

Прибор для передачи информации на расстояние содержит лазерный источник света, устройство для управления световым потоком, систему контроля и стабилизации температуры. Для увеличения мощности сигнала лазерный луч направляется в камеру устройства управления световым потоком, в виде тора, в объеме которого создан глубокий вакуум, и внутренние стенки его имеют зеркальную поверхность.