

--	--

2016 .

--	--

-
: _____
_____.2017 (____)

1

" _____ "	
663800, _____, _____, _____, .53	
	02300223

							Адрес*	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
02504839	04706000	13	75203	2	2	1	mail@b-tt.ru	www.b-tt.ru

* Если имеется – укажите адрес, в противном случае проставьте код «0».



CADC37AB09892FDC08E1E4D461C52517

1.

1.1.

(; , .6 "1") : - 642

	2	3	:		
			4	5	6
1	01	0	0	0	0
()	02	0	0	0	0
	03	0	0	0	0

1.2.

(, .6 "1")

1	2	3	4	5
Для юридических лиц – полное наименование учредителя по Уставу; для физических лиц – фамилия, имя, отчество учредителя				
	., .122, . , 660021	391	221-93-10	mon@krao.ru

2.
2.1.

- 792

1	2	Наличие лицензии ¹⁾ (1 – да; 0 – нет)	Организация реализует ²⁾ (1 – да; 0 – нет)	Число программ, реализуемых организацией ³⁾	Численность обучающихся ⁴⁾			
						7	8	9
	01	0	0	X	X	X	X	X
	02	0	0	X	X	X	X	X
	03	1	1	5	321	321	0	0
	04	0	0	0	0	0	0	0
	05	0	0	0	0	0	0	0
	06	0	0	0	0	0	0	0
	07	0	0	0	0	0	0	0
	08	0	0	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
	11	0	0	0	0	0	0	0
	12	0	0					
	13	0	0					
	14	0	0					
	15	0	0					
	16	0	0					
	17	0	0					
	18	0	0					

1) Сведения показываются: по стр. 01, 02 по состоянию на начало учебного года, начавшегося в отчетном году; по стр. 03-07 – на 01 октября отчетного года; по стр. 08-18 – на конец отчетного года.

2) Показывается факт реализации программ: по стр. 01, 02 – в течение учебного года, завершившегося в отчетном году; по стр. 03-07 – с 01 октября года, предшествующего отчетному, по 30 сентября отчетного года; по стр. 08-18 – в отчетном году.

3) По строкам 03-07 учитываются программы, реализуемые с 01 октября года, предшествующего отчетному, по 30 сентября отчетного года, по строкам 08-11 – с 01 января по 31 декабря отчетного года.

4) По строкам 03-07 – на 01 октября отчетного года, по строкам 08-11 – на конец отчетного года.

1.

WorldSkills

(19) 0

(20) 0

(21) 0

(22) 0

(23) 0

(24) 0

(25) 0

- 642,

- 792,

) – 384

2.2.

2.2.1.

: -792, -876 (-)																		
1	2	3	-		6	(.6)				.6	-				2017			
			4	5		(.7-10)			7		8	9	10	12	13	14	15	16
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	05	X	100	0	100	100	0	0	0	0	X	X	X	X	100	0	0	0
		08.01.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		08.01.23	25	0	25	25	0	0	0	0	3,10	0,00	X	X	0	0	0	0
		23.01.09	25	0	25	25	0	0	0	0	3,60	0,00	X	X	50	0	0	0
		23.01.10	25	0	25	25	0	0	0	0	3,20	0,00	X	X	25	0	0	0
		38.01.02	25	0	25	25	0	0	0	0	3,40	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.01.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	X	X	25	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	100	0	100	100	0	0	0	0	X	X	X	X	100	0	0	0
(.04, 07)	08	X	100	0	100	100	0	0	0	0	X	X	X	X	100	0	0	0

- ()

2.2.

2.2.1.

: -792, -876 (-)

1	2	3	4		5	6	7			8	9	10	11	12	13	14	15	16			17	18	19	
			0	0			0	0	0									0	0	0				0
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0

2.2.

2.2.1.

: -792, -876 (-)

1	2	3	4		6 (.7-10)	(.6)				11	2017							
			5			7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	0	0	0

2.2.2.

1	2	3							10 (.11-14)	(.10)			.10-		.11-	
			4	5	6	7	8	9		11	12	13	14	15		16
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	100	98	81	42	0	0	321	321	0	0	0	0	0	0
		08.01.23	25	0	0	0	0	0	25	25	0	0	0	0	0	0
		23.01.09	25	24	23	42	0	0	114	114	0	0	0	0	0	0
		23.01.10	25	20	0	0	0	0	45	45	0	0	0	0	0	0
		23.01.11	0	23	20	0	0	0	43	43	0	0	0	0	0	0
		38.01.02	25	14	23	0	0	0	62	62	0	0	0	0	0	0
		43.01.05	0	0	15	0	0	0	15	15	0	0	0	0	0	0
		43.01.06	0	17	0	0	0	0	17	17	0	0	0	0	0	0
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	100	98	81	42	0	0	321	321	0	0	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	100	98	81	42	0	0	321	321	0	0	0	0	0	0

2.2.2.

-792

1	2	3	-						10 (.11-14)	(.10)			.10-		.11-	
			4	5	6	7	8	9		-	-	-				
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.2.

-792

1	2	3							10 (.11-14)	.10			.10-		.11-	
			4	5	6	7	8	9		11	12	13	14	15		16
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.2.1. Распределение численности студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по специальностям, профессиям

: - 792

1	2	3	4						10	11			
			5	6	7	8	9	12		13	14		
01	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.2.1. Распределение численности студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по специальностям, профессиям

: - 792

1	2	3	4						10 (11-14)	11			
			1	2	3	4	5	6		12	13	14	
01	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.2.1. Распределение численности студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по специальностям, профессиям

: - 792

1	2	3	4						10	11			
			1	2	3	4	5	6		11	12	13	14
01	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.3.

: - 792, - 876 (-)

1	2	3	01.10.____ 30.09.____ (. 5 – 8)	(.4)				.4				Средний балл выпускников (учтенных в гр.10), набранный при прохождении ГИА в форме демонстрационного экзамена ¹⁾	
				5	6	7	8	« »	прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена ¹⁾	(.10)			
										100-	50		80
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	05	X	58	58	0	0	0	39	0	0	0	0	X
		23.01.09	23	23	0	0	0	19	0	0	0	0	0,0
		23.01.11	20	20	0	0	0	12	0	0	0	0	0,0
		43.01.05	15	15	0	0	0	8	0	0	0	0	0,0
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 05, 06)	07	X	58	58	0	0	0	39	0	0	0	0	X
(. 04, 07)	08	X	58	58	0	0	0	39	0	0	0	0	X

¹⁾ в форме демонстрационного экзамена с учетом конкурсных заданий конкурсов профессионального мастерства WorldSkills

2.2.3.

1	2	3	01.10.____ 30.09.____ (.5-8)	(.4)				.4				Средний балл выпускников (учтенных в гр.10), набранный при прохождении ГИА в форме демонстрационного экзамена ¹⁾	
				5	6	7	8	« »	прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена ¹⁾	(.10)			
										100-	50		80
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X

¹⁾ в форме демонстрационного экзамена с учетом конкурсных заданий конкурсов профессионального мастерства WorldSkills

2.2.3.

- 792,

- 876 (-)

1	2	3	01.10.____ 30.09.____ (.5-8)	(.4)				.4				Средний балл выпускников (учтенных в гр.10), набранный при прохождении ГИА в форме демонстрацион- ного экзамена ¹⁾	
				5	6	7	8	« » « »	прошедших ГИА в форме демонстрацион- ного экзамена ¹⁾	(.10)			
										100-	50		80
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X

¹⁾ в форме демонстрационного экзамена с учетом конкурсных заданий конкурсов профессионального мастерства WorldSkills

2.2.3.

- 792,

- 876 (-)

1	2	3	01.10.____ 30.09.____ (.5-8)	(.4)				.4				Средний балл выпускников (учтенных в гр.10), набранный при прохождении ГИА в форме демонстрацион- ного экзамена ¹⁾	
				5	6	7	8	«	»	(.10)			
										100-	50		80
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	

¹⁾ в форме демонстрационного экзамена с учетом конкурсных заданий конкурсов профессионального мастерства WorldSkills

2.2.4.

: -792

1	2	3	4 (.5-7)	(.4)		
				5	6	7
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0

2.2.4.

: -792

1	2	3	4 (.5-7)	5 (.4)		
				6	7	
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0

2.2.4.

: -792

1	2	3	4 (.5-7)	(.4)		
				5	6	7
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0

2.2.5.

1	2	3	4						10	11		
			5	6	7	8	9	12		13		
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.5.

- 792

1	2	3	4						10	11		
			1	2	3	4	5	6		12	13	
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.5.

1	2	3	4						10	11		
			1	2	3	4	5	6		(.10)		
			1	2	3	4	5	6	(.11 - 13)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.6.

- 792

1	2	3	01.10.15 30.09.16 (.5-7)	(.4)		
				5	6	7
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0

2.2.6.

	1	2	3	4	5		6		7	
					01.10.15 30.09.16 (.5-7)	-				
		01	X	0	0	0	0	0	0	0
		02	X	0	0	0	0	0	0	0
		03	X	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)		04	X	0	0	0	0	0	0	0
		05	X	0	0	0	0	0	0	0
		06	X	0	0	0	0	0	0	0
(.05, 06)		07	X	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 07)		08	X	0	0	0	0	0	0	0

2.2.6.

1	2	3	01.10.15 30.09.16 (.5-7)	(.4)		
				5	6	7
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0

2.2.6.

1	2	3	01.10.15 30.09.16 (.5-7)	(.4)		
				5	6	7
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0
-	06	X	0	0	0	0
(.05, 06)	07	X	0	0	0	0
(.04, 07)	08	X	0	0	0	0

2.2.7.

- 792

1	2	3															
			4	5			8	9	10			13	14	15			18
				6	7				11	12				16	17		
(. 02, 03, 04)	01	X	100	100	0	0	0	321	321	0	0	0	58	58	0	0	0
:	02	643	100	100	0	0	0	321	321	0	0	0	58	58	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, -	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
:	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X

- ()

2.2.7.

: -792

1	2	3															
			4	5			8	9	10			13	14	15			18
				6	7				11	12				16	17		
- (.02, 03, 04)	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	02	643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:-	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
:	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X

2.2.7.

- 792

1	2	3															
			4	5			8	9	10			13	14	15			18
				6	7				11	12				16	17		
(. 02, 03, 04)	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	02	643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, - -	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
:	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
-	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X

2.2.7.

- 792

1	2	3															
			4	5			8	9	10			13	14	15			18
				6	7				11	12	16			17			
(. 02, 03, 04)	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	02	643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, - -	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
:	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
-	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X

2.2.8.

-792

1	2	3		5	6		8
		()	()		()	()	
	01	0	0	0	0	0	0
	02	0	0	0	0	0	0
	03	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	0	0	0	0	0	0
	05	0	0	0	0	0	0
	06	0	0	0	0	0	0
(.05, 06)	07	0	0	0	0	0	0
(.04, 07)	08	0	0	0	0	0	0

2.2.9.

-792

1	2	3	4		6	7
			(.4)	(.6)		
	01	0	0	0	0	0
	02	0	0	0	0	0
	03	0	0	0	0	0
	04	0	0	0	0	0
	05	0	0	0	0	0
()	06	0	0	0	0	0
01:	07	0	0	0	0	0
	08	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0
(.08)	010	0	0	0	0	0
(.09)	011	0	0	0	0	0

2.2.9.

- ()

: -792

1	2	3 (.4, 6)				
			4	5 (.4)	6	7 (.6)
-	01	0	0	0	0	0
:	02	0	0	0	0	0
	03	0	0	0	0	0
-	04	0	0	0	0	0
	05	0	0	0	0	0
()	06	0	0	0	0	0
01:	07	0	0	0	0	0
:	08	0	0	0	0	0
-	09	0	0	0	0	0
(.08)	010	0	0	0	0	0
- (.09)	011	0	0	0	0	0

2.2.9.

: -792

1	2	3 (.4, 6)				
			4	5 (.4)	6	7 (.6)
-	01	0	0	0	0	0
:	02	0	0	0	0	0
	03	0	0	0	0	0
-	04	0	0	0	0	0
	05	0	0	0	0	0
()	06	0	0	0	0	0
01:	07	0	0	0	0	0
:	08	0	0	0	0	0
-	09	0	0	0	0	0
(.08)	010	0	0	0	0	0
- (.09)	011	0	0	0	0	0

2.2.10. Сведения об участии обучающихся по программам среднего профессионального образования в региональных, национальных чемпионатах профессионального мастерства WorldSkills Russia, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства*

1	2	3	4										14	
			WorldSkills Russia	«	»	WorldSkills Russia	«	»	WorldSkills Russia	«	»	WorldSkills Russia		
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 01,	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	05	X	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
		23.01.09	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,0
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 05, 06)	07	X	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 04, 07)	08	X	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X

*) в соответствии с перечнем чемпионатов, олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, учитываемых при проведении мониторинга качества подготовки кадров в 2017 году.

2.2.10. Сведения об участии обучающихся по программам среднего профессионального образования в региональных, национальных чемпионатах профессионального мастерства WorldSkills Russia, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства*

1	2	3	4-13										14	
			WorldSkills Russia	«»	WorldSkills Russia	«»	WorldSkills Russia	«»	WorldSkills Russia	«»	WorldSkills Russia	«»		
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 01,	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X

**) в соответствии с перечнем чемпионатов, олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, учитываемых при проведении мониторинга качества подготовки кадров в 2017 году.*

2.2.10. Сведения об участии обучающихся по программам среднего профессионального образования в региональных, национальных чемпионатах профессионального мастерства WorldSkills Russia, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства*

1	2	3	4										14	
			WorldSkills Russia	«	»	WorldSkills Russia	«	»	WorldSkills Russia	«	»	WorldSkills Russia		
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 01,	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 05, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
(. 04, 07)	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X

**) в соответствии с перечнем чемпионатов, олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, учитываемых при проведении мониторинга качества подготовки кадров в 2017 году.*

2.

		(), () -					
			(.3)- WorldSkills, » «		(.5)- WorldSkills, » «		(.7)-
1	2	3	4	5	6	7	8
-	09	2	0	0	0	0	0
: « (WorldSkills Russia)»		2	0	0	0	0	0

: - 792

- ()
2.

	2	(), () -					
		(.3) - « »		(.5) - « »		(.7) -	
		WorldSkills,	WorldSkills,				
1	2	3	4	5	6	7	8
-	09	0	0	0	0	0	0

: - 792

2.

		(), () -					
		(.3) - « »		(.5) - « »		(.7) -	
		WorldSkills,	WorldSkills,				
1	2	3	4	5	6	7	8
-	09	0	0	0	0	0	0

: - 792

2.3.

: - 792

				(3)
1	2	3	4	5
(. 02, 05) -	01	0	0	0
(. 01) -	02	0	0	0
(. 03, 04) :	03	0	0	0
16 72	04	0	0	0
72	05	0	0	0
(. 06, 07) :	06	0	0	0
250 500	07	0	0	0
500	08	0	0	0
. 05 -				

2. Нормированный контингент обучающихся по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки¹⁾

(09) 0,0

: - 792

¹⁾ Нормированный контингент обучающихся по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки рассчитывается как отношение суммы произведений численности обучающихся по программе повышения квалификации или профессиональной переподготовки и количества часов, отведенных на реализацию соответствующей программы к количеству часов предельной аудиторной нагрузки в год на одного обучающегося. Количество часов предельной аудиторной нагрузки в год на одного обучающегося принимается равным 1440.

3.

3.1.1.

	2	3	(.3)								.3			.3																			
			4	5	(.4)			11	12	13	14	15	World-Skills	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28								
					6	7	PhD ¹⁾																			8	9	10	0,1	0,2	0,25	0,3	0,4
1	01	31	12	4	0	0	0	0	0	9	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
:	02	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
: ()	03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
()	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	05	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
(07, 11 - 19)	06	19	12	4	0	0	0	0	0	7	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	
:	07	5	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
:	08	5	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	9	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9		
	12	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
-	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
-	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	15	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
	16	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	19	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
	20	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3		
	21	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8		
(.07, 08): 3 5	22	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
) 3 (,	23	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
, , , -	24	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	25	0																															

4.

1	2	Занимают должностей (кроме учтенных в стр.07, 11) на												
		0,1	0,2	0,25	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,75	0,8	0,9	1	
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5.

- 792

3.1.2.

- 792

1	2	3	(.3)										.3			.3															
			4	5	(.4)			11	12	13	14	15	World-Skills	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28						
					6	7	8																			9	10	0,1	0,2	0,25	0,3
(02, 03, 14, 15)	01	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
:	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(04 – 13)	03	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
:	04	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 04, 05):) 3 (16	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
,	17	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
,	18	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3.2.

			.3-					
1	2	3 (4-9)	3	3 5	5 10	10 15	15 20	20
- (02, 06, 20, 21)	01	31	12	1	7	7	0	4
:	02	1	1	0	0	0	0	0
()	03	0	0	0	0	0	0	0
()	04	0	0	0	0	0	0	0
	05	1	1	0	0	0	0	0
- (07, 11 - 19)	06	19	3	1	5	6	0	4
:	07	5	1	0	3	1	0	0
:	08	0	0	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0
	11	9	2	0	1	3	0	3
	12	1	0	0	1	0	0	0
-	13	0	0	0	0	0	0	0
-	14	0	0	0	0	0	0	0
-	15	1	0	1	0	0	0	0
	16	1	0	0	0	1	0	0
	17	0	0	0	0	0	0	0
	18	0	0	0	0	0	0	0
	19	2	0	0	0	1	0	1
-	20	3	3	0	0	0	0	0
	21	8	5	0	2	1	0	0

3.3.

			.3			.4	
1	2	3 ()	3	()	подготовки кадров по ТОП-50 ¹⁾	6	
-	01	31		9	0	0	
	02	1		1	0	0	
-	03	20		8	0	0	
:	04	12		3	0	0	
	05	8		5	0	0	
-	06	0		0	0	0	

¹⁾ в соответствии со списком 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования (Приказ Минтруда России от 2 ноября 2015 г. № 831)

3.4.

3.4.1.

(, 1) : - 792, - 366

		(.4 - 13)	1 2017										
			25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
-	01	31	0	3	1	2	1	3	4	11	4	2	54
:	02	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	47
()	03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	47
-	06	19	0	2	1	1	0	1	3	5	4	2	52
:	07	5	0	2	1	0	0	0	1	1	0	0	39
:	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	9	0	0	0	0	0	0	1	3	4	1	59
	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	66
-	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	15	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	49
	16	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	52
	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	19	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	46
-	20	3	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	38
	21	8	0	0	0	1	0	0	1	6	0	0	55

3.4.2.

(1) : - 792, - 366

		(.4 - 13)	1 2017										
			25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
-	01	4	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	4
:	02	4	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	4
	03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4.

4.1.

: - 642

	1	2	3
		01	1
		02	0
		03	4
/		04	0
(.04)		05	0
/		06	0
-50		07	0
		08	0
		09	0
		10	0
		11	0
		12	0

6.

	(.13) -	(.13) -	-50	(04)	(13)	0
						(14)	0
						(15)	0
						(16)	0
						(17)	0
						(18)	0
						(19)	0,0
						(20)	0,0
						(21)	0,0
						(22)	0,0

: - 642, - 792, . . () - 384

4.2.

: - 384 ()

				()			(.7)	
				(, ,)	()		5	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
- (02, 03, 07, 08, 09)	01	10255,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	10255,0
	02	5353,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	5353,0
	03	2769,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2769,0
	04	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
(.04)	05	2112,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2112,0
	06	1303,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1303,0
	07	515,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	515,0
	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	0,0
	09	1618,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	1618,0
03:	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(1 . .)	11	2769,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2769,0

4.3.

: - 055 (); - 059 ()

1	2	3 (9 - 12)	4	5	6	7	8	3			
								9	10	11	12
Общая площадь зданий (помещений) - всего (сумма строк 02, 09, 12), м ²	01	1950	0	0	0	0	X	1590	0	360	0
- (03, 05, 06, 07)	02	1950	0	0	0	0	0	1590	0	360	0
:	03	1271	0	0	0	0	0	911	0	360	0
	04	499	0	0	0	0	0	139	0	360	0
-	05	539	0	0	0	0	0	539	0	0	0
-	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	140	0	0	0	0	0	140	0	0	0
	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()	12	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
- ,	13	8990,00									
:	14	8990,00									
	15	0,00									

7.

: - 792

(16)	0
(17)	0
(18)	0

4.4.

: - 698

1	2	3 ()	4
()	01	80	0
	02	80	0
()	03	0	0

4.5.

(

)

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	0	0	5391	2924	2712
:	02	0	0	4079		
	03	0	0	4079		
-	04	0	0	0		
	05	0	0	0		
	06	0	0	1312		
	07	0	0	0		
01:	08	0	0	4079		
	09	0	0	10		
	10	0	0	25		
	11	0	0	1277		

4.6.

: - 642

			()
1	2	3	4
-	01	0	0

4.7.

()

: -796

1	2	3	4	5
-	01	22	22	22
:				
()	02	2	2	2
	03	0	0	0
	04	22	0	0
	05	22	22	22
-	06	22	2	2
	07	0	0	0
()	08	0		
	09	0		
	10	5		
	11	0		
	12	9		
	13	1		
(, ,)	14	4		
.01 - 5	15	0		

8.

(16) 6 /
 (17) 0 /

4.8.

()

()

: -1; -0

1	2	3	4
	01	1	0
	02	0	0
	03	0	0
	04	0	0
	05	1	1
	06	0	0
()	07	0	0
-	08	1	1
()	09	0	X
	10	1	1
-	11	1	1
	12	0	0

5.1. 5.

: - 384 ()

1	2	3 (. 4, 10)	4							10
			4	:		7	8	9		
				5	6					
()- (02, 06)	01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
()- (03-05)	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
- (07-10)	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

9. : (11) 0,0 : :
 : (12) 0,0 : :
 : - 384 ()

5.2.

: - 384 ()

1	2	3	4 ()
- (02-05)	01	0,0	0,0
	02	0,0	0,0
	03	0,0	0,0
	04	0,0	0,0
	05	0,0	0,0
(07, 12-14)	06	0,0	0,0
- (08, 10, 11)	07	0,0	0,0
	08	0,0	0,0
	09	0,0	0,0
	10	0,0	0,0
	11	0,0	0,0
	12	0,0	0,0
	13	0,0	0,0
	14	0,0	0,0

5.3.

: -792 (); -384 ()

1	2						
		3	4 ()	5	6 ()	7	8 ()
Расходы организации, тыс. руб.:							
На выплату стипендий (сумма строк 02 – 07)	01	1704,9	1704,9	1704,9	1704,9	0,0	0,0
:	02	818,1	818,1	818,1	818,1	0,0	0,0
	03	886,8	886,8	886,8	886,8	0,0	0,0
	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
,	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
()	08	337,8	337,8	337,8	337,8	0,0	0,0
Среднегодовая численность обучающихся, человек:							
Получающих стипендии	09	203,0	203,0	203,0	203,0	0,0	0,0
:	10	99,0	99,0	99,0	99,0	0,0	0,0
	11	104,0	104,0	104,0	104,0	0,0	0,0
	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
,	14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
()	16	99,0	99,0	99,0	99,0	0,0	0,0
()	17	10,0	10,0	10,0	10,0	0,0	0,0

10.

(18) 242,5(19) 0,0(20) 0(21) 0

(01) ,

: -792 ()

5.4.

: - 792, - 384 ()

1	2	списочного состава (без внешних совместителей) ¹⁾	внешних совместителей ²⁾	()		7
				5	6 в том числе по внутреннему совместительству ³⁾	
(. 02, 03, 06, 07)	01	32,4	3,4	9330,9	161,5	631,2
:	02	4,2	0,0	1418,9	2,6	0,0
:	03	17,2	3,4	6016,5	158,9	631,2
:	04	4,5	3,4	1364,3	0,0	631,2
:	05	9,2	0,0	3457,8	158,9	0,0
-	06	2,0	0,0	450,0	0,0	0,0
	07	9,0	0,0	1445,5	0,0	0,0

¹⁾ Среднесписочная численность работников.

²⁾ Исчисляется пропорционально фактически отработанному времени.

³⁾ Включая вознаграждение за работу по договорам гражданско-правового характера, заключенным работником списочного состава со своей организацией.

...
_____ () _____ (. . .) _____ ()

8 933 321 72 75 _____ 11.05.2017 _____
_____ () _____ ()

E-mail: mail@b-tt.ru - : www.b-tt.ru



CADC37AB09892FDC08E1E4D461C52517