Право на новоселье

Правовой информационно-консультативный центр Юридического института Белгородского госуниверситета обзавелся новым современным офисом, сообщает пресс-служба вуза.

С 2001 года центр оказывает бесплатную помощь в области гражданского, жилищного, семейного, административного, наследственного права. Ежегодно сюда обращаются не менее 1000 человек.

С 2001 года центр оказывает бесплатную помощь в области гражданского, жилищного, семейного, административного, наследственного права. Ежегодно сюда обращаются не менее 1000 человек.

Сегодня в этом подразделении БелГУ заняты 30 студентов и магистрантов Юридического института. Их курируют преподаватели кафедры гражданского права и процесса, имеющие ученую степень кандидата юридических наук. Надо сказать, что сотрудники центра не просто дают консультации, но и представляют интересы граж-

дан в суде. Вместе с открытием нового офиса расширился и перечень оказываемых в центре услуг. Например, теперь начинающие юристы решают вопросы, связанные с социальной защитой населения.

Особой их гордостью является сотрудничество с белгородскими СМИ. Например, на радио «Россия» (ГТРК «Белгород») ребята ведут рубрику «Частный вопрос», а читатели «Белгородской правды» могут видеть их публикации под рубрикой «Правовой ликбез».

«Этот проект уже проверен временем, – заметил ректор

БелГУ О. Н. Полухин. обращаясь к молодым юристам во время открытия нового офиса. - Кроме того, что вы помогаете нуждающимся, вы еще и получаете ценные навыки, и этот опыт поможет построить карьеру в будущем». На новоселье в правовом информационно-консультативном центре побывали прокурор области Н. Д. Саврун и начальник управления Судебного департамента в Белгородской области С. С. Захаров. Они отметили высокое качество подготовки специалистов в Белгородском госуниверситете и востребованность выпускников на рынке труда.

Открытие офиса стало одним из многочисленных вузовских мероприятий, приуроченных к 140-летию со дня основания БелГУ, которое будет отмечаться в будущем году.

н. володина.