












## Датчики к цифровой лаборатории ЛабДиск ГЛОМИР

Символ датчика	Название датчика	Диапазон измерений датчика	Описание	Максимальная частота замеров	Подключаемый внешний зонд
	Датчик расстояния	От 0,4 до 10 метров	Измеряет расстояние до объекта перед датчиком	10 в секунду	Не требуется
	Датчик частоты сердечных сокращений (ЧСС)	От 0 до 200 ударов в минуту	Измеряет пульс человека	100 в секунду	Клипса 
	Микрофонный датчик	От 58 до 93 дБ	Измеряет уровень громкости звука	10 в секунду	Не требуется
	Датчик освещенности	От 0 до 55 000 лк	Измеряет уровень освещенности	100 в секунду	Не требуется
	Датчик температуры исследуемой среды	От -25 до +110 °С	Датчик температуры с выносным зондом в корпусе из нержавеющей стали	100 в секунду	Выносной зонд 
	Датчик температуры окружающей среды	От -10 до +50 °С	Измеряет температуру на наружной поверхности корпуса регистратора	100 в секунду	Не требуется
	GPS-приемник	-	Регистрирует одновременно 6 параметров: <ul style="list-style-type: none"><li>• долготу;</li><li>• широту;</li><li>• направление;</li><li>• скорость;</li><li>• текущую дату;</li><li>• текущее время</li></ul>	1 в секунду	Не требуется