

Любовь ИВАНОВА

Начальнику производства РУП «Белмедпрепараты» приходится частенько задерживаться на работе. Но Наталья Ивановна относится к этому спокойно, ведь дома по хозяйству к ее приходу все будет сделано:

— Муж Геннадий и сын-девятник Егор и в магазин за продуктами ходят, и ужин готовят.

Тем не менее шеф-поваром на кухне все равно считается хозяйка. Когда выдается свободный выходной день, старается побаловать домочадцев вкусной домашней едой.

Будущие супруги познакомились еще в студенческие времена. Оба учились на химфаке БГУ, только Геннадий на три курса старше.

После окончания вуза по желанию Натальи ее распределили в Речицу. Девушка увлеклась кристаллами, а там как раз открылся новый завод по производству жидкокристаллических индикаторов. Но через год вернулась в Минск: соскучилась по жехнику. Сыграли с Геннадием свадьбу.

Наталья Нечай 16 лет работала в Институте физико-органической химии НАН Беларуси. Занималась синтезом биологически активных соединений для разработки новых лекарственных средств, в частности противоопухолевых.

— В свое время мы сотрудничали с американскими учеными, — рассказывает собеседница. — Они исследовали наши соединения и признали их высокою активностью.



Фото Сергея ШЕЛЕГА

► **Наталья Нечай** — кандидат химических наук, ее специализация — органическая химия.

Однако то была фундаментальная наука, а химику хотелось заниматься чем-то прикладным, где сразу видны результаты. И в 2007 году она перешла в РУП «Белмедпрепараты». От рядового ин-

# Чистая химия

Наталья Нечай пришла к выводу: если бы не ее мужчины, вряд ли бы она состоялась как профессионал и руководитель

► Ежегодно под руководством Натальи Нечай в производство выходят около десятка новых отечественных препаратов. В их числе средства для лечения сахарного диабета, противоопухолевые, сердечно-сосудистые. К примеру препарат «Тенектеплаза», способный при инфаркте и инсульте разрушить образовавшийся тромб и спасти человеку жизнь.

виться и отдохнуть. Помечтать о том, как хорошо пенсионерам и домохозяйкам. Можно у телевизора посидеть, никуда не торопиться. Но как только представит себя в этой роли, сразу перестает завидовать. Долго отдыхать и расслабляться ей неинтересно.

— Наше дело очень нужно людям, — говорит собеседница. — Взять хотя бы разработку новых препаратов. Мне приходится непосредственно внедрять их в производство. Это никогда не бывает гладко, требует доработки, корректировки, анализа. Но когда ты бьешься над решением какой-то задачи, и оно вдруг приходит — вот это настоящая радость! Потому что с новым лекарством кто-то получит облегчение или избавление от болезни.

женера-технолога выросла до начальника производства. По признанию Натальи Ивановны, это огромная ответственность. Работать и оперативно решать возникающие вопросы приходится по 12 часов в сутки.

— Ничего в жизни легко не доставалось. Всё только своим трудом. Но я могу и люблю много работать, — признается Нечай.

Правда, иногда Наталье Ивановне все же хочется остано-