**Перечень диссертаций, выполненных под руководством**

**Нефедова Владимира Николаевича:**

1. Мамонтов Александр Владимирович “Разработка и исследование СВЧ устройств для термообработки диэлектрических материалов”/ Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – Антенны, СВЧ устройства и их технологии, Москва, МИЭМ, 2005. Дата защиты 23.06.2005, Серия и номер диплома КТ № 162037

2. Потапова Татьяна Александровна “Исследование и разработка СВЧ устройств для формирования равномерного температурного поля диэлектрических материалов” / Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – Антенны, СВЧ устройства и их технологии, Москва, МИЭМ, 2006. Дата защиты 16.11.2006. Серия и номер диплома ДКН № 020118

3. Лоик Дмитрий Андреевич “Исследование и разработка СВЧ устройств термообработки материалов в режиме бегущей волны” / Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – Антенны, СВЧ устройства и их технологии, Москва, МИЭМ, 2009. Дата защиты 10.12.2009. Серия и номер диплома ДКН № 107751

4. Королев Дмитрий Сергеевич “Метод контроля параметров эмиссионных материалов СВЧ устройств в процессе их производства и эксплуатации” / Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – Антенны, СВЧ устройства и их технологии, Москва, МИЭМ, 2011. Дата защиты 20.10.2011. Серия и номер диплома ДКН № 157021

5. Омиров Андрей Антонович «Метод проектирования колебательной системы коаксиального магнетрона, работающего при малой длительности фронта модулирующего импульса» / Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – «Антенны, СВЧ – устройства и их технологии». Москва, ФГОБУ ВПО МТУСИ, 2013. Дата защиты 04.06.2013. Серия и номер диплома ДКН № 190689