

## Список участников

### VIII Межрегиональной конференции-фестиваля «Научно-практическая деятельность как средство становления профессиональной компетентности обучающегося системы профессионального образования»

**Секция №2.** Производство и инженерные технологии

**Подсекция 1:** Энергетика, электротехника, электроника, автоматика, робототехника

**Модератор:** Авдиенко Дарья Владимировна

**ПОО:** Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

**Директор:** Судленков Алексей Алексеевич

**Очный этап** (прошли 9 работ из 11)

№, п/п	ФИО участника (ов)	ПОО	ФИО руководителя	Тема	Всего участников	Баллы
1.	Мурзин Александр Владимирович	«Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	Малык Татьяна Константиновна Кириллова Татьяна Александровна	Умный анализатор качества воздуха 86.33 %	1	46,2
2.	Иванов Антон Юрьевич	«Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	Андреев А.Н	Светодиодный Wi-Fi светильник 64,79%	1	44,8
3.	Копылов Павел Андреевич, Сарбаев Григорий Игоревич	«Новочебоксарский химико-механический техникум» Минобразования Чувашии	Благочиннова Л.В.	Автоматизация поверки электронного автоматического моста	2	42,2
4.	Агеев Василий Алексеевич, Штопель Артемий	«Новочебоксарский химико-механический техникум» Минобразования Чувашии	Бубнова М.В.	Разработка виртуального стенда в среде TIA Portal с применением ИЧМ панели для тестирования дискретных выходов ПЛК	2	41,2

	Валерьевич					
5.	Димитриев Артур Владимирович, Митрофанов Владимир Сергеевич	«Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	Николаева Алина Витальевна Иванов Анатолий Зионович	Стенд тренажер для диагностики неисправностей трехфазных электродвигателей переменного тока с короткозамкнутым ротором 60.75 %	2	40,6
6.	Крамской Иван Ильич	«Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	Авдиенко Дарья Владимировна	Проектирование и симуляция электрических схем с помощью современных сервисов 100%	1	39,6
7.	Ярхуткин Роберт Евгеньевич	«Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	Иванова Светлана Алексеевна Иванов Леонид Борисович	Исследование системы плавного пуска и регулировкой оборотов с датчиками от микроконтроллера 50%	1	39,4
8.	Дружинин Артем Евгеньевич, Завьялов Семен Владимирович	«Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	Иванова Светлана Алексеевна	Учебное пособие «Типовые электрические схемы приборов с базой элементов» 51%	2	38,2
9.	Федоров Григорий Владимирович	«Канашский транспортно-энергетический техникум» Минобразования Чувашии	Асташкин Сергей Олегович Газиева Эльмира Ильшадовна	Повышение точности результатов учета при косвенном методе статических измерений массы нефтепродуктов	1	37,2
	Итого:				13	

#### Статьи преподавателей секции

№, п/п	ФИО преподавателя	ПОО	Должность	Тема	Всего участников
1.	Бубнова М.В.	Государственное автономное	Преподаватель	Внедрение результатов исследования в	1

		<p>профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики</p>		<p>практику</p>	
2.	<p>Андреев Алексей Николаевич</p>	<p>Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Светодиодный Wi-Fi светильник</p>	<p>1</p>
3.	<p>Благочиннова Л.В.</p>	<p>Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Автоматизация поверки электронного автоматического моста</p>	<p>1</p>
4.	<p>Авдиенко Дарья Владимировна</p>	<p>Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Изучение строения и программирования плат Arduino с помощью онлайн-сервиса «TINKERCAD», 100%</p>	<p>1</p>

5.	Иванова Светлана Алексеевна, Иванов Леонид Борисович	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики	Преподаватель	Необходимость микропроцессорной техники в системе плавного пуска двигателей бытовых машин и приборов	2
	Итого:				6