

Отчет
о достижении заданных значений программных индикаторов и показателей
выполнения работ по государственному контракту от 12 апреля 2010 г. № 02.740.11.0755,
за V этап 2012 года
Шифр заявки «2010-1.1-230-056-007»

№ показателя	Наименование программных индикаторов	Требование технического задания			Достигнуто к началу этапа	Приращение за отчетный этап	Достигнуто на конец отчетного этапа
		Ед. изм.	Значение	Срок достижения			
И.1.1.1	Количество кандидатов наук – исполнителей НИР, представивших докторские диссертации в диссертационный совет (нарастающим итогом)	чел.	3	01.11.2012	2	0	2
И.1.1.2	Количество аспирантов – исполнителей НИР, представивших кандидатские диссертации в диссертационный совет (нарастающим итогом)	чел.	7	01.11.2012	5	2	7
И.1.1.3	Количество студентов, аспирантов, докторантов и молодых исследователей, закрепленных в сфере науки, образования и высоких технологий (зачисленных в аспирантуру или принятых на работу в учреждения высшего профессионального образования, научные организации, предприятия оборонно-промышленного комплекса, энергетической, авиационно-космической, атомной отраслей и иных приоритетных для Российской Федерации отраслей промышленности) в период выполнения НИР (нарастающим итогом)	чел.	8	01.11.2012	5	1	6
И.1.1.4	Количество исследователей – исполнителей НИР, результаты работы которых в рамках НИР опубликованы в высокорейтинговых российских и зарубежных журналах (нарастающим итогом)	чел.	15	01.11.2012	12	2	14
№ показателя	Наименование программных показателей	Требование технического задания			Достигнуто на конец отчетного этапа	Приращение за отчетный этап	Достигнуто на конец отчетного этапа
		Ед. изм.	Значение	Срок достижения			
П.1.1.1	Количество докторов наук – исполнителей НИР, работающих в научной или образовательной организации на полную ставку, принявших участие в работах в течение всего срока реализации НИР	чел.	4	01.11.2012	4	0	4
П.1.1.2	Количество молодых кандидатов наук – исполнителей НИР, работающих в научной или образовательной организации на полную ставку, принявших участие в работах в течение всего срока реализации НИР (как правило, соискателей ученой степени доктора наук)	чел.	4	01.11.2012	6	0	6
П.1.1.3	Количество аспирантов, принявших участие в работах в течение всего срока реализации НИР	чел.	5	01.11.2012	5	0	5
П.1.1.4	Количество студентов, принявших участие в работах в течение всего срока реализации НИР	чел.	4	01.11.2012	4	0	4
П.1.1.5	Доля привлеченных на реализацию НИР внебюджетных средств от объема средств федерального бюджета	%	20	01.11.2012	0	21,4	21,4

П.1.1.6	Доля фонда оплаты труда молодых участников НИР (молодых кандидатов наук, аспирантов и студентов) в общем объеме фонда оплаты труда по НИР	%	50	01.11.2012	0	51	51
№ показателя	Наименование программных показателей и индикаторов (в целом по организации - исполнителю НИР)	Требование технического задания			На начало этапа	Изменение за отчетный этап	На конец отчетного этапа
		Ед. изм.	Значение	Срок достижения			
Ц1	Доля исследователей (научных сотрудников) в возрасте 30-39 лет (включительно) в общей численности исследователей организации	%	---	---	6,7	22,3	29,0
Ц 1.1	Общая численность научных сотрудников организации	чел.	---	---	195	126	321
Ц 1.2	Численность научных сотрудников организации в возрасте 30 - 39 лет (включительно)	чел.	---	---	13	80	93
Ц2	Доля исследователей (научных сотрудников) в возрасте 30-39 лет (включительно) в общей численности исследователей организации в секторе высшего образования	%	---	---	6,7	22,3	29,0
Ц 2.1	Общая численность научных сотрудников организации	чел.	---	---	195	126	321
Ц 2.2	Численность научных сотрудников организации в возрасте 30 - 39 лет (включительно)	чел.	---	---	13	80	93
Ц3	Доля профессорско-преподавательского состава (ППС) государственных и муниципальных высших учебных заведений в возрасте до 39 лет (включительно) в общей численности ППС организации	%	---	---	43,7	-0,3	43,4
Ц 3.1	Общая численность ППС организации	чел.	---	---	797	84	881
Ц 3.2	Численность ППС в возрасте до 39 лет (включительно)	чел.	---	---	348	34	382
Ц4	Доля исследователей (научных сотрудников) высшей научной квалификации (кандидаты и доктора наук) в общей численности исследователей организации в возрасте до 39 лет (включительно)	%	---	---	40,5	6,5	47,0
Ц 4.1	Численность научных сотрудников организации в возрасте до 39 лет (включительно)	чел.	---	---	84	99	183
Ц 4.2	Численность научных сотрудников организации - докторов наук до 39 лет (включительно)	чел.	---	---	2	1	3
Ц 4.3	Численность научных сотрудников организации - кандидатов наук до 39 лет (включительно)	чел.	---	---	32	51	83
Ц5	Доля профессорско-преподавательского состава (ППС) высшей научной квалификации (кандидаты и доктора наук) в общей численности ППС государственных и муниципальных высших учебных заведений	%	---	---	63,7	0,0	57,0
Ц 5.1	Общая численность ППС организации (см. п. Ц 3.1)	чел.	---	---	797	84	881
Ц 5.2	Численность ППС организации - докторов наук	чел.	---	---	74	-7	67
Ц 5.3	Численность ППС организации - кандидатов наук	чел.	---	---	434	1	435
Ц6	Доля аспирантов и докторантов из организаций - участников Программы (НИР) представивших диссертации в диссертационный совет (нарастающим итогом)	%	---	---	100,0	-22,2	77,8
Ц 6.1	Количество аспирантов, принявших участие в работах по данной НИР (см. П 1.1.3)	чел.	---	---	5	0	5

Ц 6.2	- из них, представивших диссертации в диссертационный совет (нарастающим итогом)	чел.	---	---	5	2	7
Ц 6.3	Количество докторантов, принявших участие в работах по данной НИР	чел.	---	---	2	0	2
Ц 6.2	- из них, представивших диссертации в диссертационный совет (нарастающим итогом)	чел.	---	---	2	0	2
Ц8	Количество студентов, аспирантов, докторантов и молодых исследователей, закрепленных в сфере науки, образования и высоких технологий (зачисленных в аспирантуру или принятых на работу в учреждения высшего профессионального образования, научные организации, предприятия оборонно-промышленного комплекса, энергетической, авиационно-космической, атомной отраслей и иных приоритетных для Российской Федерации отраслей промышленности) в период выполнения НИР (нарастающим итогом) (см. п. 1.1.3)	чел.	---	---	5	1	6
Ц9	Доля исследователей в области естественных и технических наук в организациях участниках Программы (НИР), результаты работы которых в рамках мероприятий Программы опубликованы в высокорейтинговых российских и зарубежных журналах (нарастающим итогом)	%	---	---	70,6	7,2	77,8
Ц 9.1	Количество исследователей - исполнителей данной НИР (научных сотрудников, ППС, аспирантов) (без учета студентов)	чел.	---	---	17	1	18
Ц 9.2	- из них, количество исследователей, результаты работы которых в рамках данной НИР опубликованы в высокорейтинговых российских и зарубежных журналах (нарастающим итогом)	чел.	---	---	12	2	14
№ показателя	Наименование индикаторов результативности	Требование технического задания			Достигнуто к началу этапа	Приращение за отчетный этап	Достигнуто на конец отчетного этапа
		Ед. изм.	Значение	Срок достижения			
ИР 1.1.1	Количество разработанных УМК в рамках НИР	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.2	Количество разработанных образовательных программ бакалавриата в рамках НИР	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.3	Количество разработанных образовательных программ магистратуры в рамках НИР	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.4	Количество разработанных образовательных программ аспирантуры в рамках НИР	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.5	Количество разработанных образовательных программ доп. образования в рамках НИР	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.6	Количество изданных (подготовленных) монографий, учебников и учебных пособий по результатам выполнения НИР	шт.	---	---	2	2	4
ИР 1.1.7	Количество подготовленных и опубликованных статей в высокорейтинговых российских журналах по результатам выполнения НИР	шт.	---	---	12	1	13
ИР 1.1.8	Количество подготовленных и опубликованных статей в высокорейтинговых зарубежных журналах по результатам выполнения НИР	шт.	---	---	1	0	1

ИР 1.1.9	Количество сделанных докладов на всероссийских конференциях и семинарах по результатам выполнения НИР	шт.	---	---	8	3	11
ИР 1.1.10	Количество сделанных докладов на международных конференциях и семинарах по результатам выполнения НИР	шт.	---	---	5	2	8
ИР 1.1.11	Количество созданных в рамках НИР объектов интеллектуальной собственности (всего), в т.ч.:	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.12	Изобретение	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.13	Полезная модель	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.14	Промышленный образец	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.15	Селекционное достижение	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.16	Программа для ЭВМ	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.17	База данных	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.18	Топология интегральной схемы	шт.	---	---	0	0	0
ИР 1.1.19	Объект интеллектуальной собственности, охраняемый в режиме коммерческой тайны (ноу-хау)	шт.	---	---	0	0	0

Дата отчета: _____._____.2012 г.

Ректор ФГБОУ ВПО "МГТУ"

_____ **Колокольцев В.М.**

подпись
(М.П.)