

Corrigendum

Мотовилов О. В., Самылов И. О., Сеидова М. Ш. (2019) Выбор биржевой площадки для IPO инновационно-ориентированной компании. Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика. Т. 35. Вып. 3. С. 419–447.
<https://doi.org/10.21638/spbu05.2019.305>

№	Страница	Напечатано	Следует читать
1	С. 429, табл. 3, Гипотеза 1	Основные площадки: подтверждена, коэффициент корреляции — 74 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 2,12	Основные площадки: подтверждена, коэффициент корреляции — 74 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 7,43
2	С. 429, табл. 3, Гипотеза 1	Альтернативные площадки: частично подтверждена, коэффициент корреляции — 38 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 7,43	Альтернативные площадки: частично подтверждена, коэффициент корреляции — 38 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 2,12
3	С. 429, табл. 3, Гипотеза 2	Основные площадки: не подтверждена, коэффициент корреляции — 28 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 1,41	Основные площадки: не подтверждена, коэффициент корреляции — 28 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 1,58
4	С. 429, табл. 3, Гипотеза 2	Альтернативные площадки: не подтверждена, коэффициент корреляции — 27 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 0,92	Альтернативные площадки: подтверждена, коэффициент корреляции — 58 %, эмпирический t -критерий Стьюдента — 2,22
5	С. 429, примечание к табл. 3	<i>Примечания:</i> * для гипотез 2,3 для проверки значимости использовался теоретический t -критерий Стьюдента 1,77 для $n = 13$ и уровня значимости 90 %, для гипотезы 1 – для $n = 13$ и теоретического t -критерия 2,042 при уровне значимости 90%); ** исходные данные см. в табл. 2.	<i>Примечания:</i> * для гипотез 2,3 для проверки значимости использовался теоретический t -критерий Стьюдента 1,77 для $n = 13$ и уровня значимости 90 %, для гипотезы 1 – для $n = 30$ и теоретического t -критерия 2,042 при уровне значимости 95%); ** исходные данные см. в табл. 2.
6	С. 441, формула 9	BO_j — балльная оценка биржевой площадки под номером j , n — количество критериев отбора (количественных и качественных), i — количество критериев отбора k — коэффициент значимости i -го критерия ¹⁸ , b — балльная оценка i -го критерия.	BO_j — балльная оценка биржевой площадки под номером j , n — количество критериев отбора (количественных и качественных), i — количество критериев отбора k_i — коэффициент значимости i -го критерия ¹⁸ , b_i — балльная оценка i -го критерия.