

## Отзывы участников семинаров:

19.11.2014 г.



**Крутько Александр Викторович, инженер-конструктор ТОО «СП Оптим-кран Казахстан», г. Караганда :** - «Впервые познакомился с преобразователями Веспер. В деталях разобрался с их функциональными возможностями и особенностями применительно к крановому оборудованию. Практически убедился в простоте параметрирования данных преобразователей частоты и изучил схемы их подключения. Полученной информацией остался весьма доволен. Спасибо».

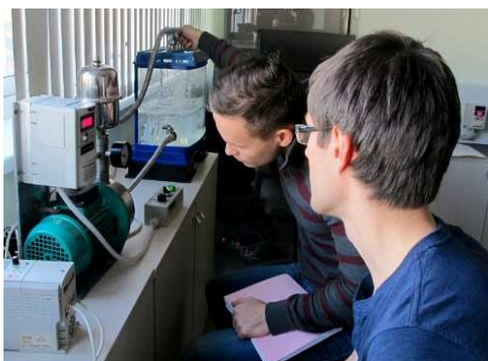


**Жвирблис Томас Витасович, инженер-конструктор ТОО «СП Оптим-кран Казахстан», г. Караганда :** - «Отмечу сразу – семинар полностью просветил меня по всем интересующим вопросам. Главное в том, что я приобрел практические навыки по программированию EI-7011 и EI-9011 для управления крановыми механизмами. Удалось даже собрать «живую» схему для реализации многоскоростного управления. Очень важно, что на семинаре есть возможность проводить диагностику преобразователей и практический поиск неисправностей. Это здорово!».

22.10.2014 г.



**Жданов Алексей Николаевич, главный специалист, ООО «Tselikanov Technologies & Consalting», г. Москва:** - «Приехал на семинар, чтобы подробно разобраться с преобразователями частоты Веспер и потрогать их руками. Преподаватели донесли материал доступно и подробно. Получил навыки практического использования преобразователей. Впечатляет компетенция специалистов компании и наличие экспериментальной стендов. На них можно исследовать все модели преобразователей».



**Якобчук Денис Леонидович, главный специалист, ООО «Tselikanov Technologies & Consulting», г. Москва:** - «Получил как теоретические знания в вопросах работы преобразователей частоты, так и практические навыки по выбору и использованию. Последнее особенно приятно и полезно. Чувствуется огромный опыт преподавателей и стремление компании Веспер подготовить квалифицированных специалистов по эксплуатации своего оборудования. Наше пожелание – сделать стенд для сопряжения с внешним контроллером».

17.04.2014 г.



**Шаповалов Геннадий Иванович, инженер по грузоподъемным механизмам, ООО «Крансервис М», г. Москва:** - «Цель нашего приезда на семинар – изучение возможности применения Весперов в крановых механизмах. Вся полученная информация ценна и полезна в практических приложениях. Мы получили не только теоретические знания, но и освоили начальные практические навыки по настройке преобразователей. Все замечательно!»

19.03.2014 г.



**Нечёсов Андрей Олегович, технический директор ООО «Промгазавтоматика», г. Подольск:** - «Бывал на семинарах во многих компаниях и в России и в Европе. Такие приятные впечатления у меня впервые. Классный теоретический курс, отличная организация, по каждой модели лабораторная установка. Что-то похожее встречал в Германии. Но у Веспера, в отличие от зарубежных компаний, подкупает открытость, доступность всех материалов, душевность. И никакой рекламы, что откровенно говоря, надоедает на семинарах у большинства компаний. Деловой практический семинар. Все супер.»



**Резаков Максим Александрович, инженер-программист, ООО «Радиорубеж», г. Пенза:** - «Вопросов было много: как правильно выбрать преобразователь, как настроить, запрограммировать, защитить? Ответы по всем вопросам получены в полном объеме на понятном языке. На семинаре решены как общие, так и частные задачи. Меня конкретно интересовала модель ЕЗ-9100. Изучил досконально. Спасибо большое, все отлично».



**Шевырев Руслан Викторович, слесарь КИПиА ООО «Промгазавтоматика», г. Подольск:** - «Семинар очень объемный и понятный, несмотря на то, что всего два дня. Очень полезна теоретическая часть. Очень важно для меня, что на практике удалось поработать со всеми моделями. А еще запомнились демонстрационные установки, наглядно без лишних слов показывающие достоинства частотного привода. Сделаем у себя что-то подобное».

20.02.2014 г.



**Кузин Юрий Алексеевич, инженер КИПиА, МУП «Теплосеть», г. Сергиев Посад:** - «Преподаватели помогли найти ответы на многие вопросы, возникшие при личном изучении частотных регуляторов. Семинар прошел в творческой и дружеской обстановке. Спасибо, что проводятся такие мероприятия. Желаю процветания компании Веспер».



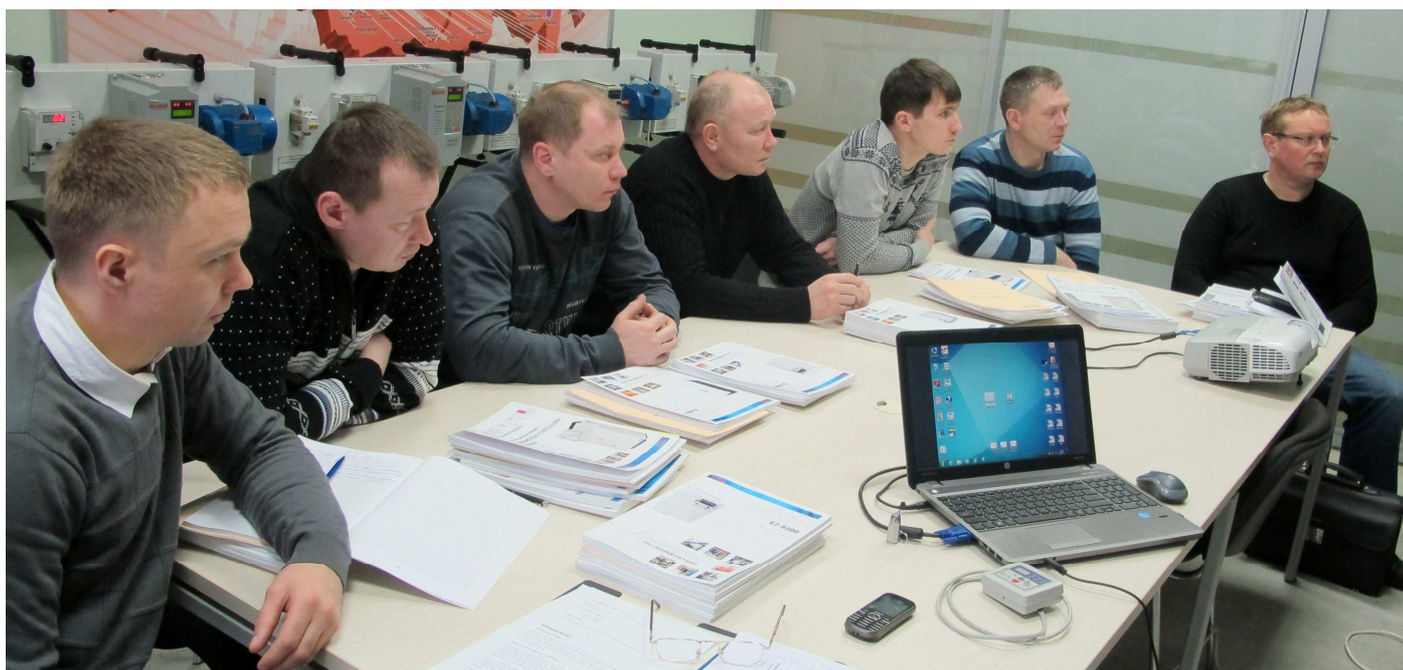
**Чивите-Бармехо Виктор Бласович, инженер ООО «НПФ Электроавтоматика», г. Москва:** - «Мы уже используем преобразователи разных производителей. Впервые решили познакомиться с Веспером. Компания на слуху, бренд в России очень распространенный. Общение с компанией произвело весьма приятное впечатление».



**Лобастов Александр Сергеевич, инженер-электрик ООО «Центр технических экспертиз», г. Киров: -**  
«Наше предприятие прислало на обучение уже вторую группу специалистов. Семинар очень понравился. И теория и практика на отлично. Душевные и грамотные специалисты».

**15.01.2014 г.**

Обучение группы специалистов ООО «Центр технических экспертиз», г. Киров.



**Марьин Олег Владимирович, электромонтер по ремонту и эксплуатации электрооборудования. -** «По теории узнал массу нового, интересного и главное полезного. До этого не задумывался, что такое вольт-частотная характеристика. А теперь буду со знанием дела выбирать режимы работы и программировать преобразователи».

**Никонов Константин Александрович, инженер-электрик. -**

«Детально ознакомился с функциональными возможностями частотных электроприводов Веспер. Нас больше интересуют векторные преобразователи, поэтому особое внимание уделил их программированию. Семинар оказался очень полезным, лучшего желать не надо».

**Рылов Вадим Витальевич, электромонтер по ремонту и эксплуатации электрооборудования. -** "С Веспером знаколюсь впервые. Пока все понятно, наглядно и просто. Дальнейшее выяснится в процессе эксплуатации».

28.11.2013 г.



**Кузнецов Александр Викторович, начальник электроремонтного участка Раменское приборостроительное конструкторское бюро: -** "На сегодня все прекрасно. Оценка за проведение семинара только отлично. Приехали повысить грамотность в вопросах эксплуатации преобразователей частоты. На деле оказалось и по теории много полезного узнали. Спасибо огромное от ОАО РПКБ специалистам Веспера».



**Поляков Антон Юрьевич, инженер по КИПиА ООО «Ренаком-центр», г. Коломна: -** "Весперы уже активно и широко используем. Цель нашего приезда на семинар – повышение теоретической и практической грамотности. С удовольствием поработали два дня. Все было очень интересно и полезно».



**Пахомов Вадим Александрович, директор ООО «Смол-Энситех», г. Смоленск: -** "Узнал отдельные важные нюансы в отношении каждой модели преобразователя частоты, как проще и быстрее их запрограммировать. По книжкам без живого общения это сделать намного труднее. От знакомства с компанией и специалистами Веспера остались только приятные впечатления».



**Валуев Владимир Леонидович, начальник участка по ремонту промэлектроники. ООО «ДЗС», г. Дмитровград:** - "Возникли вопросы при пуско-наладке преобразователей на заводе. Здесь разобрались во всех тонкостях. Семинар организован и проведен без претензий».

25.04.2013 г.



**Вязовая Галина Викторовна, начальник электротехнического сектора ПКБ ГУП «Московский метрополитен», г. Москва:** - "Теорию частотного регулирования мы знаем, о Веспере были наслышаны, вот приехали познакомиться. После живого общения с преобразователями частоты все теоретические основы встали на свои места. Семинар очень познавателен и интересен. Будем думать о внедрении преобразователей».



**Куцева Светлана Ивановна, инженер по электрообеспечению производства ЗАО «ТЗК Шереметьево», г. Москва:** - "Все, что я узнала – все в копилку. Даже нечего желать лучшего и большего. У зарубежных поставщиков ничего не выведешь, они держат рот на замке. И даже схем не дают. Компания Веспер привлекает своей открытостью и широкими возможностями, к тому же свои, и рядом. Познакомились с компанией впервые».



**Федоров Михаил Юрьевич, прораб ООО «БУРВОДСТРОЙ», г. Тверь:** - "Научился выбирать марку преобразователя частоты для привода глубинного насоса, программировать его и выбирать способы защиты насоса и сети водопровода от аварийных ситуаций. За два дня семинара это очень хорошо».



**Зольников Александр Васильевич, ведущий инженер ЗАО «ТЗК Шереметьево», г. Москва:** - "Приехали целой командой познакомиться с Веспером и изучить продукцию компании. Узнали много нового о принципах частотного регулирования, приобрели практические навыки по программированию и настройке преобразователей. Организовано все великолепно».



**Ромашенко Сергей Михайлович, ведущий инженер ФГУП «Горно-химический комбинат», г. Железногорск, Красноярский край:** - "Без лишних слов наша команда ставит оценку за семинар – отлично. Узнали много нового и полезного и из теории и из практики. Из пожеланий: хотелось бы более ясно понимать ценообразование на преобразователи частоты и дополнительное оборудование, больше раскрыть темы защиты технологического оборудования и процесса, защиты преобразователя частоты и двигателя от выхода из строя».



**Верещагин Александр Михайлович, главный энергетик Инженерного центра «Диагност-Т», г. Тамбов:** - "В общем и целом семинар проведен на отлично. Узнал кое, что полезное для себя из теории построения преобразователей частоты, приобрел начальные навыки программирования. Хотелось бы в теории уделить больше времени вопросам конфигурации электропривода, дать сравнительные характеристики преобразовательной техники ведущих мировых производителей. На практике уделить больше времени описанию констант и взаимосвязи между ними».

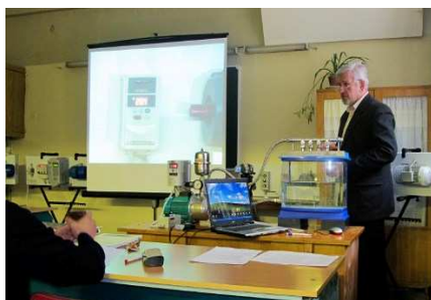
28.02.2013 г.



**Костюков Владимир Петрович, главный энергетик ООО «Ресурсосберегающая компания г. Венев»:** - "Приехал поближе познакомиться с выпускаемой продукцией, особенно в части дополнительного оборудования для преобразователей частоты. А оказалось и на теорию частотного регулирования по новому взглянул. Интересно и познавательно многие вопросы докладывались. По каждой модели преобразователя представлен лабораторный стенд – это вообще супер".



**Кукин Константин Александрович, инженер КИПиА ООО "СПНУ":** - "Семинар полностью соответствует своему названию и назначению. Никакой рекламы и лишних слов. Теоретическая часть проведена на отлично. Практическое занятие заслуживает лучших похвал. На производстве не позволишь себе играть с константами, а здесь пожалуйста – экспериментировать. Пожелание одно – так держать".



**Ситников Валерий Владимирович, руководитель отдела наладки ЗАО «Загрос»:** - "Прилетел сюда аж из самой Тюмени. Нигде ближе не смог получить ответы на свои вопросы. Конкретно интересуется применением преобразователей частоты в крановом оборудовании. На семинаре рассказали и даже кино об этом показали. Очень доволен всем. Рекомендовал бы изготовить стенд по грузоподъемным механизмам, ну это из области - каждый о своем".



**Спицын Сергей Владимирович, инженер-технолог ООО «Роскомплект»:** - "Семинар организован отлично. Основные понятия теории были изложены ясно и доходчиво. На практике я приобрел навык удаленного управления преобразователем от компьютера по RS-485. Полезно было бы организовать форум Вечера на сайте".



**Рябышкин Денис Александрович, начальник участка ООО «Сергиево-Посадская Теплогенерирующая компания»:** - "Скажу коротко - все отлично. Очень интересный и поучительный семинар. Продолжайте в том же духе. На все накопившиеся вопросы получил грамотные исчерпывающие ответы".



**Андрющенко Антон Вячеславович, инженер КИПиА ЗАО «Юникон-ЗСК»:** - "По окончании семинара все свои знания и навыки в области преобразователей частоты я разложил по нужным полочкам. С этой целью и приехал. Узнал много особенностей программирования Весперов. Очень умные машинки. Считаю, что практический семинар организован на самом высоком уровне. Говорю это не для красного словца, а вполне ответственно".



**Журавлев Олег Владимирович, техник ООО «АКВИС»:** - "Настоящий семинар является моим первым знакомством с преобразователями частоты. Поэтому для меня польза от него огромная. Появились не только знания, но и небольшой опыт практического общения. Семинар организован отлично. Спасибо за науку. Желаю успехов компании Веспер".



**Гуськов Дмитрий Валерьевич, инженер-конструктор ООО «ПО Климатвентмаш»:** - "Теоретическая часть семинара очень понравилась, даже презентацию для себя скопировал. Дорогого стоит также живое общение со специалистами. «Пощупал» работу двигателей на предельных режимах"

01.03.2012 г.



**Соловьев Владимир Николаевич**, инженер-наладчик ИП Копенкина О. И.: - "С Веспером работаем уже не один год. Можем похвастаться даже установкой высоковольтных частотников. Тем не менее приехал на семинар. Запланировал для себя подучиться немного теории и попрактиковаться настройкам разных моделей. Семинаром остался полностью доволен. Оценка отлично. Хотелось бы на семинаре практиковать сборку реальных схем - подключение пультов управления, допоборудования. Понимаю, что это непросто, но семинар будет еще интереснее и полезнее".



**Парышев Михаил Алексеевич**, мастер ООО "Энергосервисный центр": - "Узнал много нового и полезного из теории работы преобразователей частоты. Этого уж точно не ожидал, поскольку работаю с ними не первый день. Но педагоги - молодцы. Изучил все модели преобразователей и вдоволь напрограммировался. Спасибо, все очень хорошо организовано".



**Каюков Сергей Генрихович**, инженер КИПиА ООО "Ренаком": - "На семинаре компании Веспер впервые. Общая оценка за семинар - отлично. Узнал много нового из теории построения и работы преобразователей частоты, хотя уже работал с преобразователями ранее. Все организовано замечательно. большое спасибо".



**Новосадов Олег Борисович**, электромонтер 6-го разряда ЗАО "Биохимпласт": - "Семинар организован великолепно. Основные понятия были изложены ясно и доходчиво. Отлично продемонстрированы основы программирования. Желательна демонстрация средств диагностики привода и мониторинга основных режимов работы".



**Буга Олег Иванович, Генеральный директор ООО "Новация":** - "Скажу коротко - все отлично. И с компанией познакомился, и отдельные вопросы теории освежил в памяти, и пообщался на практике с несколькими моделями. Желательно больше внимания уделять программированию преобразователей через компьютер".



**Храмов Андрей Алексеевич, инженер ООО ТД "Механика":** - "Настоящий семинар очень мощный маркетинговый ход. Теория на отлично. На практике хотелось бы иметь побольше стендов, чтобы программирование одной модели шло параллельно во всей аудитории. Но я рассуждаю, как не особенно подготовленный "практик". Получил первичное знакомство, обязательно приеду еще".



**Меркулов Сергей Юрьевич, продавец-консультант ООО "АРС-ПРОМ":** - "Занимаюсь продажей электрооборудования. Столь детально изучать преобразователи частоты довелось впервые. Два дня поработал с большим удовольствием. И по теории и по практике - все хорошо!!! "



**Тютюнов Сергей Ильич, мастер ООО "Энергосервисный центр":** - "Семинар организован и проведен на отлично! Если организовать проживание участников семинара за счет Веспера, будет вообще супер. Понимаю, что это предложение вызовет улыбку, но это единственный недостаток семинара".

01.12.2011 г.



**Артамонов Максим Алексеевич, инженер-энергетик ЗАО "Победа - Агро":** - "На нашем предприятии работает уже много Весперов, но на обучение приехали впервые. Подтолкнула к этому заковыка с решением одной задачи для управления конвейером. На семинаре все прояснил, проблема снята. Много нового познал из теории частотников, практика общения уже была. Обязательно пришло на следующий семинар своих сотрудников."



**Малхов Вячеслав Яковлевич, начальник отдела информационных технологий ОАО "Славянка":** - "Только начинаем сотрудничать с компанией Веспер, поэтому приехали познакомиться поближе. Впечатление от личного знакомства приятное во всех отношениях. И по теории немного подковались, и со всеми моделями преобразователей пообщались при программировании. Для нас актуальны вопросы диспетчеризации, удаленного управления и передачи данных. Поняли, что на Весперах это реализовать возможно, необходимо только дополнительное оборудование."



**Стерлигова Дарья Петровна, инженер КИПиА ООО "КИПАСО":** - "Все очень понравилось, спасибо. Хотелось знания по частотному регулированию подтянуть и вживую попрограммировать. Удалось и то, и другое. Два дня семинара пролетели очень быстро. И кино показали, и рассказали много нового, и поработала со всеми моделями Веспер."



**Браминов Олег Аркадьевич, инженер-технолог ФГУП "НПЦ газотурбостроения "САЛЮТ":** - "По организации все было отлично. Практические вопросы, на удивление, очень легко осваиваются. Я со всеми моделями поработал и разобрался. По теории, лично для меня, хотелось подробнее изучить принципы векторного управления, также всякие хитрости частотного регулирования."

10.10.2011 г.



**Сычев Алексей Геннадьевич**, Главный инженер ЗАО СОЦ "Карачарово": - "Я впервые приехал познакомиться с компанией и выпускаемой продукцией. Почерпнул много нового из теории работы преобразователей частоты. На практической части ознакомился с первичными навыками программирования. Общую оценку за организацию и проведение семинара ставлю отлично. Непременно буду устанавливать преобразователи частоты на предприятии".



**Шик Василий Васильевич**, Главный инженер ООО "ЭнергоСтройПромОборудование": - "Для меня этот семинар стал маленьким университетом. На два дня почувствовал себя студентом. Семинар организован на высоком уровне. Отличная организация, подготовленность докладчиков, обеспеченность литературой. Приехал целенаправленно для знакомства с компанией и ее продукцией.,. ну и немного теорию с практикой поднять. Остался всем очень доволен".



**Шутов Виктор Викторович**, Главный энергетик ОАО "Жилевский завод пластмасс": - "На семинаре компании Веспер впервые. Общая оценка за семинар - отлично. Узнал много нового из теории построения и работы преобразователей частоты, хотя уже работал с преобразователями ранее."



**Морозов Алексей Александрович**, электромонтер ОАО "Балаковорезинотехника": - "На семинар прибыли целой командой, поскольку у нас на предприятии уже используется много Весперов. С основами теории и практики частотного привода мы знакомы не на словах, но несмотря на это, семинар оказался полезным. Одно пожелание на будущее - больше внимания уделять вопросам ремонта преобразователей. Мы хотим ремонтировать преобразователи собственными силами на предприятии."



**Михалев Андрей Сергеевич, инженер ООО**

"Энергостройинжиниринг": - "Хотелось бы получить более углубленное изучение вопросов программирования, а также примеров нетипового использования преобразователей. Например в быту. Думаю, людям это было бы интересно. А так все вроде очень даже неплохо. Особенно приятно было заботливое и теплое отношение организаторов к житейским вопросам - обед, чай, кофе. Большое спасибо."

03.06.2011 г.



**Баевский Роман Петрович, заместитель Главного инженера, ОАО "Ногинский мясокомбинат":** - "Приехал познакомиться с компанией и выпускаемой продукцией. Про работу преобразователей узнал полезные сведения. Удалось даже начальные настройки некоторых моделей сделать. Руководство для практических занятий толково написано. Семинаром полностью доволен. "



**Корягин Анатолий Васильевич, инженер ООО "ТДКМ":** - "Семинар организован на высоком уровне. Побывал не на одном семинаре и не в одной компании. Четкая организация, подготовленность докладчиков, обеспеченность литературой. Впервые встречаю, когда на семинаре рассказывают о том, что необходимо мне на практике. Приехал целенаправленно для изучения модели E2-8300. После завершения семинара вопросов не осталось."



**Ростовых Дмитрий Владимирович, главный специалист МТЦ "Мосэнергосбыт":** - "На семинаре компании Веспер впервые. Общая оценка за семинар - отлично. Узнал много нового из теории построения и работы преобразователей частоты. Как ни странно для первого раза, но освоил первичные навыки программирования. Пожелание руководству компании - устраивать выездные семинары на тех предприятиях, где работает много Весперов."



**Шамарин Александр Викторович, Главный энергетик ООО "Сервисный центр":** - "Цель моего участия в работе семинара - получение практических навыков работы с преобразователями частоты Веспер. Поставленную задачу полностью выполнил. Даже по теории узнал отдельные новые вопросы. Семинар организован и проведен отлично. Одно пожелание на будущее - больше внимания уделять тому, как не надо эксплуатировать преобразователи частоты".