

Формулы расчета основных показателей эффективности деятельности образовательной организации *

$$P_{осн.} = 4.1.зр.3.стр.03 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.1.зр.[ставка]стр.03 \times (1 - ставка)$$

$$P_{внеш.} = 4.2.зр.3.стр.02 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.2.зр.[ставка]стр.02 \times (1 - ставка)$$

$$N_{осн.} = 4.1.зр.3.стр.10 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.1.зр.[ставка]стр.10 \times (1 - ставка)$$

$$N_{внеш.} = 4.2.зр.3.стр.09 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.2.зр.[ставка]стр.09 \times (1 - ставка)$$

$$R = P_{осн.} + P_{внеш.} + N_{осн.} + N_{внеш.} =$$

$$= \sum_{стр.03,10} \left(4.1.зр.3 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.1.зр.[ставка] \times (1 - ставка) \right) + \sum_{стр.02,09} \left(4.2.зр.3 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.2.зр.[ставка] \times (1 - ставка) \right)$$

$$S = 2.4.3.зр.14.стр.06_{очн.} + 0,25 \times 2.4.3.зр.14.стр.06_{веч.} + 0,1 \times 2.4.3.зр.14.стр.06_{заоч.,экт.} +$$

$$+ \sum_{стр.04,05,06} 2.4.4.зр.6_{очн.} + 0,25 \times \sum_{стр.04,05,06} 2.4.4.зр.6_{веч.} + 0,1 \times \sum_{стр.04,05,06} 2.4.4.зр.6_{заоч.,экт.} - \text{приведенный контингент}$$

S^* – приведенный контингент студентов, обучающихся по направлениям/специальностям, на которые ведется прием иностранных граждан

$$E_{1,1} = \left(\sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.24_{очн.} \times (2.4.1.зр.13_{очн.} - 2.4.1.зр.14_{очн.})) + \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.26_{очн.} \times 2.4.1.зр.14_{очн.}) + \sum_{св.стр.01,03} (100 \times 2.4.1.зр.18_{очн.}) + \right. \\ \left. + \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.25_{очн.} \times (2.4.1.зр.15_{очн.} - 2.4.1.зр.16_{очн.})) + \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.27_{очн.} \times 2.4.1.зр.16_{очн.}) \right) / \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.13_{очн.} + 2.4.1.зр.15_{очн.} + 2.4.1.зр.18_{очн.})$$

$$E_{1,2} = E_{1,3} = \left(\sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.24_{очн.} \times (2.4.1.зр.13_{очн.} - 2.4.1.зр.14_{очн.})) + \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.26_{очн.} \times 2.4.1.зр.14_{очн.}) + \sum_{св.стр.01,03} (100 \times 2.4.1.зр.18_{очн.}) + \right. \\ \left. + \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.31_{очн.} \times (2.4.1.зр.15_{очн.} - 2.4.1.зр.16_{очн.})) + \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.32_{очн.} \times 2.4.1.зр.16_{очн.}) \right) / \sum_{св.стр.01,03} (2.4.1.зр.13_{очн.} + 2.4.1.зр.15_{очн.} + 2.4.1.зр.18_{очн.})$$

* на основе данных формы № 1-мониторинг, утвержденной приказом Минобрнауки России от 01 августа 2013 г. № 637

$$E_{2,1} = \frac{3.2.1.зр.3.стр.02}{R}$$

$$E_{2,2} = \frac{3.2.1.зр.3.стр.02 + 3.2.1.зр.3.стр.09}{R}$$

$$E_{3,1} = \frac{\sum (2.4.4.зр.6_{очн.} + 0,25 \times 2.4.4.зр.6_{веч.} + 0,1 \times 2.4.4.зр.6_{заоч., экст.})}{S^*} \times 100\%$$

$$E_{4,1} = \frac{6.1.зр.3.стр.03 + 6.1.зр.3.стр.06}{R}$$

$$E_{5,1} = \frac{5.1.зр.9.стр.02 + 5.1.зр.10.стр.02 + 5.1.зр.12.стр.02}{S}$$

$E_{6,1}$ – расчет по данным Минтруда

$$E_{7,1} = S$$

$$E_{7,2} = \frac{\sum_{стр.02,03,05,06} \left(4.7.зр.3 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.7.зр.[ставка] \times (1 - ставка) \right)}{P_{осн.} + P_{внеш.}}$$

$$E_{8,1} = \frac{доп.форма.1.3.стр.01}{доп.форма.1.3.стр.02}$$

$$E_{8,2} = \frac{4.1.зр.3.стр.14 - \sum_{ставка=0.1,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,0.9} 4.1.зр.[ставка] \times (1 - ставка)}{P_{осн.}}$$

$$E_{8,3} = \frac{доп.форма.1.2.стр.01}{S}$$

$$E_{8,4} = \frac{доп.форма.1.3.стр.03}{P_{осн.}}$$

$$E_{8,5} = \frac{\sum_{св.стр.01} \left(доп.форма.1.4.зр.5 \times \frac{доп.форма.1.4.зр.4}{1440} \right)}{\sum_{св.стр.01} (доп.форма.1.4.зр.6 + 0,25 \times доп.форма.1.4.зр.7 + 0,1 \times доп.форма.1.4.зр.8 + 0,1 \times доп.форма.1.4.зр.9)}$$

$$E_{8,6} = \frac{доп.форма.1.3.стр.04}{P_{осн.}}$$