

Основные отличия

	POISK610	510 MASTER
<p>Расположение приемника над трассой</p>	<p style="text-align: center;">приемник вдоль кабеля</p>	<p style="text-align: center;">приемник поперек кабеля</p>
<p>Подключение датчиков (поиск повреждений изоляции, отбор кабеля):</p> <p>А-рамка; ДИ-01; КО-100; ДЕ-01; ДЕ-02.</p>		<p>НЕТ</p>
<p>Питание</p>	<p>аккумуляторы LiFePo</p>	<p>аккумуляторы AA, Ni-Mh</p>
<p>Дисплей</p>	<p>цветной</p>	<p>монохромный</p>
<p>Режим «Классический» дополнен функцией «Компас» (1) с одновременным отображением глубины и тока.</p> <p>(2) Добавлен поиск по острому максимуму со стрелками, указывающими направление к кабелю.</p> <p>(3) Добавлен контроль фоновый сигнала.</p> <p>(4) Добавлен индикатор корректности определения глубины и тока.</p>		
<p>Улучшен режим «Карта» с одновременным отображением направления кабеля, расстояния до него, глубины залегания и протекающего тока.</p>		