

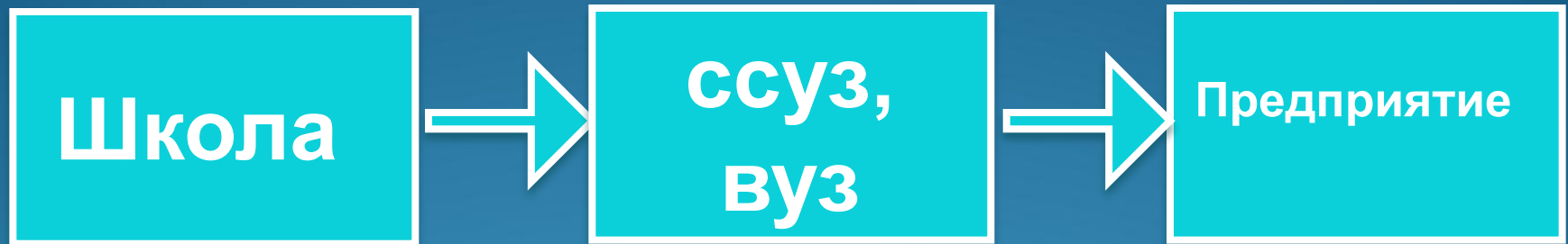
Государственное бюджетное образовательное учреждение для детей,
нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи,
Центр диагностики и консультирования Петроградского района Санкт-Петербурга

«Психолого-педагогический центр «Здоровье»

*«Связь средних баллов
абитуриентов с зарплатами
выпускников по направлениям
подготовки ВПО»*

*Кролевец Марина Константиновна
педагог – психолог*

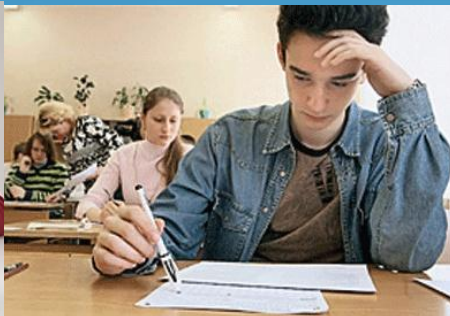
Профориентационная траектория



Вид ЕГЭ
Сумма баллов

Направление
подготовки,
специальность
УГС

Профессия
Специальность
Должность



Эффективность вузов

	Численность выпускников 2013 года **, трудоустроенных в 2014 году, чел.	Доля трудоустроенных выпускников, %	Средняя заработная плата выпускников, тыс. руб.
	57022	76,7	32,11
01.00.00 - МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА	498	84,8	41,91
02.00.00 - КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	126	79,2	53,79
03.00.00 - ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	308	75,3	36,97
04.00.00 - ХИМИЯ	114	74,5	31,02
05.00.00 - НАУКИ О ЗЕМЛЕ	616	76,8	28,74
06.00.00 - БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	178	81,3	20,00
07.00.00 - АРХИТЕКТУРА	170	72,0	26,56
08.00.00 - ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	1914	83,3	33,42
09.00.00 - ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	2260	80,1	34,28
10.00.00 - ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	295	81,0	37,78
11.00.00 - ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	963	80,2	35,38
12.00.00 - ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	837	79,7	29,58
13.00.00 - ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	1236	87,1	39,69
14.00.00 - ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ	47	88,7	46,60
15.00.00 - МАШИНОСТРОЕНИЕ	1244	82,4	36,57
16.00.00 - ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ	312	82,1	29,62
17.00.00 - ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ	110	79,1	32,46
18.00.00 - ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	783	88,3	32,53
19.00.00 - ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	501	85,5	27,34
20.00.00 - ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	481	81,5	28,94
21.00.00 - ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	513	84,0	36,06

<http://indicators.miccedu.ru/monitoring/mat>



Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб
25.00.00 - АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	434	80,8	99,94
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова»	18	81,8	54,66
«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	55	75,3	36,54
«Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации»	361	81,7	<u>111,85</u>

Данные о средней заработной плате выпускников



23.00.00 - ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	1973	83,2	40,92
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова»	130	82,8	32,07
«Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»	259	87,5	35,38
«Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»	759	85,5	43,36
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	53	68,8	25,82
«Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»	103	85,1	30,73
«Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»	57	75,0	28,39
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	53	88,3	34,41
«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	15	88,2	27,71
«Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации»	307	79,9	<u>59,72</u>
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	198	82,8	34,83

Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб
02.00.00 - КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	126	79,2	53,79
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	31	88,6	<u>58,50</u>
«Санкт-Петербургский государственный университет»	93	77,5	52,83

Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб
14.00.00 - ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ	47	88,7	46,60
«Санкт-Петербургский государственный политехнический университет»	19	90,5	49,68
«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	17	100,0	<u>53,45</u>
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	11	73,3	30,71

Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб.
34.00.00 - СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО	224	87,8	44,31
«Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	105	86,8	<u>45,44</u>
«Северо - Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	117	90,7	43,72

Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб.
28.00.00 - НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ	11	68,8	17,93
«Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	11	68,8	<u>17,93</u>



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб.
09.00.00 - ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	2260	80,1	34,28
«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	417	83,9	32,70
«Санкт-Петербургский государственный университет культуры и искусств»	158	73,8	25,04
«Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна»	76	84,4	23,82
«Санкт-Петербургский государственный университет»	74	83,1	37,36
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	125	85,6	32,12
«Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	260	82,0	35,33
«Санкт-Петербургский Гуманитарный университет профсоюзов»	43	55,8	32,00
«Санкт-Петербургский институт внешнеэкономических связей, экономики и права»	9	75,0	<u>16,52</u>

Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб.
29.00.00 - ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	237	71,2	19,96
«Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»	24	77,4	18,35
«Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров»	12	100,0	21,01
«Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна»	150	66,4	21,68
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	51	79,7	<u>15,40</u>

Данные о средней заработной плате выпускников







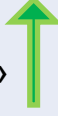

	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб.
54.00.00 - ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	648	59,7	21,36
«Балтийский институт экологии, политики и права»	14	73,7	<u>12,60</u>
«Институт дизайна, прикладного искусства и гуманитарного образования»	29	60,4	14,33
«Институт телевидения, бизнеса и дизайна»	35	62,5	15,03
«Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина»	10	90,9	33,56
«Невский институт управления и дизайна»	48	60,0	32,64
«Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица»	115	56,1	26,49
«Санкт-Петербургский государственный академический институт живописи, скульптуры и архитектуры имени И.Е. Репина»	29	38,7	23,18

Данные о средней заработной плате выпускников



	Чис. вып.	Доля труд-х	Средняя з/п, тыс. руб.
52.00.00 - СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО	280	73,7	35,07
«Академия Русского балета имени А.Я.Вагановой»	41	70,7	43,40
«Балтийский институт экологии, политики и права»	11	50,0	77,35
«Санкт-Петербургская государственная академия театрального искусства»	187	78,9	31,29
«Санкт-Петербургская государственная консерватория имени Н.А. Римского-Корсакова»	11	73,3	62,05
«Санкт-Петербургский государственный университет кино и телевидения»	5	45,5	21,46
«Санкт-Петербургский Гуманитарный университет профсоюзов»	13	61,9	<u>11,75</u>

Сравнительный анализ данных

Направление Уровень заработной платы выпускников	Средний проходной балл абитуриентов
25.00.00 - АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» Заработная плата: <u>111,85 тыс. рублей</u>	60.7, низкий балл 45  
23.00.00 - ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» Заработная плата: <u>59,72 тыс. рублей</u>	66.4, низкий балл 36  
02.00.00 - КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет» Заработная плата: <u>58,50 тыс. рублей</u>	75.7, низкий балл 51.7  
14.00.00 - ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» Заработная плата: <u>53,45 тыс. рублей</u>	78.4, низкий балл 66  
34.00.00 - СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Заработная плата: <u>45,44 тыс. рублей</u>	88.8, низкий балл 63.7  

Сравнительный анализ данных

Направление Уровень заработной платы выпускников	Средний проходной балл абитуриентов
28.00.00 - НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)» Заработная плата: <u>17,93 тыс. рублей</u>	71.3, низкий балл 44.3
09.00.00 - ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА «Санкт-Петербургский институт внешнеэкономических связей, экономики и права» Заработная плата: <u>16,52 тыс. рублей</u>	По результатам мониторинга 2014 года (по данным за 2013 год) не выполнил 4-х или более показателей
29.00.00 - ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» Заработная плата: <u>15,40 тыс. рублей</u>	В данном вузе нет данного направления.
52.00.00 - СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО «Санкт-Петербургский Гуманитарный университет профсоюзов» Заработная плата: <u>11,75 тыс. рублей</u>	Нет сведений в базе
54.00.00 - ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ «Балтийский институт экологии, политики и права» Заработная плата: <u>12,60 тыс. рублей</u>	По результатам мониторинга 2014 года (по данным за 2013 год) не выполнил 4-х или более показателей

Выводы

- По итогам пилотажного исследования можно утверждать, что связи между уровнем успешности сдачи экзаменов и уровнем заработной платы выпускника не наблюдается.
- При этом на основании полученных данных наблюдается взаимосвязь между низкими заработными платами выпускников, как одного критерия эффективности вузов и реорганизацией вузов.
- Таким образом, если уровень заработной платы выпускника ниже показателей по определённой специализации, то данное направление подготовки в вузе перепрофилируется, закрываются

