|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **0.58** | **1.17** | **1.75** | **2.33** | **2.91** | **3.50** | **4.08** |  |
| партия 2 | **0.64** | **1.22** | **1.80** | **2.38** | **2.97** | **3.55** | **4.13** |  |
| партия 3 | **0.98** | **1.46** | **2.05** | **2.63** | **3.21** | **3.79** | **4.38** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **0.6** | **1.3** | **1.9** | **2.5** | **3.2** | **3.8** | **4.5** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **1.51** | **2.68** | **3.84** | **5.01** | **6.17** | **7.34** | **8.50** |  |
| партия 2 | **1.60** | **2.76** | **3.93** | **5.09** | **6.26** | **7.42** | **8.59** |  |
| партия 3 | **1.65** | **2.78** | **3.95** | **5.11** | **6.28** | **7.45** | **8.61** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **0.8** | **1.5** | **2.1** | **2.7** | **3.4** | **4.0** | **4.6** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **1.52** | **3.26** | **5.01** | **6.76** | **8.51** | **10.26** | **12.00** |  |
| партия 2 | **1.61** | **3.36** | **5.11** | **6.85** | **8.60** | **10.35** | **12.10** |  |
| партия 3 | **1.76** | **3.44** | **5.19** | **6.94** | **8.69** | **10.44** | **12.18** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **0.6** | **1.2** | **1.8** | **2.5** | **3.1** | **3.7** | **4.4** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **3.96** | **6.29** | **8.62** | **10.95** | **13.29** | **15.62** | **17.95** |  |
| партия 2 | **4.04** | **6.37** | **8.70** | **11.03** | **13.36** | **15.69** | **18.02** |  |
| партия 3 | **4.34** | **6.58** | **8.91** | **11.24** | **13.57** | **15.90** | **18.23** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **1.1** | **1.7** | **2.4** | **3.0** | **3.6** | **4.3** | **4.9** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **16.43** | **19.34** | **22.25** | **25.17** | **28.08** | **30.99** | **33.91** |  |
| партия 2 | **16.59** | **19.50** | **22.42** | **25.33** | **28.24** | **31.16** | **34.07** |  |
| партия 3 | **16.51** | **19.41** | **22.32** | **25.23** | **28.15** | **31.06** | **33.97** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **3.6** | **4.2** | **4.9** | **5.5** | **6.1** | **6.8** | **7.4** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **17.19** | **20.68** | **24.18** | **27.68** | **31.17** | **34.67** | **38.16** |  |
| партия 2 | **17.24** | **20.74** | **24.23** | **27.73** | **31.22** | **34.72** | **38.22** |  |
| партия 3 | **17.50** | **20.92** | **24.41** | **27.91** | **31.40** | **34.90** | **38.40** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **3.1** | **3.8** | **4.4** | **5.0** | **5.7** | **6.3** | **6.9** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **29.46** | **33.54** | **37.62** | **41.70** | **45.78** | **49.86** | **53.94** |  |
| партия 2 | **29.63** | **33.71** | **37.79** | **41.87** | **45.95** | **50.03** | **54.10** |  |
| партия 3 | **29.62** | **33.66** | **37.74** | **41.82** | **45.89** | **49.97** | **54.05** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **4.6** | **5.2** | **5.9** | **6.5** | **7.1** | **7.8** | **8.4** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **14.43** | **19.10** | **23.76** | **28.42** | **33.08** | **37.74** | **42.40** |  |
| партия 2 | **14.55** | **19.22** | **23.88** | **28.54** | **33.20** | **37.86** | **42.52** |  |
| партия 3 | **14.65** | **19.26** | **23.92** | **28.58** | **33.24** | **37.90** | **42.56** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **2.0** | **2.6** | **3.2** | **3.9** | **4.5** | **5.2** | **5.8** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **9** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **16.37** | **21.61** | **26.86** | **32.10** | **37.35** | **42.59** | **47.83** |  |
| партия 2 | **16.43** | **21.68** | **26.92** | **32.16** | **37.41** | **42.65** | **47.90** |  |
| партия 3 | **16.65** | **21.83** | **27.07** | **32.31** | **37.56** | **42.80** | **48.05** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **2.0** | **2.6** | **3.3** | **3.9** | **4.5** | **5.2** | **5.8** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **10** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **90.20** | **96.02** | **101.85** | **107.68** | **113.51** | **119.33** | **125.16** |  |
| партия 2 | **90.37** | **96.20** | **102.03** | **107.85** | **113.68** | **119.51** | **125.33** |  |
| партия 3 | **90.33** | **96.12** | **101.95** | **107.78** | **113.60** | **119.43** | **125.26** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **9.9** | **10.5** | **11.1** | **11.8** | **12.4** | **13.0** | **13.7** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **11** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **46.98** | **53.39** | **59.79** | **66.20** | **72.61** | **79.02** | **85.43** |  |
| партия 2 | **47.15** | **53.56** | **59.97** | **66.38** | **72.79** | **79.20** | **85.61** |  |
| партия 3 | **47.24** | **53.59** | **59.99** | **66.40** | **72.81** | **79.22** | **85.63** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **4.7** | **5.3** | **5.9** | **6.6** | **7.2** | **7.8** | **8.5** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **12** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **91.05** | **98.04** | **105.03** | **112.02** | **119.02** | **126.01** | **133.00** |  |
| партия 2 | **91.08** | **98.07** | **105.06** | **112.05** | **119.04** | **126.04** | **133.03** |  |
| партия 3 | **91.40** | **98.30** | **105.30** | **112.29** | **119.28** | **126.27** | **133.26** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **8.3** | **8.9** | **9.6** | **10.2** | **10.8** | **11.5** | **12.1** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **13** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **53.35** | **60.92** | **68.50** | **76.07** | **83.65** | **91.22** | **98.80** |  |
| партия 2 | **53.40** | **60.98** | **68.55** | **76.13** | **83.70** | **91.28** | **98.85** |  |
| партия 3 | **53.68** | **61.18** | **68.75** | **76.32** | **83.90** | **91.47** | **99.05** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **4.5** | **5.1** | **5.8** | **6.4** | **7.0** | **7.7** | **8.3** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **14** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **94.98** | **103.14** | **111.29** | **119.45** | **127.61** | **135.77** | **143.92** |  |
| партия 2 | **95.16** | **103.32** | **111.48** | **119.64** | **127.79** | **135.95** | **144.11** |  |
| партия 3 | **95.33** | **103.40** | **111.56** | **119.72** | **127.87** | **136.03** | **144.19** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **7.4** | **8.0** | **8.7** | **9.3** | **10.0** | **10.6** | **11.2** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **15** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **42.94** | **51.68** | **60.42** | **69.16** | **77.90** | **86.64** | **95.39** |  |
| партия 2 | **43.04** | **51.78** | **60.52** | **69.26** | **78.00** | **86.74** | **95.48** |  |
| партия 3 | **43.33** | **51.97** | **60.71** | **69.45** | **78.19** | **86.94** | **95.68** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **3.1** | **3.8** | **4.4** | **5.0** | **5.7** | **6.3** | **6.9** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **16** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **0.37** | **0.75** | **1.12** | **1.50** | **1.87** | **2.25** | **2.62** |  |
| партия 2 | **0.51** | **0.89** | **1.26** | **1.63** | **2.01** | **2.38** | **2.76** |  |
| партия 3 | **0.56** | **0.89** | **1.26** | **1.63** | **2.01** | **2.38** | **2.76** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **0.4** | **0.9** | **1.3** | **1.8** | **2.2** | **2.7** | **3.1** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **17** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **1.12** | **1.87** | **2.62** | **3.36** | **4.11** | **4.86** | **5.61** |  |
| партия 2 | **1.20** | **1.95** | **2.70** | **3.45** | **4.20** | **4.95** | **5.70** |  |
| партия 3 | **1.40** | **2.08** | **2.83** | **3.58** | **4.33** | **5.08** | **5.83** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **0.7** | **1.1** | **1.5** | **2.0** | **2.4** | **2.9** | **3.3** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **18** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **1.39** | **2.51** | **3.64** | **4.76** | **5.88** | **7.01** | **8.13** |  |
| партия 2 | **1.55** | **2.68** | **3.80** | **4.92** | **6.05** | **7.17** | **8.29** |  |
| партия 3 | **1.50** | **2.59** | **3.72** | **4.84** | **5.96** | **7.09** | **8.21** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **0.5** | **1.0** | **1.4** | **1.9** | **2.3** | **2.8** | **3.2** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **19** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **11.12** | **12.61** | **14.11** | **15.61** | **17.11** | **18.61** | **20.10** |  |
| партия 2 | **11.22** | **12.72** | **14.21** | **15.71** | **17.21** | **18.71** | **20.21** |  |
| партия 3 | **11.18** | **12.66** | **14.16** | **15.66** | **17.16** | **18.65** | **20.15** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **3.3** | **3.7** | **4.2** | **4.6** | **5.0** | **5.5** | **5.9** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **20** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **13.39** | **15.26** | **17.14** | **19.01** | **20.88** | **22.75** | **24.63** |  |
| партия 2 | **13.45** | **15.32** | **17.19** | **19.06** | **20.94** | **22.81** | **24.68** |  |
| партия 3 | **13.52** | **15.36** | **17.23** | **19.10** | **20.98** | **22.85** | **24.72** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **3.2** | **3.6** | **4.0** | **4.5** | **4.9** | **5.4** | **5.8** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **21** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **13.34** | **15.59** | **17.84** | **20.08** | **22.33** | **24.58** | **26.82** |  |
| партия 2 | **13.41** | **15.65** | **17.90** | **20.15** | **22.39** | **24.64** | **26.89** |  |
| партия 3 | **13.41** | **15.64** | **17.89** | **20.13** | **22.38** | **24.63** | **26.88** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **2.6** | **3.1** | **3.5** | **4.0** | **4.4** | **4.8** | **5.3** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вариант** | **Прочность образцов из б. с. одной партии МПа** | | | | | | | |
| **22** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| партия 1 | **10.14** | **12.76** | **15.38** | **18.00** | **20.62** | **23.24** | **25.87** |  |
| партия 2 | **10.20** | **12.82** | **15.44** | **18.06** | **20.68** | **23.31** | **25.93** |  |
| партия 3 | **10.31** | **12.89** | **15.51** | **18.13** | **20.75** | **23.38** | **26.00** |  |
| концентрация |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фибр % | **1.7** | **2.2** | **2.6** | **3.0** | **3.5** | **3.9** | **4.4** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |