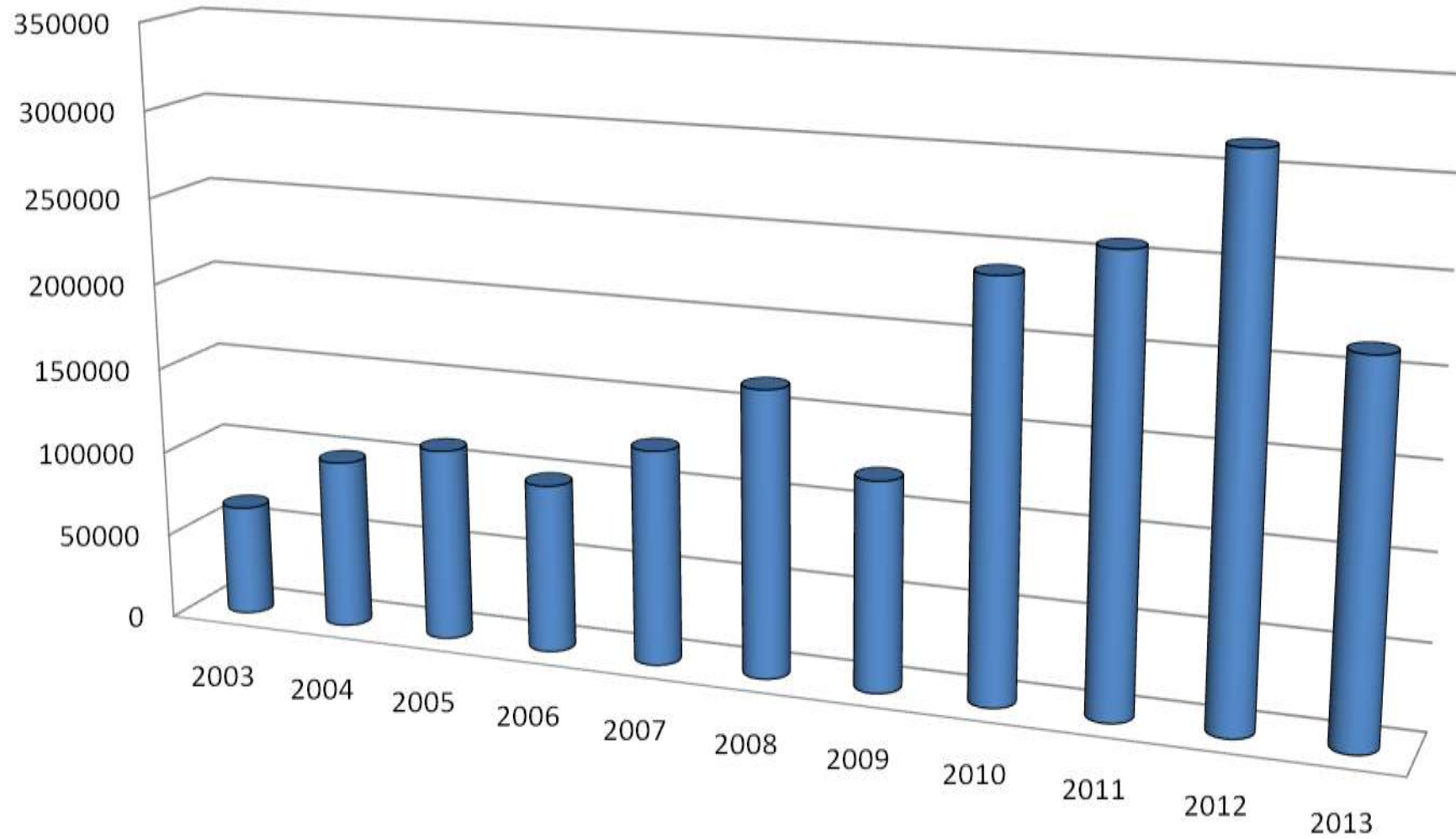
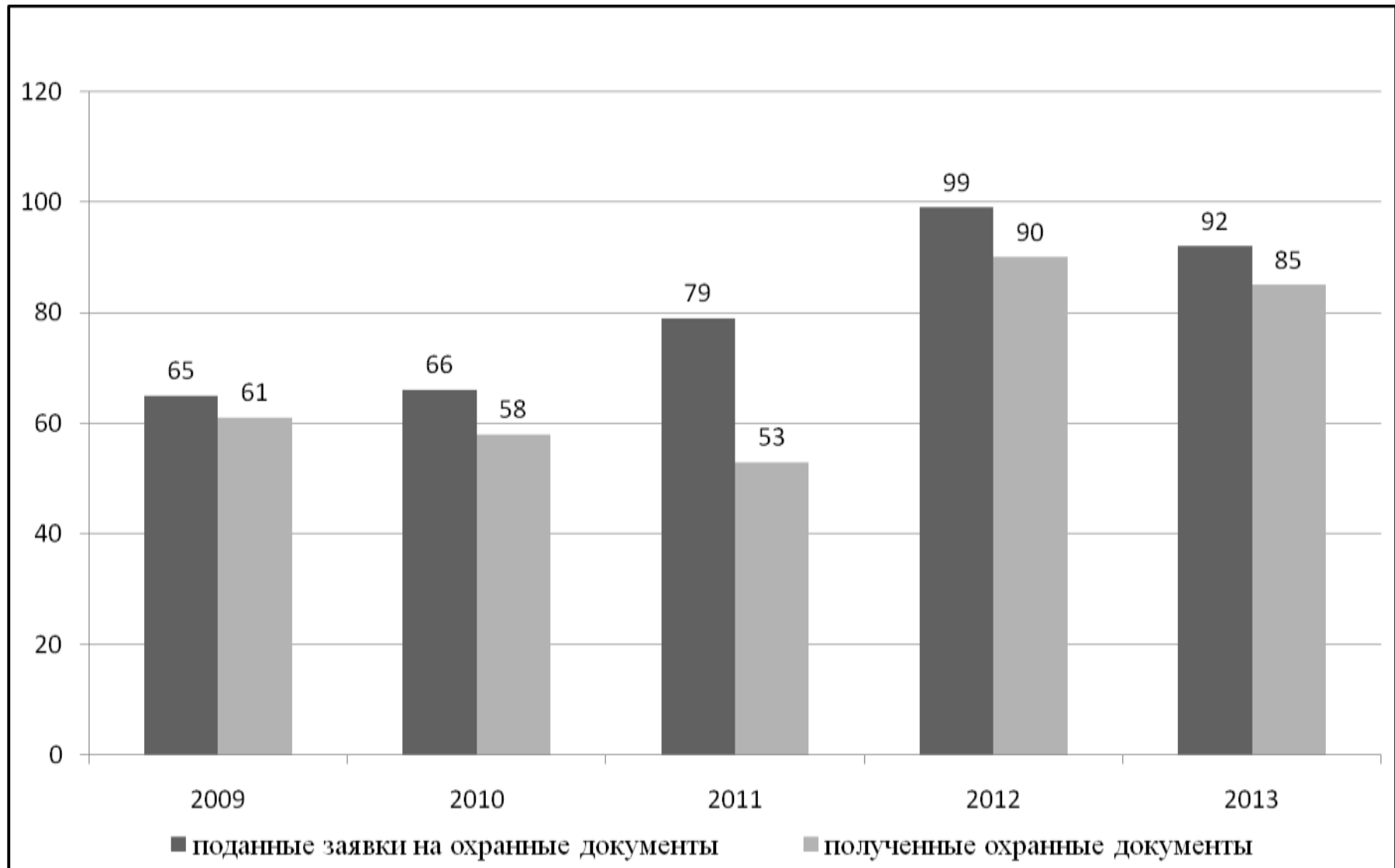


Выполнение НИР и НТУ, тыс. руб.

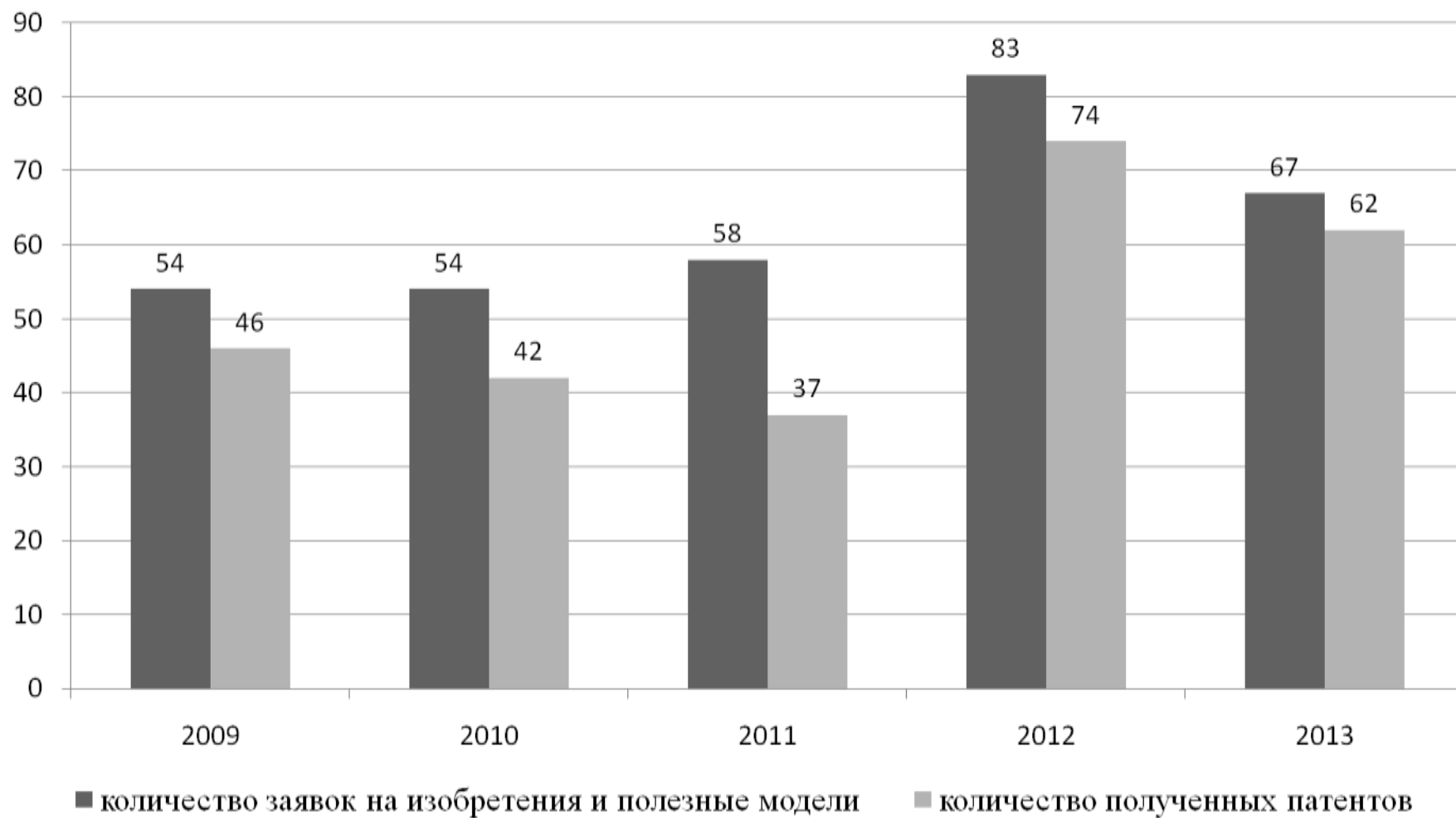


Патентная деятельность

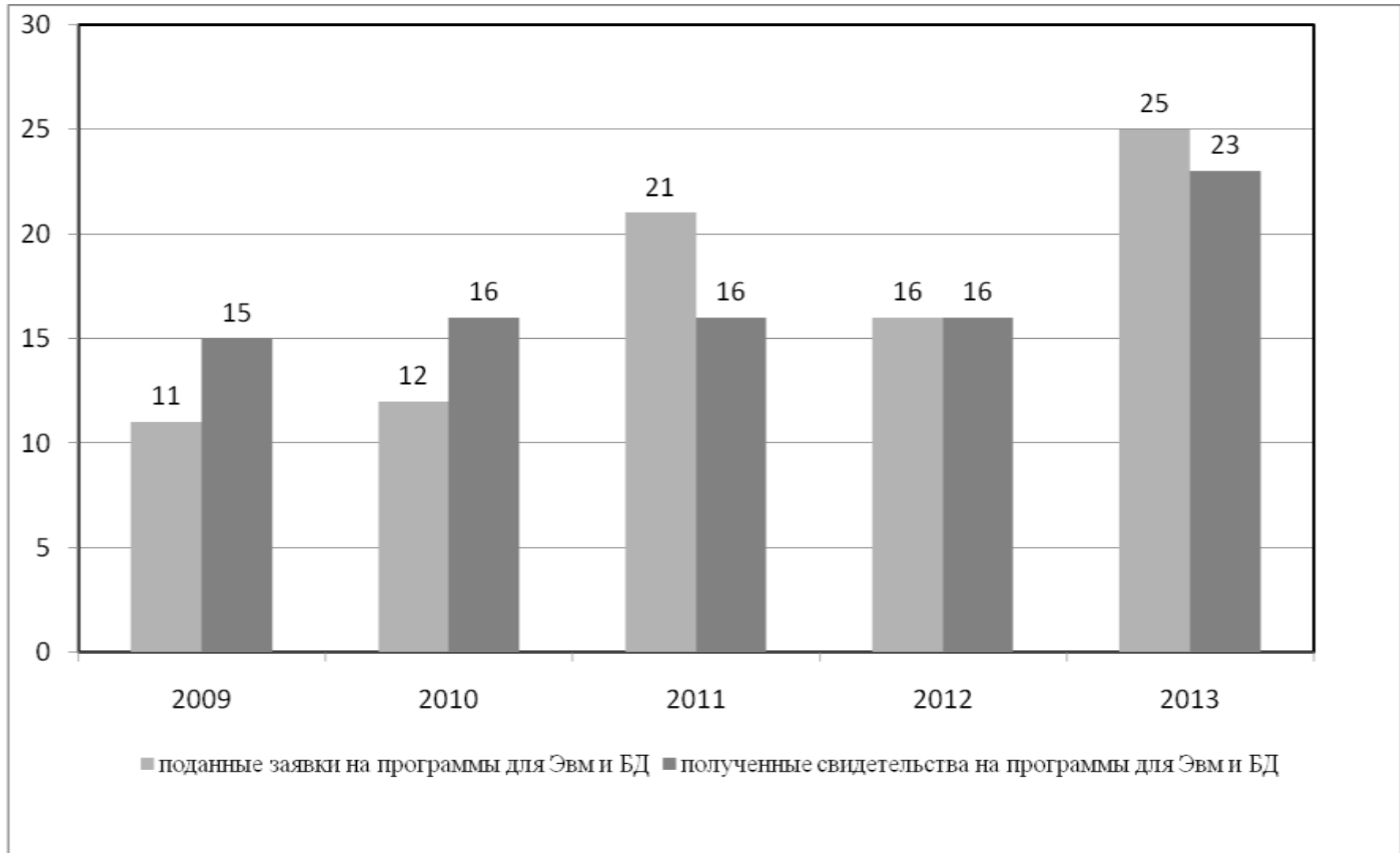
Динамика подачи заявок и получения охранных документов на РИД



Динамика подачи заявок и получения патентов на изобретения и полезные модели



Динамика подачи заявок и получения охранных документов на программы для ЭВМ и базы данных



Эффективность работы аспирантуры УГНТУ за 2009-2013 годы

Год	Кол-во окончивших аспирантуру	Из них кол-во защитившихся в срок до одного года после завершения обучения	Кол-во поступивших по очной форме в срок за 3 года до окончания	Кол-во поступивших по заочной форме в срок за 4 года до окончания	Эффективность работы от приема
2009	67	56	52	46	57 %
2010	62	43	64	37	42 %
2011	70	43	56	89	30 %
2012	65	45	77	73	30 %
2013	93	66 (неокончательное)	92	86	37 % (неокончательный)

Защиты на диссертационных советах в 2013 г.

Шифр совета	Специальность	Докторские диссертации	Кандидатские диссертации	Итого
Д 212.289.01	02.00.03		3	16
	02.00.13	1	8	
	07.00.10		4	
Д 212.289.03	05.17.07	2	10	17
	05.17.08		2	
	03.02.08		3	
Д 212.289.04	25.00.15		2	17
	25.00.17	1	3	
	25.00.19	1	10	
Д 212.289.05	05.02.13	1	7	21
	05.16.09		3	
	05.26.03	1	9	
Итого		7	64	71

02.00.03 - Органическая химия (химические)
 02.00.13 – Нефтехимия (химические и технические)
 07.00.10 - История науки и техники (технические)
 05.17.07 – Химическая технология топлива и высоко-энергетических веществ (технические)
 05.17.08 – Процессы и аппараты химических технологий (технические)
 03.02.08 – Экология (в химии и нефтехимии) (технические)
 25.00.15 - Технология бурения и освоения скважин (технические)
 25.00.17 – Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (технические)
 25.00.19 – Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ (технические)
 05.02.13 – Машины, агрегаты и процессы (технические)
 05.16.09 – Материаловедение (технические)
 05.26.03 – Пожарная и промышленная безопасность (технические)