

<b>Цифровая лаборатория</b>	
<b>Наименование</b>	<b>Комплект</b>
<b>Беспроводные мультидатчики</b>	
<b>Releon Air «Электрические явления»</b>	<b>✓</b>
Датчик гальванометр	✓
Датчик магнитного поля	✓
Датчик напряжения	✓
Датчик освещенности	✓
Датчик температуры	✓
Датчик тока	✓
Датчик электронный компас	✓
<b>Releon Air «Тепловые явления»</b>	<b>✓</b>
Датчик атмосферного давления (барометр)	✓
Датчик высокой температуры (термопара)	✓
Датчик давления	✓
Датчик относительной влажности	✓
Датчик температуры окружающей среды	✓
<b>Releon Air «Химия-1»</b>	<b>✓</b>
Датчик pH	✓
Датчик высокой температуры	✓
Датчик концентрации ионов	✓
Датчик ОВП	✓
<b>Releon Air «Погода»</b>	<b>✓</b>
Датчик атмосферного давления (барометр)	✓
Датчик освещенности	✓
Датчик относительной влажности	✓
Датчик температуры воздуха и жидкости	✓
Датчик УФ излучения	✓
<b>Releon Air «Колориметр и мутномер»</b>	<b>✓</b>
Датчик колориметр	✓
Датчик мутности	✓
<b>Дополнительное оборудование</b>	
Набор элементов для сборки электронных схем: Постоянный ток, Переменный ток	✓
<b>Классические датчики</b>	
Двухканальная приставка осциллограф	✓
<b>Методические рекомендации</b>	
Физика (60 работ)	✓
Химия для преподавателя (40 работ)	✓
Химия для ученика (40 работ)	✓
Биология (40 работ)	✓
<b>Программное обеспечение</b>	
Releon Lite	✓
<b>Упаковка и аксессуары</b>	
USB-флеш накопитель	✓
Адаптер Bluetooth	✓
Зарядное устройство	✓
Кабель для зарядного устройства	4 шт
Краткое руководство	✓
Флешпак с паспортами	✓
Чемодан Releon	✓