

В «Атомэнергопроект» выбрали лучших по профессии



Первое место в номинации
«Лучший сварщик ручной дуговой сварки» у Виктора Плотникова

Измеряли, собирали, варили и даже вязали. В Нововоронеже завершился конкурс профессионального мастерства среди работников «Атомэнергопроекта», занятых на сооружении атомной станции. Проходит конкурс уже во второй раз, и в этом году помимо электросварщиков, арматурщиков и бетонщиков свои умения и навыки впервые продемонстрировали геодезисты.

Для чего необходимо укрывать и увлажнять бетон летом? Что делать очевидцу при несчастном случае? Ответы на эти и другие вопросы в непривычной для себя обстановке — классной аудитории — искали бетонщики. Обязательная часть конкурса — теоретическая. С нее и начали. В это время за стеной свои экзаменационные листы заполняли геодезисты. Что такое фазовый центр и отклонение отвеса? Вопросы для них не самые сложные. Это минимум, который должен знать каждый.

От теории к практике. После экзамена электросварщики разошлись по специальным кабинкам. Время перед началом испытания используют, чтобы настроить и опробовать оборудование.

Виктор Плотников в этой профессии уже 25 лет, имеет 6 разряд. Надеется, что опыт его не подведет.

— Задание вообще-то сложное, но не для специалиста. Участвую в конкурсе второй год. В прошлом году занял третье место, — поделился с нами электросварщик.

Задача — заварить образец стальной трубы. Сделать это нужно как можно качественнее. Учтут и время. За всем следит жюри. Работу каждого оценивают по нескольким критериям.

— В процессе сварки члены конкурсной комиссии проверяют соблюдение норм охраны труда, техники безопасности, культуры труда, соблюдение последовательности всех операций, начиная от подготовки кромок и до контроля качества. Проводится также и визуально-измерительный контроль, который определяет видимые дефекты, а в завершение проводится ультразвуковой контроль каче-



Сварщики соревновались в индивидуальном зачете

НАША СПРАВКА

Победители конкурса «Лучший по профессии», завоевавшие первое место:

Номинация «Лучший сварщик ручной дуговой сварки»

Виктор Плотников (Нововоронежский строительно-монтажный филиал — НСМФ).

Номинация «Лучшее звено бетонщиков»

Виктор Шершнева, Максим Шершнева, Юрий Гуга, Сергей Орлов (НСМФ).

Номинация «Лучшее звено арматурщиков»

Александр Солопов, Юрий Шило, Александр Витовский, Андрей Васькин (НСМФ).

Номинация «Лучшая команда геодезистов»

Вадим Чуприков, Николай Чучукин (Нововоронежский проектно-изыскательский филиал).

ства дефектоскопом, который поможет выявить внутренние дефекты, — рассказала директор Учебного центра по подготовке рабочих строительного комплекса атомной отрасли Наталья Чупейкина.

Не сводят глаз члены конкурсной комиссии и с бетонщиков. В отличие от сварщиков они работают звеньями: в команде 4 человека. Вместе должны смонтировать вертикальную опалубку.

— Команда работала хорошо. Что смогли, то сделали. С этими ребятами я не в первый год работаю. Были свои сложности, потому что и конструктив новый, неизученный еще, да и времени маловато, — признался бетонщик Евгений Малахов.

Дольше всего поработать пришлось геодезистам. Топографическая съемка спешки не терпит. Пока один

работает с тахеометром, его напарник ходит с вешкой. Так собирают все данные о местности: где постройки, дороги, деревья, — чтобы составить как можно более точную карту участка.

— Критерий, по которым будем оценивать: соответствие действительности. Мы посмотрим, что они сняли, выйдем с этими планами на улицу, сравним с местностью, и у кого будет более наполненный и детальный план, соответствующий нормативным документам, тот и получит более высокие баллы, — пояснил инженер Сергей Матухнов.

По словам заместителя генерального директора ОАО «Атомэнергопроект» Сергея Батухтина, одна из главных задач конкурса — повысить качество работ, в частности, при сооружении такого масштабного и сложного объекта, как атомная станция.

— В ходе подготовки к такого рода мероприятиям работники укрепляют теоретическую базу, готовятся к практическим экзаменам, повышают свое мастерство. В рабочем коллективе становится престижно быть грамотным и высококвалифицированным специалистом. Таким образом, стать лучшим — это не только материальный, но и моральный стимул. Остальные стараются равняться на передовиков, и таким образом на стройке повышается общий профессиональный уровень рабочих, — считает Сергей Батухтин.

Конкурс профмастерства, стартовавший в прошлом году, набирает обороты. В этом году число участников заметно выросло. Это передовики в своем деле: почти полсотни электросварщиков, бетонщиков, арматурщиков и геодезистов. Именно они, лучшие из лучших, должны стать наставниками молодых специалистов, уверена заместитель генерального директора по управлению персоналом Юлии Костюнина.

— Здесь, на конкурсе, мы видим опору, костяк — тех, с кем можно обучать и развивать молодые рабочие кадры. Знать своих героев в лицо просто необходимо. Вот почему конкурс профмастерства так важен для отрасли в целом и для «Атомэнергопроекта» в частности, и вот почему сегодня мы возрождаем эту традицию, — отметила она.

За труд и старание всех наградили дипломами и подарками. Завоевавшим первое место вручили Кубки. Им — почет и уважение, а также надбавка к зарплате.

— По итогам конкурса среди пар, звеньев и отдельных специалистов, сварщиков, в частности, можно увидеть, что разрыв в баллах небольшой. Это говорит о том, что мастерство растет, — подытожил церемонию награждения президент саморегулируемой организации атомной отрасли НП «Союзатомстрой» Виктор Опекунов.

На этом конкурс профмастерства не заканчивается. Уже через полтора месяца в Нововоронеже состоится отраслевое мероприятие «Лучший по профессии в комплексе капитального строительства атомной отрасли».

● **Евгения Шапова**



Геодезисты выполняли топографическую съемку местности