



Тамара Петровна Турчанинова, кандидат технических наук, многие годы возглавляет направление конструирования новой техники во ФГАНУ НИИ хлебопекарной промышленности, занимается научным поиском и разработками в области создания способов хранения и транспортирования основного сырья – муки. Под ее руководством были успешно разработаны и поставлены на серийное производство на машиностроительных заводах комплексные линии, агрегаты и отдельные виды оборудования в области техники и технологии хранения и транспортирования сыпучих материалов, которые широко внедрены в пищевой и других отраслях промышленности России и стран СНГ. Является пионером в области создания комплектных складов бестарного хранения муки в России, в т.ч. «открытого типа».

Является автором более 200 научных трудов, в том числе 5-ти монографий, более 40 авт. свидетельств и патентов на изобретения, что отмечено присвоением почетного звания "Изобретатель СССР" и званием "Почетный пекарь России". Достоинно представляет институт на международных и отраслевых выставках, награждена медалями и дипломами. Активно оказывает техническую помощь в реконструкции предприятий и внедрении новых разработок института - "от Москвы до самых до окраин".