



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Казанский национальный исследовательский технологический университет»  
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

ПРИКАЗ

18.03.2026

№ 298-0

**О декомпозиции показателей эффективности до уровня институтов и кафедр ФГБОУ ВО «КНИТУ» на 2026 год**

Во исполнение пунктов 2, 3, 4 приказа от 12.02.2026 №142-о «О целях и показателях эффективности ФГБОУ ВО «КНИТУ» на 2026 год», на основании информации, полученной от проректоров, директоров институтов, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить декомпозицию показателей до директоров институтов согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Утвердить декомпозицию показателей до заведующих кафедрами согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Утвердить декомпозицию показателей до декана ФМОП и заведующего кафедрой РКИ согласно Приложениям № 3, № 4 к настоящему приказу.
4. Ответственным за предоставление информации, указанным в Приложениях № 1, № 2, № 3, № 4 к настоящему приказу, направлять данные по фактическим достижениям установленных целевых значений показателей начальнику ОУЭ Тухватуллиной А.А. ежеквартально в срок до 10 числа на электронную почту: TukhvatullinaAA@corp.knrtu.ru.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио ректора

А.Х. Муратов

**Декомпозиция показателей до уровня директора института**

**Показатель 1** Средний балл ЕГЭ (бюджет), балл

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** средний балл ЕГЭ абитуриентов, поступивших по программам бакалавриата и специалитета очной формы на бюджетной основе. В расчет не включаются поступившие по особой, отдельной, целевой квоте. Поступившие, по статусными олимпиадам приравниваются к поступившим, набравшим 100 баллов

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** ответственный секретарь приемной комиссии

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	71,44
2.	ИП	71,97
3.	ИТЛПМД	71,95
4.	ИУИ	74,47
5.	ИППБТ	70,02
6.	ИУАИТ	75,23
7.	ИХТИ	65,29
8.	ИХНМ	64,99
<b>ИТОГО</b>		<b>70,50</b>

**Показатель 2** Доход от внебюджетной образовательной деятельности (ВО) в институтах, тыс.руб.

**Методика расчета:** объем доходов, поступивших за отчетный год от внебюджетной образовательной деятельности (ВО) в институтах

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник учебно-производственного управления

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	45 841,8
2.	ИП	18 614,4
3.	ИТЛПМД	29 124,0
4.	ИУИ	134 764,8
5.	ИППБТ	11 303,2
6.	ИУАИТ	45 120,6
7.	ИХТИ	13 220,7
8.	ИХНМ	14 373,6
<b>ИТОГО</b>		<b>312 363,1</b>

**Показатель 3** Объем доходов от ДПО, ПО и ДО, полученный ИДПО ФГБОУ ВО «КНИТУ», тыс.руб

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** объем доходов, поступивших за отчетный год от реализации программ дополнительного профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного образования

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** директор ИДПО ФГБОУ ВО «КНИТУ»

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	17 324,52286
2.	ИП	9 700,88925
3.	ИТЛПМД	6 152,09776
4.	ИУИ	21 401,7082
5.	ИППБТ	8 845,61761
6.	ИУАИТ	14 150,64497
7.	ИХТИ	9 566,15468
8.	ИХНМ	12 858,36467
<b>ИТОГО</b>		<b>100 000,00</b>

**Показатель 4** Объем средств от НИОКР и НТУ, тыс.руб.

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** объем доходов поступивших от выполнения НИОКР

и оказания научно-технических услуг. В учет принимаются доходы в рамках государственного задания (включая средства Российского научного фонда), средства по хозяйственным договорам и грантовые поступления. Поступления от ЦКП и ЦИР в данном показателе не учитываются

*Примечание: отчетный период с 1 декабря предыдущего года по 1 декабря текущего года*

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник планово-экономического отдела, начальник отдела мониторинга научных проектов

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	65 151,34
2.	ИП	73 122,89
3.	ИТЛПМД	9 862,55
4.	ИУИ	8 899,57
5.	ИППБТ	16 084,22
6.	ИУАИТ	15 421,95
7.	ИХТИ	34 148,00
8.	ИХНМ	57 309,50
<b>ИТОГО</b>		<b>280 000,00</b>

**Показатель 5** Объем средств от РИД и разработок, включающих изготовление опытного образца, тыс.руб.

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** объем средств, поступивших за отчетный год от распоряжения исключительными правами на созданные университетом результаты интеллектуальной деятельности, исключительные права на которые переданы по лицензионным договорам (соглашениям) (простая (неисключительная) лицензия, исключительная лицензия),

договорам об отчуждении исключительного права российским и иностранным приобретателям

Примечание: отчетный период с 1 декабря предыдущего года по 1 декабря текущего года

Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя: главный бухгалтер

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	301,63
2.	ИП	301,63
3.	ИТЛПМД	301,63
4.	ИУИ	301,63
5.	ИППБТ	301,63
6.	ИУАИТ	301,63
7.	ИХТИ	301,63
8.	ИХНМ	301,63
<b>ИТОГО</b>		<b>2 413</b>

**Показатель 6** Количество публикаций в журналах Белого Списка (ЕГПНИ), доли авторов

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** количество долей авторов в журналах Белого списка (ЕГПНИ) У1-У4

Примечание: отчетный период с 1 декабря предыдущего года по 1 декабря текущего года

Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя: начальник отдела научных изданий и публикаций

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	66,09
2.	ИП	37,19
3.	ИТЛПМД	23,43
4.	ИУИ	81,48
5.	ИППБТ	33,79
6.	ИУАИТ	53,99
7.	ИХТИ	15,00
8.	ИХНМ	49,02
<b>ИТОГО</b>		<b>360,00</b>

**Показатель 7** Доля НПР до 39 лет, %

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета показателя на месяц:**

Доля НПР до 39 лет =  $\frac{\text{Сумма ставок (основного исполнения) НПР в возрасте до 39 лет (включительно)}}{\text{Сумма всех ставок (основного исполнения)}} * 100\%$

*Примечание: в расчете не учитываются совместители; работники, находящиеся в отпуске по беременности и родам; в отпуске по уходу за ребенком. Доля НПР рассчитывается на последний день каждого месяца*

**Методика расчета фактического значения показателя «Доля НПР до 39 лет» за 12 месяцев:**

Фактическое значение доли НПР до 39 лет рассчитывается, как среднее значение показателя за 12 месяцев отчетного года

*Примечание: отчетный период с 01.10.2025 по 30.09.2026*

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник отдела управления эффективностью

№ п/п	Институт	План на 2025-2026 гг.
1.	ИНХН	31,80
2.	ИП	32,50
3.	ИТЛПМД	32,30
4.	ИУИ	32,50
5.	ИППБТ	32,50
6.	ИУАИТ	30,00
7.	ИХТИ	32,50
8.	ИХНМ	32,50

**Показатель 8** Объем финансирования, привлеченного в фонды целевого капитала, тыс.руб.

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** объем средств, поступивших в фонд целевого капитала из внешних источников за отчетный год

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник отдела интеграции

№ п/п	Институт	План на 2026 год
1.	ИНХН	811,325
2.	ИП	432,122
3.	ИТЛПМД	470,885
4.	ИУИ	775,596
5.	ИППБТ	472,571
6.	ИУАИТ	669,419
7.	ИХТИ	603,353
8.	ИХНМ	534,928
<b>ИТОГО</b>		<b>4 770,20</b>

**Декомпозиция показателей до заведующего кафедрами**

**Показатель 1** Объем доходов от ДПО, ПО и ДО, полученный ИДПО ФГБОУ ВО «КНИТУ», тыс.руб.

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** объем доходов, поступивших за отчетный год от реализации программ дополнительного профессионального образования, профессионального обучения и дополнительного образования

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** директор ИДПО ФГБОУ ВО «КНИТУ»

№ п/п	Институт	Название кафедры	План на 2026 год
1.	<b>ИНХН</b>	ТООНС	1 465,34033
2.		ХТПНГ	3 082,87784
3.		АХСМК	2 157,89651
4.		ОХТ	1 507,81396
5.		ОХ	910,82346
6.		Физика	1 963,22569
7.		ПТНиП	1 919,57223
8.		ТНВМ	1 524,33149
9.		НХ	1 138,52932
10.		ПБ	1 654,11203
	<b>Итого</b>		<b>17 324,52286</b>
11.	<b>ИП</b>	ТСК	1 569,951
12.		ХТПЭ	864,644
13.		ФКХ	1 743,348
14.		ИХТ	1 023,983
15.		ТКС	700,620
16.		ТПМ	1 102,480
17.		ТППКМ	808,407
18.		ХТПВР	601,033
19.		МИ	1 286,42325
	<b>Итого</b>		<b>9 700,88925</b>
20.	<b>ИТЛПМД</b>	МТЛП	1 060,30252
21.		Дизайн	1 772,63836
22.		КОиО	1 561,74946
23.		ТХНВИ	893,93456
24.		СерТех	863,47286
	<b>Итого</b>		<b>6 152,09776</b>
25.	<b>ИУИ</b>	БСЭ	1 500,00
26.		ГУИС	1 500,00
27.		ПМ	1 500,00

28.		ЛИУ	1 000,00
29.		ИнП	4 000,00
30.		УЧР	1 500,00
31.		ПрК	9 000,00
32.		ФИЗВС	1 401,708
	<b>Итого</b>		<b>21 401,7082</b>
33.	<b>ИППБТ</b>	ПБТ	1 162,72140
34.		ХК	1 348,47467
35.		ТПП	1 996,25980
36.		БПС	1 556,56535
37.		ОПП	1 217,97712
38.		ПищБТ	1 563,61927
	<b>Итого</b>		<b>8 845,61761</b>
39.	<b>ИУАИТ</b>	АССОИ	2 667,44543
40.		ВМ	1 989,40105
41.		ИПМ	2 490,87137
42.		ИСУИР	2 089,45968
43.		САУТП	1 256,03013
44.		СТ	799,2919
45.		ЭЭ	1 143,02273
46.		ИБ	1 715,12268
	<b>Итого</b>		<b>14 150,64497</b>
47.	<b>ИХТИ</b>	ИЭ	2 050,00
48.		ОХЗ	400,00
49.		ТИПнКМ	700,00
50.		ТТХВ	5 016,15468
51.		ХТВМС	700,00
52.		ХТОСА	700,00
	<b>Итого</b>		<b>9 566,15468</b>
53.	<b>ИХНМ</b>	ВТЭУ	1 118,15338
54.		МАХП	1 715,65884
55.		ПАХТ	1 656,15622
56.		ТОТ	550,00
57.		ПДМ	1 041,29583
58.		ТКМ	1 171,45781
59.		АРД	1 754,08762
60.		ОКПМ	1 389,634
61.		ИКГАП	1 133,02915
62.		НКТТ	1 328,89182
	<b>Итого</b>		<b>12 858,36467</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>100 000,00</b>

**Показатель 2** Объем средств от НИОКР и НТУ, тыс.руб.

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** объем доходов поступивших от выполнения НИОКР

и оказания научно-технических услуг. В учет принимаются доходы в рамках государственного задания (включая средства Российского научного фонда), средства по хозяйственным договорам и грантовые поступления. Поступления от ЦКП и ЦИР в данном показателе не учитываются

*Примечание: отчетный период с 1 декабря предыдущего года по 1 декабря текущего года*

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник планово-экономического отдела, начальник отдела мониторинга научных проектов

№ п/п	Институт	Название кафедры	План на 2026 год
1.	<b>ИНХН</b>	ТООНС	8 900,00
2.		ХТПНГ	8 522,3635
3.		АХСМК	2 728,98
4.		ОХТ	13 000,00
5.		ОХ	2 000,00
6.		Физика	2 000,00
7.		ПТНиП	6 000,00
8.		ТНВМ	6 000,00
9.		НХ	3 000,00
10.		ПБ	13 000,00
	<b>Итого</b>		<b>65 151,34</b>
11.	<b>ИП</b>	ТСК	11 833,898
12.		ХТПЭ	6 517,475
13.		ФКХ	13 140,925
14.		ИХТ	7 718,527
15.		ТКС	5 281,098
16.		ТПМ	8 310,222
17.		ТППКМ	6 093,574
18.		ХТПВР	4 530,440
19.		МИ	9 696,731
	<b>Итого</b>		<b>73 122,89</b>
20.	<b>ИТЛПМД</b>	МТЛП	1 535,065
21.		Дизайн	2 566,355
22.		КОиО	2 261,030
23.		ТХНВИ	2 250,000
24.		СерТех	1 250,100
	<b>Итого</b>		<b>9 862,55</b>
25.	<b>ИУИ</b>	БСЭ	1 500,00
26.		ГУИС	1 500,00
27.		ПМ	1 500,00
28.		ЛИУ	2 000,00
29.		ИнП	0,00

30.		УЧР	1 500,00
31.		ПрК	350,00
32.		ФИЗВС	549,57
	<b>Итого</b>		<b>8 899,57</b>
33.	<b>ИППБТ</b>	ПБТ	2 372,274
34.		ХК	2 710,034
35.		ТПП	3 328,222
36.		БПС	2 594,058
37.		ОПП	2 472,747
38.		ПищБТ	2 606,885
	<b>Итого</b>		<b>16 084,22</b>
39.	<b>ИУАИТ</b>	АССОИ	2 907,091
40.		ВМ	2 168,131
41.		ИПМ	2 714,652
42.		ИСУИР	2 277,179
43.		САУТП	1 368,873
44.		СТ	871,100
45.		ЭЭ	1 245,713
46.		ИБ	1 869,211
	<b>Итого</b>		<b>15 421,95</b>
47.	<b>ИХТИ</b>	ИЭ	450,00
48.		ОХЗ	2 000,00
49.		ТИПиКМ	11 500,00
50.		ТТХВ	7 000,00
51.		ХТВМС	11 698,00
52.		ХТОСА	1 500,00
	<b>Итого</b>		<b>34 148,00</b>
53.	<b>ИХНМ</b>	ВТЭУ	3 026,00151
54.		МАХП	4 643,0001
55.		ПАХТ	4 481,97119
56.		ТОТ	24 000,00
57.		ПДМ	2 818,00584
58.		ТКМ	3 170,25657
59.		АРД	4 746,99793
60.		ОКПМ	3 760,69589
61.		ИКГАП	3 066,25876
62.		НКТТ	3 596,31221
	<b>Итого</b>		<b>57 309,50</b>
	<b>ИТОГО</b>		<b>280 000, 00</b>

**Показатель 3** Количество публикаций в журналах Белого Списка (ЕГПНИ), доли авторов

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:** количество долей авторов в журналах Белого списка (ЕГПНИ) У1-У4

*Примечание: отчетный период с 1 декабря предыдущего года по 1 декабря текущего года*

Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя: начальник  
отдела научных изданий и публикаций

№ п/п	Институт	Название кафедры	План на 2026 год
1.	<b>ИНХН</b>	ТООНС	5,27
2.		ХТПНГ	11,09
3.		АХСМК	11,51
4.		ОХТ	5,43
5.		ОХ	3,28
6.		Физика	7,06
7.		ПТНиП	6,91
8.		ТНВМ	5,49
9.		НХ	4,10
10.		ПБ	5,95
	<b>Итого</b>		<b>66,09</b>
11.	<b>ИП</b>	ТСК	6,0
12.		ХТПЭ	3,4
13.		ФКХ	6,7
14.		ИХТ	3,9
15.		ТКС	2,7
16.		ТПМ	4,2
17.		ТППКМ	3,1
18.		ХТПВР	2,3
19.		МИ	4,9
	<b>Итого</b>		<b>37,19</b>
20.	<b>ИТЛПМД</b>	МТЛП	4
21.		Дизайн	6,75
22.		КОиО	6
23.		ТХНВИ	3,4
24.		СерТех	3,3
	<b>Итого</b>		<b>23,43</b>
25.	<b>ИУИ</b>	БСЭ	12,00
26.		ГУИС	12,00
27.		ПМ	12,00
28.		ЛИУ	12,00
29.		ИнП	12,00
30.		УЧР	12,00
31.		ПрК	4,74
32.		ФИЗВС	4,74
	<b>Итого</b>		<b>81,48</b>
33.	<b>ИПШБТ</b>	ПБТ	4,44
34.		ХК	5,15
35.		ТПП	7,63
36.		БПС	5,95

37.		ОПП	4,65
38.		ПищБТ	5,97
	<b>Итого</b>		<b>33,79</b>
39.	<b>ИУАИТ</b>	АССОИ	10,18
40.		ВМ	7,62
41.		ИПМ	9,5
42.		ИСУИР	7,97
43.		САУТП	4,79
44.		СТ	3,02
45.		ЭЭ	4,37
46.		ИБ	6,54
	<b>Итого</b>		<b>53,99</b>
47.	<b>ИХТИ</b>	ИЭ	10,00
48.		ОХЗ	0,00
49.		ТИПиКМ	1,00
50.		ТТХВ	4,00
51.		ХТВМС	0,00
52.		ХТОСА	0,00
	<b>Итого</b>		<b>15,00</b>
53.	<b>ИХНМ</b>	ВТЭУ	4,78
54.		МАХП	5,79
55.		ПАХТ	5,71
56.		ТОТ	9,1
57.		ПДМ	5,63
58.		ТКМ	3,94
59.		АРД	5,73
60.		ОКПМ	2,01
61.		ИКГАП	1,88
62.		НКТТ	4,45
	<b>Итого</b>		<b>49,02</b>
	<b>ИТОГО</b>		<b>360,00</b>

**Показатель 4** Доля НПР до 39 лет, %

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета показателя на месяц:**

$$\text{Доля НПР до 39 лет} = \frac{\text{Сумма ставок (основного исполнения) НПР в возрасте до 39 лет (включительно)}}{\text{Сумма всех ставок (основного исполнения)}} * 100\%$$

*Примечание: в расчете не учитываются совместители; работники, находящиеся в отпуске по беременности и родам; в отпуске по уходу за ребенком. Доля НПР рассчитывается на последний день каждого месяца.*

**Методика расчета фактического значения показателя «Доля НПР до 39 лет» за 12 месяцев:**

Фактическое значение доли НИР до 39 лет рассчитывается, как среднее значение показателя за 12 месяцев отчетного года.

Примечание: отчетный период с 01.10.2025 по 30.09.2026

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник отдела управления эффективностью

№ п/п	Институт	Название кафедры	План на 2026 год
1.	<b>ИНХН</b>	ТООНС	31,80
2.		ХТПНГ	31,80
3.		АХСМК	31,80
4.		ОХТ	31,80
5.		ОХ	31,80
6.		Физика	31,80
7.		ПТНиП	31,80
8.		ТНВМ	31,80
9.		НХ	31,80
10.		ПБ	31,80
	<b>Итого</b>		<b>31,80</b>
11.	<b>ИП</b>	ТСК	32,50
12.		ХТПЭ	32,50
13.		ФКХ	32,50
14.		ИХТ	32,50
15.		ТКС	32,50
16.		ТПМ	32,50
17.		ТППКМ	32,50
18.		ХТПВР	32,50
19.		МИ	32,50
	<b>Итого</b>		<b>32,50</b>
20.	<b>ИТЛПМД</b>	МТЛП	33,90
21.		Дизайн	31,30
22.		КОиО	31,50
23.		ТХНВИ	35,00
24.		СерТех	30,00
	<b>Итого</b>		<b>32,30</b>
25.	<b>ИУИ</b>	БСЭ	25,00
26.		ГУИС	31,25
27.		ПМ	32,50
28.		ЛИУ	32,50
29.		ИнП	32,50
30.		УЧР	25,00
31.		ПрК	31,25
32.		ФИЗВС	50,00
	<b>Итого</b>		<b>32,50</b>

33.	<b>ИППБТ</b>	ПБТ	32,50
34.		ХК	35,00
35.		ТПП	32,50
36.		БПС	32,50
37.		ОПП	32,50
38.		ПищБТ	32,50
	<b>Итого</b>		<b>32,50</b>
39.	<b>ИУАИТ</b>	АССОИ	29,00
40.		ВМ	15,00
41.		ИПМ	30,00
42.		ИСУИР	20,00
43.		САУТП	30,00
44.		СТ	42,00
45.		ЭЭ	17,00
46.		ИБ	57,00
	<b>Итого</b>		<b>30,00</b>
47.	<b>ИХТИ</b>	ИЭ	33,00
48.		ОХЗ	33,00
49.		ТИПиКМ	37,00
50.		ТТХВ	34,00
51.		ХТВМС	30,00
52.		ХТОСА	31,00
	<b>Итого</b>		<b>32,50</b>
53.	<b>ИХНМ</b>	ВТЭУ	36,94
54.		МАХП	35,19
55.		ПАХТ	29,08
56.		ТОТ	48,52
57.		ПДМ	43,74
58.		ТКМ	23,94
59.		АРД	50,19
60.		ОКПМ	13,08
61.		ИКГАП	24,60
62.		НКТТ	19,74
	<b>Итого</b>		<b>32,50</b>

**Показатель 5** Количество заявок обучающихся на участие в конкурсах и грантах институтов развития и других профильных организаций (прошедших формальный отбор), доля.

**Основание распределения количества заявок на кафедру (рекомендация):**

$$X = A_i * \frac{N}{\sum_1^i A_i}, \text{ где } A_i = \frac{N}{M} * (K1 * 0.45 + K2 * 0.3 + K3 * 0.25) \text{ (формула 1)}$$

**N** – плановое количество заявок обучающихся на участие в конкурсах и грантах институтов развития и других профильных организаций, прошедших формальный отбор, участие в хакатонах и кейс-чемпионатах, ед. в университете на текущий год;  
**M** – количество кафедр с контингентом обучающихся (студенты бакалавриата, специалитета, магистратуры, аспиранты);

**K1** - количество бакалавров и специалистов на кафедре;

**K1** = 0, если 0 человек;

**K1** = 0,25, если 1 ÷ 50 человек;

**K1** = 0,35, если 51 ÷ 125 человек;

**K1** = 0,55, если 126 ÷ 250 человек;

**K1** = 0,7, если более 250 человек;

**K2** - количество магистров

**K2** = 0, если 0 человек;

**K2** = 0,25, если 1 ÷ 20 человек;

**K2** = 0,35, если 21 ÷ 50 человек;

**K2** = 0,55, если 51 ÷ 70 человек;

**K2** = 0,7, если более 71 человек;

**K3** - количество аспирантов;

**K3** = 0, если 0 человек;

**K3** = 0,25, если 1 ÷ 2 человек;

**K3** = 0,35, если 3 ÷ 5 человек;

**K3** = 0,55, если 6 ÷ 12 человек;

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** начальник отдела учебно-проектной деятельности студентов.

*Примечание 1:* Зачет фактического исполнения показателя кафедрами для командных заявок обучающихся, зависит от весового коэффициента каждого члена команды: весовой вклад заявителя (капитана команды) является постоянной величиной и равен 0,6; остальной вклад членов команд распределяется пропорционально в зависимости от количества обучающихся в команде.

*Примечание 2.* Зачет фактического исполнения показателя кафедрами для командных заявок (кроме заявок на конкурс «Студенческий стартап»), при наличии у проектной команды наставника из кафедры, отличной кафедрам, на которых обучаются студенты и аспиранты, зависит от весового коэффициента наставника, равного 0,3 и весового коэффициента студенческой команды, равного 0,7. Также учитывается примечание 1. В случае если кафедра наставника и студенческой команды совпадает, то данное примечание не применяется.

*Примечание 3.* Зачет фактического исполнения показателя кафедрами для заявок, поданных на конкурс «Студенческий стартап», при условии, что проектная команда и наставник с разных кафедр, зависит от весового коэффициента наставника, равного 0,8 и весового коэффициента студенческой команды, равного 0,2. Также учитывается примечание 1. Если тематика проекта соответствует тематике кафедры наставника, то заявка засчитывается кафедре наставника при условии подачи служебной записки за подписью директора института или заведующего кафедрой на имя начальника отдела учебно-проектной деятельности студентов через систему электронного документооборота.

*Примечание 4:* Перечень институтов развития и др. профильных организаций по показателю:

1. Институты развития: Платформа университетского технологического предпринимательства; Платформа национальной технологической инициативы; Российская венчурная кампания; Фонд содействия инновациям; БФ «Надежная смена»; БФ «Татнефть»; Фонд Сколково, Открытый университет Сколково; Инвестиционно-венчурный фонд РТ; Агентство стратегических инициатив; АНО «Россия страна возможностей»; Фонд развития интернет-инициатив; АНО «Агентство социальных инвестиций и инноваций», Университетская стартап-студия и др.

2. Промышленные предприятия-партнеры КНИТУ, информация о которых размещена на сайте КНИТУ в разделе «Партнеры» [https://www.kstu.ru/article.jsp?id\\_e=25238](https://www.kstu.ru/article.jsp?id_e=25238)

3. Органы исполнительной власти: Министерство науки и высшего образования РФ; Министерство науки и высшего образования РТ и др.

4. Университеты (по согласованию с проректором по учебной работе).

*Примечание 5.* В данном показателе не учитываются заявки, поданные на конкурсы Российского научного фонда, на получение повышенной государственной академической стипендии.

**Пример расчета 1.** Подана 1 заявка от четырех студентов разных кафедр (примечание 1):

доля участия кафедр в заявке рассчитывается пропорционально количеству участников в команде, при этом заявителю присуждается весовой коэффициент 0,6	Кафедра 1 (заявитель)=0,60 Кафедра 2 (член команды) =0,133 Кафедра 3 (член команды) =0,133 Кафедра 4 (член команды) =0,133
--	---

**Основание распределения:**  $X = X_1 + X_2 + X_3 + X_n$  (формула 2), где:

$X = 1$  - заявка, обучающихся на участие в конкурсах и грантах институтов развития и других профильных организаций (прошедших формальный отбор), ед.;

$X_1$  – весовой коэффициент для заявителя с кафедры 1, равный 0,60;

$X_2 = (1 - X_1)/(s - 1)$  - весовой вклад обучающегося кафедры  $K_2$  в заявке, округленный до сотых;

$X_3 = (1 - X_1)/(s - 1)$  - весовой вклад обучающегося кафедры  $K_3$  в заявке, округленный до сотых;

$X_n = (1 - X_1)/(s - 1)$  - весовой вклад обучающегося кафедры  $K_n$  в заявке, округленный до сотых;

$s$  – общее количество членов команды, ед.;

**Пример расчета 2.** Подана 1 заявка от четырех студентов разных кафедр, у которых наставник из кафедры, отличной от кафедр, на которых обучаются студенты и аспиранты (примечание 2):

1) учитывается весовой коэффициент наставника, равный 0,3, далее весовой коэффициент студенческой команды, равный 0,7.	Кафедра 5 (наставник)=0,3 Кафедра 1 (заявитель)=0,7*0,60=0,42 Кафедра 2 (член команды) =0,093 Кафедра 3 (член команды) =0,093
2) учитываются весовые коэффициенты примечания 1.	Кафедра 4 (член команды) =0,093

**Основание распределения:**  $X = A + (X_1 + X_2 + X_3 + X_n) * B$ , где

$X = 1$  - заявка, обучающихся на участие в конкурсах и грантах институтов развития и других профильных организаций (прошедших формальный отбор), ед.

$A$  – весовой коэффициент для наставника с кафедры 5 (в случае если, кафедры наставника и студентов различаются), равный 0,3;

Б – весовой коэффициент студенческой команды, равный 0,7;

X1 – весовой коэффициент для заявителя с кафедры 1, равный 0,60;

X2 = (1 – X1)/(s – 1) - весовой вклад обучающегося кафедры K2 в заявке, округленный до сотых;

X3 = (1 – X1)/(s – 1) - весовой вклад обучающегося кафедры K3 в заявке, округленный до сотых;

Xn = (1 – X1)/(s – 1) - весовой вклад обучающегося кафедры Kn в заявке, округленный до сотых;

s – общее количество членов команды, ед.;

№ п/п	Институт	Название кафедры	План на 2026 год
1.	<b>ИНХН</b>	ТООНС	4,00
2.		ХТПНГ	8,00
3.		АХСМК	5,00
4.		ОХТ	4,00
5.		ОХ	2,00
6.		Физика	5,00
7.		ПТНиП	5,00
8.		ТНВМ	4,00
9.		НХ	3,00
10.		ПБ	4,00
	<b>Итого</b>		<b>44,00</b>
11.	<b>ИП</b>	ТСК	6,10
12.		ХТПЭ	3,40
13.		ФКХ	6,80
14.		ИХТ	4,10
15.		ТКС	2,70
16.		ТПМ	4,30
17.		ТППКМ	3,20
18.		ХТПВР	2,40
19.		МИ	5,00
	<b>Итого</b>		<b>38,00</b>
20.	<b>ИТЛПМД</b>	МТЛП	4,00
21.		Дизайн	6,00
22.		КОиО	5,00
23.		ТХНВИ	3,00
24.		СерТех	3,00
	<b>Итого</b>		<b>21,00</b>
25.	<b>ИУИ</b>	БСЭ	5,00
26.		ГУИС	5,00
27.		ПМ	6,00
28.		ЛИУ	6,00
29.		ИнП	5,00
30.		УЧР	5,00
31.		ПрК	0,00
32.		ФИЗВС	0,00

	<b>Итого</b>		<b>32,00</b>
33.	<b>ИППБТ</b>	ПБТ	4,00
34.		ХК	0,00
35.		ТПП	7,00
36.		БПС	6,00
37.		ОПП	5,00
38.		ПищБТ	6,00
	<b>Итого</b>		<b>28,00</b>
39.	<b>ИУАИТ</b>	АССОИ	5,00
40.		ВМ	0,00
41.		ИПМ	5,00
42.		ИСУИР	7,00
43.		САУТП	4,00
44.		СТ	3,00
45.		ЭЭ	3,00
46.		ИБ	5,00
	<b>Итого</b>		<b>32,00</b>
47.	<b>ИХТИ</b>	ИЭ	5,00
48.		ОХЗ	3,00
49.		ТИПиКМ	5,00
50.		ТТХВ	4,00
51.		ХТВМС	3,00
52.		ХТОСА	3,00
	<b>Итого</b>		<b>23,00</b>
53.	<b>ИХНМ</b>	ВТЭУ	4,00
54.		МАХП	4,00
55.		ПАХТ	4,00
56.		ТОТ	4,00
57.		ПДМ	4,00
58.		ТКМ	4,00
59.		АРД	4,00
60.		ОКПМ	0,00
61.		ИКГАП	0,00
62.		НКТТ	4,00
	<b>Итого</b>		<b>32,00</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>250,00</b>

**Показатель 6** Численность лиц, завершивших на бесплатной основе обучение (прошедших итоговую аттестацию) на "цифровых кафедрах" университета в целях получения дополнительной квалификации по ИТ-профилю в рамках обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, а также по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки ИТ-профиля, чел.

**Основание распределения:** общеуниверситетское значение

**Методика расчета:**

Количество лиц:

- а) завершивших в отчетном году на бесплатной основе обучение по программам профессиональной переподготовки, направленным на формирование цифровых компетенций в области создания алгоритмов и компьютерных программ, пригодных для практического применения, и успешно прошедших итоговую аттестацию на "цифровых кафедрах" университетов в рамках обучения по очной или очно-заочной формам обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, а также по программам ординатуры, по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным в рамках федерального проекта "Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" к сфере информационных технологий;
- б) завершивших в отчетном году на бесплатной основе обучение по программам профессиональной переподготовки, направленным на формирование навыков использования и формирования цифровых компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, и успешно прошедших итоговую аттестацию на "цифровых кафедрах" университетов, в рамках обучения по очной или очно-заочной формам обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, отнесенным в рамках федерального проекта "Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" к сфере информационных технологий.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:**  
руководитель цифровой кафедры

№ п/п	Институт	Название кафедры	План на 2026 год
1.	<b>ИНХН</b>	ОХТ	98
<b>Итого</b>			<b>98</b>
2.	<b>ИП</b>	ИХТ	26
3.		МИ	103
<b>Итого</b>			<b>129</b>
4.	<b>ИУИ</b>	БСЭ	26
5.		ПМ	25
6.		ИнП	34
7.		УЧР	31
<b>Итого</b>			<b>116</b>
8.	<b>ИППБТ</b>	ХК	137
<b>Итого</b>			<b>137</b>
9.	<b>ИХТИ</b>	ИЭ	2
10.		ОХЗ	19
11.		ТИПиКМ	8
12.		ТТХВ	21
13.		ХТВМС	16
14.		ХТОСА	20
<b>Итого</b>			<b>86</b>
15.	<b>ИХНМ</b>	МАХП	76

16.		ПАХТ	98
17.		АРД	17
<b>Итого</b>			<b>191</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>757</b>

**О декомпозиции показателей эффективности до уровня факультета международных образовательных программ (ФМОП)**

**Показатель 1:** Доля иностранных слушателей, успешно завершивших программу обучения, %

**Методика расчета:** Отношение количества слушателей из числа иностранных граждан, успешно завершивших годовые дополнительные общеразвивающие программы и получивших документ об окончании к общему количеству иностранных слушателей годовых дополнительных общеразвивающих программ ФМОП по состоянию на 1 сентября отчетного года

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 80

**Показатель 2:** Доля иностранных выпускников ФМОП, поступивших на программы ВО ФГБОУ ВО «КНИТУ», %

**Методика расчета:** Отношение количества иностранных слушателей, успешно завершивших годовые дополнительные общеразвивающие программы ФМОП ФГБОУ ВО «КНИТУ» и поступивших на программы ВО ФГБОУ ВО «КНИТУ» к общему количеству иностранных слушателей, успешно завершивших годовые дополнительные общеразвивающие программы ФМОП ФГБОУ ВО «КНИТУ» по состоянию на 1 октября отчетного года

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 22

**Показатель 3:** Количество иностранных слушателей ФМОП – победителей и призеров олимпиад (конкурсов) по русскому языку как иностранному, олимпиад (конкурсов) по общеобразовательным предметам регионального уровня и выше, чел.

**Методика расчета:** Количество иностранных слушателей ФМОП – победителей и призеров олимпиад (конкурсов) по русскому языку как иностранному, олимпиад (конкурсов) по общеобразовательным предметам регионального уровня и выше, чел.

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 6

**Показатель 4:** Количество публикаций в журналах ВАК, доля авторов

**Методика расчета:** фактическое значение

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 3 (0,75)

**Показатель 5:** Доля работников в возрасте до 39 лет в общей численности НПП, %

**Методика расчета показателя на месяц:**

Доля НПР до 39 лет =  $\frac{\text{Сумма ставок (основного исполнения) НПР в возрасте до 39 лет(включительно)}}{\text{Сумма всех ставок (основного исполнения)}} * 100\%$

*Примечание: в расчете не учитывается совместители; работники, находящиеся в отпуске по беременности и родам; в отпуске по уходу за ребенком. Доля НПР рассчитывается на последний день каждого месяца.*

**Методика расчета фактического значения показателя «Доля НПР до 39 лет» за 12 месяцев:**

Фактическое значение доли НПР до 39 лет рассчитывается, как среднее значение показателя за 12 месяцев отчетного года.

*Примечание: отчетный период с 01.10.2025 по 30.09.2026*

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 31

**О декомпозиции показателей эффективности до уровня кафедры «Русского языка как иностранного в профессиональной коммуникации» (РКИ)**

**Показатель 1:** Доля иностранных слушателей, успешно завершивших программу обучения, %

**Методика расчета:** Отношение количества слушателей из числа иностранных граждан, успешно завершивших годичные дополнительные общеразвивающие программы и получивших документ об окончании к общему количеству иностранных слушателей годичных дополнительных общеразвивающих программ ФМОП по состоянию на 1 сентября отчетного года

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 80

**Показатель 2:** Доля иностранных выпускников ФМОП, поступивших на программы ВО ФГБОУ ВО «КНИТУ», %

**Методика расчета:** Отношение количества иностранных слушателей, успешно завершивших годичные дополнительные общеразвивающие программы ФМОП ФГБОУ ВО «КНИТУ» и поступивших на программы ВО ФГБОУ ВО «КНИТУ» к общему количеству иностранных слушателей, успешно завершивших годичные дополнительные общеразвивающие программы ФМОП ФГБОУ ВО «КНИТУ» по состоянию на 1 октября отчетного года

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 22

**Показатель 3:** Количество иностранных слушателей ФМОП – победителей и призеров олимпиад (конкурсов) по русскому языку как иностранному, олимпиад (конкурсов) по общеобразовательным предметам регионального уровня и выше, чел.

**Методика расчета:** Количество иностранных слушателей ФМОП – победителей и призеров олимпиад (конкурсов) по русскому языку как иностранному, олимпиад (конкурсов) по общеобразовательным предметам регионального уровня и выше, чел..

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 6

**Показатель 4:** Количество публикаций в журналах ВАК, доля авторов

**Методика расчета:** фактическое значение

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 3 (0,75)

**Показатель 5:** Доля работников в возрасте до 39 лет в общей численности НПР, %

**Методика расчета показателя на месяц:**

$$\text{Доля НПР до 39 лет} = \frac{\text{Сумма ставок (основного исполнения) НПР в возрасте до 39 лет(включительно)}}{\text{Сумма всех ставок (основного исполнения)}} * 100\%$$

*Примечание: в расчете не учитываются совместители; работники, находящиеся в отпуске по беременности и родам; в отпуске по уходу за ребенком. Доля НПР рассчитывается на последний день каждого месяца.*

**Методика расчета фактического значения показателя «Доля НПР до 39 лет» за 12 месяцев:**

Фактическое значение доли НПР до 39 лет рассчитывается, как среднее значение показателя за 12 месяцев отчетного года.

*Примечание: отчетный период с 01.10.2025 по 30.09.2026*

**Уровень декомпозиции:** декан факультета международных образовательных программ.

**Ответственный за предоставление информации по исполнению показателя:** декан факультета международных образовательных программ.

**Плановое значение:** 32,72