



## Национальный центр информационных технологий

### Статистический отчет за 2018 год

#### Миссия НЦИТ

Повышение человеческого потенциала в области информационных технологий в Кыргызской Республике

#### Цели НЦИТ

Подготовка высококвалифицированных кадров в области информационно-коммуникационных технологий в Кыргызской Республике

Совершенствование и развитие Национального центра информационных технологий, институционально отвечающего самым высоким техническим и организационным требованиям развития информационных технологий

#### Статусы НЦИТ

Региональная Сетевая Академия Cisco® Systems ([www.cisco.com](http://www.cisco.com))

Авторизованный тестовый центр PearsonVue ([www.pearsonvue.com](http://www.pearsonvue.com))

Авторизованный тестовый центр ETC ([www.ets.org](http://www.ets.org))

Авторизованный тестовый центр Prometric ([www.prometric.com](http://www.prometric.com) – до 2014 г.)

Национальный центр информационных технологий (НЦИТ) был создан 2004 году при техническом содействии Японского Агентства Международного Сотрудничества (JICA) в ходе реализации совместного кыргызско-японского проекта "Повышение человеческого потенциала в области информационных технологий в Кыргызской Республике".

#### Образовательная деятельность НЦИТ

НЦИТ имеет лицензию на ведение образовательной деятельности в сфере дополнительного образования в области информационных технологий на основе решения Государственной инспекции по лицензированию и аккредитации (аттестации) при Министерстве образования и науки Кыргызской Республики (лицензия LE 150001548) по следующим направлениям:

- Системный анализ и управление проектами;

- Базы данных и разработка программного обеспечения;
- Сетевые технологии;
- Компьютерная грамотность.

НЦИТ предоставляет Интернет - услуги (хостинг) согласно лицензии Государственного агентства связи при Правительстве КР № 17-0157-КР от 23 мая 2017 года.

С 2009 года НЦИТ оказывает услуги Сетевого операционного центра (NetworkOC) для Центрально - Азиатской научно - образовательной сети (CAREN) - проекта ЕС. Сетевой операционный центр НЦИТ обеспечивает круглосуточный сервис по техническому управлению сети CAREN для университетов, научно - исследовательских институтов, медицинских центров, библиотек и школ стран Центральной Азии.

### Специализированные и сертифицированные курсы

По специализированным и сертифицированным курсам обучение прошли **165** участников.

#### Данные по специализированным и сертифицированным курсам, проведенным в 2018 году

№	Начало занятия	Наименование курса	Кол-во участников	
			В группе	Успешно сдавших экзамен
1.	22 января	Unix/Linux_Installation	12	12
2.	12 февраля	Unix/Linux_Administration	12	12
3.	28 февраля	Unix/Linux_Security	12	9
4.	12 марта	CCNA 1	14	10
5.	2 апреля	CCNA 2	12	10
6.	21 мая	CCNA 3	8	8
7.	22 мая	CCNA 4	1	1
8.	13 августа	CCNA 1	11	8
9.	10 сентября	CCNA 1	10	10
10.	1 октября	CCNA 2	12	11
11.	22 октября	IT Essentials	6	6
12.	22 октября	CCNA 3	9	9

13.	12 ноября	IT Essentials	7	7
14.	3 декабря	Windows Server 2012R2	9	6
15.	24 декабря	Unix/Linux_Installation	10	10
16.	24 декабря	Unix/Linux_Administration	10	10
17.	24 декабря	Unix/Linux_Security	10	10
Общее количество участников за 2018 год			165	
Количество участников, успешно сдавших экзамен			149	
Заполняемость групп (%)			70%	
Уровень сдачи финального теста (%)			90%	

#### Данные по специализированным курсам за 2005 - 2018 годы

Год	Всего слушателей	% заполняемости	Уровень сдачи финального теста %
2005	81	56	76
2006	279	66	54
2007	389	44	69
2008	329	53	78
2009	292	69	79
2010	380	65	73
2011	395	75	74
2012	355	79	73
2013	327	69	67
2014	283	76	80
2015	301	70	66
2016	199	63	95
2017	188	70	66
2018	165	70	90
<b>Итого</b>	<b>3963</b>		

#### Данные по направлению компьютерная грамотность за 2006 - 2014 годы

Год	Всего слушателей	% заполняемости	Уровень сдачи финального теста %
2006	224	78	68
2007	164	79	74
2008	197	82	90
2009	135	80	86
2010	138	100	73
2011	167	100	99
2012	103	100	99

2013	30	100	100
2014	42	100	100
2015	--	--	--
2016	116	100	97
2017	--	--	--
2018	--	--	--
<b>Итого</b>	<b>1316</b>		

### Количественные показатели по направления за 2005 - 2018 годы

Направление	Количество участников														Итого
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Базы данных и разработка ПО	22	76	107	104	50	68	35	45	51	74	100	17	--	--	749
Сетевые технологии	54	132	246	185	230	312	360	315	271	209	199	171	188	165	3037
Системный анализ	5	71	36	39	12	--	--	--	5	--	2	4	--	--	174
Компьютерная грамотность	--	224	164	197	135	138	167	103	30	42	--	123	--	--	1323
Общее кол-во участников	81	503	553	525	427	518	562	463	357	325	301	315	188	165	5283

### ТЕСТОВЫЙ ЦЕНТР НЦИТ

На базе НЦИТ функционируют следующие авторизованные центры тестирования: Pearson VUE и ETS. Принимаются квалификационные экзамены на все международные сертификаты в области информационно-коммуникационных технологий, а также TOEFL, GRE и GMAT.

В 2018 году в НЦИТ воспользовались услугами тестирования **308** человек. С 2006 года общее число воспользовавшихся услугами тестирования в НЦИТ достигло **3984** человек (Prometric– 378; PearsonVue – 906, GMAT (через PearsonVue) – 281; TOEFL - 2325, GRE - 99).

### Статистические показатели по сдаче тестов через PearsonVue в 2018 году

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
Cisco	1		2	2	5	6	2		2	4		2	<b>26</b>

Institute of Internal Auditors	1	1		1	5			1	1	1	1	1	13
Oracle			1	1							1	1	4
HPE Certification and Learning					1								1
VMware									1			2	3
Linux Professional Institute Testing								1					1
Microsoft	2	1	1	2	4	3	2	3	3	1	4	2	28
Chartered Institute of Management Accountants					1					1			2
GMAT	2	1	2			2			3	2	7	5	24
<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>102</b>

#### Статистические показатели по сдаче тестов TOEFL в 2018 году

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
Кыргызстан	31	26	25	12	18	23	3			9		33	180
Казахстан						1							1
Таджикистан					1								1
Армения												1	1
Южная Корея	2												2
Турция			1										1
РФ	1	1				1							3
<b>Итого</b>	<b>34</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>9</b>	<b>--</b>	<b>34</b>	<b>189</b>

#### Статистические показатели по сдаче тестов GRE в 2018 году

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
Кыргызстан		2								1	4		7
Казахстан										2	5		7
Афганистан										1			1
РФ										1			1
США										1			1
<b>Итого</b>		<b>2</b>								<b>6</b>	<b>9</b>		<b>17</b>