



## **Национальный центр информационных технологий**

### **Отчет о деятельности за 2020 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 ETS ([www.ets.org](http://www.ets.org))

Авторизованный тестовый центр Prometric ([www.prometric.com](http://www.prometric.com))

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". В 2019 году Указом Президента КР от 30 апреля 2019 года № 57 НЦИТ был передан в ведение АГУПКР.

#### **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.

### Специализированные и сертифицированные курсы

За 2020 год в НЦИТ в связи с эпидемиологической обстановкой были проведены курсы по дистанционной форме обучения для 63 слушателей по следующим курсам:

Дата	Наименование курса	Кол-во слушателей
08.01.2020	Unix/Linux	11
24.02.2020	CCNA 1 Introduction to Networks (ITN)	14
25.04.2020	CCNA 2 Switching, Routing, and Wireless Essentials (SRWE)	7
30.05.2020	CCNA 3 Enterprise Networking, Security and Automation (ENSA)	7
21.09.2020	CCNA 1 Introduction to Networks (ITN)	9
26.10.2020	CCNA 2 Switching, Routing, and Wireless Essentials (SRWE)	8
07.12.2020	CCNA 3 Enterprise Networking, Security and Automation (ENSA)	7
<b>Всего:</b>		<b>63</b>

### Данные по специализированным курсам за 2005 - 2020 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
2019	--		
2020	63		
<b>Итого</b>	<b>4026</b>		

### Данные по направлению компьютерная грамотность за 2006 - 2018 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>		

### Предоставление услуг тестирования

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

В 2020 году в НЦИТ воспользовались услугами тестирования **231** человек. С 2006 года общее число воспользовавшихся услугами тестирования в НЦИТ достигло **4568** человек (Prometric– 378; PearsonVue – 1031, GMAT (через PearsonVue) – 316; TOEFL - 2719, GRE - 124).

### Статистические показатели по сдаче тестов через PearsonVue в 2020 году

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
Cisco	3	6			1						1	1	12
Institute of Internal Auditors (ISC)2	1		1		2	2		2	1	1		2	12
Huawei	1	1	2										4
AFP							1						1

Amazon Web Services			1	1	1					1			4
Microsoft	1	3	3	1	3	3	1				1	1	17
PMI			1										1
CompTIA								1					1
Oracle									1			1	2
ACAMS												1	1
LNAT										2			2
GMAT	1	2			2		1	1	1			2	10
<b>Итого</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>68</b>

### Статистические показатели по сдаче тестов TOEFL в 2020 году

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
Кыргызстан	16	32	16		7	12			16	7	18	24	148
Пакистан			1										1
Ирландия	1								1			1	3
Афганистан		3											3
РФ		1											1
<b>Итого</b>	<b>17</b>	<b>36</b>	<b>17</b>		<b>7</b>	<b>12</b>			<b>17</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>156</b>

### Статистические показатели по сдаче тестов GRE в 2020 году

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
Кыргызстан	1					1				2	3		7
<b>Итого</b>	<b>1</b>					<b>1</b>				<b>2</b>	<b>3</b>		<b>7</b>