

МЕТОДЫ НЕСАНКЦИОНИРОВАННОГО ВЫВОДА ИНФОРМАЦИИ С БОКОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ОПТИЧЕСКОГО ВОЛОКНА ЗА СЧЕТ СОЗДАНИЯ ЛОКАЛЬНОЙ НЕОДНОРОДНОСТИ

- Поперечное сжатие оптического волокна
- Локальное температурное воздействие на оптическое волокно
- Акустическое воздействие на оптическое волокно
- Изгиб оптического волокна

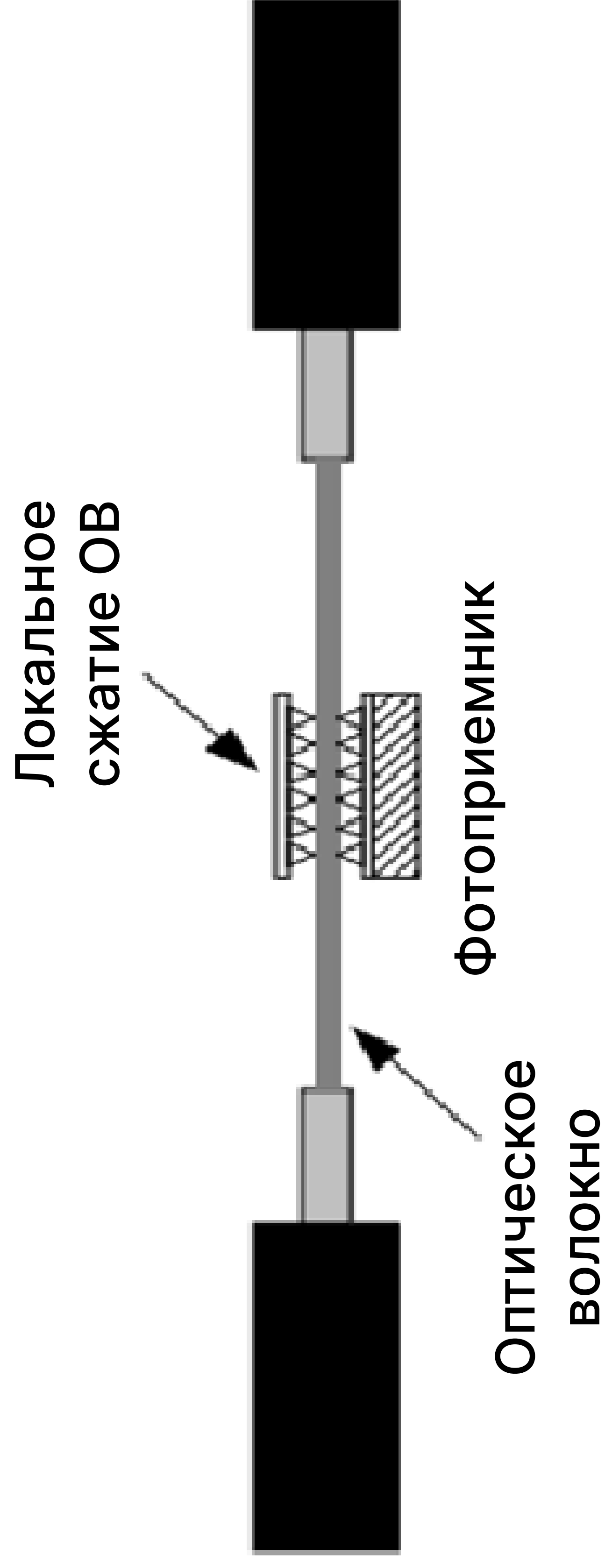


Рисунок 1 - Создание локальной неоднородности за счет сжатия оптического волокна

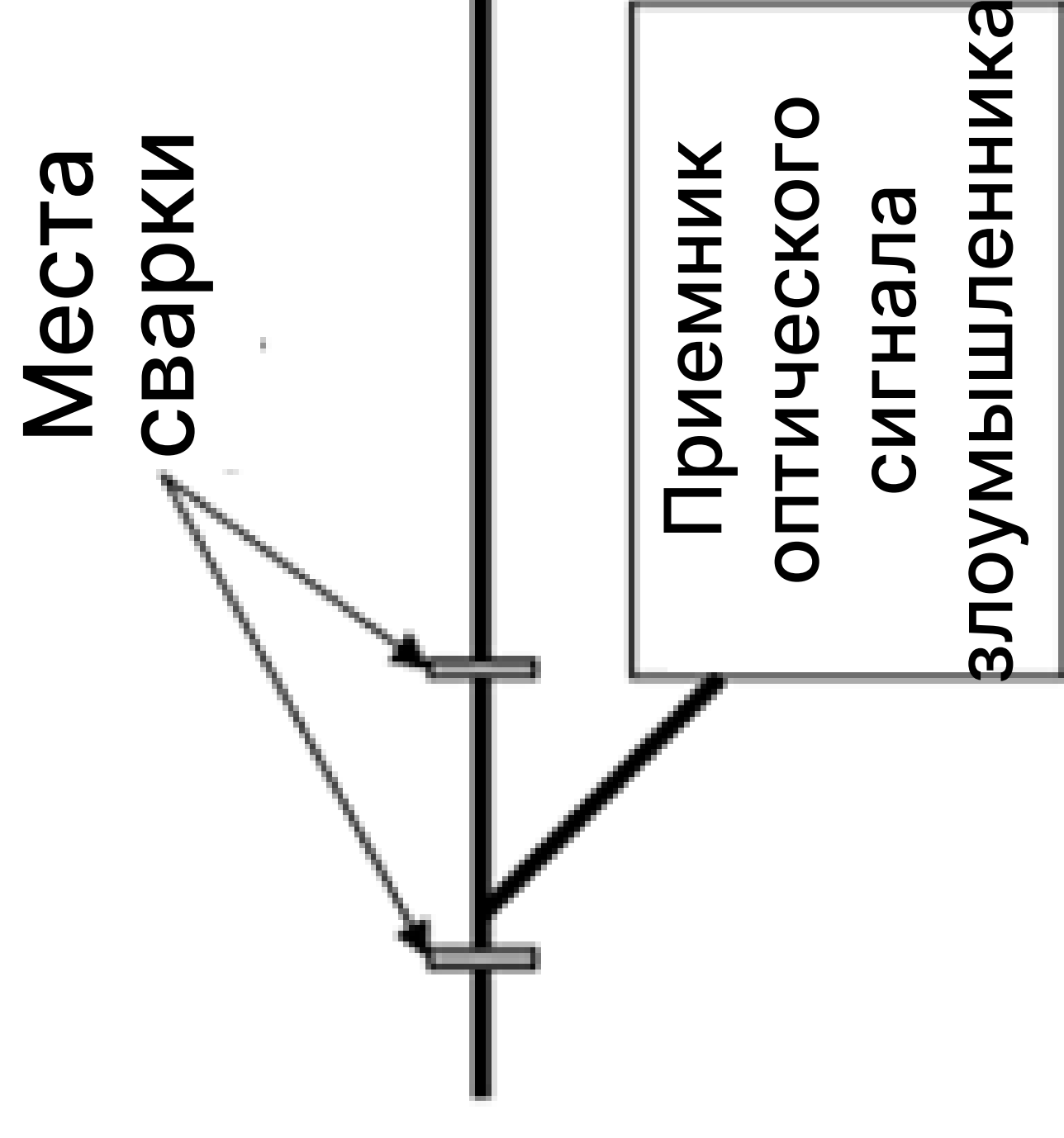


Рисунок 2 - Вывод оптического излучения из оптического волокна за счет врезки оптического ответвителя