

Прайс – лист на 2 полугодие 2016 года.

№ п/п	Наименование	Назначение	Комплектность	Гарантийный срок эксплуатации	Единица измерения	Цена с НДС (руб)
1	Охранный извещатель «TRAVERS 111» -	Для обнаружения несанкционированного преодоления периметровых рубежей охраны и для охраны отдельных объектов и предметов (дверей, окон, стеллажей, картин, скульптур, музейных экспонатов и другого имущества).	В соответствии с РЭ	3 года от момента сдачи в эксплуатацию. Срок эксплуатации – 10 лет.	Комплект	40120
2	Охранный извещатель «TRAVERS 121» -	Для обнаружения несанкционированного преодоления периметровых рубежей охраны и для охраны отдельных объектов и предметов (дверей, окон, стеллажей, картин, скульптур, музейных экспонатов и другого имущества).	В соответствии с РЭ	3 года от момента сдачи в эксплуатацию. Срок эксплуатации – 10 лет.	Комплект	45200
3	Охранный извещатель «TRAVERS 131» -	Для обнаружения несанкционированного преодоления периметровых рубежей охраны и для охраны отдельных объектов и предметов (дверей, окон, стеллажей, картин, скульптур, музейных экспонатов и другого имущества).	В соответствии с РЭ	3 года от момента сдачи в эксплуатацию. Срок эксплуатации – 10 лет.	Комплект	49480
4	Муфта переходная	Муфта переходная предназначена для электрического соединения чувствительного элемента с линией подключения к БОСС соединительным кабелем РК 50-2-16, а также для экранирования и герметизации места соединения		1 год	штука	510

№ п/п	Наименование	Назначение	Комплектность	Гарантийный срок эксплуатации	Единица измерения	Цена с НДС (руб)
5	Муфта оконечная	Муфта оконечная предназначена для обеспечения постоянного контроля целостности чувствительного элемента и линии подключения его к БОСС, а также для экранирования и герметизации конца чувствительного элемента. Конструктивно оконечная муфта представляет собой резистор, помещенный в экранированный корпус. Номинал оконечного резистора сигнального шлейфа – 200 кОм ± 10%.		1 год	штука	580
6	Муфта соединительная	Муфта соединительная предназначена для соединения при необходимости двух отдельных отрезков чувствительного элемента (трибокабеля или виброкабеля) друг с другом, а также для экранирования и герметизации места соединения.		1 год	штука	560

Начальник отдела маркетинга и системного анализа

В. П. Горковенко