

ПРАЙС-ЛИСТ от 01.03.2025 г.

Внимание! При заказе для точной идентификации продукции необходимо указывать ее код.

Код	Наименование	Технические характеристики	Цена, руб. с НДС
ВОЛЬТАМПЕРФАЗОМЕТРЫ РС-30			
127969	РС-30 (измерительный блок)	НЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ БЕЗ КЛЕЩЕЙ. Схемы подключения: 3-фазная 4-проводная, 3-фазная 3-проводная, 2-фазная (изолированная). Измерение: действующих значений переменного, постоянного напряжения (от 10до 700В) и тока; активной, реактивной, полной мощности и коэффициента мощности; фазовых углов между напряжениями, между напряжениями и током, между токами; частоты; показание уровней высших гармоник и уровней нелинейных искажений; индикация порядка чередования фаз. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 18 мес.	69 144,00
Токоизмерительные датчики *			
128037	Клещи токоизмерительные КТИ-30	1 x 0,0030-40А	12 558,00
128038	Клещи токоизмерительные КТИР-30	2 x 0,0030-40А	25 116,00
128039	Клещи токоизмерительные КТИР-500	3 x 0,10-500А	81 558,00
127991	Датчик токоизмерительный гибкий ПТИР-3000	3 x 1-3000А	121 926,00
127990	Датчик токоизмерительный гибкий ПТИ-3000	1 x 1-3000А	47 004,00

* При приобретении токоизмерительных датчиков отдельно от прибора требуется их обязательная калибровка совместно с ранее приобретенным РС-30. Калибровка и поверка в составе прибора производится заводом-изготовителем и входит в стоимость.

Основные комплекты (наименования при заказе)			
127972	Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИ-30	1 x 0,0030-40А	81 702,00
127978	Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИР-30	2 x 0,0030-40А	94 260,00
127979	Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИР-30 и КТИ-30	3 x 0,0030-40А	106 818,00
127982	Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИР-500	3 x 0,10-500А	150 702,00
127970	Вольтамперфазометр РС-30 с датчиком ПТИ-3000	1 x 1-3000А	116 148,00
127971	Вольтамперфазометр РС-30 с датчиком ПТИР-3000	3 x 1-3000А	191 070,00

Возможны другие варианты комплектации вольтамперфазометра РС-30 токоизмерительными датчиками. Например: наименование при заказе - РС-30 с датчиками ПТИ-3000 и КТИР-30, стоимость составит 141264 руб. (69144+47004+25116)=141264 руб.).

МЕГАОММЕТРЫ			
128063	Мегаомметр ПСИ-2500	Испытательное напряжение 250; 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 10 кОм до 10 ГОм; Рабочая температура -10...+50°С. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	20 988,00

МЕГАОММЕТРЫ			
128064	Мегаомметр ПСИ-2510	Испытательное напряжение 100; 250; 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 1 ТОм**; Быстрое время разряда объекта после окончания измерения; Рабочая температура –30...+50 °С. Магнитный держатель, сумка «свободные руки». Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	41 880,00
128065	Мегаомметр ПСИ-2530	Проверка варисторов от 100 до 1500 В. Измерение напряжения пробоя разрядников от 100 до 3000 В. Измерение сопротивления металlosвязи от 0,01 Ом до 9,99 кОм. Испытательное напряжение от 50 до 2500 В с шагом 10 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 1 ТОм **; Быстрое время разряда объекта после окончания измерения. Память на 10000 измерений. Беспроводная связь с компьютером. Звуковой излучатель. Магнитный держатель, сумка «свободные руки». Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	54 120,00
128059	Мегаомметр Е6-31	Испытательное напряжение 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 300 ГОм**; Рабочая температура –30...+50 °С. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	36 450,00
128060	Мегаомметр Е6-31/1	Испытательное напряжение 100; 250; 500; 1000 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 10 ГОм. Рабочая температура –30...+50°С. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	35 160,00
128062	Мегаомметр Е6-32	Функция измерения классификационного напряжения ограничителей перенапряжения (ОПН) до 1500В. Измерение напряжения пробоя разрядников от 100 до 3000В. Измерение сопротивления металlosвязи от 0,01 Ом до 9,99 кОм. Испытательное напряжение от 50 до 2500В с шагом 10В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 300 ГОм**; Память на 10000 измерений. Степень защиты корпуса IP 54. Беспроводная связь с компьютером. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	47 910,00
128057	Мегаомметр Е6-24	Испытательное напряжение 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 10 кОм до 300 ГОм**. Рабочая температура –30...+50 °С. Межповерочный интервал 1 год. Гарантия 18 мес.	40 452,00
128058	Мегаомметр Е6-24/1	Испытательное напряжение 100; 250; 500; 1000 В. Диапазон измерений: от 10 кОм до 10 ГОм. Рабочая температура –30...+50°С. Межповерочный интервал 1 год. Гарантия 18 мес.	39 114,00

** более подробные характеристики смотрите в описании прибора

УСТРОЙСТВО ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ (ВЫСОКОВОЛЬТНОЕ)			
128109	Устройство испытательное ПН-20 со щупом	Испытание и оценка сопротивления изоляции высоко-вольтных кабельных линий, изоляторов, муфт, двигателей и другого оборудования, а так же проверка высоковольтных разрядников постоянным напряжением от 0,5 до 20 кВ. В комплекте кабель измерительный высоковольтный, длиной 1,8 м. Гарантия 18 мес.	117 510,00
128363	Устройство испытательное ПН-20 со щупом (свидетельство об аттестации)	В комплект документации входит "Свидетельство об аттестации государственного образца" Гарантия 18 мес.	130 410,00
128108	Устройство испытательное ПН-20 со штангой 1,1м	Испытание и оценка сопротивления изоляции высоко-вольтных кабельных линий, изоляторов, муфт, двигателей и другого оборудования, а так же проверка высоко-вольтных разрядников постоянным напряжением от 0,5 до 20 кВ. В комплекте кабель измерительный высоковольтный 3м, со штангой 1,1м. Гарантия 18 мес.	119 010,00

128364	Устройство испытательное ПН-20 со штангой 1,1м (свидетельство об аттестации)	В комплект документации входит "Свидетельство об аттестации государственного образца" Гарантия 18 мес.	131 910,00
ИЗМЕРИТЕЛЬ ПАРАМЕТРОВ УЗО И СОПРОТИВЛЕНИЯ СЕТИ			
134002	Измеритель параметров УЗО и сопротивления сети ПЗФ-300	Измерение полного сопротивления петли «фаза-нуль» и «фаза-фаза» с вычислением активного и реактивного сопротивлений, тока короткого замыкания. Проверка устройств защитного отключения (УЗО) типов АС, А. Измерение напряжения переменного тока. Измерение напряжения прикосновения при протекании номинального дифференциального тока УЗО. Измерение сопротивления постоянному току (металлосвязь). Аккумуляторное питание. Рабочая температура –15...+55. Магнитный держатель. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 36 месяцев.	77 640,00
ИЗМЕРИТЕЛЬ ПАРАМЕТРОВ ПЕТЛИ «ФАЗА-НУЛЬ»			
127998	Измеритель параметров петли "фаза-нуль", "фаза-фаза" ИФН-300	Измерение полного сопротивления цепи фаза-нуль (земля), фаза-фаза в диапазоне 0,01-200 Ом без отключения источника питания, вычисление тока КЗ до 38 кА. Измерение сопротивления металлосвязи с разрешением 10 мОм током свыше 200 мА. Измерение напряжения до 450 В. Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Защита от неправильного включения. Основная погрешность 3%. Связь с компьютером. Рабочая температура –15...+50 °С. Питание – встроенный аккумулятор 6 В 2 А/ч или батарейки 5АА-1,5 В. Магнитный держатель. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 36 мес.	41 400,00
127999	Измеритель параметров петли "фаза-нуль", "фаза-фаза" ИФН-300/1	Измерение полного сопротивления цепи фаза-нуль (земля), фаза-фаза в диапазоне 0,01-200 Ом без отключения источника питания, вычисление тока КЗ до 38 кА. Измерение напряжения до 450 В. Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Защита от неправильного включения. Основная погрешность 3%. Рабочая температура –15...+50 °С. Питание – батарейки 5АА-1,5 В. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 36 мес.	34 350,00
ИЗМЕРИТЕЛИ ПАРАМЕТРОВ УЗО			
128001	Измеритель параметров УЗО ПЗО-510	Проверка устройств защитного отключения (УЗО) типов АС, А, В. Тип УЗО. Возможность проверки в автономном режиме, например при покупке. Измерение напряжения прикосновения (Упр) при протекании номинального дифференциального тока УЗО. Измерение активного сопротивления петли "фаза-нуль". Аккумуляторное питание. Рабочая температура –15...+55. Магнитный держатель. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 36 мес.	46 170,00
128002	Измеритель параметров УЗО ПЗО-510/1	Проверка устройств защитного отключения (УЗО) типов АС, А. Тип УЗО. Возможность проверки в автономном режиме, например при покупке. Измерение напряжения прикосновения (Упр) при протекании номинального дифференциального тока УЗО. Рабочая температура –15...+55. Питание от пяти сменных элементов питания типоразмера АА. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 36 мес.	39 510,00

ИЗМЕРИТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ

128004	Измеритель сопротивления заземления ИС-20	Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырёхпроводным методом в диапазоне 1мОм-10 кОм. Измерение сопротивления металлосвязи током свыше 200 мА с разрешением от 1мОм. Защита от неправильного включения. Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Основная погрешность 3%. Рабочая температура –15...+50 °С. Память на 10000 измерений. Степень защиты корпуса IP 54. Нет возможности подключения клещей! Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	54 900,00
134324	Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами КТИ-20/1	Функция измерения сопротивления единичного заземлителя без разрыва системы заземления с помощью клещей КТИ-20/1 (диаметр обхвата 50 мм, входят в базовый комплект поставки). Измерение сопротивления заземления без вспомогательных электродов с применением двух клещей от 0,01 до 100 Ом (нужны дополнительно клещи передающие КП-20/1, приобретаются дополнительно). Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырёхпроводным методом в диапазоне 1мОм-10 кОм. Память на 10000 измерений, беспроводная связь с компьютером. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	79 800,00
128008	Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами КТИ-20/2	Функция измерения сопротивления единичного заземлителя без разрыва системы заземления с помощью клещей КТИ-20/2 (диаметр обхвата 80 мм, входят в базовый комплект поставки). Измерение сопротивления заземления без вспомогательных электродов с применением двух клещей от 0,01 до 100 Ом (нужны дополнительно клещи передающие КП-20/1, приобретаются дополнительно). Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырёхпроводным методом в диапазоне 1мОм-10 кОм. Память на 10000 измерений, беспроводная связь с компьютером. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	99 900,00
134325	Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами КТИ-20/1 и КТИ-20/2	Функция измерения сопротивления единичного заземлителя без разрыва системы заземления с помощью клещей КТИ-20/1 (диаметр обхвата 50 мм) и КТИ-20/2 (диаметр обхвата 80 мм). Измерение сопротивления заземления без вспомогательных электродов с применением двух клещей от 0,01 до 100 Ом (нужны дополнительно клещи передающие КП-20/1, приобретаются дополнительно). Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырёхпроводным методом в диапазоне 1мОм-10 кОм. Память на 10000 измерений, беспроводная связь с компьютером. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	125 400,00
128530	Измеритель сопротивления заземления ИС-05	Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёхпроводным методом в диапазоне 0,01Ом-10 кОм, измерение амплитудного значения напряжения переменного тока (напряжение помехи) до 300 В. Защита от неправильного включения. Коррекция сопротивления проводов. Основная погрешность 3%. Рабочая температура –10...+55 оС. ЖК дисплей. Память на последнее измерение. Степень защиты корпуса IP 54. Питание – батарейки 5AA x 1,5В. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	24 480,00

ИЗМЕРИТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ			
128531	Измеритель сопротивления заземления ИС-06	Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёхпроводным методом в диапазоне 0,01Ом-10 кОм, измерение амплитудного значения напряжения переменного тока (напряжение помехи) до 300 В. Защита от неправильного включения. Коррекция сопротивления проводов. Основная погрешность 3%. Рабочая температура при питании от низкотемпературных литиевых элементов питания –25...+55 °С (со штатными элементами питания –10...+55 оС); Светодиодный дисплей. Память на последнее измерение. Степень защиты корпуса IP 54. Питание – батарейки 5АА х 1,5В. Межповерочный интервал 2 года. Гарантия 24 мес.	27 144,00
128003	Измеритель сопротивления заземления ИС-10 с 01.01.2025 поставляется только во исполнение Государственных оборонных заказов Министерства Обороны РФ	Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырёхпроводным методом в диапазоне 1мОм-10 кОм. Измерение сопротивления металлосвязи током свыше 200 мА с разрешением от 1мОм. Защита от неправильного включения. Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Основная погрешность 3%. Рабочая температура –15...+50 °С. Межповерочный интервал 1 год. Гарантия 18 мес.	по запросу
УКАЗАТЕЛИ ПРАВИЛЬНОСТИ ЧЕРЕДОВАНИЯ ФАЗ			
128107	Указатель последовательности чередования фаз УПФ-800	Диапазон межфазных напряжений от 150 до 800 В Гарантия 24 мес.	10 350,00
128106	Указатель последовательности чередования фаз УПФ-2500	Диапазон межфазных напряжений от 150 до 2500 В Гарантия 24 мес.	12 090,00
ТРАССОИСКАТЕЛИ СЕРИИ «СТАЛКЕР»			
131986	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 80-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion)	Генератор ГТ-80, встроенный индуктор, мощность до 80 Вт Приемник ПТ-24 со встроенным GPS/Глонасс модулем, увеличенное время работы до 20 ч. Гарантия 24 мес.	284 490,00
130999	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 80-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion)	Генератор ГТ-80, встроенный индуктор, мощность до 80 Вт Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем, увеличенное время работы до 14 ч. Яркий дисплей. Гарантия 24 мес.	266 160,00
131995	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 80-14 (Li-Ion)	Генератор ГТ-80, встроенный индуктор, мощность до 80 Вт Приемник ПТ-14, увеличенное время работы до 14 ч. Яркий дисплей. Гарантия 24 мес.	254 850,00
130402	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 80-12	Генератор ГТ-80, встроенный индуктор, мощность до 80 Вт Приемник ПТ-12. Гарантия 24 мес.	217 710,00
131990	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 75-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion)	Генератор ГТ-75, Приемник ПТ-24 со встроенным GPS/Глонасс модулем, увеличенное время работы до 20 ч. Гарантия 24 мес.	249 480,00
130997	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 75-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion)	Генератор ГТ-75, Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем, увеличенное время работы до 14 ч. Яркий дисплей. Гарантия 24 мес.	231 150,00
131994	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 75-14 (Li-Ion)	Генератор ГТ-75, Приемник ПТ-14, увеличенное время работы до 14 ч. Яркий дисплей. Гарантия 24 мес.	219 840,00
128047	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 75-12	Генератор ГТ-75, Приемник ПТ-12, Гарантия 24 мес.	182 700,00
131991	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 15-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion)	Генератор ГТ-15, встроенный индуктор, мощность до 10 Вт Приемник ПТ-24 со встроенным GPS/Глонасс модулем, увеличенное время работы до 20 ч. Гарантия 24 мес.	201 900,00
130998	Комплекс трассопоисковый "Сталкер" 15-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion)	Генератор ГТ-15, встроенный индуктор, мощность до 10 Вт Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем, увеличенное время работы до 14 ч. Яркий дисплей. Гарантия 24 мес.	183 570,00

133956	Маркероискатель "Сталкер" ПМ-2 (Li-Ion)	Определение положения пассивных и активных электронных маркеров восьми типов: Кабельное ТВ, Газ, ВОЛС, Телеком, Техническая вода, Электроснабжение, Водопровод, Канализация; Определение глубины залегания маркера (в зависимости от типа маркера до 2,5 м); Память на 10000 точек, беспроводная связь с ПК; Высокоточное позиционирование (до 1 см.) совместно с RTK планшетом PrinCe LT700H; время непрерывной работы от Li-Ion аккумуляторов до 9 часов. Гарантия 24 мес.	152 880,00
Шаровые, самовыравнивающиеся маркеры серии «МП» произведены в России.			
133846	Маркер электронный МП-1 Техническая вода (общий)	Маркеры электронные предназначены для маркировки места положения подземных коммуникаций и обнаруживаются с помощью маркероискателей "Сталкер", а также всеми типами маркероискателей, имеющих соответствующие поисковые частоты. Глубина обнаружения: типичная до 1,6 м, максимальная 1,8 м. Диапазон рабочих температур от минус 30 до плюс 55 °С Расчетный срок службы 50 лет. Диаметр сферы не более 110 мм, вес не более 0,23 кг.	1 680,00
133847	Маркер электронный МП-2 Кабельное ТВ		
132889	Маркер электронный МП-3 Газ		
133848	Маркер электронный МП-4 ВОЛС		
132891	Маркер электронный МП-5 Телефонная связь		
133849	Маркер электронный МП-6 Канализация		
133850	Маркер электронный МП-7 Электроснабжение Европа (стандарт РФ)		
133851	Маркер электронный МП-8 Водопровод		
133852	Маркер электронный МП-9 Электроснабжение (стандарт США)		
Комплекс дефектопоисковый «Сталкер ВЛ»			
128041	Комплекс дефектопоисковый "Сталкер" ВЛ на одну секцию шин	Предназначен для определения в распределительных сетях 6-10кВ воздушных (кабельных) линий с изолированной нейтралью однофазного замыкания на землю и локализации места без отключения линии. Гарантия 18 мес.	213 360,00
128040	Комплекс дефектопоисковый "Сталкер" ВЛ на две секции шин	Гарантия 18 мес.	243 570,00
128071	Приемник "Сталкер" ПТ-01ВЛ		37 830,00
127968	Блок согласования БС-3		по запросу
128100	Сумка для приемника "Сталкер" ВЛ		1 290,00
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ			
Код	Наименование	Применение	Цена, руб. с НДС
131121	Адаптер 5/12	НОВИНКА! Для зарядки: ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300	3 990,00
127956	Аккумулятор 12В 0,8 А/ч	ИС-10*, ИФН-200, Е6-24*, Е6-24/1*	3 330,00
127960	Аккумулятор 6В 1,3А/ч	ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО	1 590,00
127958	Аккумулятор 5Н-АА2000В	Е6-24*, Е6-24/1*, Е6-24/2, ИС-10,*ИС-10/1	4 350,00
127959	Аккумулятор 5Н-АА2000ВТ	ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-32, Е6-31, Е6-31/1, ИС-20, ИС-20/1, ИФН-300, РС-30, ПЗО-510	4 350,00
127957	Аккумулятор 5Н-АА1800ВТ40	Е6-31, Е6-31/1 (обеспечивает работоспособность прибора в расширенном температурном диапазоне от минус 40 до +50 °С)	10 740,00
127964	Блок питания 15В 0,45А	ИФН-200	1 140,00

136038	Блок питания 12В 0,5А	ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1,Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300	1 140,00
131489	Блок питания 12В 1А	ПН-20	1 530,00
127997	Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, синий	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	810,00
127996	Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, красный	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1,Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	810,00
127994	Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, желтый	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	810,00
127995	Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, зеленый	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1,Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	810,00
127992	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, красный	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1,Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	1 080,00
127993	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, синий	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1,Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	1 080,00
128009	Индуктивность испытательная ИИ-1	ИФН-200, ИФН-300, ИФН-300/1	по запросу
128010	Индуктивность испытательная ИИ-2	ИФН-200, ИФН-300, ИФН-300/1	по запросу
128016	Кабель измерительный 1,5м, красный	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	1 740,00
128017	Кабель измерительный 1,5м, синий		
128014	Кабель измерительный 1,5м, желтый.	РС-30	1 740,00
128015	Кабель измерительный 1,5м, зеленый		
128025	Кабель соединительный 1,5м	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ПН-20	1 530,00
128022	Кабель измерительный экранированный 1,5м, исп.2	ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31**, Е6-32**	4 320,00
128021	Кабель измерительный экранированный 1,5м, исп.1	Е6-31**, Е6-32**, Е6-24	7 740,00
128020	Кабель измерительный высоковольтный 3м, со щупом	ПН-20	6 450,00
128019	Кабель измерительный высоковольтный 3м, со штангой 1,1м	ПН-20, ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2	10 980,00
128011	Кабель 40м на катушке, красный	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	5 730,00
128012	Кабель 40м на катушке, синий	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	5 730,00
128030	Катушка с проводом 8м, для ИФН, красная	ИФН-300, ИФН-300/1	2 610,00
128031	Катушка с проводом 8м, для ИФН, синяя	ИФН-300, ИФН-300/1	2 610,00
128028	Катушка с проводом 10м, для ИФН, красная	ИФН-300, ИФН-300/1	3 300,00
128029	Катушка с проводом 10м, для ИФН, синяя	ИФН-300, ИФН-300/1	3 300,00
128034	Клещи передающие КП-20/1	ИС-20/1	31 644,00

128051	Комплект крепления щупа к штанге оперативной	ПН-20	по запросу
128054	Комплект штырей заземления 1м, нержавеющая сталь	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	17 370,00
128053	Комплект штырей заземления 1м, винтовых, нержавеющая сталь	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	22 770,00
128083	Соединитель контактный кабельный, красный	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО, ПЗО-510, РС-30, ИФН-300, ИФН-200	900,00
128085	Соединитель контактный кабельный, синий		
128086	Струбцина	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ИФН-200, ИФН-300, ИФН-300/1	2 550,00
128110	Чехол для штырей заземления 1м	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	1 920,00
128114	Штанга ШИИЭ 6м	ИФН-300, ИФН-300/1	17 310,00
128115	Штанга ШИИЭ 8м	ИФН-300, ИФН-300/1	18 090,00
128116	Штанга ШО-35 1,53м	ПН-20	3 564,00
128113	Штанга разрядная КУ-10	ПН-20	15 090,00
128119	Штырь заземления 1м, нержавеющая сталь	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	3 870,00
128118	Штырь заземления 1м, винтовой, нержавеющая сталь	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	5 220,00

* При заказе аккумулятора просим указывать в заявке заводской номер прибора:

- для Е6-24 - приборы с номерами до 5776 питание 12В., аккумулятор 12В 0.8 А/ч, приборы с номерами после 5777, питание 6В.,
- для Е6-24/1 - приборы с номерами до 3033 питание 12В., аккумулятор 12В 0.8 А/ч, приборы с номерами после 3034, питание 6В.,
- для ИС-10 – приборы с номерами до 5720 питание 12В., аккумулятор 12В 0.8 А/ч, приборы с номерами после 5721, питание 6В.

** При заказе кабеля экранированного просим указывать в заявке заводской номер прибора:

- для Е6-32 произведенным до 2 квартала 2018 г., с номерами до 5427.,
- для Е6-31 произведенным до 2 квартала 2018 г., с номерами до 9535.

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАССОИСКАТЕЛЕЙ СЕРИИ "СТАЛКЕР"

Код	Наименование	Применение	Цена, руб. с НДС
127954	Адаптер зарядный 12В	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	2 520,00
131121	Адаптер 5/12	НОВИНКА! Для зарядки трассопоисковых приемников «Сталкер» ПТ-12, ПТ-14, ПТ-24, ПТ-04	3 990,00
127958	Аккумулятор 5Н-АА2000В	ПТ-02М, ПТ-04	4 350,00
127959	Аккумулятор 5Н-АА2000ВТ	ПТ-14, ПТ-12	4 350,00
128285	Аккумулятор 5Н-АА2000ВТ, исп.2	ПТ-24, ПМ-2	4 350,00
127960	Аккумулятор 6В 1,3А/ч	ПТ-02М, ПТ-04	1 590,00
132160	Аккумулятор Li-Ion 2S1P 7,2В 4,2А/ч	ПТ-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion), ПТ-14 (Li-Ion)	8 700,00
132161	Аккумулятор Li-Ion 3S1P 10,4В 4,2А/ч	ПТ-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion), ПМ-2, ПМ-3	13 050,00
137478	Аттенюатор ГТ-1/100	Предназначен для проверки датчиков контроля изоляции к трассопоисковым приемникам «Сталкер», таких как "А-рамка", «ДКИ-Е», «ДКИ-02» и т.п.	3 900,00
128284	Блок питания 12В 12А	ГТ-75, ГТ-80	11 010,00
136038	Блок питания 12В 0,5А	ПТ-12, ПТ-14, ПТ-24, ПТ-04	1 140,00
127966	Блок питания генератора 12В 3А	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	4 350,00
131489	Блок питания 12В 1А	ПМ-2, ПМ-3, ПТ-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion), ПТ-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion), ПТ-14 (Li-Ion)	1 530,00
127988	Датчик контроля изоляции ДКИ-Е с браслетом	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	12 150,00
127989	Датчик контроля изоляции ДКИ-П1	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	8 610,00
127986	Датчик контроля изоляции "А-Рамка" с креплением	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	41 640,00
127987	Датчик контроля изоляции ДКИ-02	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	20 760,00

127992	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, красный	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	1 080,00
127993	Зажим изолированный типа "крокодил", d30, синий	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	1 080,00
128023	Кабель питания 12В	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	по запросу
128026	Катушка с проводом 10м, для генератора "Сталкер", красная	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	3 300,00
128027	Катушка с проводом 10м, для генератора "Сталкер", синяя	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	3 300,00
130448	Кейс для трассоискателей "Сталкер"	Комплексы трассопоисковые: "Сталкер" 75-24, "Сталкер" 15-24, "Сталкер" 75-14, "Сталкер" 15-24, "Сталкер" 75-12, "Сталкер" 15-12, "Сталкер" 80-24, "Сталкер" 80-14, "Сталкер" 80-12	76 980,00
128033	Клещи индукционные КИ-50	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	24 552,00
128032	Клещи индукционные КИ-100	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	45 816,00
128055	Контакт магнитный	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	7 800,00
133599	Контроллер PrinCe LT700H Tablet	Планшет на ОС Android для привязки пройденной трассы к высокоточным GPS/ГЛОНАСС координатам совместно с приемниками серии "Сталкер ПТ-14", "ПТ-24", маркероискателями «Сталкер ПМ-2», «ПМ-3»	по запросу
128066	Мини-датчик МД-01	ПТ-02М, ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	4 470,00
128080	Ремешок нашейный для ПТ-14, ПТ-24, ПМ-2	ПТ-14, ПТ-24, ПТ-12, ПМ-2	2 280,00
128086	Струбцина	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	2 550,00
128088	Сумка для генератора "Сталкер"	ГТ-75	3 420,00
135397	Сумка для RTK планшета	Сумка для переноски к высокоточного GPS/ГЛОНАСС RTK планшета «Контроллер PrinCe LT700H Tablet»	16 302,00
128105	Телефоны головные	ПТ-24, ПТ-14, ПТ-12	3 900,00
128118	Штырь заземления 1м, винтовой, нержавеющая сталь	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	5 220,00
128119	Штырь заземления 1м, нержавеющая сталь	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	3 870,00
128121	Штырь заземления 50см, нержавеющая сталь	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	по запросу
128111	Чехол солнцезащитный для ПТ-04	ПТ-02М, ПТ-04	1 050,00

Внимание! При заказе для точной идентификации продукции необходимо указывать ее код.