

УТВЕРЖДАЮ:

" 27 " февраля 2014 года

А К Т

**об итогах областной Олимпиады профессионального мастерства по профессии
«Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)» - 2014 среди обучающихся
учреждений профессионального образования, осуществляющих подготовку
квалифицированных рабочих**

Саратовская область, г. Балаково

ГАПОУ СО «БПТТ»

Дата заполнения «27» февраля 2014 года

Прибыли и допущены мандатной комиссией к участию в олимпиаде обучающиеся:

№ п/п	Занятое место	Фамилия, имя, отчество участника	Название и номер учреждения НПО	Наименование региона
1.	9	Семушкин Станислав Сергеевич	ГАПОУ СО «Саратовский политехникум»	г. Саратов
2.	12	Басалаев Владимир Викторович	ГБПОУ СО «Саратовский строительный лицей»	г. Саратов
3.	10	Борщев Дмитрий Романович	ГАПОУ СО «Саратовский техникум строительных технологий и сферы обслуживания»	г. Саратов
4.	2	Салихов Андрей Тимурович	ГБПОУ СО «Аткарский политехнический лицей»	г. Аткарск
5.	15	Шалунов Алексей Евгеньевич (вне конкурса)	ГБПОУ СО «Аткарский политехнический лицей»	г. Аткарск
6.	4	Абинов Батырбек Аскарлович	ГБПОУ СО «Александрово-Гайский политехнический лицей»	с. Александров Гай, Александрово- Гайский район
7.	1	Жуков Дмитрий Алексеевич	ГАПОУ СО «Балаковский промышленно- транспортный техникум»	г. Балаково
8.	8	Поздняков Дмитрий Сергеевич	ГАПОУ СО «Губернаторский автомобильно-электромеханический техникум»	г. Балаково
9.	6	Дубейко Николай Александрович	ГБПОУ СО «Вольский строительный лицей»	г. Вольск
10.	18	Кобзев Александр Сергеевич	ГБОУ СО НПО «Профессиональный лицей № 25»	г. Вольск
11.	3	Шкунов Андрей Александрович	ГБПОУ СО «Ершовский агропромышленный лицей»	г. Ершов
12.	16	Ельчин-Жданов Владимир Юрьевич	ГБОУ СО НПО «Профессиональный лицей № 46»	г. Маркс
13.	5	Попков Роман Владимирович	ГБПОУ СО «Озинский лицей строительных технологий и сервиса»	р.п. Озинки
14.	13	Солодовников Дмитрий Андреевич	ГБПОУ СО «Петровский агропромышленный лицей»	г. Петровск
15.	11	Сарапайкин Николай Николаевич	ГБПОУ СО «Пугачевский политехнический лицей»	г. Пугачев
16.	14	Малютин Евгений Валерьевич	ГБПОУ СО «Ртищевский политехнический лицей»	г. Ртищево
17.	17	Власов Александр Иванович	ГБПОУ СО «Советский политехнический лицей»	Советский р., р.п. Степное
18.	7	Неловко Андрей Алексеевич	ГБОУ СО СПО «Энгельский механико- технологический техникум»	г. Энгельс

Олимпиада проводилась на базе государственного автономного образовательного учреждения Саратовской области «Балаковский промышленно-транспортный техникум» г. Балаково Саратовской области.

Оборудовано рабочих мест для выполнения практического задания: 18

Теоретическое задание включало вопросы: по предметам профессионального блока: «Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов», «Охрана труда», «Материаловедение», «Технология сварочных работ», «Технология изготовления сварочных конструкций».

Проверка знаний проводилась в виде тестов на компьютерах (Sempron 2.2 ГГц 256 Мб. Windows XP). Содержание тестов разработано на основе учебных пособий, входящих в перечень учебной литературы Государственного образовательного стандарта по профессии «Сварщик».

Анализ ответов: При выполнении теоретического задания были показаны удовлетворительные знания по профессии, охране труда. Отдельные конкурсанты испытывали затруднения в обработке тестовых заданий при работе на компьютерах.

Практическое задание включало: изготовление металлической конструкции «Компенсатор водяного насоса».








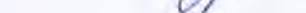
Анализ выполнения задания показал, что большинство участников успешно и вовремя изготовили металлическую конструкцию, 6 изделий прошли гидравлический контроль, 6 изделий получили отличную оценку по результатам ультразвукового контроля. Отдельные участники допускали ошибки при работе с технической документацией, небрежно выполняли работу, сварочные швы выполняли неаккуратно.

Краткие выводы олимпиады: олимпиада проведена на высоком организационном уровне. Содержание теоретического и практического заданий соответствовали требованиям государственных образовательных стандартов, технологическая документация соответствовала требованиям ГОСТа и ЕНИР. Организаторы получили хорошие отзывы участников олимпиады.

Акт составлен в трех экземплярах.

Председатель жюри

Члены жюри

	Дружинин Олег Александрович
	Бурденко Андрей Вячеславович
	Косырев Сергей Петрович
	Разуваев Александр Валентинович
	Козлов Александр Яковлевич
	Торгашина Юлия Геннадьевна
	Краснов Сергей Владимирович
	Корешков Сергей Анатольевич