

**ПРАЙС-ЛИСТ от 01.01.2026 г. (с изменениями от 19.01.2026, от 01.03.2026)**

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

Код	Наименование	Технические характеристики	Цена, руб. с НДС
<b>ВОЛЬТАМПЕРФАЗОМЕТРЫ РС-30</b>			
127969	<b>РС-30 (измерительный блок)</b>	<b>НЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ БЕЗ КЛЕЩЕЙ.</b> Схемы подключения: 3-фазная 4-проводная, 3-фазная 3-проводная, 2-фазная (изолированная). Измерение: действующих значений переменного, постоянного напряжения (от 10 до 700 В) 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. <b>Гарантия 18 мес.</b>	77 326,04
<b>Токоизмерительные датчики *</b>			
128037	<b>Клещи токоизмерительные КТИ-30</b>	1 x 0,0030-40A	14 044,03
128038	<b>Клещи токоизмерительные КТИР-30</b>	2 x 0,0030-40A	28 088,06
128039	<b>Клещи токоизмерительные КТИР-500</b>	3 x 0,10-500A	91 209,03
127991	<b>Датчик токоизмерительный гибкий ПТИР-3000</b>	3 x 1-3000A	136 353,91
127990	<b>Датчик токоизмерительный гибкий ПТИ-3000</b>	1 x 1-3000A	52 566,14

\* 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	<b>Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИ-30</b>	1 x 0,0030-40A	91 370,07
127978	<b>Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИР-30</b>	2 x 0,0030-40A	105 414,10
127979	<b>Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИР-30 и КТИ-30</b>	3 x 0,0030-40A	119 458,13
127982	<b>Вольтамперфазометр РС-30 с клещами КТИР-500</b>	3 x 0,10-500A	168 535,07
127970	<b>Вольтамперфазометр РС-30 с датчиком ПТИ-3000</b>	1 x 1-3000A	129 892,18
127971	<b>Вольтамперфазометр РС-30 с датчиком ПТИР-3000</b>	3 x 1-3000A	213 679,95

Возможны другие варианты комплектации вольтамперфазометра РС-30 токоизмерительными датчиками. Например: наименование при заказе - РС-30 с датчиками ПТИ-3000 и КТИР-30, стоимость составит 157980,24 руб. (77326,04+52566,14+28088,06=157980,24 руб.).

МЕГАОММЕТРЫ			
128063	<b>Мегаомметр ПСИ-2500</b>	Испытательное напряжение 250; 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 10 ГОм; Рабочая температура -10...+50°C. Межповерочный интервал 2 года. <b>Гарантия 36 мес.</b>	22 404,69
128064	<b>Мегаомметр ПСИ-2510</b>	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 °C. Магнитный держатель, сумка «свободные руки». Межповерочный интервал 2 года. <b>Гарантия 24 мес.</b>	44 706,90
128065	<b>Мегаомметр ПСИ-2530</b>	Проверка варисторов от 100 до 1500 В. Измерение напряжения пробоя разрядников от 100 до 3000 В. Измерение сопротивления металлоксвязи 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. <b>Гарантия 24 мес.</b>	57 773,10

### МЕГАОММЕТРЫ

128059	<b>Мегаомметр Е6-31</b>	Испытательное напряжение 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 300 ГОм**; Рабочая температура –30...+50 °С. Межповерочный интервал 2 года. <b>Гарантия 24 мес.</b>	38 910,38
128060	<b>Мегаомметр Е6-31/1</b>	Испытательное напряжение 100; 250; 500; 1000 В. Диапазон измерений: от 1 кОм до 10 ГОм. Рабочая температура –30...+50 °С. Межповерочный интервал 2 года. <b>Гарантия 24 мес.</b>	37 533,30
128062	<b>Мегаомметр Е6-32</b>	Функция измерения классификационного напряжения ограничителей перенапряжения (ОПН) до 1500В. Измерение напряжения пробоя разрядников от 100 до 3000В. Измерение сопротивления металлоксвязи 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. <b>Гарантия 24 мес.</b>	51 143,93
128057	<b>Мегаомметр Е6-24</b>	Испытательное напряжение 500; 1000; 2500 В. Диапазон измерений: от 10 кОм до 300 ГОм**. Рабочая температура –30...+50 °С. Межповерочный интервал 1 год. <b>Гарантия 18 мес.</b>	43 594,26
128058	<b>Мегаомметр Е6-24/1</b>	Испытательное напряжение 100; 250; 500; 1000 В. Диапазон измерений: от 10 кОм до 10 ГОм. Рабочая температура –30...+50 °С. Межповерочный интервал 1 год. <b>Гарантия 18 мес.</b>	42 152,22

\*\* более подробные характеристикисмотрите в описании прибора

### УСТРОЙСТВО ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ (ВЫСОКОВОЛЬТНОЕ)

128109	<b>Устройство испытательное ПН-20 со щупом</b>	Испытание и оценка сопротивления изоляции высоковольтных кабельных линий, изолаторов, муфт, двигателей и другого оборудования, а также проверка высоковольтных разрядников постоянным напряжением от 0,5 до 20 кВ. В комплекте кабель измерительный высоковольтный, длиной 1,8 м. <b>Гарантия 18 мес.</b>	131 415,35
128363	<b>Устройство испытательное ПН-20 со щупом (свидетельство об аттестации)</b>	В комплект документации входит "Свидетельство об аттестации государственного образца" <b>Гарантия 18 мес.</b>	145 841,85
128108	<b>Устройство испытательное ПН-20 со штангой 1,1м</b>	Испытание и оценка сопротивления изоляции высоковольтных кабельных линий, изолаторов, муфт, двигателей и другого оборудования, а также проверка высоковольтных разрядников постоянным напряжением от 0,5 до 20 кВ. В комплекте кабель измерительный высоковольтный 3м, со штангой 1,1м. <b>Гарантия 18 мес.</b>	133 092,85
128364	<b>Устройство испытательное ПН-20 со штангой 1,1м (свидетельство об аттестации)</b>	В комплект документации входит "Свидетельство об аттестации государственного образца" <b>Гарантия 18 мес.</b>	147 519,35

### ИЗМЕРИТЕЛЬ ПАРАМЕТРОВ УЗО И СОПРОТИВЛЕНИЯ СЕТИ

134002	<b>Измеритель параметров УЗО и сопротивления сети ПЗФ-300</b>	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 (металлоксвязь). Аккумуляторное питание. Рабочая температура –15...+55. Магнитный держатель. Межповерочный интервал 2 года. <b>Гарантия 36 месяцев.</b>	82 880,70
--------	---	---	-----------

### ИЗМЕРИТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ПЕТЛИ «ФАЗА-НУЛЬ»

127998	<b>Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль", "фаза-фаза" ИФН-300</b>	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 металлоксвязи 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. <b>Гарантия 36 мес.</b>	44 194,50
--------	--	--	-----------

ИЗМЕРИТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ПЕТЛИ «ФАЗА-НУЛЬ»			
127999	<b>Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль", "фаза-фаза" ИФН-300/1</b>	<p>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.</p> <p>Основная погрешность 3%. Рабочая температура -15...+50 °C. Питание – батарейки 5АА-1,5 В.</p> <p>Межпроверочный интервал 2 года. Гарантия 36 мес.</p>	36 668,63
ИЗМЕРИТЕЛИ ПАРАМЕТРОВ УЗО			
128001	<b>Измеритель параметров УЗО ПЗО-510</b>	<p>Проверка устройств защитного отключения (УЗО) типов АС, А, В. Тип УЗО. Возможность проверки в автономном режиме, например при покупке.</p> <p>Измерение напряжения прикосновения (Упр) при протекании номинального дифференциального тока УЗО. Измерение активного сопротивления петли "фаза-нуль". Аккумуляторное питание. Рабочая температура -15...+55. Магнитный держатель.</p> <p>Межпроверочный интервал 2 года. Гарантия 36 мес.</p>	49 286,48
128002	<b>Измеритель параметров УЗО ПЗО-510/1</b>	<p>Проверка устройств защитного отключения (УЗО) типов АС, А. Тип УЗО. Возможность проверки в автономном режиме, например при покупке.</p> <p>Измерение напряжения прикосновения (Упр) при протекании номинального дифференциального тока УЗО. Рабочая температура -15...+55. Питание от пяти сменных элементов питания типоразмера АА.</p> <p>Межпроверочный интервал 2 года.</p> <p><b>Гарантия 36 мес.</b></p>	42 176,93
ИЗМЕРИТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ			
128004	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-20</b>	<p>Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырехпроводным методом в диапазоне 1мОм-10 кОм. Измерение сопротивления металлические связи током выше 200 мА с разрешением от 1мОм. Защита от неправильного включения. Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Основная погрешность 3%. Рабочая температура -15...+50 °C. Память на 10000 измерений. Степень защиты корпуса IP 54. Нет возможности подключения клещей! Межпроверочный интервал 2 г.</p> <p><b>Гарантия 24 мес.</b></p>	58 605,75
134324	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами КТИ-20/1</b>	<p>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.</p> <p>Межпроверочный интервал 2 года.</p> <p><b>Гарантия 24 мес.</b></p>	85 186,50
128008	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами КТИ-20/2</b>	<p>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.</p> <p>Межпроверочный интервал 2 года</p> <p><b>Гарантия 24 мес.</b></p>	106 643,25
134325	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами КТИ-20/1 и КТИ-20/2</b>	<p>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.</p> <p>Межпроверочный интервал 2 года.</p> <p><b>Гарантия 24 мес.</b></p>	133 864,50

**ИЗМЕРИТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ**

128530	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-05</b>	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 °C. ЖК дисплей. Память на последнее измерение. Степень защиты корпуса IP 54. Питание – батарейки 5АА x 1,5В. Межповерочный интервал 2 г. <b>Гарантия 36 мес.</b>	24 888,00
128531	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-06</b>	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 °C (со штатными элементами питания -10...+55 °C); Светодиодный дисплей. Память на последнее измерение. Степень защиты корпуса IP 54. Питание – батарейки 5АА x 1,5В. Межповерочный интервал 2 года. <b>Гарантия 36 мес.</b>	27 596,40
128003	<b>Измеритель сопротивления заземления ИС-10</b>  <b>с 01.01.2025 поставляется только во исполнение Государственных оборонных заказов Министерства Обороны РФ</b>	Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёх- или четырёхпроводным методом в диапазоне 1МОм-10 кОм. Измерение сопротивления металлических связей током свыше 200 мА с разрешением от 1мОм. Защита от неправильного включения. Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Основная погрешность 3%. Рабочая температура -15...+50 °C. Межповерочный интервал 1 год. <b>Гарантия 18 мес.</b>	по запросу

**УКАЗАТЕЛИ ПРАВИЛЬНОСТИ ЧЕРЕДОВАНИЯ ФАЗ**

128107	<b>Указатель последовательности чередования фаз УПФ-800</b>	Диапазон межфазных напряжений от 150 до 800 В <b>Гарантия 24 мес.</b>	11 574,75
128106	<b>Указатель последовательности чередования фаз УПФ-2500</b>	Диапазон межфазных напряжений от 150 до 2500 В <b>Гарантия 24 мес.</b>	13 520,65

**ТРАССОИСКАТЕЛИ СЕРИИ «СТАЛКЕР»**

128043	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-12</b>	Генератор ГТ-15. Приемник ПТ-12. <b>Гарантия 24 мес.</b>	137 372,00
131993	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-14</b>	Генератор ГТ-15. Приемник ПТ-14. <b>Гарантия 24 мес.</b>	175 131,00
130998	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем</b>	Генератор ГТ-15. Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем. <b>Гарантия 24 мес.</b>	186 629,50
131991	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-24</b>	Генератор ГТ-15. Приемник ПТ-24. <b>Гарантия 24 мес.</b>	205 265,00
138468	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-12 (LFP)</b>	НОВИНКА! Генератор ГТ-15 (LFP). Приемник ПТ-12. Гарантия 24 мес.	155 367,00
138462	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-14 (LFP)</b>	НОВИНКА! Генератор ГТ-15 (LFP). Приемник ПТ-14. Гарантия 24 мес.	193 126,00
138463	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (LFP)</b>	НОВИНКА! Генератор ГТ-15 (LFP). Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем. Гарантия 24 мес.	204 624,50
138464	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 15-24 (LFP)</b>	НОВИНКА! Генератор ГТ-15 (LFP). Приемник ПТ-24. Гарантия 24 мес.	223 260,00
128047	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 75-12</b>	Генератор ГТ-75. Приемник ПТ-12. <b>Гарантия 24 мес.</b>	185 745,00
131994	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 75-14</b>	Генератор ГТ-75. Приемник ПТ-14. <b>Гарантия 24 мес.</b>	223 504,00
130997	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 75-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем</b>	Генератор ГТ-75. Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем. <b>Гарантия 24 мес.</b>	235 002,50
131990	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 75-24</b>	Генератор ГТ-75. Приемник ПТ-24. <b>Гарантия 24 мес.</b>	253 638,00
138114	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 80-12 (LFP)</b>	Генератор ГТ-80 (LFP). Приемник ПТ-12. <b>Гарантия 24 мес.</b>	244 183,00
138115	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 80-14 (LFP)</b>	Генератор ГТ-80 (LFP). Приемник ПТ-14. <b>Гарантия 24 мес.</b>	281 942,00

**ТРАССОИСКАТЕЛИ СЕРИИ «СТАЛКЕР»**

138116	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 80-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (LFP)</b>	Генератор ГТ-80 (LFP). Приемник ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем. <b>Гарантия 24 мес.</b>	293 440,50
138117	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 80-24 (LFP)</b>	Генератор ГТ-80 (LFP). Приемник ПТ-24. <b>Гарантия 24 мес.</b>	312 076,00
138615	<b>Комплекс трассоисковый "Сталкер" 80-24, набор дефектопоисковый «НефтеГаз»</b>	Состав: - приемник «Сталкер» ПТ-24, - генератор «Сталкер» ГТ-80 (LFP), - датчик контроля изоляции «А-рамка» с креплением, - датчик контроля изоляции «ДКИ-Е» с браслетом, - контакт магнитный. <b>Гарантия 24 мес.</b>	374 692,50
128074	<b>Приемник "Сталкер" ПТ-12</b>	Удобный, надежный, простой в эксплуатации прибор для поиска подземных коммуникаций. Активные частоты: 1024, 8928, 32768 (33к). Пассивные частоты: 50 (Power), «ЭФИР» (48 – 14000 Гц) «РАДИО» (10 – 36 кГц). Цифровое определение глубины и силы тока. Диапазон рабочих температур -20...+55 °C. <b>Гарантия 24 мес.</b>	62 220,00
131992	<b>Приемник "Сталкер" ПТ-14</b>	Пассивные частоты: 50 (Power), 100, 300, 550, 1450 Гц, «Радио». Активные частоты, Гц: 273, 526, 1024, 8928, 33кГц. Одновременное отображение шкал «минимум», «максимум», глубины залегания коммуникации, силы тока. Определение направления тока. Режим ТРАССА-ДАТЧИК для одновременного поиска трассы и дефектов изоляции. ФУНКЦИЯ – «ОСТРЫЙ МАКСИМУМ» ФУНКЦИЯ – «КОМПАС» с указанием направления тока. Яркий цветной дисплей. Память на 10000 измерений с возможностью привязки к GPS координатам. Время работы до 14 часов. Диапазон рабочих температур -20...+55 °C. <b>Гарантия 24 мес.</b>	99 979,00
131000	<b>Приемник "Сталкер" ПТ-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем</b>	Версия ПТ-14 со встроенным GPS/Глонасс модулем. <b>Гарантия 24 мес.</b>	111 477,50
131989	<b>Приемник "Сталкер" ПТ-24</b>	Отличия от ПТ-14: ФУНКЦИЯ – «КОМПАС» с одновременным отображением ДВУХ коммуникаций. Увеличенный сверхъяркий цветной дисплей. Встроенный GPS/Глонасс модуль. Поиск передающих зондов и камер телемониторинга. Увеличенное время работы до 20 часов. Диапазон рабочих температур -30...+55 °C. <b>Гарантия 24 мес.</b>	130 113,00
127984	<b>Генератор "Сталкер" ГТ-15</b>	Выходная мощность до 10 Вт. Рабочие частоты, Гц: 273, 526, 1024, 8928, 33 кГц, двухчастотный режим – 512 и 1024. Встроенный индуктор. Вес – 2,5 кг. <b>Гарантия 24 мес.</b>	75 152,00
138427	<b>Генератор "Сталкер" ГТ-15 (LFP)</b>	<b>НОВИНКА!</b> Питание от литиевого аккумулятора (технология LFP). Выходная мощность до 15 Вт. Частоты генератора 273, 526, 1024, 8928, 32768 Гц (33кГц), 83077 Гц (83кГц). Встроенный индуктор. Увеличенный отсек для хранения аксессуаров. Вес – 3,5 кг. Время работы при максимальной мощности - не менее 6 часов. Степень защиты - IP65. <b>Гарантия 24 мес.</b>	93 147,00
127985	<b>Генератор "Сталкер" ГТ-75</b>	Выходная мощность до 75 Вт. Рабочие частоты, Гц: 273, 526, 1024, 8928, двухчастотный режим – 512 и 1024. Вес – 8,5 кг. <b>Гарантия 24 мес.</b>	123 525,00
138113	<b>Генератор "Сталкер" ГТ-80 (LFP)</b>	<b>НОВИНКА!</b> Питание от литиевого аккумулятора (технология LFP). Выходная мощность и ток до 80 Вт, 12 А. Частоты генератора 273, 526, 1024, 8928, 32768 Гц (33кГц) или произвольные в диапазоне 300Гц-10кГц. Дистанционное управление генератором. Встроенный индуктор. Вес – 5,9 кг. Время работы при максимальной мощности - не менее 4 часов. <b>Гарантия 24 мес.</b>	181 963,00

МАРКЕРОИСКАТЕЛЬ «СТАЛКЕР»			
133957	Маркероискатель "Сталкер" ПМ-3	<p>Запись/чтение данных из интеллектуальных маркеров серий 1400-XR-ID, 1200-XR-ID.</p> <p>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.</p> <p>Гарантия 24 мес.</p>	277 123,00
133956	Маркероискатель "Сталкер" ПМ-2	<p>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.</p>	155 428,00
Шаровые, самовыравнивающиеся маркеры серии «МП» произведены в России.			
133846	Маркер электронный МП-1 Техническая вода (общий)	<p>Маркеры электронные предназначены для маркировки места положения подземных коммуникаций и обнаруживаются с помощью маркероискателей "Сталкер", а также всеми типами маркероискателей, имеющих соответствующие поисковые частоты.</p> <p>Глубина обнаружения: типичная до 1,6 м, максимальная 1,8 м.</p> <p>Диапазон рабочих температур от минус 30 до плюс 55 °C</p> <p>Расчетный срок службы 50 лет.</p> <p>Диаметр сферы не более 110 мм, вес не более 0,23 кг.</p>	1 708,00
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.	216 916,00
128040	Комплекс дефектопоисковый "Сталкер" ВЛ на две секции шин		247 629,50
128071	Приемник "Сталкер" ПТ-01ВЛ		38 460,50
127968	Блок согласования БС-3		по запросу
128100	Сумка для приемника "Сталкер" ВЛ		1 311,50
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	4 056,50
127956	Аккумулятор 12В 0,8 А/ч	ИС-10*, ИФН-200, Е6-24 *, Е6-24/1 *	3 385,50
127960	Аккумулятор 6В 1,3А/ч	ПЗО-500, ПЗО-500 ПРО	1 616,50
127958	Аккумулятор 5Н-АА2000В	Е6-24 *, Е6-24/1*, Е6-24/2, ИС-10,*ИС-10/1	5 002,00
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	5 002,00
127957	Аккумулятор 5Н-АА1800ВТ40	Е6-31, Е6-31/1 (обеспечивает работоспособность прибора в расширенном температурном диапазоне от минус 40 до +50 °C)	10 919,00

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ			
127964	<b>Блок питания 15В 0,45А</b>	ИФН-200	1 159,00
136038	<b>Блок питания 12В 0,5А</b>	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	1 159,00
131489	<b>Блок питания 12В 1А</b>	ПН-20	1 555,50
127997	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, синий</b>	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	823,50
127996	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, красный</b>	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	823,50
127994	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, желтый</b>	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	823,50
127995	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", прямой, зеленый</b>	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	823,50
127992	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", d30, красный</b>	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	1 098,00
127993	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", d30, синий</b>	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	1 098,00
128009	<b>Индуктивность испытательная ИИ-1</b>	ИФН-200, ИФН-300, ИФН-300/1	по запросу
128010	<b>Индуктивность испытательная ИИ-2</b>	ИФН-200, ИФН-300, ИФН-300/1	по запросу
128016	<b>Кабель измерительный 1,5м, красный</b>	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	1 769,00
128017	<b>Кабель измерительный 1,5м, синий</b>		
128014	<b>Кабель измерительный 1,5м, желтый.</b>	РС-30	1 769,00
128015	<b>Кабель измерительный 1,5м, зеленый</b>		
128025	<b>Кабель соединительный 1,5м</b>	ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2, ПН-20	1 555,50
128022	<b>Кабель измерительный экранированный 1,5м, исп.2</b>	ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-32	4 392,00
128021	<b>Кабель измерительный экранированный 1,5м, исп.1</b>	Е6-31**, Е6-32**, Е6-24	7 869,00
128020	<b>Кабель измерительный высоковольтный 3м, со щупом</b>	ПН-20	6 557,50
128019	<b>Кабель измерительный высоковольтный 3м, со штангой 1,1м</b>	ПН-20, ПСИ-2500, ПСИ-2510, ПСИ-2530, Е6-31, Е6-31/1, Е6-32, Е6-24, Е6-24/1, Е6-24/2	11 163,00
128011	<b>Кабель 40м на катушке, красный</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	5 825,50
128012	<b>Кабель 40м на катушке, синий</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	5 825,50
128030	<b>Катушка с проводом 8м, для ИФН, красная</b>	ИФН-300, ИФН-300/1	2 653,50
128031	<b>Катушка с проводом 8м, для ИФН, синяя</b>	ИФН-300, ИФН-300/1	2 653,50
128028	<b>Катушка с проводом 10м, для ИФН, красная</b>	ИФН-300, ИФН-300/1	3 355,00
128029	<b>Катушка с проводом 10м, для ИФН, синяя</b>	ИФН-300, ИФН-300/1	3 355,00
138298	<b>Кабель 200м на катушке, красный</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	35 563,00
138301	<b>Кабель 200м на катушке, синий</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	35 563,00
128034	<b>Клещи передающие КП-20/1</b>	ИС-20/1	32 171,40
128051	<b>Комплект крепления щупа к штанге оперативной</b>	ПН-20	по запросу

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ			
128054	<b>Комплект штырей заземления 1м, нержавеющая сталь</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	17 659,50
128053	<b>Комплект штырей заземления 1м, винтовых, нержавеющая сталь</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	23 149,50
128083	<b>Соединитель контактный кабельный, красный</b>	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	
128085	<b>Соединитель контактный кабельный, синий</b>		915,00
128086	<b>Струбцина</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1, ИФН-200, ИФН-300, ИФН-300/1	2 592,50
128110	<b>Чехол для штырей заземления 1м</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	1 952,00
128114	<b>Штанга ШИИЭ 6м</b>	ИФН-300, ИФН-300/1	17 598,50
128115	<b>Штанга ШИИЭ 8м</b>	ИФН-300, ИФН-300/1	18 391,50
128116	<b>Штанга ШО-35 1,53м</b>	ПН-20	3 623,40
128113	<b>Штанга разрядная КУ-10</b>	ПН-20	15 341,50
128119	<b>Штырь заземления 1м, нержавеющая сталь</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	3 934,50
128118	<b>Штырь заземления 1м, винтовой, нержавеющая сталь</b>	ИС-20, ИС-20/1, ИС-10, ИС-10/1	5 307,00

\* 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	<b>Адаптер зарядный 12В</b>	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	2 562,00
131121	<b>Адаптер 5/12</b>	<b>НОВИНКА!</b> Для зарядки трассоисковых приемников «Сталкер» ПТ-12, ПТ-14, ПТ-24, ПТ-04	4 056,50
127958	<b>Аккумулятор 5Н-АА2000В</b>	ПТ-02М, ПТ-04	5 002,00
127959	<b>Аккумулятор 5Н-АА2000ВТ</b>	ПТ-14, ПТ-12	5 002,00
128285	<b>Аккумулятор 5Н-АА2000ВТ, исп.2</b>	ПТ-24, ПМ-2	5 002,00
127960	<b>Аккумулятор 6В 1,3А/ч</b>	ПТ-02М, ПТ-04	1 616,50
132160	<b>Аккумулятор Li-Ion 2S1P 7,2В 4,2А/ч</b>	ПТ-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion), ПТ-14 (Li-Ion)	8 845,00
132161	<b>Аккумулятор Li-Ion 3S1P 10,8В 4,2А/ч</b>	ПТ-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion), ПМ-2, ПМ-3	13 267,50
137478	<b>Аттенюатор ГТ-1/100</b>	Предназначен для проверки датчиков контроля изоляции к трассоисковым приемникам «Сталкер», таких как "А-рамка", «ДКИ-Е», «ДКИ-02» и т.п.	3 965,00
128284	<b>Блок питания 12В 12А</b>	ГТ-75, ГТ-80	11 193,50
136038	<b>Блок питания 12В 0,5А</b>	ПТ-12, ПТ-14, ПТ-24, ПТ-04	1 159,00
127966	<b>Блок питания генератора 12В 3А</b>	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	4 422,50
131489	<b>Блок питания 12В 1А</b>	ПМ-2, ПМ-3, ПТ-24 (встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль, Li-Ion), ПТ-14 с GPS/ГЛОНАСС модулем (Li-Ion), ПТ-14 (Li-Ion)	1 555,50
127988	<b>Датчик контроля изоляции ДКИ-Е с браслетом</b>	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	12 352,50
127989	<b>Датчик контроля изоляции ДКИ-П1</b>	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	8 753,50
127986	<b>Датчик контроля изоляции "А-Рамка" с креплением</b>	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	42 334,00
127987	<b>Датчик контроля изоляции ДКИ-02</b>	ПТ-04, ПТ-14, ПТ-24	21 106,00
127992	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", d30, красный</b>	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	1 098,00
127993	<b>Зажим изолированный типа "крокодил", d30, синий</b>	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	1 098,00

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАССОИСКАТЕЛЕЙ СЕРИИ "СТАЛКЕР"			
128023	Кабель питания 12В	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	по запросу
137839	Кабель с разъемом для датчика «А-Рамка»	Датчик контроля изоляции «А-Рамка»	4 672,60
128026	Катушка с проводом 10м, для генератора "Сталкер", красная	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	3 355,00
128027	Катушка с проводом 10м, для генератора "Сталкер", синяя	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	3 355,00
130448	Кейс для трассоискателей "Сталкер"	Комплексы трассоисковые: "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	78 263,00
128033	Клещи индукционные КИ-50	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	24 961,20
128032	Клещи индукционные КИ-100	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	46 579,60
128055	Контакт магнитный	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	7 930,00
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	4 544,50
128080	Ремешок нашейный для ПТ-14, ПТ-24, ПМ-2	ПТ-14, ПТ-24, ПТ-12, ПМ-2	2 318,00
128086	Струбцина	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	2 592,50
128088	Сумка для генератора "Сталкер"	ГТ-75	3 477,00
135397	Сумка для RTK планшета	Сумка для переноски к высокоточного GPS/ГЛОНАСС RTK планшета «Контроллер PrinCe LT700H Tablet»	16 573,70
128105	Телефоны головные	ПТ-24, ПТ-14, ПТ-12	3 965,00
128118	Штырь заземления 1м, винтовой, нержавеющая сталь	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	5 307,00
128119	Штырь заземления 1м, нержавеющая сталь	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	3 934,50
128121	Штырь заземления 50см, нержавеющая сталь	ГТ-75, ГТ-15, ГТ-80	по запросу
128111	Чехол солнцезащитный для ПТ-04	ПТ-02М, ПТ-04	1 067,50

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