

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЭНГЕЛЬССКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ГАПОУ СО «ЭПЭК»)

Областная научно-практическая конференция Посвященная Дню энергетики в России: «Энергетика будущего в ПРОФЕССИОНАЛИТЕТЕ» проводилась 17 декабря 2025 года в соответствии с Планом работы Совета директоров профессиональных образовательных организаций Саратовской области на 2025-2026 учебный год на базе ГАПОУ СО «Энгельский промышленно-экономический колледж». Конференция проводилась с целью активизации творческой, познавательной и интеллектуальной инициативы молодежи посредством привлечения их к научно-техническому творчеству, развития интереса к техническим специальностям и профессиям в области энергетики.

Выражаем благодарность всем участникам конференции, их руководителям и поздравляем победителей!

Итоговый протокол
результатов Областной научно-практической конференции
Посвященной Дню энергетики в России:
«Энергетика будущего в ПРОФЕССИОНАЛИТЕТЕ» от 17.12.2025г.

| № п/п | Ф.И.О. участника (участников) | Тема работы | Результат | |
|---|-------------------------------|--|-----------|------------------|
| | | | баллы | документ |
| Направление конференции История энергетики | | | | |
| 1 | Степанов Алексей Сергеевич | История энергетики России | 61 | Диплом 2 степени |
| 2 | Бахталин Алексей Игоревич | Вклад советских электроэнергетиков в Победу в ВОВ | 45 | Диплом 3 степени |
| 3 | Никитин Степан Романович | Эволюция диэлектриков: от простой изоляции к интеллектуальным материалам | 70 | Диплом 1 степени |
| 4 | Емельянов Денис Александрович | История энергетики в России | 44 | Диплом 3 степени |
| 5 | Цух Иван Сергеевич | Развитие энергетики | 63 | Диплом 2 степени |
| 6 | Фролов Владислав Олегович | Электрификация России | 72 | Диплом 1 степени |

| | | | | |
|--|--|--|----|----------------------|
| 7 | Шутов Кирилл Александрович | История энергетики в России | 32 | Диплом 3 степени |
| 8 | Ковтуненко Светлана Сергеевна Козлова Мария Сергеевна | Эволюция энергетики | 52 | Диплом 2 степени |
| 9 | Юрьев Роман Евгеньевич | История современной энергетики | 69 | Диплом 1 степени |
| 10 | Долганова Виктория Владимировна | Подвиг советских энергетиков в годы ВОВ | 28 | Сертификат участника |
| 11 | Ильинский Андрей Александрович | Советская энергетика во время Великой Отечественной войны | 26 | Сертификат участника |
| 12 | Шеболков Вячеслав Игоревич | Советская электроэнергетика в годы ВОВ | 50 | Диплом 2 степени |
| Направление конференции Современная подготовка кадров по программе Профессионалитет | | | | |
| 1 | Мельников Евгений Андреевич | Современная подготовка кадров по программе ФП «Профессионалитет». Роль новых профессий в СПО на примере специальности 15.02.09 «Аддитивных технологий» | 75 | Диплом 1 степени |
| 2 | Мельникова Анастасия Александровна | Современная подготовка кадров в топливно – энергетическом комплексе | 63 | Диплом 2 степени |
| 3 | Рубцова Ирина Николаевна | Подготовка к демонстрационному экзамену по компетенции «Электромонтаж»: этапы и ключевые задачи | 74 | Диплом 1 степени |
| 4 | Зимин Никита Кириллович, Буйлин Никита Дмитриевич | Новые кадры для ведущих предприятий страны | 35 | Диплом 3 степени |
| 5 | Осьминин Владимир Дмитриевич, Сиганов Алексей Викторович | Какой он, современный специалист? | 46 | Диплом 3 степени |
| 6 | Барановская Мария Николаевна, Стародубцева Виктория Александровна | Сотрудничество с ЭПО Сигнал в рамках программы Профессионалитет | 37 | Диплом 3 степени |
| 7 | Золин Матвей Евгеньевич, | Подготовка специалистов для специальности | 49 | Диплом 2 |

| | | | | |
|--|---|--|----|-------------------------|
| | Пиксин Андрей Сергеевич | «Технология машиностроения» | | степени |
| 8 | Федянин Максим Сергеевич, Сапаров Руслан Эдуардович | Роль Демонстрационного экзамена в подготовке кадров | 31 | Сертификат участника |
| 9 | Ботенко Артём Алексеевич, Парфилов Андрей Олегович | Значимость Чемпионата Профессионального мастерства в подготовке кадров | 26 | Сертификат участника |
| Направление конференции Становление в профессии | | | | |
| 1 | Низамиева Виолетта Владиславовна | «Моя профессия строитель» | 62 | Диплом 2 степени |
| 2 | Денисов Илья Алексеевич | Энергоэффективное строительство | 71 | Диплом 1 степени |
| 3 | Гундаров Кирилл Евгеньевич, Назаров Иван Петрович | «Профессионально-личностное становление будущего специалиста и его связь с образовательной средой» | 28 | Сертификат участника |
| 4 | Васильев Святослав Николаевич, Субботина Дарья Сергеевна | «Профессионально важные качества специалиста» | 48 | Диплом 3 степени |
| 5 | Резниченко Денис Михайлович, Аникеев Богдан Александрович | «Успешность профессионального становления» | 56 | Диплом 2 степени |
| 6 | Кольчукова Ксения Сергеевна, Наконечных Егор Владимирович | «Роль образовательной среды в профессионально-личностном становлении будущих специалистов» | 38 | Диплом 3 степени |
| Направление конференции Инновационные технологии будущего | | | | |
| 1 | Сапрыкин Иван Сергеевич, Чекмарёв Дмитрий Алексеевич | «Трансформация профессии Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) под влиянием инновационных технологий будущего» | 58 | Диплом 2 степени |
| 2 | Шаймарданова Анастасия Андреевна, Баширов Данила Рамильевич | Углеродно-нейтральное сжигание торфа | 75 | Диплом 1 степени |
| 3 | Илларионов Олег Николаевич | Инновации в энергетике | 35 | Диплом 3 степени |

| | | | | |
|--|--|--|----|----------------------|
| 4 | Заруцкая Полина Андреевна | АСММ - будущее атомной энергетики | 79 | Диплом 1 степени |
| 5 | Хохлова Анна Алексеевна | Энергия будущего: сжигание торфа | 78 | Диплом 1 степени |
| 6 | Лавров Александр Дмитриевич, Ергунев Артем Александрович | «Технология будущего в автомобильной промышленности» | 36 | Диплом 3 степени |
| 7 | Давыдова Анастасия Алексеевна | Инновационное Развитие в строительстве и его связь с экономией электроэнергии и тепла | 51 | Диплом 2 степени |
| 8 | Яловец Екатерина Святославовна | Альтернативные источники энергии | 60 | Диплом 2 степени |
| 9 | Карапетян Нарек Гегамович Хуршудов Андроник Владимирович | Инновационные технологии | 33 | Диплом 3 степени |
| 10 | Москалев Никита Петрович | «Инновационные технологии будущего» | 54 | Диплом 2 степени |
| 11 | Илюшев Алексей Иванович | «Инновационные технологии будущего» | 47 | Диплом 3 степени |
| 12 | Кузнечикова Анастасия Сергеевна | Экология энергетики снижение антропогенной нагрузки в энергетическом секторе: инновационные подходы | 69 | Диплом 1 степени |
| Направление конференции Бережливое производство | | | | |
| 1 | Кириянов Кирилл Евгеньевич | Экологические проблемы электроэнергетики | 60 | Диплом 2 степени |
| 2 | Марискина Ольга Дмитриевна | Бережливое энергоэффективный дом без потерь | 68 | Диплом 1 степени |
| 3 | Лукина Анастасия Алексеевна, Холстинина Марина Александровна | «Бережливое производство: история возникновения и развития» | 32 | Сертификат участника |
| 4 | Нефедов Матвей Николаевич, Викторов Данила Григорьевич | «Применение бережливого производства в энергетической сфере» | 48 | Диплом 3 степени |

| | | | | |
|---|--|--|----|---------------------|
| 5 | Лукин Данила Евгеньевич, Марьин Иван Дмитриевич | Энергоснабжение – как один факторов Бережливого производства | 35 | Диплом 3 степени |
| Направление конференции Будущие энергетики на практике | | | | |
| 1 | Гулий Анастасия Вячеславовна Павлова Валерия Александровна | Исследование процесса сбраживания биоорганических отходов активированных разрядным импульсом | 72 | Диплом 1 степени |
| 2 | Проститова Вероника Алексеевна | Будущее энергетики: обзор и тренды | 65 | Диплом 1 степени |
| 3 | Дудник Николай Иванович, Желязников Константин Александрович | В поисках идеального источника энергии | 61 | Диплом 2 степени |
| 4 | Каракин Иван Алексеевич, Гусева Виктория Александровна | Получение первого профессионального опыта в рамках учебной практике на базе лабораторно-производственного комплекса ГАПОУ СО «ЭПЭК» | 42 | 3 |
| 5 | Остапенко Михаил Олегович, Туркин Артём Сергеевич | Внедрение искусственного интеллекта в энергетические компании | 46 | 3 |
| 6 | Исайкин Игорь Петрович, Сумский Владимир Александрович | Целевое обучение на предприятиях города Энгельса | 63 | 2 |

Председатель жюри:



Гарашенко Ольга Анатольевна, председатель ЦМК 13.02.02, 13.02.03, 13.02.11,

13.02.12, 13.02.13 ГАПОУ СО «ЭПЭК»