

✓ НАЦПРОЕКТ • ШЕСТЬ НОВЫХ НАУЧНЫХ
ЛАБОРАТОРИЙ ПОЯВЯТСЯ
В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Для молодых и перспективных



120 молодёжных научных лабораторий в более чем 80 организациях страны появятся до конца года в рамках нацпроекта «Наука и университеты».

Как сообщает сетевое издание Новооскольского городского округа «Вперёд», в Белгородской области победителями конкурса стали НИУ «БелГУ» и БГТУ им. В. Г. Шухова, на базе вузов появятся шесть лабораторий.

Молодёжные лаборатории создадут в организациях — участниках научно-образовательных центров мирового уровня. Выбор направления был инициативой вузов, исходя из тех возможных направлений научной деятельности и специалистов, которыми они располагают и которые были поддержаны НОЦ.

Как сообщили в управлении науки Белгородской области, в БелГУ создадут лаборатории — «Генетические технологии и геномное редактирование для биомедицины и ветеринарии» и «Физико-химические методы исследований растений».

На базе Белгородского ФАНЦ РАН откроют лабораторию «Цифровые системы управления в агропромышленном комплексе». А в БГТУ им. В. Г. Шухова создадут лабораторию «Разработка научно-технических основ создания полимерных систем из возобновляемого растительного сырья», ре-

сурсо-энергосберегающих технологий, оборудования и комплексов и перспективных материалов и технологий.

Отмечается, что основными условиями участия в отборе было создание лаборатории, возраст руководителя которой не должен превышать 39 лет, а общая доля исследователей не старше этого возраста в коллективе должна составлять не менее 60%. В Белгородской области лаборатории возглавят учёные возрастом от 33 до 39 лет.

— Лаборатории будут работать под руководством молодых и перспективных учёных, средний возраст научных сотрудников составит около 35 лет. Проводимые в них исследования позволят правительству более эффективно реализовать новые стратегические инициативы. Всего же до 2024 года в планах правительства организовать работу не менее 900 молодёжных лабораторий, укомплектованных самым современным оборудованием. На их создание и содержание с 2021-го по 2023 год будут направлять по 1,8 млрд рублей ежегодно, — передала пресс-служба Минобрнауки РФ слова заместителя председателя Правительства РФ, сопредседателя оргкомитета по проведению Года науки и технологий Дмитрия Чернышенко.