

,

2016 .

:	
---	--

-
: _____.2017 (____) ____
1

«
»
, 3 , 450000
13240

							Адрес*	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
02080196				0	0	0		http://bspu.ru/

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



474BB899E0503DDF6AA051DC30ACA0CD

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
-	-	-	-	-

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	0	0	0	0	0	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	4		6	7-10				11	12-13		14-15		2017			
			4	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	1187	40	365	50	275	0	40	0	X	X	X	X	0	0	0	0
		20.02.01	63	0	25	0	25	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		21.02.05	227	4	29	0	25	0	4	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		40.02.01	236	17	67	0	50	0	17	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.02.10	131	3	28	0	25	0	3	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.02.11	131	5	30	0	25	0	5	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		44.02.01	108	5	30	0	25	0	5	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
()		44.02.06	49	1	26	25	0	0	1	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		49.02.01	148	5	55	25	25	0	5	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		51.02.03	25	0	25	0	25	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		53.02.01	26	0	25	0	25	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		54.02.06	43	0	25	0	25	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
-	03	X	0	68	64	0	0	0	64	0	X	X	X	X	0	0	0	0
		20.02.01	0	1	1	0	0	0	1	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		21.02.05	0	10	10	0	0	0	10	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		40.02.01	0	21	21	0	0	0	21	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.02.10	0	13	13	0	0	0	13	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.02.11	0	5	5	0	0	0	5	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
()		44.02.06	0	2	2	0	0	0	2	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		49.02.01	0	6	6	0	0	0	6	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		51.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		53.02.01	0	6	2	0	0	0	2	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		54.02.06	0	4	4	0	0	0	4	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	1187	108	429	50	275	0	104	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	1187	108	429	50	275	0	104	0	X	X	X	X	0	0	0	0

»
- ()

2.2.

2.2.1.

: -792, -876 (-)

1	2	3	4		6 (.7-10)	7			10	11	12		13		14		15		2017	
			5	6		8	9	10			11	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.

2.2.1.

- 792,

- 876 (-

)

1	2	3	4		6	(.6)				11	2017							
			4	5		7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19
					(.7-10)													
-	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	67	56	91	0	35	0	56	0	X	X	X	X	0	0	0	0
		21.02.05	0	4	4	0	0	0	4	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		40.02.01	0	12	12	0	0	0	12	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.02.10	0	8	8	0	0	0	8	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		43.02.11	0	4	4	0	0	0	4	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		44.02.01	47	14	34	0	20	0	14	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		49.02.01	0	11	11	0	0	0	11	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
		51.02.03	20	3	18	0	15	0	3	0	0,00	0,00	X	X	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	67	56	91	0	35	0	56	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	67	56	91	0	35	0	56	0	X	X	X	X	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	363	354	312	105	59	0	1193	105	958	0	130	1	0	0
		20.02.01	25	22	25	22	0	0	94	0	94	0	0	0	0	0
		21.02.05	28	59	29	0	0	0	116	0	99	0	17	0	0	0
		40.02.01	66	48	56	0	0	0	170	0	104	0	66	0	0	0
		43.02.10	28	52	34	0	0	0	114	0	100	0	14	0	0	0
		43.02.11	30	22	32	0	0	0	84	0	73	0	11	0	0	0
		44.02.01	30	0	0	0	0	0	30	0	25	0	5	0	0	0
()		44.02.06	26	25	25	24	21	0	121	50	70	0	1	1	0	0
		46.02.01	0	23	19	0	0	0	42	0	41	0	1	0	0	0
		49.02.01	55	34	27	26	0	0	142	55	74	0	13	0	0	0
		51.02.03	25	17	17	0	0	0	59	0	59	0	0	0	0	0
		53.02.01	25	25	20	10	20	0	100	0	100	0	0	0	0	0
		54.02.06	25	27	28	23	18	0	121	0	119	0	2	0	0	0
	03	X	0	90	23	3	1	0	117	0	2	0	115	0	0	0
		20.02.01	0	1	3	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
		21.02.05	0	34	0	0	0	0	34	0	0	0	34	0	0	0
		40.02.01	0	23	6	0	0	0	29	0	0	0	29	0	0	0
		43.02.10	0	13	3	0	0	0	16	0	0	0	16	0	0	0
		43.02.11	0	5	4	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		44.02.06	0	2	1	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
		46.02.01	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
		49.02.01	0	6	2	2	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		53.02.01	0	2	1	1	1	0	5	0	2	0	3	0	0	0
		54.02.06	0	4	1	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	363	444	335	108	60	0	1310	105	960	0	245	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
:	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	363	444	335	108	60	0	1310	105	960	0	245	1	0	0

»
- ()

2.2.2.

,

: -792

1	2	3	-						10 (.11-14)	(.10)			.10-		.11-	
			4	5	6	7	8	9		-	-	-				
			1	2	3	4	5	6		11	12	13	14	15	16	17
	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	95	80	82	4	0	0	261	0	93	0	168	0	0	0
		21.02.05	4	15	12	0	0	0	31	0	0	0	31	0	0	0
		40.02.01	14	13	16	0	0	0	43	0	0	0	43	0	0	0
		43.02.10	8	9	9	0	0	0	26	0	0	0	26	0	0	0
		43.02.11	6	7	6	0	0	0	19	0	0	0	19	0	0	0
		44.02.01	34	0	0	0	0	0	34	0	20	0	14	0	0	0
		46.02.01	0	16	15	0	0	0	31	0	29	0	2	0	0	0
		49.02.01	11	4	7	4	0	0	26	0	0	0	26	0	0	0
		51.02.03	18	16	17	0	0	0	51	0	44	0	7	0	0	0
(01, 02, 03)	04	X	95	80	82	4	0	0	261	0	93	0	168	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	95	80	82	4	0	0	261	0	93	0	168	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

»
- ()
2.2.2.1. Распределение численности студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по специальностям, профессиям

: - 792

1	2	3	4						10 (.11 - 14)	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			
			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

2.2.3.

- 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-	80		80
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	
	02	X	272	0	223	0	49	0	0	0	0	X	
		20.02.01	24	0	24	0	0	0	0	0	0	0,0	
		21.02.05	52	0	29	0	23	0	0	0	0	0,0	
		40.02.01	33	0	29	0	4	0	0	0	0	0,0	
		42.02.01	17	0	17	0	0	0	0	0	0	0,0	
		43.02.10	35	0	28	0	7	0	0	0	0	0,0	
		43.02.11	25	0	24	0	1	0	0	0	0	0,0	
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		44.02.06	16	0	16	0	0	0	0	0	0	0,0	
		46.02.01	14	0	0	0	14	0	0	0	0	0,0	
		49.02.01	23	0	23	0	0	0	0	0	0	0,0	
		51.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		53.02.01	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0,0	
		54.02.06	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0,0	
	03	X	25	0	8	0	17	0	0	0	0	X	
		20.02.01	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0,0	
		21.02.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		40.02.01	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0,0	
		42.02.01	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0,0	
		43.02.10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0,0	
		43.02.11	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0,0	
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		44.02.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		49.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		51.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
		53.02.01	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0,0	
		54.02.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	
(. 01, 02, 03)	04	X	297	0	231	0	66	0	0	0	0	X	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
:	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	297	0	231	0	66	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 демонстрационного экзамена ¹⁾
				5	6	7	8	« »	прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена ¹⁾	(.10)		
										100-	80	
								50	80	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



2.2.3.

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	89	0	31	0	58	0	0	0	0	0	X
		21.02.05	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0,0
		40.02.01	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0,0
		42.02.01	4	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0,0
		43.02.10	17	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0,0
		43.02.11	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0,0
		46.02.01	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0,0
		49.02.01	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0,0
		51.02.03	29	0	28	0	1	0	0	0	0	0	0,0
(. 01, 02, 03)	04	X	89	0	31	0	58	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	89	0	31	0	58	0	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 демонстрацион- ного экзамена ¹⁾	
				5	6	7	8	«	»	(.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

2.2.4.

- 792

1	2	3	4 (.5-7)	(.4)		
				5	6	7
-	01	X	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0
:		20.02.01	0	0	0	0
-		21.02.05	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0
()		44.02.06	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0
		54.02.06	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
:		20.02.01	0	0	0	0
-		21.02.05	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0
()		44.02.06	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0
		54.02.06	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0
:	05	X	0	0	0	0

2.2.4

1	2	3	4	5	6	7
–	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

2.2.4.

-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
		21.02.05	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0
		42.02.01	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0
		51.02.03	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.

- 792

1	2	3	(.10)						(.11 - 13)	(.10)		
			4	5	6	7	8	9		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
		20.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		21.02.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		44.02.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		54.02.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		20.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		21.02.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		44.02.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		54.02.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(. 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.

- 792

1	2	3	(.10)						(.11 - 13)	(.10)		
			4	5	6	7	8	9		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
		21.02.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		42.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		51.02.03	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
:		20.02.01	0	0	0	0
-		21.02.05	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0
()		44.02.06	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0
		54.02.06	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0
:		20.02.01	0	0	0	0
-		21.02.05	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0
()		44.02.06	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0
		51.02.03	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0
		54.02.06	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0

2.4.6

1	2	3	4	5	6	7
:	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.

- 792

1	2	3	4	5-7		
				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.

- 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
		21.02.05	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0
		42.02.01	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0
		43.02.11	0	0	0	0
		44.02.01	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0
		49.02.01	0	0	0	0
		51.02.03	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.

- 792

1	2	3	4	5-7		
				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	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
- (. 02, 03, 04)	01	X	429	50	275	0	104	1310	105	960	0	245	297	0	231	0	66
:	02	643	427	50	274	0	103	1303	105	954	0	244	297	0	231	0	66
-	03	X	2	0	1	0	1	7	0	6	0	1	0	0	0	0	0
:		031	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		398	1	0	0	0	1	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0
		762	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		795	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		860	0	0	0	0	0	1	0	1	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	91	0	35	0	56	261	0	93	0	168	89	0	31	0	58
	02	643	88	0	35	0	53	255	0	93	0	162	89	0	31	0	58
	03	X	3	0	0	0	3	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0
		762	1	0	0	0	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
		804	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		860	2	0	0	0	2	3	0	0	0	3	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	-			8	9	10	-			13	14	-			18
				5	6	7				11	12	15			16	17		
	01	X	0	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	0
-	03	X	0	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	0
:																		
, -	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X
:	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	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	23	23	23	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	23	23	23	0	0
	08	15	15	15	0	0
	09	8	8	8	0	0
(.08)	010	0	0	0	0	0
(.09)	011	0	0	0	0	0

2.2.9.

- ()

: -792

		(. 4, 6)				
			(. 4)	,	(. 6)	
1	2	3	4	5	6	7
-	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

		(. 4, 6)				
			(. 4)	,	(. 6)	
1	2	3	4	5	6	7
-	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, 02, 03)	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
	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, 02, 03)	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.

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

: - 792

»
- ()
2.

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

: - 792

2.

		(), () -					
		(.3)- WorldSkills,	»	«	(.5)- 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.

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																		
						PhD ¹⁾																			
(02, 06, 20, 21)	01	115	81	64	0	2	0	0	0	10	2	0	36	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	02	3	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	03	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()	04	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0
(07, 11 – 19)	06	69	68	60	0	1	0	0	0	1	0	0	34	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	07	58	58	52	0	1	0	0	0	0	0	0	34	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	08	19	19	18	0	1	0	0	0	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	12	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	27	27	22	0	0	0	0	0	0	0	0	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	1	1	1	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
	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
	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
	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
	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	17	1	1	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
	19	9	8	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20	7	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	21	36	8	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 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
) 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
	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
	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	0
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	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	World-Skills	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28									
																												(.4)	PhD ¹⁾	(.11)	0,1	0,2	0,25	0,3	0,4	0,5
(02, 03, 14, 15)	01	7	6	4	0	1	0	0	0	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		
:	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	0	0	0	0	
(04 – 13)	03	6	6	4	0	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	
:	04	6	6	4	0	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	
:	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0	0	0	0
:	15	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	0	0	0	0	0	0
(.04, 05):	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	0	0	0	0	0	
) 3	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	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	0	0	0	0	0	0

3.2.

		.3-						
		(.4-9)	3	3 5	5 10	10 15	15 20	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9
- (02, 06, 20, 21)	01	71	15	5	3	9	7	32
:	02	3	0	0	0	1	0	2
()	03	1	0	0	0	1	0	0
()	04	2	0	0	0	0	0	2
	05	0	0	0	0	0	0	0
- (07, 11 - 19)	06	68	15	5	3	8	7	30
:	07	58	13	5	3	8	5	24
:	08	19	6	2	0	4	2	5
	09	12	3	1	1	1	1	5
	10	27	4	2	2	3	2	14
	11	1	0	0	0	0	0	1
	12	0	0	0	0	0	0	0
-	13	0	0	0	0	0	0	0
-	14	0	0	0	0	0	0	0
-	15	0	0	0	0	0	0	0
	16	0	0	0	0	0	0	0
	17	1	0	0	0	0	0	1
	18	0	0	0	0	0	0	0
	19	8	2	0	0	0	2	4
-	20	0	0	0	0	0	0	0
	21	0	0	0	0	0	0	0

3.3.

		.3		.4	
		() ³	()	подготовки кадров по ТОП-50 ¹⁾	()
1	2	3	4	5	6
-	01	0	0	0	0
	02	2	1	0	0
-	03	63	10	0	0
:	04	0	0	0	0
	05	0	0	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	115	11	12	11	9	9	11	15	16	15	6	0
:	02	3	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
()	03	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
()	04	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	06	69	6	10	6	6	8	9	12	6	4	2	0
:	07	58	6	8	5	6	8	7	9	5	3	1	0
:	08	19	6	2	1	1	3	1	3	1	1	0	0
	09	12	0	2	3	1	3	1	2	0	0	0	0
	10	27	0	4	1	4	2	5	4	4	2	1	0
	11	1	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	17	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	19	9	0	2	1	0	0	1	2	1	1	1	0
-	20	7	4	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
	21	36	1	2	5	1	1	1	2	9	10	4	0

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	6	0	0	3	1	0	0	1	1	0	0	0
:	02	6	0	0	3	1	0	0	1	1	0	0	0
	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	0
	02	0
	03	0
/	04	0
(.04)	05	0
/	06	0
-50	07	0
	08	0
	09	0
	10	0
	11	0
	12	0

6.

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

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

4.2.

: - 384 ()

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

4.3.

: - 055 (); - 059 ()

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

7.

: - 792

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

4.4.

: - 698

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

4.5.

(

)

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	0	0	0	0	0
:	02	0	0	0		
	03	0	0	0		
-	04	0	0	0		
	05	0	0	0		
	06	0	0	0		
	07	0	0	0		
01:	08	0	0	0		
	09	0	0	0		
	10	0	0	0		
	11	0	0	0		

4.6.

: - 642

			()
1	2	3	4
-	01	0	0

»
4.7.

() : -796

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

8.

(16) 0 /
(17) 0 /

«
4.8.
()

() : -1; -0

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

5.1. 5.

- 384 ()

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

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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
:	02	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
	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Среднегодовая численность обучающихся, человек:							
Получающих стипендии	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	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
	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
()	17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

10.

(18) 0,0

(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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
:	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
:	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
-	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	0,0	0,0	0,0	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.

() (. . .) ()

(347) 2-72-58-05

() ()

E-mail: _____ - : <http://bspu.ru/>



474BB899E0503DDF6AA051DC30ACA0CD