



## СВЕТ «СИРИУСА» НА СРЕДИЗЕМНОМОРЬЕ

Только недавно «Деловой» дивился, что Целина может стать билетом на Камчатку. Но бойцы студенческого стройотряда «Сириус» поразили нас ещё больше: два месяца они провели на средиземноморском побережье Турции. Вместе с 37 тысячами (!!!) специалистов они участвовали в самом масштабном международном проекте «Росатома» – строили АЭС «Аккую».

### Великолепная пятёрка

Пять студентов Пензенского государственного университета архитектуры и строительства: Злата Гаврилина, Василий Лобода, Абдурашид Садуллоев, Владислав Першин и Илья Кияков – прошли серьёзный конкурсный отбор и ещё в начале января отправились на грандиозную стройку. Атомная электростанция «Аккую» будет запущена в 2025 году и обеспечит электроэнергией более 10 регионов Турции, а это более 12 млн потребителей!

«Деловой» неоднократно рассказывал, как бойцы «Сириуса» успешно участвуют во Всероссийской студенческой стройке «Мирный атом», это трудовой проект Российских студенческих отрядов. Но, как оказалось, и международные стройки для бойцов РСО не новшество. Абдурашид Садуллоев рассказал о подобных проектах и как на них попасть:

– Впервые о заграничной стройке я узнал около трёх лет назад, даже успел побывать на таком объекте в Египте. Но турецкий проект стал первой зимней международной стройкой, так что мы в некотором роде первооткрыватели (улыбается). А вообще, студенты стали приглашать на строительство АЭС «Аккую» ещё в 2018 году, но, к сожалению, продлилось это недолго. В 2020 году из-за пандемии были закрыты границы и международные проекты были заморожены. Но в 2022 году 30 студентов вновь поехали покорять Турецкую Республику. На этом в РСО не остановились и решили попробовать нечто новое – зимние трудовые проекты. Первым как раз и стал про-

ект «Босфор 2024», в котором мы и приняли участие. Хочу отметить, что заинтересованность в студентах сильно возросла. Если в первых проектах участвовали не больше 40 человек, то этим летом в трудовой проект в Турцию приглашают 106 представителей РСО! При этом попасть на такой проект не за гранью реальности. Есть несколько пунктов, которые необходимы для участия: опыт работы на двух летних Всероссийских стройках, знание английского языка на уровне базового, хорошая успеваемость и отсутствие задолженностей по учёбе. Опыт участия на всероссийских стройках «Мирный атом» был у каждого из нас, это «Мирный атом – Прорыв», «Мирный атом – МБИР», «Мирный атом» г. Озёрск – они стали нашим стартом для прохождения в международный проект. Ещё мы подготовили о себе презентацию, ответив на некоторые вопросы.

Ребята признаются, что, несмотря на имеющийся опыт и не первую в их жизни целину, в некоторых моментах было очень трудно, тем более работали они не вместе:

– Нас распределили по разным дирекциям: проектирования, исполнительной документации, HR-отдел, службу безопасности. Наверное, то, что мы работали раздельно, и сделало нашу целину яркой на эмоции. Приходя домой, мы делились рабочими ситуациями, и это нас очень сплотило. В другой стране становится более явным, что целина – это маленькая жизнь, где отряд становится тебе второй семьей. Хотя и с коллегами в общении сложностей не было: на стройке были представители стран СНГ, русские и турки, и языкового барьера не было. А с



местными жителями нашли выход в использовании переводчика, кто-то знал русские фразы, выглядело это порой комично, но стало интересным опытом, – поделилась Злата Гаврилина.

### У «чистого источника»

Атомная станция «Аккую» станет первой в Турции. Пожалуй, стоять у истоков чего-то такого эпохального, – волнительно и ответственно. К тому же, масштабы реально потрясают: четыре энергоблока строят одновременно 37 тысяч человек на площади 11 квадратных километров! На сегодня это крупнейшая стройка подобного типа в мире. Кстати «Аккую» – в переводе означает «чистый источник». Наши бойцы отмечают, работа была сложной, ответственной и интересной.

– Мы работали над составлением приказов и внесением их в общий реестр, занимались расчётом бросовых работ, корректировали рабочую документацию, вели контроль за проведением обеденного перерыва у рабочих – и это далеко не весь перечень. За эти два месяца мы многому научились: и основам турецкого языка, и тонкостям работы с документами, и общению с рабочим персоналом. А ещё узнали про новые возможности. Словом, опыт бесценный. Хочется вернуться туда снова, – отметил Илья Кияков.

### Не работой единой

Обычно на всероссийских стройках кипит и РСОшная жизнь: выбирают лучшего командира, бойца, проводится

много творческих и спортивных мероприятий. И проект «Босфор 2024» не стал изменять традициям: здесь был и командир, и комиссар, только номинаций «Лучший боец» и «Лучший отряд» не было. Но за активное участие в комиссарской деятельности были награждены региональные отделения. Наши ребята участвовали в спартакиаде по волейболу и в забегах на 3 км, где Илья Кияков стал лидером. Но он не остановился на достигнутом и принял участие в международном марафоне Runtalya, где показал хороший результат, в итоге команда АЭС «Аккую» вышла на четвёртую строчку в рейтинге!

– Атмосферу проекта мы создавали себе сами, ведь были заинтересованы в этом. Мы много общались с ребятами из других регионов, особенно сдружились с Ростовским региональным отделением, это потрясающие ребята, заряженные по полной. К тому же, на целине мы привыкли не ограничиваться рабочими буднями, поэтому ни одни выходные не оставались свободными. Мы выезжали в ближайшие города, посетили водопады, античный город, спускались в сталактитовые пещеры, пробовали себя на сноуборде на горнолыжном курорте – эмоции не передать словами! Однозначно, получилась очень запоминающаяся поездка, – резюмировал Василий Лобода.

Наталья КОНАШЕНКОВА  
Фото из архива героев