

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ *Михайловской Татьяны Петровны*

№	Наименование трудов	Рукописные или печатные	Наименование издательства, журнала (номер, год) или номер диплома на открытие	Количество печатных листов	Фамилии соавторов работ
1	2	3	4	5	6
Патенты, предпатенты, инновационные патенты					
1	Способ получения цианпиридинов	печ.	Патент № 1860 РК, Б.И. №1. 1995 А.С. 1075664 СССР, приор.18.06.82.	-	Суворов Б.В., Афанасьева Т.А Кан И.И., Гостев В.И., Невердовский Г.Г.
2	Способ получения 3-цианпиридина из 2,3-лутидина.	печ.	Предпатент РК № 3685 Бюл. № 3, 16.09.1996 г.	-	Суворов Б.В., Белова Н.А.
3	Способ получения цианпиридинов	печ.	Пат. РК № 1859 от 30.11.93 Б.И.№ 4.1996 А.с.1014228 СССР. Приор.06.05.81	-	Суворов Б.В., Сембаев Д.Х., Афанасьева Т.А Саурамбаева Л.И., Гостев В.И., Кан И.И., Глубоковских Л.К.
4	Способ получения 4-цианпиридина	печ.	Предпатент РК № 10323 от 15.06.2001. Б.И. № 6.	-	Ивановская Ф.А Сембаев Д.Х.
5	Способ получения 4-цианпиридина.	печ.	Предпатент № 10323, Бюл. № 6, 15.06.2001 г.	-	Ивановская Ф.А Сембаев Д.Х.
6	Катализатор дегидрирования этилбензола	печ.	Предварительный патент РК № 11174. Бюл. № 2, 2002.	-	Воробьев П.Б., Сембаев Д.Х.
7	Катализатор окислительного аммонолиза 4-метилпиридина	печ.	Предварительный патент Республики Казахстан № 13425. Б.И. № 9, 2003.	-	Воробьев П.Б., Ивановская Ф.А., Сембаев Д.Х.
8	Способ получения 4-пиридинальдегида	печ.	Предпатент № 14807 РК Опул. 15.09.2004, Б.И. № 9.	-	Т.П. Михайловская, Д.Х. Сембаев, А.И. Никитина
9	Способ получения катализатора	печ.	Предпатент 16798 РК. опубл.16.01.2006,Б.И.№ 1	-	Ивановская Ф.А., Сембаев Д.Х.
10	Способ полярографического определения 4-производных пиридина при совместном присутствии	печ.	Предпат. 17676 РК. опубл.15.08.06, Б.И. № 8.	-	Сембаев Д.Х., Никитина А.И.
11	Способ получения изоникотиновой кислоты.	печ.	Предпат. № 19831 РК. опубл. 15.08.08. Б.И № 8.	-	Сембаев Д. Х., Ивановская ФА

Автор Мих

к.х.н. Михайловская Т.П.

Ученый секретарь А. Садырова

д.х.н., доцент Садырова А.Т.



