30.50.131 Комплексы и системы технических средств физической защиты, 26.30.50.132 Комплексы и системы технических средств физической защиты протяженных объектов. **Сертифицированы в области использования атомной энергии** (сертификаты соответствия №ОИАЭ.RU.006(ОС).00084, №ОИАЭ.RU.006(ОС).00085). Гарантия 10 лет, срок эксплуатации 20 лет.



1114	Гюрза-035ПЗ, исп. 1	Извещатель охранный периметровый трибоэлектрический. Одна зона охраны. Обнаруживает механические воздействия на заграждение любого типа при попытке его преодоления методом перелаза или разрушения. Чувствительный элемент - трибокабель ТППЭп-10П или ТППЭп-5П SKICHEЛ. Длина ЧЭ - не более 500 м. Возможна работа в одной зоне трибокабеля и пьезосенсоров. Питание: 8-35 В, 3,5 мА. t-раб. -65 ... +70 °С. В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 - кабель РК 50-2-16 - 5 метров Поставляется без чувствительного элемента. Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425160.035-04. Сертификат Росатома.	73 990	к-т
1115	Гюрза-070ПЗ, исп. 1	Извещатель охранный периметровый трибоэлектрический двухзонный . Обнаруживает механические воздействия на заграждение любого типа при попытке его преодоления методом перелаза или разрушения. Чувствительный элемент - трибокабель ТППЭп-10П или ТППЭп-5П SKICHEЛ. Длина ЧЭ одной зоны - не более 500 м, две зоны - не более 1000 м. Возможна работа в одной зоне охраны трибокабеля и пьезосенсоров. Питание: 8-35 В, 10 мА. t-раб. -65 ... +70 °С. В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 2 - устройство оконечное УО-001 - 2 - кабель РК 50-2-16 - 10 метров Поставляется без чувствительного элемента. Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425170.001-01. Сертификат Росатома.	130 190	к-т

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
1116	Гюрза-035ПЗВ, исп. 1	<p>Извещатель охранный периметровый трибоэлектрический однозонный. Предназначен для оборудования заграждений периметра во взрывоопасных зонах. Маркировка взрывозащиты 2Ex ic IIB T6 Gc X (2Ex ic IIB T6 X). Чувствительный элемент – трибокабель ТППШнг (С) 5х2х0,4 SKICHEL. Длина ЧЭ - не более 500 м. Питание: от бесперебойного источника постоянного тока с гальванической развязкой низкого и высокого напряжения 12±0,6 В - «РИП-12» или аналог. Ток потребления не более 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1</p> <p>Поставляется без соединительного кабеля РК 50-2-27 и без чувствительного элемента.</p> <p>Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425160.035-05. Сертификат Росатома.</p>	88 000	к-т
1213	Гюрза-038ПЗ, исп. 1	<p>Извещатель охранный противоподкопный. Одна зона охраны. Обнаруживает попытки проникновения на объект методом подкопа. Чувствительный элемент - система кабелей: трибокабель ТППэл-10П SKICHEL + виброкабель КТВУ-М. Длина зоны охраны - не более 1000 м. Питание: 8-35 В, 3,5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - муфта соединительная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 - муфта наружной гермитизации - 3 - кабель РК 50-2-16 - 5 метров</p> <p>Поставляется без чувствительного элемента.</p> <p>Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425160.038-03. Сертификат Росатома.</p>	77 890	к-т
1214	Гюрза-048ПЗ, исп. 1	<p>Извещатель охранный поверхностный вибрационный. Одна зона охраны. Обнаруживает попытки проникновения на объект методом пролома строительных конструкций. Чувствительный элемент (ЧЭ) - виброкабель КТВУ-М. Длина ЧЭ - не более 2000 м. При воздействии на ЧЭ прямых солнечных лучей - длина не более 500 м. Питание: 8-35 В, 3,5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С.</p> <p>В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - муфта переходная - 1 - устройство оконечное УО-001 - 1 - кабель РК 50-2-16 - 5 метров</p> <p>Поставляется без чувствительного элемента.</p> <p>Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425160.048-02. Сертификат Росатома.</p>	73 990	к-т

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
2112	Гюрза-027ПЗ, исп. 1	Извещатель охранный объемный электростатический. Одна зона охраны. Предназначен для охраны объемов хранилищ, гаражей, помещений музеев, банков, производственных и офисных помещений, а также для создания охраняемых локальных зон внутри помещений. Обнаруживает изменения электростатического поля в результате действий нарушителя. Чувствительный элемент - любой изолированный от земли проводник. Питание: 8-35 В, 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С. В комплекте: - блок обработки сигналов (БОС) - 1 - устройство оконечное УО-027 - 1 Поставляется без чувствительных элементов и кабеля соединительного. Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425160.027-03. Сертификат Росатома.	73 900	к-т
2212	Гюрза-050ПЗ, исп. 1	Извещатель охранный пьезоэлектрический . Одна зона охраны. Обнаруживает механические воздействия на охраняемые предметы и перемещения нарушителя по охраняемым конструкциям. Обеспечивает охрану отдельных предметов и групп предметов массой от 5 гр до 2 т, шкафов, сейфов, конструкций каркасного типа, ворот, калиток, дверей, окон, эстакад, лестниц, а также музейных ценностей (картин, витрин с экспонатами и т.п.). Чувствительные элементы - пьезоэлектрические сенсоры, подключаемые через регуляторы чувствительности РЧС-М или РЧС-Т: от 10 шт. уличного до 40 шт. внутреннего исполнения. Питание: 8-35 В, 3.5 мА. t-раб. -60 ... +50 °С. В комплекте: - блок обработки сигналов - 1 Код ОКПД2 26.30.50.143. Гарантия 10 лет. ФРKM.425160.050-03. Сертификат Росатома.	73 900	к-т

4. Комплектующие для извещателей серии "Гюрза"

Все комплектующие сертифицированы в составе соответствующих извещателей.

4.1. Кабельные чувствительные элементы

4111	ТППЭп-10П SKICHEL, 100 м	Чувствительный элемент 10П. Выполнен на базе кабеля ТППЭп 10х2х0,32 SKICHEL. Для работы в составе извещателя «Гюрза-035ПЗ», «Гюрза-070ПЗ». Обладает высоким трибоэффектом. Для применения на ограждениях любых типов. Поставляется в бухтах соответствующей длины с запасом 1 м на подключение. Концы герметизированы. Гарантия 3 года. Может поставляться отрезками произвольной длины от 10 до 2500 м.	4 300	бухта
4112	ТППЭп-10П SKICHEL, 200 м		8 600	бухта
4113	ТППЭп-10П SKICHEL, 300 м		12 900	бухта
4114	ТППЭп-10П SKICHEL, 400 м		17 200	бухта
4115	ТППЭп-10П SKICHEL, 500 м		21 500	бухта
4116	ТППЭп-10П SKICHEL		43	м
4121	ТППЭп-5П SKICHEL, 100 м	Чувствительный элемент 5П. Выполнен на базе кабеля ТППЭп 5х2х0,4 SKICHEL. Для работы в составе извещателя «Гюрза-035ПЗ», «Гюрза-070ПЗ». Обладает повышенным трибоэффектом. Для применения только на гибких ограждениях. Поставляется в бухтах соответствующей длины с запасом 1 м на подключение. Концы герметизированы. Гарантия 3 года. Может поставляться отрезками произвольной длины от 10 до 2500 м.	3 200	бухта
4122	ТППЭп-5П SKICHEL, 200 м		6 400	бухта
4123	ТППЭп-5П SKICHEL, 300 м		9 600	бухта
4124	ТППЭп-5П SKICHEL, 400 м		12 800	бухта
4125	ТППЭп-5П SKICHEL, 500 м		16 000	бухта
4126	ТППЭп-5П SKICHEL		32	м
4130	ТППШнг (С) 5х2х0,4 SKICHEL		Чувствительный элемент на базе кабеля ТППШнг (С) 5х2х0,4 SKICHEL. Для работы в составе извещателя «Гюрза-035ПЗВ». Предназначен для применения во взрывоопасных зонах (среда – метан). Гарантия 3 года.	62
4140	КТВУ-М	Вибрационный чувствительный элемент, для работы в составе извещателя «Гюрза-048ПЗ». Гарантия 3 года.	399	м
4150	Комбинированный ЧЭ для "Гюрза-038ПЗ"	Система кабелей трибокабель ТППЭп-10П SKICHEL + виброкабель КТВУ-М. Гарантия 3 года.	442	м

4.2. Кабели соединительные

6111	PK 50-2-16	Кабель соединительный для подключения чувствительного элемента к извещателям «Гюрза-035ПЗ», «Гюрза-070ПЗ», «Гюрза-038ПЗ», «Гюрза-048ПЗ», «Гюрза-050ПЗ», «Гюрза-027ПЗ». Гарантия 3 года.	36	м
------	------------	---	----	---

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
6112	PK 50-2-27	Кабель соединительный для подключения чувствительного элемента к извещателю «Гюрза-035ПЗВ». Предназначен для применения во взрывоопасных зонах . Гарантия 3 года.	608	м

4.3. Проволока вязальная, скобы, монтажные комплекты

5311	Проволока вязальная на 500 м	Проволока вязальная стальная оцинкованная диаметром 1,6 мм. Предназначена для создания узлов напряжения и крепления чувствительных элементов ТППэл, ТППШнг к сеткам, решёткам, АКЛ. Монтажный комплект для зоны длиной до 500 м . Вес 4 кг.	408	к-т
5530	КМЧ-КТ-100	Комплект монтажных частей для крепления трибокабеля к профлисту на 100 метров ЧЭ. СНЛБ.425911.007. Используется с извещателями "Гюрза-035ПЗ" и "Гюрза-070ПЗ". В комплекте: - скоба \varnothing 8 мм - 300 шт. - заклёпка вытяжная 4x6 - 300 шт.	1 638	к-т
5540	КМЧ-КВ-100	Комплект монтажных частей для крепления виброкабеля к бетонному заграждению на 100 метров ЧЭ. СНЛБ.425911.008. Используется с извещателем "Гюрза-048ПЗ". В комплекте: - скоба \varnothing 10 мм - 300 шт. - саморез 4,2x25 - 300 шт. - дюбель тип К 6x25 - 300 шт.	1 790	к-т
5312	Проволока вязальная, кг	Проволока вязальная стальная оцинкованная диаметром 1,6 мм. Предназначена для создания узлов напряжения и крепления чувствительных элементов ТППэл, ТППШнг к сеткам, решёткам, АКЛ. Поставляется на вес, из расчёта расхода 0,8 кг на 100 м.	102	кг
5211	Монтажная скоба \varnothing 8, 100 шт.	Для крепления трибокабеля на деревянном или металлическом заграждении.	400	уп.
5212	Монтажная скоба \varnothing 10, 100 шт.	Для крепления виброкабеля .	330	уп.
5221	Скоба антисаботажная 10x80, 500 шт.	Для предотвращения несанкционированного снятия трибокабеля с заграждений из сварных решеток типа «Махаон» или сеток ССЦП (диаметр прутка заграждения \leq 6 мм). СНЛБ.741131.002	8 100	уп.
5222	Скоба антисаботажная 10x100, 500 шт.	Для предотвращения несанкционированного снятия трибокабеля с заграждений из сварных решеток (диаметр прутка заграждения \leq 10 мм). СНЛБ.741131.001	8 450	уп.

4.4. Муфты

5111	Муфта переходная	Для соединения ЧЭ с соединительным кабелем РК в извещателях «Гюрза-035ПЗ», «Гюрза-070ПЗ», «Гюрза-035ПЗВ», «Гюрза-038ПЗ», «Гюрза-048ПЗ». СНЛБ.434412.001	1 350	к-т
5112	Муфта соединительная	Для соединения отдельных отрезков ЧЭ в извещателях «Гюрза-035ПЗ», «Гюрза-070ПЗ», «Гюрза-035ПЗВ», «Гюрза-038ПЗ», «Гюрза-048ПЗ». СНЛБ.434412.002	1 350	к-т
5113	Муфта наружной герметизации	Для дополнительной наружной герметизации муфты переходной, муфты соединительной и устройства оконечного в извещателях «Гюрза-038ПЗ». СНЛБ.434412.003	810	к-т

4.5. Устройства оконечные

5121	УО-001	Устройство оконечное для обеспечения постоянного контроля целостности чувствительного элемента в извещателях «Гюрза-035ПЗ», «Гюрза-070ПЗ», «Гюрза-035ПЗВ», «Гюрза-038ПЗ», «Гюрза-048ПЗ». СНЛБ.425641.001	1 300	к-т
5122	УО-050	Устройство оконечное для обеспечения постоянного контроля целостности цепи подключения сенсоров в извещателе «Гюрза-050ПЗ». ФРKM.687425.004	2 340	к-т
5123	УО-027	Устройство оконечное для обеспечения постоянного контроля целостности чувствительного элемента в извещателе «Гюрза-027ПЗ». ФРKM.687425.005	2 340	к-т

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
---------	--------------	----------	------------	----------

4.6. Пьезоэлектрические сенсоры и вспомогательные устройства

Предназначены для работы в составе извещателя «Гюрза-050ПЗ». Обнаруживают механические воздействия нарушителя на конструкцию или охраняемый предмет. Имеются типовые проектные решения. Для применения как внутри, так и вне помещений.

4211	СП-1	Сенсор для охраны отдельных предметов внутри помещений. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.433649.001	1 270	шт.
4221	СПП-1С	Сенсор для охраны отдельных предметов большой массы. Для применения вне помещений. Длина кабеля - 1 м. ФРKM.425315.009.	5 590	шт.
4222	СПП-1С, исполнение 1	Сенсор для охраны отдельных предметов большой массы. Для применения вне помещений. Имеет элементы крепления к опоре. Длина кабеля - 1 м. ФРKM.425315.009-01.	5 890	шт.
4223	СПП-1Г2	Сенсор для охраны отдельных предметов, окон, дверей. Для применения вне помещений. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.425315.007.	2 480	шт.
4224	СПП-1Г2 с узлом крепления	Сенсор для охраны металлических дверей. Для применения вне помещений. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.301324.002.	3 930	шт.
4225	СПВ-1Г с узлом крепления	Сенсор для охраны створок ворот, калиток, конструкций каркасного типа. Для применения вне помещений. Может применяться в составе извещателей "Гюрза-035ПЗ" и "Гюрза-070ПЗ" для защиты калиток, ворот, решёток и т.п. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.301324.001	5 650	шт.
4226	Сенсор-пломба	Сенсор для обнаружения попыток открывания вентилей, пробок, блокировочных крышек. Для применения вне помещений. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.433673.001.	4 200	шт.
4214	СПВ-1Г	Сенсор для охраны контуров витрин с экспонатами, шкафов, стеллажей с массивными ценностями, решёток и жестких конструкций каркасного типа в условиях отсутствия сильных ветровых нагрузок. Герметизированное исполнение. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.425315.006	2 480	шт.
4215	СПК-1	Сенсор для охраны картин и групп картин внутри помещений. Длина кабеля - 1 м. СНЛБ.425315.003	1 730	шт.
4311	РЧС-М	Регулятор чувствительности для индивидуальной регулировки чувствительности сенсора (для применения внутри помещений). СНЛБ.687425.001	3 540	шт.
4321	РЧС-Т	Регулятор чувствительности для индивидуальной регулировки чувствительности сенсора (для применения вне помещений). СНЛБ.687416.001	2 990	шт.
4411	КС	Коробка соединительная Для коммутации и экранирования мест соединения кабеля РК 50-2-16 с кабелем сенсора извещателя «Гюрза-050ПЗ». СНЛБ.687425.006	1 990	шт.

4.7. Прочее

5520	Технологический магнит	Для временной установки над герконом для имитации закрытия крышки БОС или РЧС-М при настройке извещателей "Гюрза". СНЛБ.441466.001	204	шт.
5511	КУСЗ-25	Комплект для укрепления сетчатых ограждений на 25 м. Для придания большей жесткости сетчатым ограждениям из сетки «Рабица», ССЦП и пр. Состав: трос, талрепы, зажимы, вязальная проволока. ФРKM.441552.001	15 510	к-т
5410	Амортизатор резиновый	Для прокладки трибокабеля под нажимным козырьком. Материал – резина. Форма – брусок 10x10x45 мм. ФРKM.754111.001	15,40	шт.
5420	Амортизатор дюритовый	Для прокладки трибокабеля под нажимным козырьком сложной формы (двускатная кровля, кровля на опорах и т.д.). Материал – дюрит. Форма - трубка диаметром 25 мм, длиной 35 мм. СНЛБ.713241.006	24,60	шт.

Артикул	Наименование	Описание	Цена, руб.	Ед. изм.
---------	--------------	----------	------------	----------

5. Металлодетекторы "СКИЗЭЛ"

Металлодетекторы магнитометрические индукционные "СКИЗЭЛ" предназначены для обнаружения огнестрельного оружия, ножей и других предметов, в составе которых есть ферромагнитные материалы. Цветные металлы не обнаруживают. Отлично подходят для выявления сотовых телефонов. Пассивные, не влияют на работу кардиостимуляторов и других приборов. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 градусов. Быстрый монтаж, простая настройка. Режим работы - круглосуточный. Комбинированное питание 220В / встроенная АКБ. Время автономной работы не менее 8 часов. Гарантия 3 года.

3311	СКИЗЭЛ-01/04	Металлодетектор скрытного размещения, антенны встраиваются в сторонние конструкции (стояк двери и пр.). СНЛБ.425718.001	155 400	к-т
3312	СКИЗЭЛ-01/11	Арочный антивандальный металлодетектор. Ширина прохода 84 см. СНЛБ.425718.002	186 710	к-т
3313	СКИЗЭЛ-01/11 повышенной чувствительности	Металлодетектор повышенной чувствительности (минимальный предмет поиска - половина лезвия бритвы). Ширина прохода 72 см. Антивандальный. СНЛБ.425718.002-01	205 350	к-т
3314	СКИЗЭЛ-01/21	Переносной металлодетектор, для оборудования временных зон контроля. Складывается в кейс и тубус. Время развёртывания 5 мин. СНЛБ.425718.004	195 660	к-т

5.1. Дополнительное оборудование к металлодетекторам "СКИЗЭЛ"

3121	Дисциплинарное ограждение	Для организации зоны досмотра. Высота - 1 м, длина - 1 м. ФРKM.301365.005	13 170	к-т
3122	Досмотровый столик	Для организации зоны досмотра. Высота - 0,9 м, длина - 0,8 м, ширина - 0,4 м. ФРKM.320417.003	13 440	к-т
3123	Кронштейн	Для крепления блока индикации к стене. СНЛБ.301561.004	2 590	шт.
3124	Дуга	Для соединения стоек металлодетектора «СКИЗЭЛ-01/21» для улучшения устойчивости. Ширина прохода – 800 мм. СНЛБ.301712.001	1 630	к-т
3125	Блок интеграции	Для формирования сигнала «Тревога» в виде размыкания (замыкания) сухих контактов реле. СНЛБ.426479.001	4 390	шт.