| **Модель** | **Длина волны, мкм** | **Мощность излучения, мВт, не менее** | **Спектральный состав** | **Поляризация** | **Спецификации** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [Скачать все одним архивом](http://www.plasmalabs.ru/files/archives/category_7.zip) |
| ЛГН-212-1М | 0.63 | 0.2 | двухчастотный | две линейные ортогонально поляризованные компоненты излучения | [Скачать](http://www.plasmalabs.ru/files/products/lgn_212_11.pdf) |
| ЛГН-212-1-МФ | 0.63 | 0.2 | двухчастотный | две линейные ортогонально поляризованные компоненты излучения | [Скачать](http://www.plasmalabs.ru/files/products/mf.pdf) |
| ЛГН-302 | 0.63 | 0.7 | одночастотный | 100:1 | [Скачать](http://www.plasmalabs.ru/files/products/lgn_302_1.pdf) |
| ЛГН-303 | 0.63 | 1.0 | одночастотный | 100:1 | [Скачать](http://www.plasmalabs.ru/files/products/lgn303.pdf) |
| ЛГН-303-1 | 0.63 | 1.0 | двухчастотный | 100:1 | [Скачать](http://www.plasmalabs.ru/files/products/lgn3031.pdf) |

| **Product model** | **Wavelength, µm** | **Power, mW** | **Spectral structure** | **Polarization** | **Product data sheet** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [Download all in one zip-file](http://plasmalabs.com/files/archives/category_7.zip) |
| LGN-212-1 | 0.63 | 0.2 | double-frequency | 2 orthogonally polarized components | [Download](http://plasmalabs.com/files/products/lgn_212_1.pdf) |
| LGN-212-1M | 0.63 | 0.2 | double-frequency | 2 orthogonally polarized components | [Download](http://plasmalabs.com/files/products/lgn_212_1m.pdf) |
| LGN-212-1-MF | 0.63 | 0.2 | double-frequency | 2 orthogonally polarized components | [Download](http://plasmalabs.com/files/products/lgn_212_1_mf.pdf) |
| LGN-303 | 0.63 | 1.0 | single-frequency | 100:1 | [Download](http://plasmalabs.com/files/products/lgn_303.pdf) |
| LGN-303-1 | 0.63 | 1.0 | double-frequency | 100:1 | [Download](http://plasmalabs.com/files/products/lgn_303_1.pdf) |
| LGN-302 | 0.63 | 0.7 | single-frequency | 100:1 | [Download](http://plasmalabs.com/files/products/lgn_302.pdf) |