

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ
фирмы Geoquip (Англия)**

Прайс-лист - январь 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Беспроводные мобильные комплексы охраны AUTOGUARD, STEALTHGUARD	3
Оборудование для построения системы охраны периметра на базе многолучевого активного ИК-барьера PERIMBAR	6
Комплекты оборудования систем охраны периметра для применения внутри зданий и помещений на базе однозонного анализатора IMPACTOR	9
Комплекты оборудования систем охраны периметра для внешнего применения на базе однозонного анализатора GEOZONE-A	11

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

Оборудование для построения системы охраны периметра для внешнего применения на базе одно- двухзонного анализатора ELIMINATOR (DEFENSOR)	13
Оборудование для построения системы охраны периметра для внешнего применения на базе двух- четырёхзонного анализатора MICRALERT	17
Оборудование для построения централизованной системы охраны периметра для внешнего применения на базе мультizonного анализатора CENTRALERT	20

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ
фирмы Geopir (Англия)**

Прайс-лист - январь 2019 г.

**БЕСПРОВОДНЫЕ МОБИЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
AUTOGUARD (Автогард), STEALTHGUARD (Стелсгард).**

1. AUTOGUARD

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	GSB-001	Базовый комплект Autoguard в составе: <ul style="list-style-type: none"> • Беспроводная Контрольная панель на 8 зон с автономным и сетевым питанием, • 8 уличных (IP66) пассивных беспроводных ИК датчиков, рабочая частота 173 MHz, дополнительные крышки для снижения расхода внутренних литиевых батарей в ждущем режиме, • Миништативы, крепления к кронштейнам, внешняя антенна с кабелем, • Транспортный чемодан 	шт.	£ 6,293.00
2	GSB-001A	Базовый комплект Autoguard в составе: <ul style="list-style-type: none"> • Беспроводная Контрольная панель на 8 зон с автономным и сетевым питанием, • 8 уличных (IP66) пассивных беспроводных ИК датчиков, рабочая частота 433 MHz, дополнительные крышки для снижения расхода внутренних литиевых батарей в ждущем режиме, • Миништативы, крепления к кронштейнам, внешняя антенна с кабелем, 	шт.	£ 6,083.00

ООО «БИС Инжиниринг-С»
 Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
 E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

		• Транспортный чемодан		
3	Lithium battery SL-750	• Литиевая батарея для ИК датчиков системы Автогارد, ½ AA, 3,7 В	шт.	£ 14.60

2. STEALTHGUARD

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
4	GSC-001	<p>Базовый комплект Stelthguard в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Носимая Беспроводная Контрольная панель на 8 зон с автономным питанием и зарядным устройством, • 8 уличных (IP66) пассивных беспроводных ИК датчиков, рабочая частота 173 MHz, дополнительные крышки для снижения расхода внутренних литиевых батарей в ждущем режиме, • Миништативы, крепления к кронштейнам. 	шт.	£ 6,083.00
5	GSC-001A	<p>Базовый комплект Stelthguard в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Носимая Беспроводная Контрольная панель на 8 зон с автономным питанием и зарядным устройством, • 8 уличных (IP66) пассивных беспроводных ИК датчиков, рабочая частота 433 MHz, дополнительные крышки для снижения расхода внутренних литиевых батарей в ждущем режиме, • Миништативы, крепления к кронштейнам. 	шт.	£ 6,083.00
6	GSG-002A	<ul style="list-style-type: none"> • Пассивный беспроводной ИК датчик, уличный (IP66), зона чувствительности до 30 м, внутренние литиевые батареи с ресурсом не менее 5-ти лет, дальность радиоканала 300 – 1000 м <p>Внутренние коды для стыковки с Контрольной панелью, до 10-ти ИК датчиков на одну зону охраны</p>	шт.	£ 567.00

ООО «БИС Инжиниринг-С»
 Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
 E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

7	GSG-004A	<ul style="list-style-type: none"> ● Автономное устройство со встроенной батареей питания, содержит приемный модуль и передатчик сигналов, позволяющий увеличивать дальность расположения ИК датчиков и Контрольной панели ● Внутренние коды для стыковки с датчиками и Контрольной панелью 	шт.	£ 1,277.00
---	-----------------	---	-----	-------------------

Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ фирмы Geopir (Англия)

Прайс-лист - январь 2019 г.

СПИСОК ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
НА БАЗЕ МНОГОЛУЧЕВОГО АКТИВНОГО БАРЬЕРА **PERIMBAR** (Перимбар)

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	GVPT-1.5RT/50 GVPT-1.5RT/240	Стойка приемо-передающая высотой 1,5 м , питание 50v или 240v, в составе: <ul style="list-style-type: none"> • 3 передающих модуля в одном направлении, • 3 приемных модуля в другом направлении, • термостат, нагреватели для 6 оптических модулей 	шт.	£ 2,456.00
2	GVPT-1.5T/50 GVPT-1.5T/240	Стойка передающая высотой 1,5 м , питание 50v или 240v, в составе: <ul style="list-style-type: none"> • 3 передающих модуля в одном направлении, • термостат, нагреватели для 3 оптических модулей 	шт.	£ 1,735.00
3	GVPT-1.5R/50 GVPT-1.5R/240	Стойка приемная высотой 1,5 м , питание 50v или 240v, в составе: <ul style="list-style-type: none"> • 3 приемных модуля в одном направлении, • термостат, нагреватели для 3 оптических модулей 	комп.	£ 1,735.00
4	GVPT-2RT/50 GVPT-2RT/240	Стойка приемо-передающая высотой 2,0 м , питание 50v или 240v, в составе: <ul style="list-style-type: none"> • 4 передающих модуля в одном направлении, • 4 приемных модуля в другом направлении, • термостат, нагреватели для 8 оптических модулей 	комп.	£ 3,120.00
5	GVPT-2T/50 GVPT-2T/240	Стойка передающая высотой 2,0 м , питание 50v или 240v, в составе: <ul style="list-style-type: none"> • 4 передающих модуля в одном направлении, • термостат, нагреватели для 4 оптических модулей 	комп.	£ 2,091.00

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

6	GVPT-2R/50 GVPT-2R/240	Стойка приемная высотой 2,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 4 приемных модуля в одном направлении, 3. термостат, нагреватели для 4 оптических модулей	комп.	£ 2,091.00
7	GVPT-2.5RT/50 GVPT-2.5RT/240	Стойка приемо-передающая высотой 2,5 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 5 передающих модулей в одном направлении, ● 5 приемных модулей в другом направлении, ● термостат, нагреватели для 10 оптических модулей	шт.	£ 3,982.00
8	GVPT-2.5T/50 GVPT-2.5T/240	Стойка передающая высотой 2,5 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 5 передающих модулей в одном направлении, ● термостат, нагреватели для 5 оптических модулей	шт.	£ 2,626.50
9	GVPT-2.5R/50 GVPT-2.5R/240	Стойка приемная высотой 2,5 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 5 приемных модулей в одном направлении, ● термостат, нагреватели для 5 оптических модулей	шт.	£ 2,626.50
10	GVPT-3RT/50 GVPT-3RT/240	Стойка приемо-передающая высотой 3,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 6 передающих модулей в одном направлении, ● 6 приемных модулей в другом направлении, ● термостат, нагреватели для 12 оптических модулей	шт.	£ 4,612.50
11	GVPT-3T/50 GVPT-3T/240	Стойка передающая высотой 3,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 6 передающих модулей в одном направлении, ● термостат, нагреватели для 6 оптических модулей	шт.	£ 3,142.00
12	GVPT-3R/50 GVPT-3R/240	Стойка приемная высотой 3,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 6 приемных модулей в одном направлении, ● термостат, нагреватели для 6 оптических модулей	шт.	£ 3,142.00
13	GVPT-4RT/50 GVPT-4RT/240	Стойка приемо-передающая высотой 4,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 8 передающих модулей в одном направлении, ● 8 приемных модулей в другом направлении, ● термостат, нагреватели для 16 оптических модулей	шт.	£ 5,033.00
14	GVPT-4T/50 GVPT-4T/240	Стойка передающая высотой 4,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 8 передающих модулей в одном направлении, ● термостат, нагреватели для 8 оптических модулей	шт.	£ 3,352.00
15	GVPT-4R/50 GVPT-4R/240	Стойка приемная высотой 4,0 м , питание 50v или 240v, в составе: ● 8 приемных модулей в одном направлении,	шт.	£ 3,352.00

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

		• термостат, нагреватели для 8 оптических модулей		
16	GVC1-28	Опора высотой 0,8 метра для установки стоек Перимбар на плоской поверхности с комплектом крепежа. Стойки Перимбар высотой до 2,0 метров.	шт.	£ 253.00
17	GVC1-28/1,5M	Опора высотой 1,5 метра для установки стоек Перимбар на плоской поверхности с комплектом крепежа. Стойки Перимбар высотой до 2,0 метров.	шт.	£ 178.00
18	GVC1-28/2M	Опора высотой 2,0 метра для установки стоек Перимбар на плоской поверхности с комплектом крепежа. Стойки Перимбар высотой более 2,0 метров.	шт.	£ 299.00
19	GVSAB14-24	Комплект крепежа для крепления стоек Перимбар к стене	шт.	£ 47.00
20	GVFA1-23	Внешний Трансформатор для систем с питанием 50V Вход - 240 В переменного тока. Выход - 50 В переменного тока	шт.	£ 830.00
21	GVSAB6-116A	Блок питания для систем с питанием 50V. Вход 50 V переменного тока. Выход 13,7 дс.	шт.	£ 133.00
22	GVFA1-25	Блок питания 12В для установки в стойку. Вход - 240 В переменного тока. Выход — 13,7 В постоянного тока	шт.	£ 217.00
23	GVFX324	Аккумуляторная батарея для GVSAB6-116A и GVFA1-25	шт.	£ 57.00

Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ
фирмы Geoquip (Англия)**

Прайс-лист - январь 2016 г.

СПИСОК КОМПЛЕКТОВ ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ
НА БАЗЕ ОДНОЗОННОГО АНАЛИЗАТОРА **ИМПАКТОР** (Импактор)

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	IMPALPHA/025M	Комплект системы Импактор-25 в составе: <ul style="list-style-type: none"> • Анализатор IMP400/AN1 • Сенсорный кабель GDALPHA-TJ - 25 м • Концевая коробка IMP400/ELT1 • Скобки для крепления сенсорного кабеля 	комп.	£ 987.00
2	IMPALPHA/050M	Комплект системы Импактор-50 в составе: <ul style="list-style-type: none"> • Анализатор IMP400/AN1 • Сенсорный кабель GDALPHA-TJ - 50 м • Концевая коробка IMP400/ELT1 • Скобки для крепления сенсорного кабеля 	комп.	£ 1,173.00
3	IMPALPHA/075M	Комплект системы Импактор-75 в составе: <ul style="list-style-type: none"> • Анализатор IMP400/AN1 • Сенсорный кабель GDALPHA-TJ - 75 м • Концевая коробка IMP400/ELT1 • Скобки для крепления сенсорного кабеля 	комп.	£ 1,360.00
4	GQ6ZA	6-зонный Сигнализатор (Контрольная панель): настольное или стоечное исполнение, канал звукового контроля сигналов сенсорного кабеля	комп.	£ 2,194.00

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

5	GQ12ZA	12-зонный Сигнализатор (Контрольная панель): настольное или стоечное исполнение, канал звукового контроля сигналов сенсорного кабеля	комп.	£ 3,288.00
6	GQ24ZA	24-зонный Сигнализатор (Контрольная панель): настольное или стоечное исполнение, канал звукового контроля сигналов сенсорного кабеля	комп.	£ 6,522.00

Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ
фирмы Geocip (Англия)**

Прайс-лист - январь 2019 г.

СПИСОК КОМПЛЕКТОВ ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
ДЛЯ ВНЕШНЕГО ПРИМЕНЕНИЯ
НА БАЗЕ ОДНОЗОННОГО АНАЛИЗАТОРА **GEOZONE-A** (Джеозон)

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	GZA-50	Комплект оборудования ДжеоЗон на зону, длиной до 50 м: Анализатор GEOZONE-A, Сенсорный кабель GDALPHA - 50 м, Концевая коробка GQCOMBO, Стяжки для крепления сенсорного кабеля.	комп.	£ 1,461.00
2	GZA-100	Комплект оборудования ДжеоЗон на зону, длиной до 100 м: Анализатор GEOZONE-A, Сенсорный кабель GDALPHA - 100 м, Концевая коробка GQCOMBO, Стяжки для крепления сенсорного кабеля.	комп.	£ 1,676.00
3	GZA-150	Комплект оборудования ДжеоЗон на зону, длиной до 150 м: Анализатор GEOZONE-A, Сенсорный кабель GDALPHA - 150 м, Концевая коробка GQCOMBO, Стяжки для крепления сенсорного кабеля.	комп.	£ 1,891.00
4	GZA-200	Комплект оборудования ДжеоЗон на зону, длиной до 200 м: Анализатор GEOZONE-A, Сенсорный кабель GDALPHA - 200 м,	комп.	£ 2,101.00

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

		Концевая коробка GQCOMBO, Стяжки для крепления сенсорного кабеля.		
5	GZA-SLG	Комплект оборудования для одностворчатых распашных ворот (калитки): Содержит все оборудование, необходимое для включения одностворчатых распашных ворот (калитки) в систему ДжеоЗон.	комп.	£ 609.40
6	GZA-DLG	Комплект оборудования для двустворчатых распашных ворот. Содержит все оборудование, необходимое для включения двустворчатых распашных ворот в систему ДжеоЗон.	комп.	£ 966.00

Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ фирмы Geocip (Англия)

Прайс-лист - январь 2019 г.

СПИСОК ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
ДЛЯ ВНЕШНЕГО ПРИМЕНЕНИЯ
НА БАЗЕ ОДНО- ДВУХЗОННОГО АНАЛИЗАТОРА **ELIMINATOR** (Элиминайтор)

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	GD5000-1E	Однозонный внешний анализатор (Eliminator). Применяется с сенсорным кабелем GDALPHA	шт.	£ 2,104.00
2	GD5000-2E	Двухзонный внешний анализатор (Eliminator). Применяется с сенсорными кабелями GDALPHA и GQINT .	шт.	£ 4,092.00
3	GDALPHA	Микрофонный сенсорный кабель GDALPHA . Максимальная длина кабеля на катушке – до 300 метров. Поставляется на катушках стандартной длины 100, 150, 200, 250 и 300 метров. При заказе нестандартной длины взимается дополнительная плата согласно позиции GQSL .	м	£ 9.30/м
4	GDALPHA-HS- 60M	Сенсорный Альфа кабель в металлорукаве из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 60 м	60 м	£ 24.80/м
5	GDALPHA-FAC-HS	Сенсорный Альфа кабель в металлорукаве из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 100 м	100 м	£ 24.80/м
6	GQINT	Микрофонный сенсорный кабель GQINT (Interceptor) . Максимальная длина кабеля на катушке – до 300 метров. Поставляется на катушках стандартной длины 100, 150, 200, 250 и 300 метров. При заказе нестандартной длины взимается дополнительная плата согласно позиции	м	£ 9.30/м

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

		GQSL.		
7	GQINT-HS-60M	Сенсорный Interceptor в металлорукаве из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 60 м	60 м	£ 24.80/м
8	GQINT-FAC-HS	Сенсорный Interceptor в металлорукаве из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 100 м	100 м	£ 24.80/м
9	GQFAC-HS-60M	Металлорукав из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 60 м	60 м	£ 11.22/м
10	GQFAC-HS	Металлорукав из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 100 м	100 м	£ 11.22/м
11	GQSL	Стоимость резки и намотки сенсорного кабеля на катушку. Применяется при заказе нестандартной длины сенсора.		£ 85.89
12	GQCOMBO	Универсальная концевая/соединительная коробка для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC	шт.	£ 87.00
13	GDGBS-A/-C	Переключатель обхода ворот, управляемый ключом, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT (-A) и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC (-C)	шт.	£ 620.00
14	GDGBS-B/-D	Переключатель обхода ворот, управляемый реле, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT (-B) и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC (-D) .	шт.	£ 354.00
15	GDGLK-A	Комплект для подключения створки распашных ворот, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT	шт.	£ 278.00
16	GDGLK-B	Комплект для подключения створки распашных ворот, для сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC	шт.	£ 336.00
17	GDGLK-C	Комплект для подключения сдвижных ворот, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT	шт.	£ 336.00
18	GQFC-9	Соединительный кабель: 1 витая пара, экранированный, упрочненная оболочка, для внешнего применения, до 300 м на катушке.	м	£ 3.66/м
19	GQFC-11	Соединительный кабель: 5 витых пар, для внешнего применения, заполнение гелем, до 1000 м на катушке	м	£ 4.69/м

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

20	GQFC-12	Соединительный кабель: 10 витых пар, для внешнего применения, заполнение гелем, до 1000 м на катушке	м	£ 4.80/м
21	GQFC-17	Соединительный кабель. 4 витых пары для подключению к интерфейсу RS485, до 300 м на катушке.	м	£ 3.94/м
22	GDGBS-A/-C	Переключатель обхода ворот, управляемый ключом, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT (-A) и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC (-C)	шт.	£ 620.00
23	GDGBS-B/-D	Переключатель обхода ворот, управляемый реле, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT (-B) и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC (-D) .	шт.	£ 354.00
24	GDGLK-A	Комплект для подключения створки распашных ворот, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT	шт.	£ 278.00
25	GDGLK-B	Комплект для подключения створки распашных ворот, для сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC	шт.	£ 336.00
26	GDGLK-C	Комплект для подключения сдвижных ворот, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT	шт.	£ 336.00
27	GQFC-9	Соединительный кабель: 1 витая пара, экранированный, упрочненная оболочка, для внешнего применения, до 300 м на катушке.	м	£ 3.66/м
28	GQTY-1	Стойкие к УФ пластиковые стяжки для крепления сенсора на сетчатых и решетчатых оградах, 203 мм (за 1000 шт.)	упак.	£ 178.00
29	GQTY-2	Стойкие к УФ пластиковые стяжки для крепления сенсора на сетчатых и решетчатых оградах, 386 мм (за 1000 шт.).	упак.	£ 367.00
30	GQCL-6	Стойкие к УФ пластиковые скобы для крепления сенсорного кабеля к деревянным оградам, 6 мм (за 1000 шт.)	упак.	£ 168.00
31	GQSA-2	Скобы из нержавеющей стали для крепления сенсорного кабеля в металлорукаве GDALPHA-FAC (за 1 шт.)	шт.	£ 1.61
32	GDPS-1	Пластиковый фиксатор для монтажа сенсорного кабеля на каркасных оградах (за 1 м).	м	£ 3.13/м
33	GQCUT	Резак для металлорукава из нержавеющей стали повышенной прочности.	шт.	£ 122.15

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, [http:// www.biseng.ru](http://www.biseng.ru), <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

34	GQ6ZA	6-зонный Сигнализатор (Контрольная панель): настольное или стоечное исполнение, канал звукового контроля сигналов сенсорного кабеля.	шт.	£ 2,238.00
35	GQ12ZA	12-зонный Сигнализатор (Контрольная панель): настольное или стоечное исполнение, канал звукового контроля сигналов сенсорного кабеля.	шт.	£ 3,354.00
36	GER1	Блок-контроллер для использования с анализаторами GD5000-1E и GD5000-2E , подключенных к нему через интерфейс RS485. Включает в себя блок питания с аккумуляторными батареями. Имеет IP выход для подключения PC с SMS программой Geolog Vision	шт.	£ 3,782.00
37	GeoLog Lite	ПК с загруженным программным обеспечением GLV . Система поставляется с установленным на ПК ПО сервера и клиентского ПО, с возможной загрузкой плана объекта, с одним монитором 17" для просмотра тревожных сигналов на карте объекта (карты объекта предоставляются заказчиком или создаются за дополнительную плату). Управление только периметральными системами охраны (PIDS Alarm Management - AMS)	шт.	£ 6,094.00

Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.

ООО «БИС Инжиниринг-С»
 Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
 E-mail: info@biseng.ru, [http:// www.biseng.ru](http://www.biseng.ru), <https://pss-in.ru>

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ
фирмы Geopir (Англия)**

Прайс-лист - январь 2019 г.

СПИСОК ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
ДЛЯ ВНЕШНЕГО ПРИМЕНЕНИЯ
НА БАЗЕ ДВУХ- ЧЕТЫРЕХЗОННОГО АНАЛИЗАТОРА **MICRALERT** (Микралерт)

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	GСММВ-4D	Четырехзонный анализатор сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , 4-ре шлейфа дополнительных датчиков, 8 выходных реле, порт RS-232, выход звука. Поставляется с установленным ЖК-дисплеем для настройки.	шт.	£ 9,187.00
2	GСММВ-2D	Двухзонный анализатор сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , 4-ре шлейфа дополнительных датчиков, 8 выходных реле, порт RS-232, выход звука. Поставляется с установленным ЖК-дисплеем для настройки.	шт.	£ 6,425.00
3	GСММВ-4G	Четырехзонный анализатор сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , 4-ре шлейфа дополнительных датчиков, 8 выходных реле. Поставляется с установленным Интерфейсом GGIF для подключения анализаторов МикрАлерт к сети Ethernet.	шт.	£ 9,041.00
4	GСММВ-2G	Двухзонный анализатор сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , 4-ре шлейфа дополнительных датчиков, 8 выходных реле. Поставляется с установленным Интерфейсом GGIF для подключения анализаторов МикрАлерт к сети Ethernet.	шт.	£ 6,279.00
5	GСММВ-4	Четырехзонный анализатор сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , 4-ре шлейфа дополнительных датчиков, 8 выходных реле, порт RS-232, выход звука.	шт.	£ 8,154.00
6	GСММВ-2	Двухзонный анализатор сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , 4-ре шлейфа дополнительных датчиков, 8 выходных реле, порт RS-232, выход звука.	шт.	£ 5,392.00

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

		звука.		
7	GDALPHA	Микрофонный сенсорный кабель GDALPHA . Максимальная длина кабеля на катушке – до 300 метров. Поставляется на катушках стандартной длины 100, 150, 200, 250 и 300 метров. При заказе нестандартной длины взимается дополнительная плата согласно позиции GQSL .	м	£ 9.30/м
8	GDALPHA-FAC-HS	Сенсорный кабель (Alpha) в металлорукаве из нержавеющей стали повышенной прочности. Длина на катушке - 100 м	100 м	£ 24.80/м
9	GQSL	Стоимость резки и намотки сенсорного кабеля на катушку. Применяется при заказе нестандартной длины сенсора.		£ 85.89
10	GQCOMBO	Универсальная концевая/соединительная коробка для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC	шт.	£ 87.00
11	GDGBS-A/-C	Переключатель обхода ворот, управляемый ключом, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT (-A) и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC (-C)	шт.	£ 620.00
12	GDGBS-B/-D	Переключатель обхода ворот, управляемый реле, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT (-B) и сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC (-D) .	шт.	£ 354.00
13	GDGLK-A	Комплект для подключения створки распашных ворот, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT	шт.	£ 278.00
14	GDGLK-B	Комплект для подключения створки распашных ворот, для сенсорных кабелей в металлорукаве GDALPHA-FAC и GQINT-FAC	шт.	£ 336.00
15	GDGLK-C	Комплект для подключения сдвижных ворот, для стандартных сенсорных кабелей GDALPHA и GQINT	шт.	£ 336.00
16	GQFC-9	Соединительный кабель: 1 витая пара, экранированный, упрочненная оболочка, для внешнего применения, до 300 м на катушке.	м	£ 3.66/м
17	GQFC-12	Соединительный кабель: 10 витых пар, для внешнего применения, заполнение гелем, до 1000 м на катушке	м	£ 4.80/м (2.71/м)
18	GQFC-17	Соединительный кабель. 4 витых пары для подключению к интерфейсу RS485, до 300 м на катушке.	м	£ 3.94/м

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

19	GQFC-2A	Соединительный кабель. 2 витых пары для подключению соединительных коробок GCJB-2 к анализаторам МикрАлерт. Для внешнего применения без прямой укладки в грунт.	м	£ 4.20/м
20	GQTY-1	Стойкие к УФ пластиковые стяжки для крепления сенсора на сетчатых и решетчатых оградах, 203 мм (за 1000 шт.)	упак.	£ 178.00
21	GQTY-2	Стойкие к УФ пластиковые стяжки для крепления сенсора на сетчатых и решетчатых оградах, 386 мм (за 1000 шт.)	упак.	£ 367.00
22	GQCL-6	Стойкие к УФ пластиковые скобы для крепления сенсорного кабеля к деревянным оградам, 6 мм (за 1000 шт.)	упак.	£ 168.00
23	GDPS-1	Пластиковый фиксатор для монтажа сенсорного кабеля на каркасных оградах (за 1 м).	м	£ 3.13/м
24	GGIF	Интерфейсный модуль для подключения анализаторов МикрАлерт к сети Ethernet	шт.	£921.00

Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ фирмы Geocip (Англия)

Прайс-лист - январь 2019 г.

СПИСОК ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА
НА БАЗЕ МУЛЬТИЗОННОГО АНАЛИЗАТОРА **CENTRALERT** (Централерт)

NN	Модель	Описание	Ед.	Цена, фунт стер.
1	GCMRU	Блок Центрального Процессора: емкость – до 24-х зонных анализаторов, возможность расширения до 512-ти зон	шт.	£ 3,137.00
2	GCSRU	Блок Расширения Центрального Процессора: до 24-х дополнительных зон охраны периметра	шт.	£ 3,761.00
3	GC-2	Блок Центрального Процессора: емкость – до 24-х зонных анализаторов. Для работы в сети Джитернет.	шт.	£ 4,130.00
4	GCANA-ALPHA-C	Плата двухзонного анализатора сигналов сенсорного кабеля GDALPHA , монтируется в блоках GCMRU и Comander	шт.	£ 3,638.00
5	GCRLY-1	Релейный Блок: плата с 16-ю выходными реле, слоты для 8-ми дополнительных релейных плат	шт.	£ 2,087.00
6	GCRLY-ADD	Дополнительная релейная плата: 16 выходных реле, устанавливается в блоке GCRLY-1	шт.	£ 506.00
7	GCMBA-2	Кроссовый Блок: до 48-ми входов для сенсорного кабеля GDALPHA или контактных датчиков в блоках по 12 входов. Защита от грозовых разрядов и электромагнитных помех	шт.	£ 3,137.00
8	GCMBA	Кроссовый Блок: до 72-х входов для сенсорного кабеля GDALPHA или контактных датчиков в блоках по 12 входов. Защита от грозовых разрядов и электромагнитных помех	шт.	£ 5,016.00

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, <http://www.biseng.ru>, <https://pss-in.ru>

ООО «БИС Инжиниринг-С» - СИСТЕМЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРОВ

9	GQCOMBO	Универсальная концевая/соединительная коробка для стандартного сенсорного кабеля GDALPHA и сенсорного кабеля в металлорукаве GDALPHA-FAC	шт.	£ 87.00
10	GCJB-2	Соединительная коробка: два кабеля GDALPHA и один многопарный фидерный кабель типа GQFC-2 .	шт.	£ 321.00
11	GCJB-2-F2	Соединительная коробка: два кабеля GDALPHA и два многопарных фидерных кабеля	шт.	£ 347.00
12	GCJB-4-F2	Соединительная коробка: четыре кабеля GDALPHA и два многопарных фидерных кабеля	шт.	£ 450.00
13	GQFC-9	Соединительный кабель: 1 витая пара, экранированный, упрочненная оболочка, для внешнего применения, до 300 м на катушке.	м	£ 3.66/м
14	GQFC-11	Соединительный кабель: 5 витых пар, для внешнего применения, заполнение гелем, до 1000 м на катушке	м	£ 4.69/м
15	GQFC-12	Соединительный кабель: 10 витых пар, для внешнего применения, заполнение гелем, до 1000 м на катушке	м	£ 4.80/м
16	GQFC-17	Соединительный кабель. 4 витых пары для подключению к интерфейсу RS485, до 300 м на катушке.	м	£ 3.94/м
17	GeoLog Lite	ПК с загруженным программным обеспечением GLV . Система поставляется с установленным на ПК ПО сервера и клиентского ПО, с возможной загрузкой плана объекта, с одним монитором 17" для просмотра тревожных сигналов на карте объекта (карты объекта предоставляются заказчиком или создаются за дополнительную плату). Управление только периметральными системами охраны (PIDS Alarm Management - AMS)	шт.	£ 6,094.00

**Примечание: Цены указаны в английских фунтах стерлингов, включая НДС.
Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты +3%.**

ООО «БИС Инжиниринг-С»
Тел.: (499) 503-8777 доб. 321, (495) 997-1628, Тел./ Факс: (499) 135-8159
E-mail: info@biseng.ru, [http:// www.biseng.ru](http://www.biseng.ru), <https://pss-in.ru>