

№ п/п	Вид публикации	Название публикации	Наименование журнала ВАК в соответствии с elibrary	Импакт фактор журнала	Дата	Соавторы	Выходные данные
1	Статья	СПЕКТРАЛЬНЫЙ СОСТАВ ВЫХОДНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ЧАСТОТЫ	Нефтегазовое дело	0,292	2012	Сапельников В.М.	Нефтегазовое дело. 2012. № 10-2. С. 82-86.
2	Статья	АНАЛИЗ ИЗОБРЕТЕНИЙ В ОБЛАСТИ ВХОДНЫХ МНОГООБОМОТОЧНЫХ ТРАНСФОРМАТОРОВ ДЛЯ МНОГООУРОВНЕВЫХ ИНВЕРТОРОВ	Нефтегазовое дело	0,292	2012	Шабанов В.А.	Нефтегазовое дело. 2012. Т. 10. № 1. С. 159-164.
3	Статья	СПЕКТР ВЫХОДНОГО НАПРЯЖЕНИЯ МНОГООУРОВНЕВЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ЧАСТОТЫ	Датчики и системы	0,3	2013	Сапельников В.М.	Датчики и системы. 2013. № 4 (167). С. 20-23.
4	Статья	СОВРЕМЕННЫЕ ЧАСТОТНО-РЕГУЛИРУЕМЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ СКВАЖИННЫХ НАСОСОВ	Нефтепромысловое дело	0,101	2012	Павлова З.Х.	Нефтепромысловое дело. 2012. № 6. С. 29-34.
5	Статья	ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ЧАСТОТНО - РЕГУЛИРУЕМОГО ЭЛЕКТРОПРИВОДА МАГИСТРАЛЬНЫХ НАСОСОВ НА ИЗНОС ИЗОЛЯЦИИ	Нефтегазовое дело	0,292	2014	Шабанов В.А., Шарипова С.Ф., Чернышов Н.А., Семисынов Р.А.	Нефтегазовое дело. 2014. № 12-3. С. 129-139.
6	Патент	СТАТИЧЕСКИЙ МНОГООУРОВНЕВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ ДЛЯ ПИТАНИЯ СИНХРОННЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ			2012	Шабанов В.А., Бондаренко О.В.	патент на полезную модель RUS 122215 08.06.2012
7	Патент	МНОГООУРОВНЕВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ С ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫМИ НАПРЯЖЕНИЯМИ УРОВНЕЙ			2012	Шабанов В.А.,	патент на изобретение RUS 126233 11.10.2012
8	Патент	МНОГООУРОВНЕВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ С ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫМИ НАПРЯЖЕНИЯМИ УРОВНЕЙ И БАЙПАСНЫМИ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫМИ КЛЮЧАМИ			2012	Шабанов В.А.	патент на изобретение RUS 2510769 14.11.2012