

ОСНОВНЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к программе создания и развития федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС" на 2009 - 2017 годы

Перечень основных индикаторов и показателей эффективности реализации Программы создания и развития федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС" на 2009-2017 годы (в динамике с 2005 по 2017 годы)

ИНДИКАТОР	2009 ГОД	2010 ГОД	2011 ГОД	2012 ГОД	2013 ГОД	2014 ГОД	2015 ГОД	2016 ГОД	2017 ГОД
Количество студентов (без учета филиалов, программ начального и среднего профессионального образования, программ переподготовки и повышения квалификации), человек	6900	6800	6700	6600	6500	6500	7000	7500	8000
Успешность образовательной деятельности:									
доля бакалавров из других вузов в общей численности магистрантов и аспирантов, %	41	42	43	44	45	46	47	48	50
доля обучающихся в бакалавриате в магистратуре и аспирантуре, %	88 12	86 14	84 16	81 19	78 22	75 25	70 30	65 35	60 40
доля аспирантов и стажеров, прошедших стажировку в ведущих мировых университетах и научных центрах, %	3,5	4	5	5,5	6	8	10	13	15
эффективность работы аспирантуры эффективность работы докторантуры, %	41,1 30,7	42 31,4	42,9 32,1	43,8 32,8	44,7 33,5	45,7 34,2	46,3 35,1	48 36,5	49,3 37,1
количество слушателей, повышающих квалификацию в институте, чел./работника проф.-препод.состава	6,4	6,5	6,9	7,1	7,4	7,6	7,7	7,9	8
количество преподавателей других вузов, прошедших переподготовку и повышение квалификации, человек	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
рейтинг успешности выпускников по данным автономной некоммерческой организации "Независимое рейтинговое агентство "РейтОР"	11	11	10	10	10	10	8	7	5
Количество преподавателей – всего, человек в том числе:	790	880	1000	1090	1150	1200	1350	1500	1600
с ученой степенью и званием, %	74	75	75	76	76	76	76	77	77
доля профессорско-преподавательского состава: в возрасте до 35 лет в возрасте до 50 лет в возрасте свыше 50 лет, %	11 17 72	12 20 68	13 23 64	14 24 60	15 29 56	16 32 52	17 37 49	19 40 41	20 44 36
доля профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников, имеющих опыт работы (прошедших стажировку) в ведущих мировых университетах и научных центрах, %	3	5	8	10	15	16	17	18	19
Доля иностранных студентов в общем числе студентов, %: без учета государств - участников СНГ из государств - участников СНГ	4 5,3	4,8 6,3	5,8 7,3	6,8 8,3	8,3 9,3	10 15	12 17	14 19	15 20
Объем финансового обеспечения проектов в рамках международных научных программ, тыс.рублей	15700	16200	16700	17200	17700	18000	18500	19000	19500
Доля программ, реализуемых на иностранном языке, %	-	1	2	3	5	5	10	15	20
Доля преподавателей, ведущую исследовательскую или проектную работу, %	10	15	18	20	25	27	29	31	33
Общее число статей, вошедших в индексы цитируемости SCI, SSCI в предыдущем году, единиц	-	3	8	15	30	50	80	120	150
Количество сотрудников, имеющих более 100 цитирований работ в течение последних 7 лет, единиц	-	3	8	15	25	30	35	40	45
Количество патентов за последний год, единиц: российских международных	30 -	34 -	39 1	45 2	51 3	65 5	65 6	70 7	70 8
Количество малых и средних инновационных компаний, созданных на основе разработок университета, в том числе сотрудниками, выпускниками и студентами, единиц	-	-	1	1	2	3	5	6	7
Объем доходов от научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, продажи лицензий, млн.рублей	470	550	700	800	1000	1100	1200	1300	1400
Место в национальном рейтинге Федерального агентства по образованию	18-19	17-18	15-16	13-14	11-12	10	8	7	5