







# «Фотолюминесцентный пигмент»

## Светоаккумулирующий наполнитель

серия МН – четвертое и шестое поколение - интенсивное, длительное свечение.











| Марка                                  | Размер частиц, мкм. | Интенсивность послесвечения, (мКд./м²). +-5% |         |         |         | Длительность свечения, ч. | Стоимость, руб. |        |  | Цвет  |   |
|--|---------------------|--|---------|---------|---------|---------------------------|-----------------|--------|--|---|---|
|  |                     | 1 мин.                                       | 10 мин. | 30 мин. | 60 мин. |                           |                 | 100 г. |  | днём  | свечение в темноте и УФ   |
| тип МНГ . Жёлто-зелёный цвет свечения. |                     |  |         |         |         |                           |                 |        |  |   |   |
| МНГ-6В                                 | 65-85               | 5000   | 725     | 240     | 120     | >12                       |                 | 813    |  |   |   |
| МНГ-6С                                 | 45-55               | 3400   | 480     | 160     | 85      |                           |                 | 813    |  |   |   |
| МНГ-6Д                                 | 25-35               | 2500   | 350     | 110     | 55      |                           |                 | 813    |  |   |   |
| МНГ-6Е                                 | 5-15                | 1900   | 270     | 65      | 33      |                           |                 | 813    |  |   |   |
| МНГ-4В                                 | 65-85               | 4400   | 640     | 220     | 105     |                           |                 | 667    |  |   |   |
| МНГ-4С                                 | 45-55               | 3100   | 450     | 150     | 70      |                           |                 | 667    |  |   |   |
| МНГ-4Д                                 | 25-35               | 2200   | 320     | 85      | 42      |                           |                 | 667    |  |   |   |
| МНГ-4Е                                 | 5-15                | 1500   | 220     | 58      | 29      |                           |                 | 667    |  |   |   |
| тип МНВ . Сине-зелёный цвет свечения.  |                     |  |         |         |         |                           |                 |        |  |   |   |
| МНВ-6В                                 | 65-85               | 3250   | 705     | 235     | 123     | >12                       |                 | 813    |  |  |  |
| МНВ-6С                                 | 45-55               | 2380   | 475     | 157     | 83      |                           |                 | 813    |  |   |   |
| МНВ-6Д                                 | 25-35               | 1790   | 358     | 118     | 56      |                           |                 | 813    |  |   |   |
| МНВ-6Е                                 | 5-15                | 1230   | 250     | 83      | 39      |                           |                 | 813    |  |   |   |
| МНВ-4В                                 | 65-85               | 2900   | 630     | 210     | 110     |                           |                 | 591    |  |   |   |
| МНВ-4С                                 | 45-55               | 2200   | 440     | 145     | 75      |                           |                 | 591    |  |   |   |
| МНВ-4Д                                 | 25-35               | 1600   | 320     | 105     | 50      |                           |                 | 591    |  |   |   |
| МНВ-4Е                                 | 5-15                | 950  | 190     | 64      | 30      |                           |                 | 591    |  |   |   |
| тип МНР . Пурпурный цвет свечения.     |                     |  |         |         |         |                           |                 |        |  |   |   |
| МНР-6С                                 | 45-75               | 140  | 28      | 10      | 5       | 3                         |                 | 621    |  |  |  |
| МНР-6Д                                 | 15-45               | 95   | 19      | 6.5     | 3.5     |                           |                 | 621    |  |   |   |

Фотолюминесцентный песок. Пигмент с крупным размером частиц - 0,15-2 мм.



| Марка   | Размер частиц, мм. | Интенсивность послесвечения, (мКд./м²). +-5% |         |         |         | Длительность свечения, ч. | Стоимость, руб. |        |  | Цвет  |   |
|---------|--------------------|--|---------|---------|---------|---------------------------|-----------------|--------|--|---|---|
|         |                    | 1 мин.                                       | 10 мин. | 30 мин. | 60 мин. |                           |                 | 100 г. |  | днём  | свечение в темноте и УФ   |
| MHG-6A  | 0,5-2              | 7100   | 1050    | 330     | 145     | >12                       |                 | 813    |  |  |  |
| MHG-6BA | 0,15-0,3           | 5800   | 910     | 290     | 140     |                           |                 | 813    |  |   |   |
| MHG-4A  | 0,5-2              | 6500   | 950     | 290     | 115     |                           |                 | 630    |  |   |   |
| MHG-4BA | 0,15-0,3           | 4900   | 820     | 260     | 110     |                           |                 | 630    |  |   |   |
| MNV-4A  | 0,5-2              | 3900   | 770     | 270     | 130     |                           |                 | 582    |  |  |  |
| MNV-4BA | 0,15-0,3           | 3400   | 700     | 240     | 120     |                           |                 | 582    |  |   |   |



**серия MS – четвертое поколение - уникальные цвета свечения.**

| Марка   | Размер частиц, мкм. | Интенсивность послесвечения, (мКд./м²). +-5% |         |         |         | Длительность свечения, ч. | Стоимость, руб. |        |  | Цвет   |  |
|---------|---------------------|--|---------|---------|---------|---------------------------|-----------------|--------|--|--|--|
|         |                     | 1 мин.                                       | 10 мин. | 30 мин. | 60 мин. |                           |                 | 100 г. |  | днём   | свечение в темноте и УФ  |
| MSGG-4D | 10-30               | 7100   | 1050    | 330     | 145     | >1                        |                 | 409    |  |   |   |
| MSRR-4D | 20-50               | 5800   | 910     | 290     | 140     |                           |                 | 1130   |  |   |   |
| MSRO-4D | 20-50               | 6500   | 950     | 290     | 115     |                           |                 | 1130   |  |   |   |
| MSWW-4D | 15-45               | 4900   | 820     | 260     | 110     | >6                        |                 | 1130   |  |   |   |
| MSWO-4D | 10-45               | 3900   | 770     | 270     | 130     |                           |                 | 1849   |  |  |  |

**серия МТ – четвертое и шестое поколение - неоновые цвета и цветное свечение.**

| Марка  | Размер частиц, мкм. | Интенсивность послесвечения, (мКд./м²). +-5% |         |         |         | Длительность свечения, ч. | Стоимость, руб. |        |  | Цвет  |   |
|--------|---------------------|--|---------|---------|---------|---------------------------|-----------------|--------|--|---|---|
|        |                     | 1 мин.                                       | 10 мин. | 30 мин. | 60 мин. |                           |                 | 100 г. |  | днём  | свечение в темноте и УФ   |
| MTB-6D | 25-35               | 1007   | 157     | 51      | 22      | >10                       |                 | 595    |  |  |  |
| MTB-4D |                     | 900  | 140     | 45      | 20      | >6                        |                 | 508    |  |   |   |
| MTG-6D |                     | 1193   | 186     | 71      | 31      | >10                       |                 | 595    |  |  |  |
| MTG-4D |                     | 1050   | 170     | 55      | 24      | >6                        |                 | 508    |  |   |   |
| MTO-6D |                     | 1250   | 197     | 78      | 34      | >10                       |                 | 595    |  |  |  |
| MTO-4D |                     | 1100   | 180     | 60      | 26      | >6                        |                 | 508    |  |   |   |
| MTR-6D |                     | 1193   | 186     | 71      | 31      | >10                       |                 | 595    |  |  |  |
| MTR-4D |                     | 1050   | 170     | 55      | 24      | >6                        |                 | 508    |  |   |   |
| MTY-6D |                     | 1364   | 219     | 84      | 37      | >10                       |                 | 595    |  |  |  |
| MTY-4D |                     | 1200   | 200     | 65      | 28      | >6                        |                 | 508    |  |   |   |

1. Возможно изготовление пигмента серии **МТ** с фракцией **В** (65-85 мкм.), **С** (45-55 мкм.), **Е** (5-15 мкм.). Минимальная партия – 1 кг.
2. Принимаются заказы на изготовление влагостойкого (для использования в водных средах) пигмента всех серий. Стоимость 1 кг. влагостойкого аналога равна розничной цене пигмента + 225 руб.