

12  
НОВАЯ  
2024 г.

✓ ДОСТИЖЕНИЕ • КАК СТУДЕНТ БГТУ ИМ. В. Г. ШУХОВА ВЛАДИСЛАВ КОСТИН ОКАЗАЛСЯ НА СЕВЕРНОМ ПОЛЮСЕ

# Путешествие по снежной пустыне



Владислава Костина впечатлила не только экспедиция, но и участие в экспериментах и мастер-классах

## София САПРЫКИНА

Россия — страна возможностей, и в этом уверен студент-активист БГТУ им. В. Г. Шухова, ведь он побывал в арктической экспедиции от «Росатома». О том, как путешествовал на ледоколе и оказался на Северном полюсе, а также о своих самых ярких впечатлениях Владислав Костин рассказал «Белгородским известиям».

### Задаться целью

На вопрос о том, как попасть на Северный полюс, Владислав отвечает:

— Участвовал во Всероссийском конкурсе «Большая перемена» и получил приглашение поучаствовать в экспедиции. Давно об этом мечтал — состязание проводится уже пятый год.

Студент отмечает, что в такие экспедиции в основном попадают дети до 16 лет по конкурсу «Битва знаний», но есть и другие активности, предоставляющие возможность совершить подобное путешествие студентам колледжей и преподавателям: — «Большая перемена», «Росатом», а также конкурсы «Учитель года» и «Мастер года».

Владислав Костин уверен, что попасть на ледокол хочется многим активистам, ведь с ребятами путешествуют известные учёные со всего мира, которые настолько увлечённо рассказывают о своей профессии, что хочется попасть в эту сферу, развиваться и совершенствоваться в науках.

Выиграть и отправиться в арктическую экспедицию, став абсолютным победителем в конкурсе, было нелегко, но дополнительным испытанием стало получение одобрения от родителей.

— Они сначала отпускать не хотели, но это оказалось лишь первой эмоциональной реакцией, — вспоминает Владислав. — Родителям тяжело было принять, что я поеду туда, где, в принципе, ничего нет, туда, откуда только всё начинается.

### Лекции и эксперименты

Экспедиция проходила с 15 по 23 августа — целых 12 дней. На каждый из них для ребят был составлен график мероприятий.

— Как раз было лето — занятия в университете ещё не начались, и я мог себе позволить побывать без Интернета, — замечает Владислав.

Впрочем, студент отмечает, что связь с Большой землёй всё-таки поддерживалась:

— Перекидываться фотографиями и сообщениями возможности не было — коммуникации пропали, как только мы вышли в Баренцево море. Однако родители сообщения получали — у капитана был спутниковый Интернет. Также мы по этой спутниковой связи прямо с Северного полюса отправили небольшое видео сообщение в «Большую перемену» в Москву — записали, как мы стоим с их флагом.

Некоторые мероприятия в экспедиции проходили параллельно, и ребята могли выбирать, где им будет интереснее присутствовать. Формат занятий включал в себя не только обычные лекции, но и интерактивные, на которых предоставлялась возможность вместе с известными учёными Артёмом Огановым и Станиславом Дробышевским провести эксперимент или рассмотреть и проанализировать модели палеонтологии. Также были организованы и различные активности на самом Северном полюсе — «кругосветное путешествие», установка огромного флага «Ледокол знаний», съёмка арктической местности на дрон и тестирование вездехода от Богдана Бульчева, российского путешественника, организовавшего экспедицию «Россия-360», цель которой — объехать все границы нашей страны по периметру.

— Совершить «кругосветное путешествие» на Северном полюсе очень просто, ведь это точка, на которой сходятся все меридианы. Так что нам достаточно было обойти вокруг земной оси, — рассказывает студент.

### Экскурсии по ледоколу

Особенно запомнились Владиславу Арктика и Земля Франца-Иосифа, два места, в сравнении которых присутствует яркий контраст, — бесконечная снежная пустыня посреди Северного Ледовитого океана и острова с уникальными животными и растениями, представленными только в арктическом климате.

АРКТИКА И ЗЕМЛЯ ФРАНЦА-ИОСИФА, ДВА МЕСТА, В СРАВНЕНИИ КОТОРЫХ ПРИСУТСТВУЕТ ЯРКИЙ КОНТРАСТ, — БЕСКОНЕЧНАЯ СНЕЖНАЯ ПУСТЫНЯ ПОСРЕДИ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА И ОСТРОВА СУНИКАЛЬНЫМИ ЖИВОТНЫМИ И РАСТЕНИЯМИ.

# Путешествие по снежной пустыне



Стр. 1

Поездка запомнилась и возможностью пообщаться и подружиться со сверстниками.

— В первый раз экспедиция проходила в международном формате, — отмечает Владислав. — Были люди более чем из десяти стран, то есть заодно и хорошо попрактиковался в английском.

Студента очень заинтересовало и впечатлило, как всё устроено на ледоколе. На борту были бассейн, спортзал, ресторан, кормовые и смотровые салоны, а также небольшой кинотеатр.

— Меня как впечатлила экскурсия по кораблю, что я нашёл возможность побывать на ней и второй раз, но уже не как участник, а как переводчик, — говорит Владислав.

С профессиональным интересом студент рассматривал, как работают машинные отделения. Осо-

личная архив

бенно на него произвели впечатление двигатели — настоящие атомные реакторы, установленные на огромное судно.

Поездка в Арктику, конечно, была удивительной и поразительной, но ценность её состояла не только в этом.

— Одна из лекций у нас проходила на открытом воздухе на палубе ледокола, когда он проплавал между ледниками. В такие исключительные моменты абсолютно не заметны холод и отсутствие Интернета, потому что преобладает интерес общения с известными людьми и стремление приобщиться к их знаниям, — отмечает студент.

## Двери в будущее

— Есть ощущение, что я поучаствовал в истории, — признаётся Владислав.

Побывать на Северном полюсе — действительно редкая возможность.

Несмотря на то что в XXI веке арктические экспедиции уже не являются такой трудной и серьёзной задачей благодаря инновациям, позволяющим совершать путешествия в комфортных условиях, морская логистика через Северный полюс не лежит и исследовательские работы обычно не совершаются. Туда, по утверждению «Росатома», ходят только круизные суда, и то не более пяти раз в год. Попасть на ледокол удаётся только самым талантливым и активным ребятам, и белгородский студент оказался одним из них. Свой успех Владислав закрепил тем, что оставил на Северном полюсе флаг Белгородской области.

— Можно сказать, что у меня два Новых года, — шутит студент, ссылаясь на то, что жаркий август провёл среди ледников. — Удачно, что путешествие за победу в конкурсе совпало с моим зачислением в университет.

Арктическая экспедиция стала для Владислава отличной отправной точкой — он не только осуществил давнюю мечту, но и поступил на специальность, с которой планирует связать дальнейшую жизнь, — «инженер-конструктор». Останавливаться на достигнутом активист не собирается. Следующей целью он наметил один из форумов от «Росмолодёжи», который откроет для молодых путешественников загадочный остров Сахалин.

— В наше время очень много различных форумов, которые способствуют молодёжной активности, — отмечает Владислав. — Государство предоставляет возможность не только отправиться в путешествие, но и готово поддерживать грантом интересный проект или бизнес-идею. Если есть желание и мотивация — все двери для молодых талантов России открыты.