

Есть такая профессия

17 марта в Березниках состоялся Пермский сварочный форум. В его рамках прошел конкурс профессионального мастерства сварщиков «Сварка-2016. Березники» и семинар «Актуальные направления развития сварочного производства».

Форум организован при поддержке Западно-Уральского управления Ростехнадзора, ООО «ИНСВАРКОМ» – ТМ «СВАРОГ», ООО «Сварочная техника – Урал», ГБПОУ «Березниковский политехнический техникум», ООО «Пермский аттестационный центр» и АПО «Некоммерческое

партнерство Пермь-нефть».

Конкурс профессионального мастерства «Сварка-2016. Березники» проходил в форме очных соревнований, предусматривающих выполнение теоретических и практических заданий с последующей оценкой качества, и завершился церемонией награждения победителей.

Основной целью конкурса является выявление профессионального мастерства сварщиков и повышение престижа профессии в соответствии с требованиями профстандарта.

В соревнованиях участвовали рабочие промышленных предприятий Пермского края. Конкурс проходил на площадке



Победитель конкурса «Сварка-2016. Березники» Павел Дубинкин (справа)



Призеры конкурса «Сварка-2016. Березники»

ГБПОУ «Березниковский политехнический техникум», от лица которого выступал студент, показавший хороший уровень подготовки.

В итоге победителями стали:

I место – Дубинкин Павел Николаевич (ООО СМТ «Березниковское шахтостроительное управление»)

II место – Кинчин Евгений Геннадьевич (ООО СМТ «Березниковское шахтостроительное управление»)

III место – Заболотных Максим Васильевич (ОАО «Уралкалий-Ремнот»).

«Проведение таких мероприятий поднимает интерес к специальности сварщика, дает возможность людям этой профессии повысить свою квалификацию. Все участники показали свое мастерство и были хорошо подготовлены к соревнованиям», – отметил директор ООО «Пермский аттестационный центр» **Игорь Анисимов.**

На семинаре «Актуальные направления развития сварочного производства» докладчик Михаил Деревянко (ООО «ИНСВАРКОМ», ТМ «Сварог», Санкт-Петербург) раскрыл методы испытания

инверторного сварочного оборудования, представил анализ причин выхода из строя сварочного оборудования и новинки сварочного оборудования.

В завершении семинара была продемонстрирована работа сварочного оборудования торговой марки «Сварог».



Демонстрация оборудования ТМ «Сварог»