

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИКАЗ

22.09.2016 г. Братск № 633

Об утверждении отчета о работе ЦПК

В соответствии с решением ученого совета от 16.09.2016 г. (протокол № 2), руководствуясь п. 4.20 Устава ФГБОУ ВО «БрГУ»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить отчет о работе Центральной приемной комиссии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Братский государственный университет» по приему обучающихся в 2016 году (Приложение 1).
2. Деканам факультетов: Синегибской А.Д., Тищенко О.В., Шакирову В.А., Гаспаряну Г.Д., Зиновьеву А.А., Зенькову С.А., Патрусовой А.М., Видищевой Е.А., и.о. декана Афанасьеву А.С. представить ответственному секретарю ЦПК Сыготиной М.В. в срок до 03.10.2016 следующие документы:
 - план профориентационной работы факультетов с учётом итогов приема 2016 года;
 - служебные записки о назначении ответственных секретарей факультетов.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Приложение 1 на 19 л.

Ректор



С.В. Белокобыльский

Проект вносит:
Приемная комиссия
Исполнитель:
Ким С.Г. тел. 325-308

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор

/ Начальник ЮУ

Ученый секретарь ученого совета

Ответственный секретарь ЦПК



В.Б. Кашуба

М.В. Досина

Т.А. Захаренко

М.В. Сыгодина



«

»

2016

2016

-	2015 (, , .)	2016 (, , .)
..	51	74
-	17	43
-	11	11
	34	20
	11	4
	24	122
	127	274

* - 01.09.2016

2.2

2015

2016
40

-

..

: .

2.3.

2016

500

2015

3.

()

« »

:

-

;

-

;

4.

()

543 29 2015

«

12

»

, 2

, 7

2.

2015 2016

2

		2015			2016		
		()			()		
		1	2	3	4	5	6
01.00.00		20	20	0	20	20	0
01.03.02	-	20	20	0	20	20	0
05.00.00		15	15	0	12	12	0
05.03.06	-	15	15	0	12	12	0
08.00.00		64	44	20	64	44	20
08.03.01		34	24	10	34	24	10
()	-	10	0	10	10	0	10
		0	0	0	0	0	0
	, -	20	20	0	20	20	0
09.00.00		41	31	10	32	32	0
09.03.02		20	20	0	16	16	0
09.03.03	-	21	11	10	16	16	0
11.00.00	, -	15	15	0	15	15	0
11.03.02	-	15	15	0	15	15	0
13.00.00	-	56	31	25	70	50	20
13.03.01		25	15	10	35	25	10
13.03.02	-	31	16	15	35	25	10
15.00.00		55	40	15	50	40	10
15.03.02		35	20	15	30	20	10
()							
15.03.05	- - - (-)	20	20	0	20	20	0
23.00.00		89	49	40	65	33	32
23.03.02	- - , -	24	14	10	26	16	10
23.03.03	- -	30	20	10	27	17	10

		2015			2016		
		()			()		
		1	2	3	4	5	6
23.05.01 ()	-	35	15	20	12	0	12
27.00.00		46	36	10	22	22	0
27.03.04		26	16	10	12	12	0
27.03.05		20	20	0	10	10	0
35.00.00	,	76	56	20	53	33	20
35.03.01 (-)		20	20	0	18	18	0
35.03.02 - - -		25	25	0	15	15	0
		10	0	10	10	0	10
		10	0	10	10	0	10
35.03.10	-	11	11	0	0	0	0
38.00.00		80	66	13	26	10	16
38.03.01		15	15	0	5	5	0
38.03.02	-	24	17	7	8	0	8
	-	17	17	0	5	5	0
	-	24	17	6	8	0	8
44.00.00		72	57	15	78	55	23
44.03.01		15	15	0	15	15	0
		15	15	0	15	15	0
		15	0	15	12	0	12
44.03.02 - -		15	15	0	26	15	11
44.05.01 ()		12	12	0	10	10	0
	:	628	460	168	507	366	141

5.

5.1.

(- , 14 2015 1047) , « »

2016/2017 .

5.2.

(- , 26 2014 233) , - 2016 « ».

6.

3

	-	-
	2015	2016
	15	5
	17	0
	17	5
	0	0
	17	0
()	11	16
	20	10
	97	36

-

4

	-	-
	2015	2016
	24	24
()	20	20
	44	44

5

	-	-
	2015	2016
	15	25
	16	25
	15	15
	16	12
	62	77

6

	-	-
	2015	2016
	20	18
-	11	0
	25	0
	0	15
	20	20
	76	53

7

	-	-
	2015	2016
- , ,	14	16
()	15	0
	20	17
	20	20
	69	53

6

	-	-
	2015	2016
	20	20
	15	12
	20	16
	55	48

-

	-	-
	2015	2016
	15	15
	15	15
	15	15
()	12	10
	57	55

	-	-
	2015	2016
	15	12
	0	11
	7	8
	6	8
	10	10
	15	10
	15	10
- , ,	10	10
()	20	12
	10	10
	10	0
	10	0
	10	10
	10	10
	10	10
	10	10
:	168	141

		2015				2016			
13.04.02		10	10	0	0	20	11	9	0
15.04.02		10	10	0	0	15	15	0	0
15.04.05	-	10	10	0	0	10	10	0	0
08.04.01		17	17	0	0	62	52	10	0
23.04.02	-	11	11	0	0	30	20	10	0
13.04.01		15	15	0	0	22	14	8	0
38.04.02		28	8	0	20	20	0	0	20
27.04.04		10	10	0	0	10	10	0	0
35.04.02		10	10	0	0	10	10	0	0
35.04.01		10	10	0	0	10	10	0	0
	:	131	111	0	20	209	152	37	20

		2015	2016
		08.06.01	1
09.06.01		7	3
14.06.01	,	1	0
15.06.01		8	5
35.06.02		1	0
35.06.04	, ,	5	1
38.06.01		1	0
44.06.01		1	0
		25	10

	-	-
	2015	2016
	97	36
-	44	44
	62	77
	76	53
	69	53
	55	48
-	57	55
	131	209
	168	141
	25	10
	784	726

7.

477 23.06.2016 .

8.

« »

9.

9 2016

2016 .

. 17 2016

2016 , 9
(56 ,
).

2016 ,

10.

9 .

11.

, - 10 .

12.

« » 2016

26 ;
 - ;
 - 04 01 ;
 - 20 10 ;

14.

15.

16.

14

	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
	124	108	10	29	-	-	23	15
	183	-	5	7	53	55	3	3
	176	109	4	26	-	-	15	11
	-	-	15	20	-	-	20	12
	181	-	3	2	47	56	1	-
()	47	54	0	-	26	-	0	1
	51	31	0	-	-	-	-	-
	97	100	0	-	39	44	21	6
	82	113	0	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	34	48	2	1
	122	99	1	-	43	42	11	8
	86	89	2	-	57	34	28	18
	114	70	0	-	-	-	-	-
	88	80	0	-	53	-	21	9
	41	34	0	-	-	-	5	8
-	32	-	0	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	30	40	2	3

	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
	-	-	-	-	33	42	3	1
	44	-	-	-	-	-	-	-
	44	39	0	-	33	37	2	1
- , ,	47	47	0	-	44	53	18	8
-	46	-	0	-	45	35	1	1
	62	60	0	-	26	46	2	-
	57	66	0	-	-	-	-	-
	51	56	0	1	-	-	-	-
	22	18	0	1	-	-	-	-
	59	63	0	1	-	-	-	6
	73	47	0	4	-	-	-	-
	86	91	3	3	-	-	11	2
	42	43	0	1	-	42	20	9
	-	-	-	-	49	36	27	6
	72	93	2	7	-	-	-	-
		37		1		-		-
	2129	1547	45	103	612	610	236	129

15

		2015		2016	
022000		0	1	-	3
13.04.02		21	3	33	3
15.04.02		18	0	27	-
15.04.05	-	17	0	14	-
08.04.01		30	0	174	2
23.04.02	-	17	0	64	-
13.04.01		24	0	39	2
38.04.02		107	2	76	7
27.04.04		23	0	24	2
35.04.02		25	0	32	-
35.04.01		28	1	33	6
	:	310	7	516	29

11

		2015		2016	
02.06.01		-	-	-	-
05.06.01		-	-	-	-
08.06.01		2	-	1	-
09.06.01		11	-	4	-
13.06.01	-	1	-	-	-
14.06.01	,	-	-	-	-
15.06.01		12	1	8	-
35.06.02		2	-	-	-
35.06.04	, ,	6	-	1	-
37.06.01		-	-	-	-
38.06.01		2	-	-	-
44.06.01		1	-	-	-
46.06.01		-	-	-	-
		37	1	14	-

()

	2015	2016
	2	2
	1	0
	1	2
	1	0
()	1	2
	2	1
	2	1
,	3	0
	0	0
	0	1
	1	0
	2	0
	4	1
-	-	0
	-	0
	-	0
	1	2
	-	3
	5	0
- , ,	2	2

	2015	2016
-	1	0
	0	0
	1	0
	2	0
	1	1
	0	0
	2	2
	0	0
	4	3
	1	1
	40	24

18

	2015	2016	2015	2016
	8,27	21,60	-	-
	10,76	-	7,57	5,13
	10,35	21,80	-	-
	10,65	-	7,83	5,13
()	4,27	3,38	2,6	-
	2,55	3,10	-	-
	4,04	4,17	3,9	2,40
,	4,1	5,65	-	-
	-	-	3,4	3,80
	8,13	3,96	4,3	3,70
	5,38	3,56	3,8	2,80
	7,6	4,67	-	-
	5,5	6,67	5,3	-
	2,05	1,89	-	-
-	2,91	-	-	-
	-	-	3	2,50
	-	-	3,3	2,20
	1,76	-	-	-
	2,2	1,95	2,2	2,50
- , ,	3,36	2,94	4,4	4,10
-	3,07	-	2,25	2,50
	3,1	3,69	2,6	3,30
	2,85	3,30	-	-
	2,55	2,80	-	-
	1,47	1,50	-	-
	2,95	3,94	-	-
	4,87	3,13	-	-
	5,73	6,07	-	-

13

	-	-	3,27	2,33
	2,8	2,87	-	2,91
	6	9,30	-	-
	-	2,47	-	-
	4,8	5,4	7,9	3,23

13.

2016 , « » ,
 () ,
 « » , , ,
 « » :
 - -104 .
 - -240 .
 - -14 .
 - -207 .

14.

« »
 :
 - 29 - , ,
 - 3 - ;
 30 2016 ;
 - 8 -
 29 6 2016 20 , 5,4 % , 3
 , 270 , 78 % 76 ,
 22% . 8
 26 2016 .
 141 .
 -
 22 20 -
 37 152 .
 -
 10
 10 .

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		8,27	21,60	1,2	1,40	188	235
		10,76	-	1,29	0	146	-
		10,65	-	1,12	0	150	-
		10,35	21,80	1,18	1,00	157	204
		4,27	3,38	1	0,94	136	156
		2,55	3,10	1,1	0,90	121	166
		7,8	12,47	1,2	0,70	150	190

-

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		4,04	4,17	1,08	0,96	127	134
		4,1	5,65	1	1,05	111	110
		4,07	4,91	1,04	1,00	119	115

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		8,13	3,96	1,33	1,08	171	159
		5,38	3,56	1,06	1,12	186	176
		7,6	4,67	1,07	1,07	150	142
		5,5	6,67	1	1,17	151	145
		6,65	4,71	1,12	1,11	165	156

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		2,05	1,89	1	1,00	109	143
	-	2,91	-	1	-	134	-
		1,76	-	1,08	-	108	-
		2,2	1,95	1,05	0,90	106	112
		-	2,47	-	0,87	-	115
		2,23	2,10	1,03	0,92	114	123

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
-	- , ;	3,36	2,94	1	0,88	109	133
-		3,07	-	1,07	-	113	-
-		3,1	3,69	1	1,06	105	129
-		2,85	3,30	1,15	1,00	111	120
		3,1	3,31	1,1	0,98	110	127

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		2,55	2,80	1	1	109	147
		1,47	1,50	1	1	120	133
		2,95	3,94	1	1,13	123	139
		2,3	2,74	1	1,04	117	140

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		4,87	3,13	1,2	1,00	143	168
		5,73	6,07	1,27	1,60	147	175
-		2,8	2,87	1,27	1,20	127	144
		6	9,30	1,17	1,40	142	179
		4,85	5,34	1,23	1,3	140	167

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		7,8	12,47	1,2	1,7	150	190
-		4,07	4,91	1,04	1,0	119	115
		6,65	4,71	1,12	1,1	165	156
		2,23	2,10	1,03	1,0	114	123
		3,1	3,31	1,1	1,0	110	127
		2,3	2,74	1	1,0	117	140
-		4,85	5,34	1,23	1,3	140	167
		4,4	5,08	1,1	1,4	131	145

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		3,27	2,33	1,93	1,50	138	137
		7,57	5,13	2,71	2,13	153	160
		7,83	5,13	2,67	1,38	153	152
		4,3	3,70	1,5	1,20	115	116
		3,8	2,80	1,8	1,70	127	126
-	-	4,4	4,10	1,2	0,70	107	108
-	-	2,25	2,50	1,25	1,17	105	110
-	-	2,6	3,30	1,4	1,00	104	105
		2,2	2,50	1,4	1,00	109	108
		5,3	-	2,1	-	134	-

		2015	2016	2015	2016	2015	2016
		2,6	-	1,7	-	119	-
		3	2,50	1,6	0,80	114	108
		3,3	2,20	2,1	0,80	114	109
		3,9	2,20	1,9	0,50	121	115
		3,4	3,80	1,5	0,90	108	107
	:	7,9	3,24	1,8	1,14	140	120

28

	1.65	40
	1.80	76
-	1.40	48
	2.84	52
-	2.13	56
	1.82	44
(-)	3.80	50
	2.40	88
	3.20	44
	3.30	76
:	2,43	57,4

29

		3- 5-
	1,00	15
	1,50	15
	2,00	12
,	1,00	14
,	1,37	14

2016

14

2016

2015

:

2016**2015**

(

)

30

/					
		2015	2016	2015	2016
1.		460	366	15	31
2.		131	172	3	13
3.		25	10	0	0
		596	548	18	44
4.		45	40	15	-
5.	-	200	170	34	28
	-	245	210	49	28
		841	758	67	72

2016**2015**

(

)

31

/					
		2015	2016	2015	2016
1		168	141	119	68
2.	()	20	37	2	-
3.		-	-	1	
		188	178	122	68
4.	-	36	-	-	-
5.		0	-	-	-
	-	36	-	-	-
		224	178	122	68