

**Ордена Трудового Красного Знамени федеральное  
государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Московский технический университет  
связи и информатики» (МТУСИ)**

**Отчёт о деятельности МТУСИ  
за 2015 год и планы на 2016 год**





# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги деятельности по выполнению государственного задания на 2015 год

Показатели	Прием на 1-ый курс, чел.		Отсев обучающихся за учебный год, %		Выпуск (* - выпуск аспирантов с защитой), чел.		Трудоустройство выпускников (* - выпуск аспирантов с защитой), %	
	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
Бакалавриат	899	899	15	14,7	-	408	75	85,3
Специалитет	0	0	15	5,0	-	595	75	81,0
Магистратура	134	134	15	14,9	-	33	75	97,0
Аспирантура	33	33	15	14,7	-	24(7*)	25*	29,2*
СФО	200	200	15	14,0	-	170	75	85,0

### Объем оказываемой государственной услуги

Наименование показателя

Проведение научно-исследовательских работ (фундаментальных научных исследований, прикладных научных исследований и экспериментальных разработок)

В рамках выделенного госфинансирования в 2015 году МТУСИ выполнено 9 НИР по прикладным научным исследованиям в области образования. За 2015 год выполнено 100% работ от запланированного. Истрачено 15 399 тыс. рублей из 15 399 тыс. рублей, запланированных на год.



# Московский технический университет связи и информатики

## Предложения по государственному заданию на 2016 год

Показатели	Прием на 1-ый курс, чел.	Отсев обучающихся за учебный год, %	Среднегодовой контингент обучающихся, чел.	Трудоустройство выпускников (* - выпуск аспирантов с защитой), %
Бакалавриат	852	15	2876	75
Специалитет	10	15	181	75
Магистратура	170	15	223	75
Аспирантура	30	15	145	25*
СПО	285	15	692	75



# Московский технический университет связи и информатики

## Выполнение основных показателей «дорожной карты» «Изменения в сфере высшего образования, направленные на повышение эффективности образования и науки»

Показатель	Единица измерения	План на 2015 г.	Факт (на 01.12. 2015 г.)	План на 2016 г.
Отношение среднемесячной заработной платы профессорско-преподавательского состава МТУСИ к среднемесячной заработной плате в субъекте РФ	%	133		150
МТУСИ (головная организация)			134	
Северо-Кавказский филиал			133	
Волго-Вятский филиал			135	
Численность приведенного контингента студентов, обучающихся по программам ВО, в расчете на одного работника ППС	человек	10,7	10,7	11,1
Доля научно-педагогических работников, прошедших процедуры аттестации в текущем году	%	20	20	20
Средний балл ЕГЭ студентов, принятых на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств бюджетной системы РФ и по договорам об оказании платных образовательных услуг	балл	65,0	62,4	67,5
Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	60	788	65
Доходы вуза из всех источников в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2250,0	3866,7	2300,0
Отношение среднемесячной заработной платы научных сотрудников МТУСИ к среднемесячной заработной плате в субъекте РФ	%	143	191	158
Обеспеченность нуждающихся в общежитии студентов местами в общежитии	%	80	82,7	85
Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	штук	2	2,9	3
Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	штук	30	58,7	35



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги выполнения плана ФХД за 2015 год (ПДД)

Наименование показателя	Код строки	План, руб.	Факт, руб.	Выполнение в %
1	2	3	4	5
Доходы — всего	010	929 505 058,00	882 469 096,17	94,94
Доходы от собственности	030	149 249 387,00	156 763 914,45	105,03
Доходы от оказания платных услуг (работ)	040	760 005 671,00	698 059 418,76	91,85
Доходы от операций с активами	090	-	55 000,00	
Прочие доходы	100	20 250 000,00	26 224 667,13	129,50
Расходы — всего	200	974 172 046,00	891 195 377,47	91,48
в том числе:				
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	160	590 582 265	583 713 483,43	98,84
Приобретение работ, услуг	170	245 502 742,00	208 183 138,45	84,80
в том числе:				
услуги связи	171	13 026 750,00	11 910 475,91	91,43
транспортные услуги	172	3 751 476,00	3 090 559,37	82,38
коммунальные услуги	173	44 682 106,00	43 773 217,89	97,97
арендная плата за пользование имуществом	174	719 785,00	552 943,72	76,82
работы, услуги по содержанию имущества	175	48 105 909,00	46 855 429,58	97,40
прочие работы, услуги	176	135 216 716,00	102 000 511,98	75,43
Безвозмездные перечисления бюджетам	230	290 000,00	-	0,0
Социальное обеспечение	240	1 112 000,00	1 111 400,25	99,95
Прочие расходы	250	12 750 731,00	9 968 356,88	78,18
Расходы по приобретению нефинансовых активов	260	123 934 308,00	88 218 998,46	71,18
в том числе:				
основных средств	261	13 391 218,00	11 383 853,22	85,01
нематериальных активов	262	729 000,00	450 000,00	61,73
непроизведенных активов	263	-	-	
материальных запасов	264	109 814 090,00	76 385 145,24	69,56
Результат исполнения (дефицит / профицит)	450	-44 666 988,00	-8 726 281,30	x



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги выполнения плана ФХД за 2015 год (Субсидии)

Наименование показателя	Код строки	План, руб.	Факт, руб.	Выполнение в %
1	2	3	4	5
Доходы — всего	010	499 029 600,00	499 029 600,00	100,0
Прочие доходы	100	499 029 600,00	499 029 600,00	100,0
в том числе:				
субсидии	101	499 029 600,00	499 029 600,00	100,0
Расходы — всего	200	513 148 548,00	504 478 102,07	98,31
в том числе:				
Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	160	370 599 037,00	369 040 367,02	99,57
в том числе:				
заработная плата	161	289 556 730,00	288 601 917,28	99,67
прочие выплаты	162	2 000,00	-	0,0
начисления на выплаты по оплате труда	163	81 040 307,00	80 438 449,74	99,26
Приобретение работ, услуг	170	59 754 427,00	55 743 507,91	93,29
в том числе:				
услуги связи	171	732 000,00	585 780,73	80,02
транспортные услуги	172	337 272,00	218 259,61	64,71
коммунальные услуги	173	35 607 576,00	33 464 196,96	93,98
арендная плата за пользование имуществом	174	400 000,00	400 000,00	100,0
работы, услуги по содержанию имущества	175	16 638 774,00	15 705 858,38	94,39
прочие работы, услуги	176	6 038 805,00	5 369 412,23	88,92
Прочие расходы	250	78 414 984,00	75 531 659,00	96,32
Расходы по приобретению нефинансовых активов	260	4 380 100,00	4 162 568,14	95,03
в том числе:				
основных средств	261	2 271 895,00	2 124 080,61	93,49
материальных запасов	264	2 108 205,00	1 067 633,45	50,64
Результат исполнения (дефицит / профицит)	450	-14 118 948,00	-5 448 502,07	x



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги выполнения плана ФХД за 2015 год (Субсидии на иные цели)

Наименование показателя	Код строки	План, руб.	Факт, руб.	Выполнение в %
1	2	3	4	5
Доходы — всего	010	75 931 500,00	75 931 500,00	100,00
Прочие доходы	100	75 931 500,00	75 931 500,00	100,00
в том числе:				
субсидии	101	75 931 500,00	75 931 500,00	100,00
Расходы — всего	200	81 837 212,00	75 799 452,97	92,62
Приобретение работ, услуг	170	3 000 000,00	824 825,00	27,49
работы, услуги по содержанию имущества	175	3 000 000,00	824 825,00	27,49
Прочие расходы	250	78 837 212,49	74 974 627,97	95,10
Результат исполнения (дефицит / профицит)	450	-5 905 712,00	132 047,03	x



# Московский технический университет связи и информатики

## Проект плана ФХД на 2016 год

1. Остатки на начало года, руб.				
КЭК	ПДД	Субсидии	Субсидии на иные цели	Публичные обязательства
<b>Итого</b>	<b>167 672 697</b>	<b>26 111 554</b>	<b>7 871 480</b>	<b>0</b>
2. Доходы (поступления), руб.				
КЭК	ПДД	Субсидии	Субсидии на иные цели	Публичные обязательства
120	119 000 000	0	0	0
130	698 021 000	0	0	0
180	12 200 000	423 169 000	41 244 200	1 694 500
<b>Итого</b>	<b>829 221 000</b>	<b>423 169 000</b>	<b>41 244 200</b>	<b>1 694 500</b>
3. Расходы (выбытие), руб.				
КЭК	ПДД	Субсидии	Субсидии на иные цели	Публичные обязательства
211	417 899 862	231 065 309	0	0
212	2 230 000	1 928	0	0
213	104 506 500	59 198 300	0	0
221	10 503 000	1 081 960	0	0
222	1 870 000	464 280	0	0
223	50 864 400	31 998 160	0	0
224	490 000	488 016	0	0
225	41 150 000	13 332 000	2 175 175	0
226	114 514 000	6 278 320	0	0
253	290 000	0	0	0
262	100 000	0	0	1 694 500
290	4 110 000	78 572 120	45 000 000	0
310	17 330 000	6 900 400	0	0
320	2 000 000	0	0	0
340	75 660 000	2 404 800	0	0
<b>Итого*</b>	<b>843 517 762</b>	<b>431 785 593</b>	<b>47 175 175</b>	<b>1 694 500</b>
4. Остатки на конец года, руб.				
КЭК	ПДД	Субсидии	Субсидии на иные цели	Публичные обязательства
<b>Итого</b>	<b>153 375 935</b>	<b>17 494 961</b>	<b>1 940 505</b>	<b>0</b>



# Московский технический университет связи и информатики

## ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ МОДЕРНИЗАЦИИ ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА

**Имущественный комплекс МТУСИ** включает 38 зданий, строений и сооружений общей площадью 238778 кв. м и 9 земельных участков общей площадью 23,88 га, распределенных на 6 локациях:

№ п/п	Локация	Стоимость выполненных работ (тыс. руб.)
1	Кампус МТУСИ "Авиамоторная"	22 203, 00
2	Кампус МТУСИ "Октябрьское поле"	2 433, 05
3	Управление «Учебно-научный полигон»	569, 00
4	Общежитие «Учебно-научный полигон»	50, 00
5	Общежитие № 3	890, 00
6	Оздоровительно-спортивный центр МТУСИ «Фруктовая»	75, 00



# Московский технический университет связи и информатики

## План выполнения программы модернизации имущественного комплекса в перспективе на 2016 и последующие года до 2020 года

### ул. Авиамоторная, д. 8а

Изготовление проектно-сметной документации на капитальный ремонт и капитальный ремонт 2-го этажа и 3-х пролетов лестниц учебного корпуса (завершение работ входной группы) – 13725000 руб. \*

Изготовление проектно-сметной документации на капитальный ремонт и капитальный ремонт фасада центральной части учебного корпуса (вентилируемый фасад (керамогранит) – 10500000 руб. \*

Ремонт лестницы Б (подвал – 5 эт.) Учебного корпуса (стр. 2) – 2600000 руб. \*

Капитальный ремонт электрощитовой Учебно-лабораторного корпуса МТУСИ (ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 12) – 2500000 руб.

Капитальный ремонт отопительного трубопровода и горячей воды ЦТП (стр. 26) – УЛК (стр. 39) – Библиотечный корпус (стр. 12) – 2500000 руб.

Ремонт фасада ЦСО-1 со стороны двора отдельными местами (стр. 7) – 1640000 руб. \*

Замеры сопротивления изоляции, наличия цепи между заземленными установками, проверка параметров цепи "фаза – нуль" в общежитиях № 1, 3, 4 – 1600000 руб.

Текущий ремонт фасада и примыклов Учебного корпуса – 1500000 руб.

Ремонт вентиляции и автоматики вентиляции Конгресс-центра (стр. 39) – 1500000 руб.

Монтаж защитного заземления в аудиториях и кабинетах Главного учебного корпуса, лабораториях кафедры РТС – 900000 руб.

### 2-й Кабельный проезд, д. 4

Капитальный ремонт насосной в общежитии №3 по адресу: 2-ой Кабельный проезд, д. 4 – 250000 руб.

### ул. Народного Ополчения, д. 32

Капитальный ремонт системы водоснабжения общ. №4 – 8000000 руб. \*

Замена прямой линии трубопровода ХВС ДУ100 в подвальном помещении УЛК МТУСИ (320 м.) – 900000 руб.

### Управление «Учебно-научный полигон» (УНП)

Реконструкция оконных проемов и замена деревянных рам на пластиковые в спортзале – 915000 руб.

Замена батарей системы отопления – 680000 руб.

ремонт кровли столовой в общежитии на S=111,5м.кв. – 550000 руб.

Замена деревянных окон на пластиковые- на 2эт. – 330000 руб.

Капитальный ремонт центрального входа в УНП – 200000 руб.

### Центр «Оздоровительно-спортивный лагерь»

Капитальный ремонт жилого корпуса на 47 спальных мест – 5700000 руб.

Строительство (прокладка от скважин с разводкой) нового водопровода пластиковыми трубами – 1500000 руб.

ИТОГО: 57990000 руб.

\* (При условии поступления дополнительного финансирования).



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги выполнения мероприятий «антикризисного плана» на 2015 год

№	Наименование показателя и источник финансирования	Оптимистичный план ФХД, млн. руб.	Рабочий план ФХД, млн. руб.	Выполнение рабочего плана %
1	<b>Доходы</b>	1 324 325	1 492 377	98
1.1	За счет ПДД	759 889	928 725	95
1.2.	За счет субсидий	512 944	488 930	102
1.3.	За счет субсидий на иные цели	51 492	74 722	102
2.	<b>Расходы</b>	1 400 022	1 555 615	95
2.1	За счет ПДД	819 692	972 448	92
2.2	За счет субсидий	522 870	502 839	100
2.3	За счет субсидий на иные цели	57 460	80 328	94
3.	<b>Финансовый результат (ПДД и субсидии)</b>	-69 729	-57 632	-14 033

- Обеспечен уровень финансирования для выполнения хозяйственных задач
- Недостаток в доп. финансировании из субсидий на обеспечение уровня зарплаты ППС компенсирован поступлениями от ПДД
- Недофинансирование публичных обязательств компенсировано собственными источниками доходов
- Недопущение просроченной кредиторской задолженности
- Безусловное выполнение обязательств по налогам и прочим финансовым обязательствам



# Московский технический университет связи и информатики

## Проект «антикризисного плана» на 2016 год

Показатели	Варианты «антикризисного плана» ФХД, млн. руб.		
	Оптимистический	Расчетный	Пессимистический
<b>Остатки на начало года</b>			
ПДД	104,2	104,2	104,2
Субсидии	19,3	19,3	19,3
Субсидии на иные цели	8,6	8,6	8,6
<b>Доходы</b>			
ПДД	759,9	704,7	537,3
Субсидии	513,0	438,9	438,9
Субсидии на иные цели	51,5	51,5	51,5
<b>Расходы</b>			
ПДД	819,7	758,4	607,7
Субсидии	522,9	448,9	448,9
Субсидии на иные цели	57,5	57,5	57,5
<b>Остатки на конец года</b>			
ПДД	44,4	50,5	33,8
Субсидии	9,4	9,4	9,4
Субсидии на иные цели	2,6	2,6	2,6

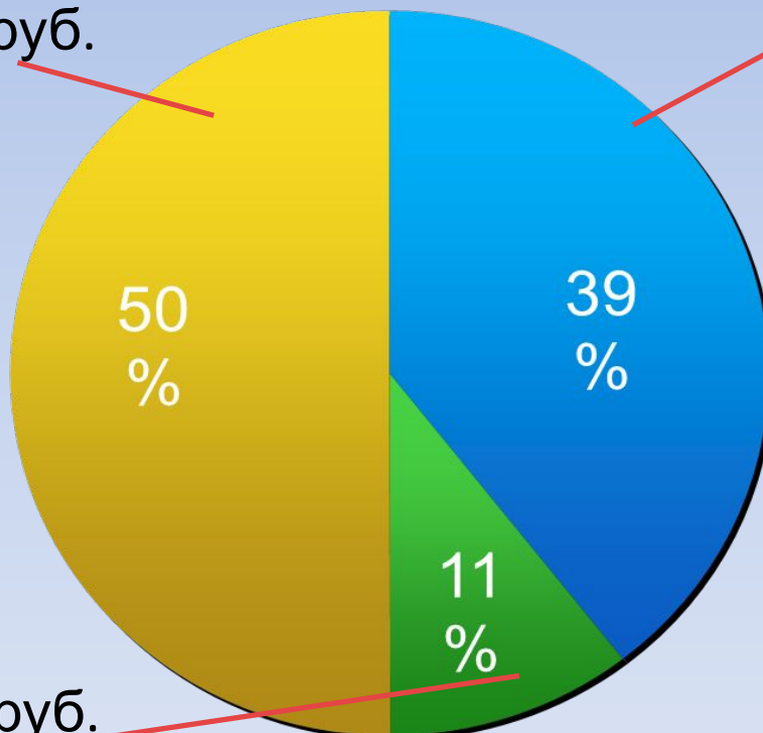


# Московский технический университет связи и информатики

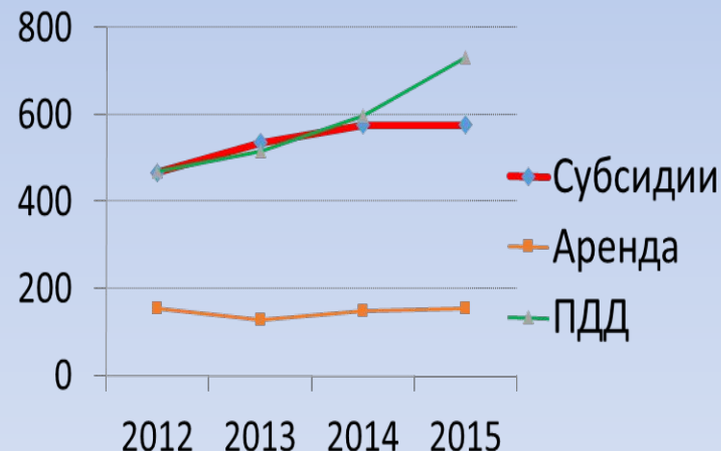
## Динамика финансирования университета

Приносящая доход деятельность,  
729,3 млн.руб.

Субсидии,  
575,0 млн.  
руб.



Аренда,  
153,2 млн.руб.



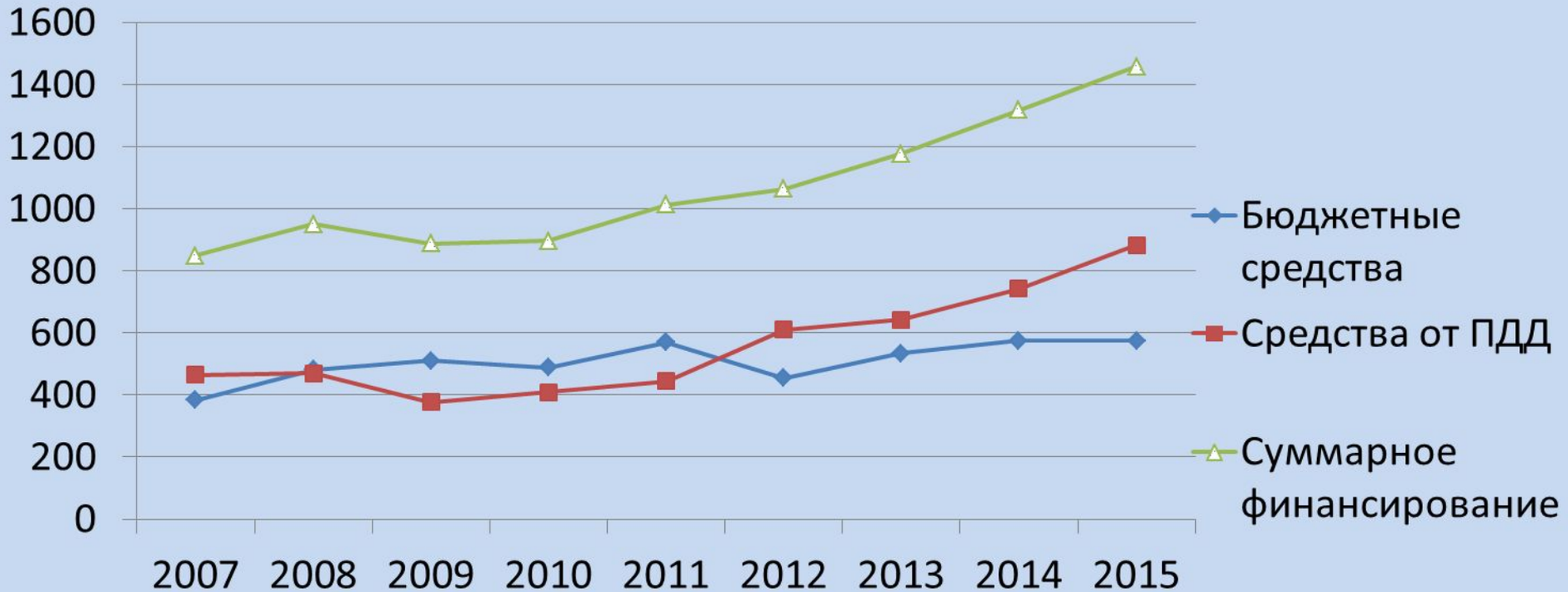
Общий объем финансирования Университета в 2015 году составляет 1 457,5 млн. руб. (рост 11% по сравнению с 2014 г.)



# Московский технический университет связи и информатики

## Динамика финансирования университета

Млн.руб.



Рост доходов в среднем 11% в год за последние 3 года, в том числе за счет приносящей доход деятельности – 13%.



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги анализа закупочной деятельности

Наименование способа проведения закупок	За 12 месяцев 2015 года		Экономия, тыс. руб.
	плановое	фактическое	
<b>по 44-ФЗ</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>813,0</b>
закупка в форме открытых конкурсов (количество)	0	0	
стоимость закупок (тыс. руб.)	0	0	
закупка в форме электронных аукционов (количество)	2	2	
стоимость закупок (тыс. руб.)	2173,51	1360,52	813,0
закупка в форме запроса котировок (количество)	0	0	
стоимость закупок (тыс. руб.)	0	0	
закупка у единственного поставщика (количество)	35	35	
стоимость закупок (тыс. руб.)	104 515,43	104 515,43	0
<b>по 223-ФЗ</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>4243,19</b>
процедуры в форме открытых конкурсов (количество)	1	1	
стоимость процедур (тыс. руб.)	22 000,00	19 800,00	2 200,00
процедуры в форме электронных аукционов (количество)	0	0	
стоимость процедур (тыс. руб.)	0	0	
процедуры в форме запроса котировок (количество)	17	17	
стоимость процедур (тыс. руб.)	8 089,79	6 046,61	2 043,19
процедура у единственного поставщика (количество)	65	65	
стоимость процедур (тыс. руб.)	20 761,52	20 761,52	

Экономия от проведения закупочных процедур составила 5 056 тыс. руб., в т.ч. 813 тыс. руб. – за декабрь 2015г.



## Обоснование закупок у единственного поставщика:

- Осуществление закупки товара, работы или услуги, которые относятся к сфере деятельности субъектов естественных монополий;
- Закупки товаров и услуг осуществляются для выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских, производственных и технологических работ по контрактам и договорам, выигранным по конкурсу, в которых определен конкретный поставщик товаров и услуг;
- Применение иных способов закупки нецелесообразно в связи с дополнительными затратами времени и ввиду необходимости закупки для обеспечения выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских, производственных и технологических работ в сжатые сроки;
- Осуществление дополнительных закупок небольшого объема у того же поставщика для обеспечения совместимости с ранее закупленными товарами.



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги анализа закупочной деятельности

ЗАКУПКИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ НА ОСНОВАНИИ:		
А	1. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН № 44-ФЗ от 05.04.2013	1. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН № 223-ФЗ от 18.07.2011
	2. Приказ о контрактной службе МТУСИ от 29.12.2015 №325-о, 3. Положение (регламент) о контрактной службе.	2. ПОЛОЖЕНИЕ О ЗАКУПКАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ МТУСИ № 1130023214  Положение о закупках товаров, работ и услуг с изменениями от 29.07.2014 размещено на официальном сайте и сайте университета  <a href="#">Утверждено Приказом Федерального агентства связи от 29.07.2014 №156</a>
В	Размещение осуществляется на сайте: <a href="http://www.zakupki.gov.ru">www.zakupki.gov.ru</a>	Размещение осуществляется на сайте: <a href="http://www.zakupki.gov.ru">www.zakupki.gov.ru</a>
С	План-график размещён на официальном сайте	План закупок размещён на официальном сайте
	Дата размещения: 31.12.2014	Дата размещения: 04.02.2015
D	<b>Отчётность:</b> 1. Ведение Реестра контрактов. Периодичность: в течение трёх рабочих дней с момента заключения. 2. Исполнение контрактов. Периодичность: после исполнения всех этапов по контракту, его изменения или расторжения (Письмо Федерального казначейства № 42-5.7-09/5 от 30.04.2014)	<b>Отчётность:</b> 1. Ведение Отчётности по договорам. Периодичность: ежемесячно. 2. Ведение Реестра договоров. Периодичность: в течение трёх рабочих дней с момента заключения (статья 4.1. Федерального закона № 223-ФЗ от 18.07.2011). 3. Исполнение договоров. Периодичность в течение десяти дней со дня исполнения, изменения или расторжения договора (статья 4.1. Федерального закона № 223-ФЗ от 18.07.2011).

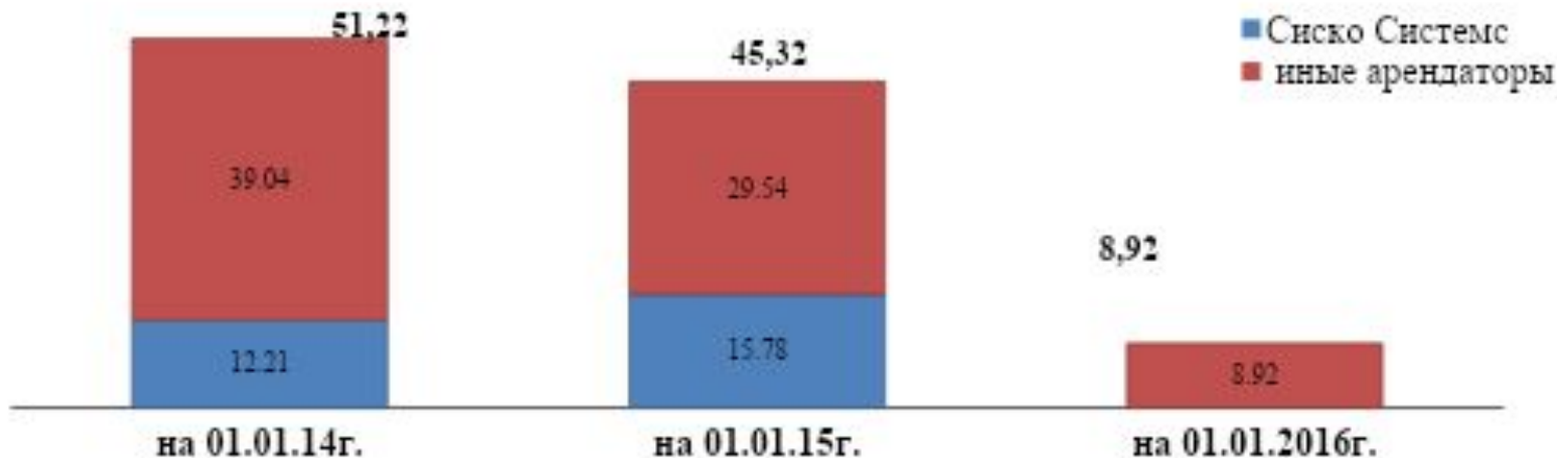
В декабре создана контрактная служба, принято Положение о контрактной службе, опубликовано Положение о закупках с изменениями и дополнениями.



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги анализа деятельности по сдаче площадей в аренду

### Просроченная дебиторская задолженность арендаторов, млн.руб.



### Претензионная работа по взысканию просроченной дебиторской задолженности арендаторов на 01.10.15г.:

ПРОВЕДЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ			ИТОГИ		
Наименование мероприятия	Кол-во	Сумма,руб.	Результат рассмотрения спора	Кол-во	Сумма,руб.
Исковые заявления приняты к производству Арбитражным судом г.Москвы	28	27 897 072,36	Иск удовлетворен полностью в пользу МТУСИ	10	21 122 446 ,44
			Задолженность списана в связи с прекращением деятельности должника	3	930 877,83
Исковые заявления ,планируемые для передачи в Арбитражный суд г.Москвы	2	949 199 ,92	-	-	-



# Московский технический университет связи и информатики

## Итоги выполнения в 2015 году плана оформления федерального имущества и проект плана на 2016 год

Местоположение объекта	Получение свидетельства о регистрации права хозяйственного ведения (оперативного управления)		Подача заявки в ТБТИ для изготовления пакета документов для оформления свидетельства на право оперативного управления		Получение пакета документов из ТБТИ		Сдача документов в Росимущество о закреплении имущества на право оперативного управления МТУСИ		Сдача документов в ТУ Росимущество в Москве о закреплении имущества на право оперативного управления МТУСИ		Получение из ТУ Росимущество в Москве распорядительного акта о закреплении имущества на право оперативного управления МТУСИ	
	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата	календарная дата
	план	факт (прогноз)	план	факт (прогноз)	план	факт (прогноз)	план	факт (прогноз)	план	факт (прогноз)	план	факт (прогноз)
г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 8, (гараж; общ. пл. 110.5 кв. м.)	30.04.2014	24.07.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 10, (склад стр. мат.; общ. пл. 59.7 кв. м.)	28.02.2015	30.06.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 11, (караул. помещение; общ. пл. 58.7 кв.м.)	28.02.2015	30.06.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 13, (гараж; общ. пл. 310.9 кв.м.)	30.04.2014	24.07.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 27, (здание; общ. пл. 143,2 кв.м.)	30.04.2014	24.07.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Авиамоторная, д. 8, стр.1Б/Н, (склад; общ. пл. 334.7 кв.м.)	28.02.2015	30.06.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Авиамоторная, д. 8, стр.2Б/Н, (здание; общ. пл. 116.6 кв.м.)	28.02.2015	30.06.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	16.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	
ул. Народного Ополчения, д. 32, стр. 1 (трансформаторная подстанция; общ. пл. 102.8 кв.м.)	20.08.2014	24.07.2015 отказ	07.10.2015	07.10.2015	18.11.2015	11.11.2015	08.12.2015	21.12.2015 отказ	25.04.2016		26.05.2016	

Право собственности РФ оформлено на все имеющиеся 38 объектов общей площадью 147119,5 кв. м., из них на 30 объектов общей площадью 145788,8 кв. м получено право оперативного управления. На остальные 8 объектов готовятся документы для представления в Росимущество с последующим получением распорядительного акта о закреплении имущества на право оперативного управления МТУСИ.

P.S. Сроки переноса получения распорядительного акта из ТУ Росимущество в Москве отражены в письме Россвязи от 31.12.2015г. № 2173/02-14.



Важные аспекты специфики деятельности учреждения

## Научно – исследовательская деятельность

В 2015 г. НИЧ МТУСИ было заключено 297 хоздоговоров и госконтрактов на сумму 542 536 тыс. руб. Общий объём выполненных работ в 2015 году (по актам сдачи-приёмки) составил 421 769 тыс. руб. (включая работы по спецсчетам, 109 млн. руб.) По своему характеру работы распределились следующим образом:

### Вид научной деятельности 2015г.

фундаментальные и поисковые НИР	7,6%
прикладные НИР	63,1 %
разработки и научно-технические услуги	29,3%

Основными заказчиками работ в 2015 г. выступили: АО «НИИССУ»; ПАО «Ростелеком»; РТРС; Российская академия наук; НИИ «Вектор»; Российская академия ракетных и артиллерийских наук; ПАО «НПО Алмаз»; 18ЦНИИ МО и др.



# Московский технический университет связи и информатики

elibrary.ru/org\_profile.asp?id=195

## АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Организация **МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ**  
*Москва*

Общие показатели (дата обновления 28.12.2015):

Общее число публикаций организации в РИНЦ	3494
Суммарное число цитирований публикаций организации	7172
Число авторов	395
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	189
h-индекс (индекс Хирша)	38
g-индекс	70
i-индекс	9

Сведения опубликованы на сайте научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU



# Московский технический университет связи и информатики

elibrary.ru/org\_compare.asp

СРАВНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ РФ

**ПАРАМЕТРЫ**

Референтная группа организаций:  
Высшие учебные заведения РФ (882)

Регион Российской Федерации:  
Москва (1086)

Выберите показатель для сравнения организаций:  
h-индекс (индекс Хирша)

№	Название организации	Показатель
1.	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (Москва)	199

**Среди вузов Москвы по индексу Хирша МТУСИ (поз. 37) опережает национальный исследовательский университет МЭИ (поз. 41)**

elibrary.ru/org\_compare.asp

35.	Всероссийская академия внешней торговли (Москва)	40
36.	Российский государственный университет туризма и сервиса (Москва)	39
37.	<b>Московский технический университет связи и информатики (Москва)</b>	38
38.	Государственный университет управления (Москва)	37
39.	Московский городской педагогический университет (Москва)	36
40.	Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (Первый казачий университет) (Москва)	35
41.	Национальный исследовательский университет "МЭИ" (Москва)	35



# Московский технический университет связи и информатики

elibrary.ru/org\_compare.asp

СРАВНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ РФ

**ПАРАМЕТРЫ**

Референтная группа организаций:  
Высшие учебные заведения РФ (882)

Регион Российской Федерации:  
Москва (1086)

Выберите показатель для сравнения организаций:  
g-индекс

№	Название организации	Показатель
1.	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (Москва)	313

**Среди вузов Москвы по G-индексу МТУСИ (поз. 31) опережает МГТУ им. Н.Э. Баумана (поз. 32) и национальный исследовательский университет МГСУ (поз. 35)**

elibrary.ru/org\_compare.asp

29.	Московский государственный университет пищевых производств (Москва)	73
30.	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева (Москва)	71
31.	<b>Московский технический университет связи и информатики (Москва)</b>	70
32.	Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана (Москва)	69
33.	Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова (Москва)	65
34.	Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (Первый казачий университет) (Москва)	64
35.	Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет) (Москва)	63



# Московский технический университет связи и информатики

## Публикационная активность ВУЗов связи.

Сведения опубликованы на сайте научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU

АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ		АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ		АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ		АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ	
Организация	МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ <i>Москва</i>	Организация	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА <i>Санкт-Петербург</i>	Организация	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ <i>Самара</i>	Организация	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ <i>Новосибирск</i>
Общие показатели (дата обновления 28.12.2015):		Общие показатели (дата обновления 28.12.2015):		Общие показатели (дата обновления 29.12.2015):		Общие показатели (дата обновления 29.12.2015):	
Общее число публикаций организации в РИНЦ	3494	Общее число публикаций организации в РИНЦ	2565	Общее число публикаций организации в РИНЦ	2266	Общее число публикаций организации в РИНЦ	1631
Суммарное число цитирований публикаций организации	7172	Суммарное число цитирований публикаций организации	2974	Суммарное число цитирований публикаций организации	1789	Суммарное число цитирований публикаций организации	1188
Число авторов	395	Число авторов	466	Число авторов	260	Число авторов	221
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	189	Число авторов, зарегистрированных в Science Index	377	Число авторов, зарегистрированных в Science Index	172	Число авторов, зарегистрированных в Science Index	75
h-индекс (индекс Хирша)	38	h-индекс (индекс Хирша)	23	h-индекс (индекс Хирша)	13	h-индекс (индекс Хирша)	12
g-индекс	70	g-индекс	33	g-индекс	24	g-индекс	17
i-индекс	9	i-индекс	8	i-индекс	8	i-индекс	6



# Московский технический университет связи и информатики

ВУЗы связи. Место среди 882 ВУЗов РФ.  
По индексу Хирша По G- индексу

Rank	University Name	Hirsch Index
119.	Московский технический университет связи и информатики (Москва)	38

Rank	University Name	Hirsch Index
267.	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича (Санкт-Петербург)	23

Rank	University Name	Hirsch Index
461.	Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики (Самара)	13

Rank	University Name	Hirsch Index
491.	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики (Новосибирск)	12

Rank	University Name	G-index
81.	Московский технический университет связи и информатики (Москва)	70
82.	Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана (Москва)	69

Rank	University Name	G-index
296.	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича (Санкт-Петербург)	33

Rank	University Name	G-index
397.	Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики (Самара)	24

Rank	University Name	G-index
512.	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики (Новосибирск)	17



# Московский технический университет связи и информатики

## ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ ВЫПОЛНЕНИЯ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ

### ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

#### Программы МТУСИ

### Подготовка кадров для отрасли информационных технологий

Индикатор	Единица	2015 год	2015 год
	измерения	План	Факт
Общая численность студентов, аспирантов, докторантов, соискателей, обучающихся за счет средств федерального бюджета и с полным возмещением затрат на обучение	тыс. человек	8,6	9,6
Общая численность научно-педагогических работников	человек	620	630
Доля выпускников - граждан Российской Федерации, работающих по специальности, в общей численности выпускников	%	75	77,9

### Системное развитие образовательной деятельности

Среднее количество человек на место при поступлении на программы высшего образования	человек	>4	5,12
Средний проходной балл единого государственного экзамена при поступлении на программы высшего образования	балл	65	62,39
Количество учебных дисциплин, подготовленных на иностранных языках	штук	15	17
Количество образовательных программ, реализуемых с зарубежными ВУЗами	штук	10	10
Доля иностранных обучающихся в общей численности обучающихся (по головной организации)	%	7	7
Доля выпускников бакалавриата других вузов в числе принятых в магистратуру МТУСИ	%	21,2	29,8



# Московский технический университет связи и информатики

## Системное развитие научно-исследовательской и инновационной деятельности

Индикатор	Единица измерения	2015 год План	2015 год Факт
Доля доходов, получаемых за счет выполнения научно-исследовательских разработок и научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ из всех источников, в общем объеме доходов	%	27,2	32,2
Доля кандидатов и докторов наук в общей численности научно-педагогических работников	%	55	55
Доля принятых в аспирантуру из сторонних организаций в общей численности принятых аспирантов	%	11,2	12,1
Количество публикаций в журналах входящих в базы данных (WoS, Scopus)	единиц	4	16
Количество публикаций в журналах, рекомендованных ВАК, РИНЦ	единиц	250	259
Среднегодовое число цитирований в РИНЦ	единиц	80	138

## Системное развитие интегрального сетевого взаимодействия

Доля студентов, проходящих практику за рубежом в рамках образовательных программ, в общей численности студентов головного ВУЗа	%	1,2	1,3
Доля внебюджетных источников в консолидированном бюджете	%	60,8	62,2
Численность участников спортивных клубов и секций	человек	387	390
Численность участников студенческого центра	человек	550	558
Доля победителей и призеров международных, российских и региональных студенческих олимпиад и других видов творческих конкурсов в общей численности участников студенческого центра	%	4	4
Количество совместных с иностранными образовательными учреждениями образовательных программ с выдачей двойного диплома	единиц	10	10



# Московский технический университет связи и информатики

## Системное развитие инфраструктурного комплекса

Индикатор	Единица измерения	2015 год План	2015 год Факт
Доля аудиторий, оснащенных компьютерами, проекторами и интерактивным досками в общем числе аудиторий	%	10,0	11,5
Доля используемой в образовательном процессе учебно-методической документации (УМД) в электронном виде от общего числа УМД	%	7,0	8,5

## Развитие систем и методов управления

Численность научно-педагогических работников других вузов, прошедших профессиональную переподготовку или повышение квалификации в год	человек	30	32
Доля студентов, проходящих производственную практику на предприятиях отрасли, в общей численности студентов	%	71,0	73,8
Доля выпускников, получивших дополнительное профессиональное образование или обучение в тренинг центрах в общей численности выпускников	%	6	7



# Московский технический университет связи и информатики

## Текущие и прогнозируемые в 2016/2017 учебном году значения основных показателей эффективности международной деятельности на рынках стран 3-го мира, СНГ и ЕАЭС

№	Показатели эффективности деятельности	В 2015/2016 году	План 2016/2017 года
1.	Контингент иностранных граждан по программам высшего профессионального образования, всего /по контрактам	272/191	280/200
1.1.	Граждане стран 3-го мира всего/ по контрактам	76/55	80/60
1.2.	Граждане СНГ всего /по контрактам	119/70	120/70
1.3.	Граждане ЕАЭС/ по контрактам	29/19	40/20
1.4.	Граждане стран Азии и Европы	77/66	80/70
1.5.	Денежные средства, полученные от подготовки иностранных граждан по контрактам	20 млн. руб.	22 млн. руб.
2.	Контингент иностранных граждан, прошедших стажировку, повысивших квалификацию в ИПК МТУСИ, всего	171	180
2.1.	Граждане стран 3-го мира	26	30
2.2.	Граждане СНГ	85	90
2.3.	Граждане ЕАЭС	73	80
2.4.	Граждане стран Европы и Азии	60	60
2.5.	Денежные средства, полученные от повышения стажировки, повышения квалификации иностранных граждан в ИПК МТУСИ	500 тыс. руб.	580 тыс. руб.
3.	Контингент иностранных граждан, прошедших курсы обучения в Учебных центрах МТУСИ, всего	195	220
3.1.	Граждане стран 3-го мира всего	20	20
3.2.	Граждане СНГ всего	169	190
3.3.	Граждане ЕАЭС	168	180
3.4.	Граждане стран Европы и Азии	6	10
4.	Другие работы, услуги		
4.1.	Количество Программ двойного диплома	9	10
4.2.	Количество студентов вуза, участвующих в студенческом обмене	27	30
4.3.	Выездные курсы Учебных центров	162	180



# Московский технический университет связи и информатики

Рейтинг МТУСИ по результатам мониторингов, проводимых различными организациями



По оценке этого агентства МТУСИ занимает 73 место среди 600 лучших вузов России

## РЕЙТИНГ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ВУЗОВ НА ОСНОВАНИИ ИНТЕРНЕТ-ГОЛОСОВАНИЯ НА САЙТЕ 5BALLOV.QI

### МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ

Место в общем рейтинге 124 из 1535

В своём городе 53 из 224

Среди технических и технологических вузов 39 из 304



РЕЙТИНГ МТУСИ НА ПОРТАЛЕ МОЕ ОБРАЗОВАНИЕ [HTTP://MOEOBRAZOVANIE.RU/](http://MOEOBRAZOVANIE.RU/) - 82,31

	Москва	Вузы России
Рейтинг вузов России	27 из 281	143 из 2750
Рейтинг технических и технологических вузов	8 из 45	51 из 487

# Активность в медийном поле (МТУСИ)

## Внутреннее (корпоративное) медийное пространство

- выпуск корпоративных изданий («За кадры связи»);
- создание информационных блоков для студентов, сотрудников, ППС на официальных сайтах ВУЗа и его структурных подразделений  
<http://www.mtuci.ru>, <http://www.skf-mtuci.ru>,  
<http://www.vvfmtuci.ru>,  
<http://www.ctmtuci.ru>;



## Внешнее медийное пространство

### Поддержка осуществляется при помощи

- взаимодействия с пресс-службой Россвязи (новостные блоки и статьи в газете «За кадры связи» по вопросам конференции "Открытие Регионального почтового учебного центра ВПС и итоги приемной кампании в отраслевые вузы Россвязи» и др.);
- размещения рекламной информации в печатных («Вузовский вестник», «Куда пойти учиться» и др.); и электронных СМИ ([www.ucheba.ru](http://www.ucheba.ru), [www.moeObrazovanie.ru](http://www.moeObrazovanie.ru), [www.vuz.edu.network.ru](http://www.vuz.edu.network.ru)), в том числе в специализированных и научно-технических изданиях («Электросвязь», «Вестник связи», «Т-Сот» (Телекоммуникации и транспорт);
- оптимизации и продвижения официального сайта университета (его филиалов и колледжа), в том числе при помощи контекстной рекламы;
- актуализации и регулярного обновления контента внутренних электронных ресурсов ( в том числе, [sst.mtuci.ru](http://sst.mtuci.ru) , [studcenter.mtuci.ru](http://studcenter.mtuci.ru), [abitur.mtuci.ru](http://abitur.mtuci.ru), [srd-mtuci.ru](http://srd-mtuci.ru) и др.);
- проведения и участия в образовательных, научно-технических выставках, форумах и конференциях («Образование и карьера – XXI век», «Московский день профориентации», «Московский международный салон образования», «Российский НИ-End», «Связь-Экспокомм», «Информационные технологии в мире коммуникаций», «Абитуриент-2015», «Юность. Наука. Культура» и др.);
- управления контентом в группах в социальных сетях (<https://vk.com/mtuci> [http://vk.com/skf\\_mtusi](http://vk.com/skf_mtusi) и др.);
- организации профориентационной работы со школами
- презентаций ВУЗа на ДОД, в том числе участия в проекте «Университетские субботы» ;
- Проведения специальных акций ( например, Интеллектуальный марафон для школьников «Твое успешное завтра»;
- рекламы на радио и телевидении (радиостанция «Динамит», телеканал «Москва-24»).



# Московский технический университет связи и информатики

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

