



# Геодезистам – быть!

АО «Самотлорнефтегаз» нефтяной компании «Роснефть» в 2024 году отмечает 25-летний юбилей. В честь знаменательной даты коллектив предприятия проводит акцию «25 добрых дел». Проект стартовал с создания благоприятных условий для подготовки квалифицированных кадров – нефтяники Самотлора в Нижневарттовском строительном колледже открыли площадку геопространственных технологий. Проект реализован в рамках соглашения между правительством Югры и НК «Роснефть».

Теперь будущие геодезисты обучаются на самом современном оборудовании и применяют полученные знания сразу же на практике. Для качественной подготовки квалифицированных кадров мастерская оборудована целым комплексом измерительных приборов.

Например, роботизированные тахеометры. Их современные возможности и функционал позволяют специалисту работать с большим объёмом данных. Оборудование можно быстро переключить с режима 2D на 3D. Его программное обеспечение трансформирует сложный и большой объём данных в цифровые модели. Лазерный сканер позволяет получать полноцветные панорамные снимки с наложением высокоточных облаков точек и упрощать процесс сбора геодезических данных. Спутниковые геодезические приёмники с контроллером позволяют захватывать изображение и за короткий срок измерять необходимые точки, оперативно и тщательно получать всю необходимую информацию без возвращения на объект. Фиксированное решение можно получить в 3 раза быстрее, чем на приёмниках предыдущего поколения. Встроенный модем работает на расстоянии до 15 км. Приёмник поддерживает работу новой технологии для удалённого позиционирования в районах со сложностями в RTK-связи, а также вообще без использования станций связи с точностью в плане до 5 см.

– Это ценные профессиональные измерительные приборы, которыми пользуются специалисты только крупных организациях, – рассказывает преподавателя Нижневарттовского строительного колледжа Максим Рыбкин. – К огромной нашей радости благодаря поддержке «Самотлорнефтегаза» такой ценный комплекс появился в нашем колледже. Мы учим студентов пользоваться всем комплексом геодезических инструментов. Это значит, что у наших выпускников при трудоустройстве или же при дальнейшем обучении в вузе есть ряд преимуществ.



Егор Рузайкин – студент 4 курса. После окончания колледжа планирует продолжить обучение в вузе.

– До недавнего времени о таких инструментах мы узнавали только по учебникам или же, например, я часто смотрел видеозаписи. А теперь все приборы находятся в нашей учебной лаборатории, и мы с лёгкостью можем всему научиться под чутким руководством преподавателей. Это не сравнить с онлайн-обучением: можно всё потрогать, выполнять практические задания и, как говорится, набивать руку. Здорово, что нам выпал такой шанс. Знаю, что специалисты крупных инженерно-исследовательских институтов пользуются именно такими. И при трудоустройстве к ним можно будет сразу же продемонстрировать свои навыки работы на таком оборудовании, а дальше уже быстро подключиться в рабочий процесс, – рассказывает он.

Также благодаря поддержке «Самотлорнефтегаза» в Советском политехническом колледже первыми в Югре начали обучать внешних операторов по управлению аэрокомплексами, которые высоко

востребованы для решения производственных задач в топливно-энергетическом секторе, строительстве и сельском хозяйстве. На Самотлоре такая техника, оснащённая видеокамерами высокого разрешения и тепловизорами, используется с 2011 года для воздушного мониторинга целостности промышленной инфраструктуры.

Кроме того, в рамках реализации корпоративной системы «Школа-вуз-предприятие» «Самотлорнефтегаз» активно оборудует современными лабораторными комплексами учебные заведения, с которыми поддерживает партнёрские отношения. Для НВГУ приобретены виртуальный тренажёрный комплекс «Оператор товарный: участок приёма, хранения и откачки нефтеконденсатной смеси», тренажёр-имитатор для обучения машинистов насосной станции.

Добавим, что за последние пять лет более 80 студентов получили корпоративную стипендию от «Самотлорнефтегаза», 2 тысячи человек прошли практику, а свыше 400 выпускников трудоустроились на предприятие.

Вероника Саитова. Фото предоставлено АО «Самотлорнефтегаз».

## В региональном конкурсе инициативных проектов примут участие 10 проектов варттовчан

#ИнициативноеБюджетирование2024

Продолжение. Начало на стр. 1.

Представители второго инициативного проекта предлагают усовершенствовать проведение мероприятий уже существующего проекта «Спортзал без крыши», который признан лучшей практикой в России по итогам 2023 года.

– Для наибольшего охвата населения необходимо приобретение автомобиля «Спортивный экспресс». Это уникальная машина, которая будет оснащена всем необходимым, чтобы проводить мероприятия в любом районе Нижневарттовска, даже если

там нет точек сетевого подключения. Сейчас это, в основном, происходит на специализированных спортивных площадках. Автомобиль будет создан по нашему заказу. В нём предусмотрят крышу, сцену, акустические колонки, место для персонала, можно будет тут же распечатать дипломы, – поделилась представительница инициативной группы Ангелина Дмитриева.

В 2023 году организаторы «Спортзала без крыши» провели более 700 мероприятий с охватом свыше 10 тысяч человек.

Департамент общественных коммуникаций и молодёжной политики администрации города Нижневарттовска.

Нижневарттовск ежегодно участвует в региональном конкурсе инициативных проектов. Идеи варттовчан становились победителями и были ранее реализованы. Всего же за три года на конкурс отправлены 368 проектов из Югры, из них 203 получили финансовую поддержку из регионального бюджета. В прошлом году идеи югорчан стали победителями и призёрами VII Всероссийского конкурса проектов по инициативному бюджетированию Научно-исследовательского финансово-

го института Министерства финансов Российской Федерации.

Подать заявку и документы нужно до 9 февраля. Для этого необходимо перейти на площадку «Открытый регион – Югра». Здесь есть вся необходимая информация. С 16 февраля по 6 марта пройдёт онлайн-голосование, с помощью которого жители округа выберут понравившиеся инициативы. Проекты-победители получат финансовую поддержку от региона и будут реализованы в 2024 году.

## О январских достижениях нижневарттовских спортсменов



### Спортивная аэробика

20 января в Сургуте прошёл «Кубок федерации по спортивной аэробике и фитнесу города Сургута», где нижневарттовские спортсмены показали следующие результаты:

– 2 место Бэла Байрамова, Мария Котова, Кристина Кормильцева, Дарья Опочицкая, Елена Шаравьева, Аделия Шаршенова, Ангелина Кацак, Валерия Кацак (гимнастическая платформа);

– 2 место Бэла Байрамова, Кристина Кормильцева, Дарья Опочицкая, Елена Шаравьева, Аделия Шаршенова;

– 3 место Есения Баймуратова (индивидуальные выступления, девочки);

– 3 место Бэла Байрамова, Дарья Опочицкая, Ангелина Кацак, Валерия Кацак, Аделия Шаршенова, Мария Котова, Мария Кириллова, Ярослава Ярошенко (танцевальная гимнастика).

Тренеры-преподаватели – Аксенова Л.В., Желтухина С.М., Дятлова В.С., Устимова А.Р.

С 19 по 20 января в Сургуте проходили чемпионат и первенство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по спортивной аэробике. В активе варттовчан следующие достижения:

Возрастная категория 18+:

– 1 место Алёна Гришина (индивидуальные выступления).

Возрастная категория 15-17 лет:

– 2 место Тимофей Железняк, Иван Гнатченко, Матвей Кононович, Александра Завольская, Анастасия Рычагова, София Парфенова, Елизавета Семенова, Ангелина Кормильцева (танцевальная гимнастика);

– 2 место Тимофей Железняк, Иван Гнатченко, Матвей Кононович, Александра Завольская, Анастасия Рычагова, София Парфенова, Елизавета Семенова, Ангелина Кормильцева (гимнастическая платформа).

Возрастная категория 12-14 лет:

– 1 место Кирилл Баймуратов (индивидуальные выступления);

– 2 место Кирилл Баймуратов и Диана Нуриахметова (смешанная пара).

Тренеры-преподаватели – Гнатченко В.П., Коричко Ю.В.

Департамент по социальной политике администрации города Нижневарттовска.