

## Sandvik Coromant: WorldSkills в России вдыхает новую жизнь в отечественное производство и рабочие профессии

В Южно-Сахалинске завершился VI Национальный Чемпионат WorldSkills Russia. В рамках чемпионата впервые использовался инструмент от Sandvik Coromant CoroTurn® Prime.

На VI Национальном Чемпионате компания предоставила свой инструмент для двух заявленных компетенций: токарных и фрезерных, как для категории Junior, так и для молодых специалистов.

Впервые на чемпионате использовался инструмент CoroTurn® Prime от Sandvik Coromant, предназначенный для черновой, чистовой и профильной токарной обработки во всех направлениях.

Конкурсное задание состояло из двух модулей, на каждый из которых отводилось по 4 часа. Модули содержали задания, приближенные к реальному производству. В первом требовалось сделать три сборки из стальных деталей. Здесь, помимо скорости и точности обработки, важно было умение правильно выбрать режимы резания для сохранения ресурса инструмента на всё конкурсное задание. Для обеспечения равных условий и уверенности в состоянии инструмента, каждый комплект был пронумерован и закреплен за конкретным участником. Sandvik Coromant, как партнер VI Национального Чемпионата WorldSkills Russia, не только предоставил инструмент, но и осуществлял его контроль. Во втором модуле участники изготавливали детали из алюминия.

Для объективной оценки качества изготовления деталей, каждой из них присваивался индивидуальный номер. Далее детали измерялись на специально привезенной контрольно-измерительной машине.

По результатам соревнований были определены сильнейшие молодые специалисты, которые представят страну на международном уровне. Так, в токарных работах первым стал участник из Омской области – Евгений Уманцов, вторым – Владислав Першин из Новосибирской области, третье место занял Никита Голиков из Алтайского края. Первым во фрезерных работах стал Егор Оленич из Московской области, второе место занял Егор Егоров из Новосибирской области, третьим стал Алексей Илларионов из Самарской области.

В категории Junior по токарным работам первое место занял москвич Александр Гараев, второе – Дмитрий Ваганов из Свердловской области, третье – Максим Касьянов из Челябинской области. Во фрезерных работах этой же возрастной категории победил Артём Муляр из Москвы, второе место занял Арсений Ермоленский из Санкт-Петербурга, а третье – Глеб Карабицин из Челябинской области.



«Чемпионат в Южно-Сахалинске прошел на самом высоком уровне, и все участники, без исключения, показали свои обширные знания и навыки. Мы поздравляем финалистов и желаем им удачи на международном уровне, – отмечает директор по продажам Sandvik Coromant Россия Восток Сергей Шпак. – Мы с готовностью поддерживаем движение WorldSkills в России, поскольку оно дает возможность талантливым специалистам проявить себя и, тем самым, вдыхает новую жизнь в отечественное производство и рабочие профессии».

Более подробную информацию см. на сайте [www.sandvik.coromant.com](http://www.sandvik.coromant.com)

### Компания YUANGHSIAN

проволока и прутки (стержни) из медного сплава



Компания YUANGHSIAN является крупнейшим в Тайване производителем проволоки и прутков (стержней) из медного сплава.

Проволока изготавливается по технологии восходящего вертикального литья UPCAСТ. Она отлично подходит для выполнения холодной штамповки, производства крепежных элементов и электронных компонентов. Компания в основном выпускает следующую продукцию: латунная проволока, проволока из кремнистой бронзы, проволока из нейзильбера, проволока из фосфористой бронзы, прутки из автоматной латуни, электродная проволока для производства составных жестяных банок Soudronic, латунная проволока и прутки в соответствии с требованиями RoHS, проволока для электроэрозионной обработки (EDM) и медные аноды.

Размерный диапазон продукции (в катушках) 12–0,10 м/м.

Продукция предназначена для решения различных производственных задач. Для получения дополнительной информации приглашаем Вас посетить наш интернет-сайт: [www.yhm.com](http://www.yhm.com).