**Таблица температур стерилизации мясных консервов внутри стеклянной таре ёмкостью 0,5л и 1 л. Синим обозначена температура ниже кулинарной готовности, жёлтым температура готовности продукта, зелёный температура стерилизации. Время в минутах, температура в цельсиях.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Стерилизация на воде** | | | | | | | Стерилизация на пару | | | | Стерилизация в паровоздушной смеси при 2 бар | | |
| **Время в автоклаве** | **Температура в банке °C** | | | | **Температура воды в автоклаве °C.** | | **Банка 0,5 литра** | | **банка**  **1 L** | | Банка о,5 литра | | |
| **Нижняя**  **0,5 L** | | **Верхняя**  **0,5 L** | |
| **Температура в банке** | **Температура в автоклаве** | **Температура в автоклаве** | **Температура в банке** | Банка погруженая на 2 см в воду | Банка в паровоздушной среде | **Температура в автоклаве** |
| **0:0** | **13,0** | | **11,0** | | **18,0** | | **20,8** | **18** | **18,5** | **17.6** | **15,6** | **15,6** | ***19*** |
| **0:05** | **14.1** | | **11.8;** | | **29.5** | | **21,1** | **30** | **70** | **17.7** | **16,2** | **15,9** | ***40,5*** |
| **0:10** | **15.2** | | **12.6;** | | **38,0** | | **26,3** | **101** | **110** | **17.9** | **16,7** | **16,3** | ***75,5*** |
| **0:15** | **16.4** | | **13.8;** | | **48.6** | | ***26,8*** | ***112,8*** | **120** | **18.4** | **18,1** | **17,4** | ***106,7*** |
| **0:20** | **17.8** | | **15.3** | | **57.7** | | **43,4** | **120** | **120** | **20.2** | **30,3** | **20,7** | ***120*** |
| **0.25** | **19.8** | | **17.2** | | **65.8** | | **56** | **120** | **120** | **24.8** | **50,3** | **29,3** | ***120*** |
| **0:30** | **23,0** | | **20.9** | | **76,0** | | **70** | **120** | **120** | **33,6** | **62,2** | **40,1** | ***120*** |
| **0:35** | **26.9** | | **26.9** | | **84.5** | | **93** | **120** | **120** | **43,2** | **70,8** | **50,8** | ***120*** |
| **0:40** | **31.5** | | **31,0** | | **93.4** | | **106** | **120** | **120** | **52,5** | **78,3** | **62,3** | ***120*** |
| **0:45** | **31.3** | | **37.9** | | **102,0** | | **110,9** | **120** | **120** | **63,2** | **84,6** | **72** | ***120*** |
| **0:50** | **44.3** | | **45.7** | | **111,0** | | ***115,7*** | ***120*** | **120** | **75,4** | **95** | **89** | ***120*** |
| **0:55** | **50,0** | | **52,0** | | **118.1** | | **117,5** | **120** | **120** | **86,6** | **101,4** | **98** | ***120*** |
| **1:00** | **57.6** | | **60.5** | | **120.3** | | **118,1** | **120** | **120** | **98,9** | **104,7** | **101,1** | ***120*** |
| **1:05** | **65.5** | | **69.9** | | **120,0** | | **118,6** | **120** | **120** | **108,5** | **107,1** | **105,5** | ***120*** |
| **1:10** | **74.3** | | **80,0** | | **120,0** | | ***119*** | ***120*** | **120** | **113,2** | **110** | **109,6** | ***120*** |
| **1:15** | **83.7** | | **91.7** | | **120,0** | | **119,2** | **120** | **120** | **115,8** | **111,8** | **112,2** | ***120*** |
| **1:20** | **92,5** | | **100.2** | | **120,0** | | **119,3** | **120** | **120** | **117** | **112,3** | **113** | ***120*** |
| **1:25** | **100.1** | | **106.7** | | **120,0** | | **119,5** | **120** | **120** | **117,8** | **113,7** | **114,7** | ***120*** |
| **1:30** | **104.6** | | **110.2** | | **120,0** | | **119,5** | **120** | **120** | **118,3** | **115** | **116,5** | ***120*** |
| **1:35** | **108,0** | | **112.8** | | **120,0** | |  |  | **120** | **118,7** | **115,7** | **118** | ***120*** |
| **1:40** | **110.5** | | **114.6** | | **120,0** | |  |  | **120** | **119** | **116,6** | **119,2** | ***120*** |
| **1:45** | **112.3** | | **115.8** | | **120,0** | |  |  | **120** | **119,2** | **117,7** |  | ***120*** |
| **1:50** | **113.9** | | **116.7** | | **120,0** | |  |  | **120** | **119,3** |  |  | ***120*** |
| **1:55** | **114.8** | | **117.2** | | **120,0** | |  |  | **120** | **119,4** |  |  | ***120*** |
| **2:00** | **115.7** | | **117.8** | | **120,0** | |  |  | **120** | **119,5** |  |  | ***120*** |
| **2:05** | **116.3** | | **118.2** | | **120,0** | |  |  | **120** | **119,5** |  |  |  |
| **2:10** | **117** | | **118.4** | | **120,0** | |  |  | **Отключение** | **питания** |  |  |  |
| **2:15** | **117.4** | | **118.7** | | **120,0** | |  |  | **104,5** | **118,2** |  |  |  |
| **2:20** | **1179** | | **118.9** | | **120,0** | |  |  |  |  |  |  |  |
| **2:25** | **118.2** | | **119** | | **120,0** | |  |  | **94,2** | **115,2** |  |  |  |
| **2:30** | **118.5** | | **119.2** | | **120,0** | |  |  |  |  |  |  |  |
| **2:35** | **118.7** | | **119.3** | | **120,0** | |  |  | **84** | **111,8** |  |  |  |
| **2:40** | **118.9** | | **119.4** | | **120,0** | |  |  |  |  |
| **2:45** | **119** | | **119.5** | | **120,0** | |  |  | **78,3** | **108,8** |
| **2:50** | **119.2** | | **119.5** | | **120,0** | |  |  |  |  |
| **2:55** | **119.2** | | **119.6** | | **120,0** | |  |  |  |  |
| **3:00** | **119.3** | | **119.6** | | **120,0** | |  |  |  |  |
| **Отключение питания.** | | | | | | |  |  |  |  |
| **3:10** | | **119.4** | | **119.5** | | **117.3** |  |  |  |  |
| **3:20** | | **116.7** | | **118.8** | | **115.1** |  |  |  |  |
| **3:30** | | **117.6** | | **117.5** | | **113.3** |  |  |  |  |
| **3:40** | | **115.8** | | **116.9** | | **111.6** |  |  |  |  |
| **3:50** | | **113.5** | | **113.8** | | **109.2** |  |  |  |  |
| **4:00** | | **111.6** | | **112,0** | | **107.5** |  |  |  |  |
| **4:15** | | **107.5** | | **109.2** | | **104.6** |  |  |  |  |
| **4:20** | | **107.5** | | **108.5** | | **104,0** |  |  |  |  |
| **4:30** | | **105.2** | | **106.4** | | **102,0** |  |  |  |  |
| **4:40** | | **103.7** | | **105.2** | | **100.8** |  |  |  |  |
| **6:30** | | **85.2** | | **89,0** | | **86,0** |  |  |  |  |