

| № | НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ | НОРМА |
|-----|--|--|
| 1. | Внешний вид | Серо-розовые — светло-коричневые гранулы |
| 2. | Массовая доля питательных веществ, не менее | 41% |
| 3. | Массовая доля общего азота | 22±1% |
| | в том числе | |
| | массовая доля аммонийного азота, не менее | 12% |
| | массовая доля нитратного азота, не более | 10% |
| 4. | Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ | 7±1% |
| 5. | Массовая доля водорастворимых фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ , не менее | 3% |
| 6. | Массовая доля калия в пересчете на K ₂ O | 12±1% |
| 7. | Массовая доля сульфатов в пересчете на серу, не менее | 2% |
| 8. | Массовая доля воды, не более | 1% |
| 9. | Гранулометрический состав | |
| | Массовая доля гранул размером: | |
| | менее 1 мм, не более | 3% |
| | от 1 до 5 мм, не менее | 90% |
| | менее 6 мм | 100% |
| 10. | Статическая прочность гранул, не менее | 3 МПа |
| 11. | Рассыпчатость, не менее | 100% |