

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
|                   | <p>ческого класса по ISO 9187 или ТУ 9462-001-84299122-2010 или ТУ 9462-001-53908805-2006.</p> <p>На каждую ампулу наклеивают этикетку самоклеящуюся («Fasson»® производства «AveryDennison» или UPMRaflatas или аналогичную) или текст наносят непосредственно на ампулу методом каплепечати.</p> <p>10 ампул с вакциной помещают в пачку картонную (ТУ 5453-010-04766354-2006 или ГОСТ 33781-2016 или аналогичную).</p> <p>В пачку с вакциной вкладывают Инструкцию по применению и вкладыш с номером укладчика.</p>  | <p>тического класса по ТУ 9462-001-84299122-2010.</p> <p>Текст нанесен непосредственно на ампулу методом каплепечати.</p> <p>Комплектность в пачке соответствует.</p>  |
| Маркировка        | <p>1) Первичная упаковка. На этикетке ампулы должно быть указано: сокращенное наименование предприятия-производителя, сокращенное торговое наименование препарата («Вакцина паротитная»), количество доз, путь введения (подкожно), номер серии (буквенно-цифровое обозначение), дата выпуска, срок годности.</p> <p>На ампуле (печать на ампуле) должно быть указано: сокращенное название препарата («ВАКЦИНА ПАРОТИТНАЯ»), количество доз («1Д.», «2Д.»), путь введения (п/к), номер серии (буквенно-цифровое обозначение), дата выпуска, срок годности.</p> <p>2) Вторичная упаковка. На пачке должно быть указано: сокращенное название предприятия-производителя, адрес, телефон, товарный знак, название препарата, группировочное название, лекарственная форма, информация о составе, номер серии (буквенно-цифровое обозначение), дата выпуска, срок годности, количество ампул в пачке, количество доз в ампуле, условия отпуска («Для лечебно-профилактических учреждений»), условия хранения, способ применения («Способ применения – см. Инструкцию»), предупредительные надписи: «Стерильно», «Хранить в недоступном для детей месте», номер регистрационного удостоверения, штрих-код, контрольный (идентификационный) знак (КИЗ)*.</p> <p><b>Примечание</b><br/>         *Контрольный (идентификационный) знак будет наноситься после внедрения маркировки КИЗ на производственной площадке.</p> | <p>1) Первичная упаковка. На ампуле (печать на ампуле) указано: сокращенное название препарата - ВАКЦИНА ПАРОТИТНАЯ, количество доз - 1Д., путь введения (п/к), номер серии (буквенно-цифровое обозначение) - M01523, дата выпуска - 11.23, срок годности - до 11.25</p> <p>2) Вторичная упаковка. На пачке указано: сокращенное название предприятия-производителя – АО «НПО «Микроген», адрес – Россия, 115088, г. Москва, ул. 1-я Дубровская, д. 15, стр. 2, телефоны – тел. (495) 710-37-87, (495) 674-55-80, товарный знак, название препарата – Вакцина паротитная культуральная живая, группировочное название – Вакцина для профилактики паротита, лекарственная форма – лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, информация о составе, номер серии (буквенно-цифровое обозначение) – M01523, дата выпуска – 11.23, срок годности – Годен до 11.25, количество ампул в пачке, количество доз в ампуле – 10 ампул по 1 дозе, условия отпуска – Для лечебно-профилактических учреждений, условия хранения – Хранить при температуре от 2 до 8 °С, способ применения (Способ применения – см. Инструкцию), предупредительные надписи: Стерильно, Хранить в недоступном для детей месте, номер регистрационного удостоверения – ЛП-№(001173)-(ПГ-RU), штрих-код, контрольный (идентификационный) знак (КИЗ).</p> |
| Транспортирование | При температуре от 2 до 8 °С  |  |
| Хранение          | При температуре от 2 до 8 °С  |  |
| Срок годности     | 2 года  | Дата выпуска 30.11.2023<br>Годен до 30.11.2025   |

\* - Контроль осуществляется на предыдущей стадии технологического процесса