



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

## РЕФЕРЕНТ-ЛИСТ

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
1	ЗАО "Запорожский железорудный комбинат" (г. Днепрорудный, Запорожской обл.)	08.2003 г.	Экскаватор ЭКГ-4,6 №4	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-4,6 №4 Железнодорожного цеха ЗАО «ЗЖРК».
		10.2003 г.	Экскаватор ЭКГ-5А	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5А Железнодорожного цеха ЗАО «ЗЖРК».
		08.2004 г.	Экскаватор ЭКГ-4,6Б №2	Капитальный ремонт механической части экскаватора и модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-4,6Б №2.
		08.2005 г.	Экскаватор ЭКГ-5А №1	Капитальный ремонт механической части экскаватора и модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5Б №1.
		05.2006 г.	Экскаватор ЭКГ-5 №6	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5 №6 Железнодорожного цеха ЗАО «ЗЖРК».
		11. 2007 г.	Экскаватор ЭКГ-5А №1	Капитальный ремонт опорно-поворотного механизма экскаватора и модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5А №1 Железнодорожного цеха ЗАО «ЗЖРК».
		03-12.2008 г.	Экскаватор ЭКГ-4,6 №4	Капитальный ремонт опорно-поворотного механизма экскаватора и модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-4,6 №4 Железнодорожного цеха ЗАО «ЗЖРК».
		04-12.2009 г.	Экскаватор ЭКГ-5 №5	Капитальный ремонт опорно-поворотного механизма экскаватора и модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5 №5 Железнодорожного цеха ЗАО "ЗЖРК".



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
	ЗАО "Запорожский железорудный комбинат" (г. Днепрорудный, Запорожской обл.)	06-12.2009 г.	Кран ККГ10-16	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ с их монтажом и пуско-наладкой крана ККГ10-16 Железнодорожного цеха ЗАО "ЗЖРК".
		03-12.2010 г.	Экскаватор ЭКГ-4,6 №2	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с его монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-4,6 №2 Железнодорожного цеха ЗАО "ЗЖРК".
		2013 г	Экскаватор ЭКГ-5А	Выполнение ремонтных работ блока БРТИ.
2	ЧАО «ЗЖРК» (с. Малая Белозерка, Запорожской обл.)	04.2015 г.	Экскаватор ЭКГ-5А	Модернизация электрооборудования с производством новых цифровых приводов НКУ ШЭ на базе IGBT транзисторов с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5А №7 ЖДЦ ЧАО «ЗЖРК»
3	ПАО "Ингулецкий ГОК" (г. Кривой Рог, Днепропетровской обл.)	10-12.2004 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ ОАО "ИнГОК"	Разработка и согласование с ОАО ЭК «Днепрооблэнерго» рабочего проекта модернизации АСКУЭ ОАО "ИнГОК" с заменой программного обеспечения верхнего уровня на основе ПО «Альфа-ЦЕНТР», поставка, монтаж и пуско-наладка оборудования АСКУЭ ОАО "ИнГОК", выполнение технических мероприятий по подготовке АСКУЭ для выхода ОАО "ИнГОК" на оптовый рынок электроэнергии Украины.
4	ОАО "Марганецкий ГОК" (г. Марганец, Днепропетровской обл.)	08.2000 г.	Экскаватор ЭШ15/90 №99	Монтаж и пуско-наладка шкафа системы облегченного запуска СД ШСОЗ. Капитальный ремонт электрических машин главных приводов экскаватора. Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора шагающего ЭШ-15/90 №94 Басанского карьера ОАО «Марганецкий ГОК».
		11.2000 г.	Экскаватор ЭШ15/90 №116	Монтаж и пуско-наладка шкафа системы облегченного запуска СД ШСОЗ.
		04.2001 г.	Экскаватор ЭШ15/90 №94	Монтаж и пуско-наладка шкафа системы облегченного запуска СД ШСОЗ. Капитальный ремонт электрических машин главных приводов экскаватора. Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора шагающего ЭШ-15/90 №94 Басанского карьера ОАО «Марганецкий ГОК».
		06.2002 г.	Экскаватор ЭШ15/90 №138	Монтаж и пуско-наладка шкафа системы облегченного запуска СД ШСОЗ. Капитальный ремонт электрических машин главных приводов экскаватора. Модернизация электрооборудования с производством новых



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
	ОАО "Марганецкий ГОК" (г. Марганец, Днепропетровской обл.).			шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора шагающего ЭШ-15/90 №138 Грушевского карьера ОАО «МГОК».
		12.2001 г.	Экскаватор ЭШ-10/70 №412	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с его монтажом и пуско-наладкой. Модернизация электрооборудования с производством новых шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора шагающего ЭШ-10/70 №412 Басанского карьера
		12.2006 г.	Экскаватор ЭШ-10/70 №395	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с его монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-10/70 №395 Грушевского карьера.
		06.2007 г.	Экскаватор ЭШ-10/70 №67	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с его монтажом и наладкой экскаватора ЭШ-10/70 №67 Грушевского карьера.
		07.2007 г.	Экскаватор ЭШ-10/70 №69	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с его монтажом и наладкой экскаватора ЭШ-10/70 №69 Грушевского карьера.
		06.2011 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	Выполнение комплекса работ по модернизации (реконструкции) автоматизированной системы коммерческого учета АСКУЭ МГОК (работы «под ключ»): <ul style="list-style-type: none"><li>- согласование с ПАО «ЭК «Днепроблэнерго» ТЗ;</li><li>- разработку и согласование с ПАО «ЭК «Днепроблэнерго» ТРП;</li><li>- поставку оборудования согласно ТРП;</li><li>- шефмонтаж;</li><li>- поставку ПО;</li><li>- комплексную наладку системы;</li><li>- метрологическую аттестацию АСКУЭ;</li><li>- сдачу АСКУЭ в промышленную эксплуатацию;</li><li>- гарантийное и послегарантийное обслуживание;</li><li>- обучение обслуживающего персонала.</li></ul>



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
	ОАО "Марганецкий ГОК" (г. Марганец, Днепропетровской обл.).	09.2015 г.	Экскаватор ЭКГ-8УС №1	Поставка комплекта электрооборудования для экскаватора ЭКГ-8УС №1 в составе: - низковольтное комплектное устройство НКУ ШЭ-Г-10-13,8-У2; - кресло-пульт управления; - комплект кабельно-проводниковой продукции; - комплект сухих низковольтных трансформаторов; - комплект электрооборудования освещения; - высоковольтное комплектное распределительное устройство КРУЭ-6В; - токоприемник кольцевой комбинированный ТКЭ-14-5 УХЛ2.
5	ООО «Селект» (г. Кривой Рог Днепропетровской обл.).	05.2004 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	Выполнение монтажных и пусконаладочных работ по модернизации (реконструкции) автоматизированной системы коммерческого учета АСКУЭ
6	ЗАО "Минерал" (г. Пологи, Запорожской обл.).	11.2004 г.	Экскаватор ЭШ-10/70	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ СОЗ с ее монтажом и наладкой экскаватора ЭШ 10/70.
7	ПАО «Дружковское рудоуправление» (г. Дружковка, Донецкая обл.).	07.2005 г.	Экскаватор ЭШ-10/70	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ СОЗ с ее монтажом и пусконаладкой экскаватора ЭШ-10/70.
		09.2007 г.	Экскаватор ЭШ-10/70№2	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ СОЗ с ее монтажом и пусконаладкой экскаватора ЭШ-10/70 №2.
	ПАО «Дружковское рудоуправление» (г. Дружковка, Донецкая обл.).	11.2007 г.	Экскаватор ЭШ-10/70№5	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ СОЗ с ее монтажом и пусконаладкой экскаватора ЭШ-10/70 №5.
		02-05.2008 г.	Экскаваторы ЭШ-10/70№3,4	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ СОЗ с ее монтажом и пусконаладкой экскаваторов ЭШ-10/70 №3 и ЭШ-10/70 №4.
8	ОАО "ДМЗ им. Петровского" (г. Днепропетровск).	08.2005 г.	Экскаватор ЭКГ-5	Модернизация электрооборудования вводной высоковольтной ячейки и производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пусконаладкой экскаватора ЭКГ-5 №5 ЦПОМП.



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
	ОАО "ДМЗ им. Петровского" (г. Днепропетровск).	09.2006 г.	Экскаватор ЭКГ-5 №3	Модернизация электрооборудования вводной высоковольтной ячейки и производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5 №3.
		10.2006 г.	Перегрузатель РГП №3	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ с их монтажом и пуско-наладкой рудно-грейферного перегружателя РГП №3 Доменного цеха.
		05.2007 г.	Экскаватор ЭКГ-3 №2	Модернизация электрооборудования вводной высоковольтной ячейки и производство приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой на экскаваторе ЭКГ №2 ЦПОМП.
		11-12.2007 г.	Дуговая печь ДСП-3 №2 ФЛЦ	Выполнение работ по монтажу электрооборудования двух ячеек с вакуумным выключателем ВР-1 дуговой печи ДСП-3 №2 ФЛЦ.
		07.2008 г.	Подстанция 6/0,4 кВ №1	Подстанция 6/0,4 кВ №1 «Доменная». Монтаж и наладка электрооборудования ячеек 6 кВ (23 ячейки) распределительного устройства РУ-6кВ подстанции №1 «Доменная» Цеха электроснабжения в период капитального ремонта доменной печи №2.
		07.2008г	Подстанция 6/0,4 кВ №1	Подстанция 6/0,4 кВ №1 «Доменная». Монтаж и наладка электрооборудования щита постоянного тока 240В на подстанции №1 «Доменная» Цеха электроснабжения в период капитального ремонта доменной печи №2.
9	ООО «Оксиген» (г. Кривой Рог Днепропетровской обл.).	08.2005 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	Выполнение монтажных и пусконаладочных работ по модернизации (реконструкции) автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ.
10	ЗАО «НКМЗ» (г. Краматорск, Донецкая обл.).	06.2007 г.	Экскаваторы ЭШ-10/70, ЭШ-11/70М, ЭШ-6,5/45.	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаваторов ЭШ-10/70, ЭШ-11/70М, ЭШ-6,5/45.
		2013 г.	Экскаватор ЭШ-11/70	Модернизация электрооборудования с производством новых шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора шагающего ЭШ-11/70



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
11	ОАО «ЮГцемент» Dyckerhoff Ukraine (Николаевская обл., Николаевский р-н, пгт. Ольшанское).	09.2007 г.	Экскаватор ЭШ-10/70	Модернизация электрооборудования вводной высоковольтной ячейки и производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-10/70 в горно-дробильном цеху ОАО «ЮГцемент».
12	ПАО «БЕСКО» (г. Дружковка, Донецкая обл.).	08.2008 г.	Экскаватор ЭШ-10/70№4	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с ее монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-10/70 №4.
		11.2012 г.	Экскаватор ЭШ-10/70 У2	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с ее монтажом и наладкой экскаватора ЭШ-10/70 У2.
		11.2013 г.	Экскаватор ЭШ-10/70№4	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с ее монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-10/70 №4.
13	ОАО «Орджоникидзевский ГОК» (г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл..).	09.2008 г.	Экскаватор ЭШ-20/90№116	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя 2500 кВт преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с ее монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-20/90 №116
		10. 2008 г.	Экскаватор ЭШ-10/70№138	Модернизация электрооборудования с производством новых шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора шагающего ЭШ-10/70 №138.
		07.2010 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	Выполнение комплекса работ по созданию автоматизированной системы коммерческого учета АСКУЭ ОГОК (работы «под ключ»): - согласование с ПАО «ЭК «Днепроблэнерго» ТЗ; - разработку и согласование с ПАО «ЭК «Днепроблэнерго» ТРП; - поставку оборудования согласно ТРП; - шефмонтаж; - поставку ПО; - комплексную наладку системы; - метрологическую аттестацию АСКУЭ; - сдачу АСКУЭ в промышленную эксплуатацию; - гарантийное и послегарантийное обслуживание;



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
				- обучение обслуживающего персонала.
14	ОАО «Красноярсккрайуголь» (Россия, г. Красноярск).	04.2010-02.2014 гг.	Филиал «Переясловский разрез»	Сезонная наладка и круглосуточное обслуживание экскаваторов филиала «Переясловский разрез»: ЭКГ-5, ЭКГ-8, ЭКГ-10, ЭШ-10/70, ЭШ-11/70, ЭШ-15/90, ЭР-1250.
			Филиал «Переясловский разрез»	Наладка приключательных пунктов ЯКНО-10 и комплектных трансформаторных подстанций КТП филиала «Переясловский разрез».
			Филиал «Переясловский разрез»	Круглосуточное техническое обслуживание электрооборудования двух единиц ДСК (Дробильно-сортировочный комплекс), стенда топливной аппаратуры филиала «Переясловский разрез».
			Филиал «Переясловский разрез»	Текущий ремонт: блоков управления приводами, реле утечки, наладка реле утечки в экскаваторах, ДСК филиала «Переясловский разрез».
		04.2010 г.	Экскаватор ЭШ-11/70	Производство новых шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-11/70.
		2011 г.	Экскаватор ЭШ-11/70	Производство и поставка новых шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ 11/70.
		2011 г.	Экскаватор ЭШ-11/70	Производство и поставка новых шкафов управления НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ 11/70.
		2011 г.	Экскаватор ЭШ-10/70	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с ее монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-10/70.
		2011 г.	Экскаватор ЭКГ-8И №1424	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-8И №1424.
2012 г.	Экскаватор ЭШ-11/70	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора.		
01.2013 г.	Экскаватор ЭШ-15/90	Производство новой системы облегченного запуска синхронного двигателя преобразовательного агрегата НКУ ШЭ с ее монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ 15/90.		
15	Частное производственно-комерческое предприятие «Промтехснаб» (г. Орджоникидзе Днепропетровской обл.).	09.2011 г.	Автозаправочная станция	Выполнение проектных работ по заземлению автозаправочной станции.





53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
16	ООО МП «Козацкий хутор» (с/р Промзона Новокиевской, Томаковский р-н, Днепропетровская обл.).	10.2011 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	Выполнение работ по разработке, монтажу и пусконаладке автоматизированной системы контроля и учета потребляемой электрической энергии АСКУЭ: -разработка технического задания на АСКУЭ; -метрологическая экспертиза ТЗ на АСКУЭ; -метрологическая аттестация трансформаторов тока и напряжения; -приборы, устанавливаемые на конструкциях или щитах; -наладка автоматизированных систем учета электропотребления; -шкаф НКУ УППД.
17	ЧАО «Балаклавское РУ им. А.М. Горького» (г. Балаклава, АР Крым).	2011 г.	Экскаватор ЭКГ-5А-У №28	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой ЭКГ-5А №28.
		2011 г.	Экскаватор ЭКГ-5А-У №20	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5А-У №20.
		2012 г.	Экскаватор ЭКГ-5А №24	Модернизация электрооборудования с производством новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5А №24.
18	ПАО «Марганецкий завод керамзитового гравия» (г. Марганец, Днепропетровская обл.).	11.2011 г.	Система коммерческого учета электроэнергии АСКУЭ	Выполнение работ по разработке, монтажу и пусконаладке автоматизированной системы контроля и учета потребляемой электрической энергии АСКУЭ.
19	ЧАО «Крымский ТИТАН» (г. Армянск, АР Крым).	05.2012 г.	Экскаватор ЭШ-10/70	Производство и поставка новых приводов НКУ ШЭ с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭШ-10/70.
		11.2013 г.	Экскаватор ЭРШР-1600 №7	Разработка и согласование с заводом-изготовителем Технического проекта на модернизацию электрических приводов роторного экскаватора ЭР-1600 №7 филиала «Вольногорский ГМК» ЧАО «Крымский ТИТАН».
20	ПАО «НКМЗ» (г. Краматорск)	10.2013 г.	Новый экскаватор ЭШ-10/50 в адрес Филиала «Вольногорский ГМК» ЧАО «Крымский ТИТАН»	Поставка НКУ ШЭ-Ш-11-70-У2 в составе: <ul style="list-style-type: none"><li>• комплекта шкафов управления главных и вспомогательных приводов;</li><li>• кресло-пульта КПУ с системой видеонаблюдения кузова и пути шагания.</li></ul>





53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
21	ПАО «Донгормаш» Cogum Group (ООО «НПК «Горные машины») (г. Донецк).	11.2013 г.	Укладчик УСН-300Д	Поставка НКУ ШЭ-УОН-300-У1 в составе: электрооборудования укладчика однострелового У1СН 300Д (УСН-1200), системы АСУТП с комплектом датчиков, электрооборудования освещения, электропомещения с обогревом и кондиционированием, кабины управления с обогревом и кондиционированием, силового моторного кабельного-барабана, моторного кабельного барабана управления, комплекта кабельно-проводниковой продукции. В условия поставки оборудования входит монтаж и пуско-наладка оборудования «работы под ключ».
22	ЧАО "ЮКРЕЙНИАН КЕМИКАЛ ПРОДАКТС" Вольногорский ГМК (г. Вольногорск)	10-11.2015 г.	Экскаватор ЭШ-10/50 №14	Выполнение пуско-наладочных работ НКУ-ШЭ-Ш-11-70-У2 экскаватора ЭШ-10/50 №14. Обучение обслуживающего персонала.
23	ПАО «МГОК» (г. Марганец, Днепропетровская обл.)	05.2015-09.2016	Экскаватор ЭКГ-8УС №1	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭКГ-8УС №1 Грушевского карьера. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Г-10-13,86-У2 в составе: шкафы управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов, комплектное высоковольтное распределительное устройство КРУЭ-6В, комплект электрооборудования освещения; - выполнение демонтажных, монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
24	ДП «Об'єднана Компанія «Укрвуглереструктуризація» м.Олександрія	02.16-04.16	ТП 35/6	Проектні роботи з розробки робочої документації по проекту ліквідації ДП «Бурвугілля». Реконструкція трансформаторної підстанції.
25	ПАО «МГОК» (г. Марганец, Днепропетровская обл.)	03.2016-12.2017	Экскаватор ЭШ-15/90 №116	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭШ-15/90 №116 инв. №3705 Грушевского карьера. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Ш-15-90-У2 в составе: шкафы управления



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
				главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, пульт управления оборудованием шагания, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов, токоприёмник ТКЭш-5 УХЛ2, комплектное высоковольтное распределительное устройство 3-ех секционное КРУЭ-6В, комплект электрооборудования освещения; - выполнение демонтажных, монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
26	ПАО «ДМК» (г. Каменское, Днепропетровская обл.)	11.2016-12.2017	Экскаватор ЭКГ-5А Доменного цеха, ОЖШ	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭКГ-5А. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Г-5-11,5-У2 в составе: панели управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов, комплектное высоковольтное распределительное устройство КРУЭ-6В, комплект электрооборудования освещения; - выполнение демонтажных, монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
27	ПАО «ДРУ» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	12.2016-04.2017	Экскаватор ЭШ-10/70 №3 и ЭШ-10/70 №6	Ремонт системы автоматического контроля производительности (АКП). Полная замена на новую цифровую систему автоматического контроля производительности.
28	ПАО «ДРУ» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	03.2017-11.2017	Экскаватор ЭШ-10/70 №2	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭШ-10/70 №2 инв. №2104. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Ш-11-70-У2 в составе: шкафы управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
				трансформаторов, токоприёмник ТКЭш-5 УХЛ2, комплектное высоковольтное распределительное устройство КРУЭ-6В, комплект электрооборудования освещения; - выполнение демонтажных, монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
29	ПАО «МГОК» (г. Марганець, Днепропетровская обл.)	08.2017 – 11.2018	Экскаватор ЭШ-20/90 №2	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭШ-20/90 №2 инв. №3739 Грушевского карьера. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Ш-20-90-У2 в составе: шкафы управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, пульт управления оборудованием шагания, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов, токоприёмник ТКЭш-5 УХЛ2, комплектное высоковольтное распределительное устройство 3-ех секционное КРУЭ-6В, комплект электрооборудования освещения; - выполнение демонтажных, монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
30	ПАО «ДРУ» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	12.2017-12.2017	Экскаватор ЭШ-10/70	Поставка, монтаж и пуско-наладка НКУ ШЭ-Ш-11-70-У2 панели управления приводом вращения-шагания ПУВШ
31	ЧАО «БЕСКО» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	01.2018-02.2018	Экскаватор ЭШ-10/70	Поставка, монтаж и пуско-наладка НКУ ШЭ-Ш-11-70-У2 шкафа системы облегченного запуска СД ШСОЗ для экскаватора ЭШ-11/70 (ЭШ-10/70)
32	ЧАО «БЕСКО» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	02.2018-05.2018	ШУ-600 №1 и №2	Работы с модернизации системы управления дробилки ШУ-600 №1 и №2
33	ЧАО «БЕСКО» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	04.2018-09.2018	Экскаватор ЭШ-10/70 №5	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭШ-10/70 №5 инв. №2104. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Ш-11-70-У2 в составе: шкафы управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
				кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов, токоприёмник ТКЭш-5 УХЛ2, комплектное высоковольтное распределительное устройство КРУЭ-6В, комплект электрооборудования освещения; - выполнение монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - выполнение капитального ремонта комплекта электрических машин главных приводов с заменой вентиляторов обдува. - монтаж и центровка электрических машин. - гарантийное сопровождение объекта.
34	ПАО «МГОК» (г. Марганец, Днепропетровская обл.)	03.2018 – 05.2018	Экскаватор ЭКГ-8УС №1	Поставка комплекта ЗИП к НКУ ШЭ-Г-8-13,8-У2
35	ЧАО «Великоанадольский огнеупорный комбинат» (смт. Владимировка, Донецкая обл.)	11.2018 – 12.2018	Экскаватор ЭШ-10/70	Выполнение ремонтных и пуско-наладочных работ электрооборудования ЭШ-10/70.
36	ЧАО «ДРУ» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	02.2019-05.2019	Экскаватор ЭШ-10/70	Модернизация электрооборудования автоматического контроля производительности экскаватора (АКП)
37	ЧАО «БЕСКО» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	02.2019-05.2019	Экскаватор ЭШ-10/70 №1,2,4 и ЭШ-11/70	Модернизация электрооборудования автоматического контроля производительности экскаватора (АКП)
38	ЧАО «ЗЖРК» (с. Малая Белозерка, Запорожской обл.)	06.2019-07.2019	Экскаватор ЭКГ-5А №7	Ремонт электрооборудования цифровых приводов НКУ ШЭ на базе IGBT транзисторов с их монтажом и пуско-наладкой экскаватора ЭКГ-5А №7 ЖДЦ ЧАО «ЗЖРК»
39	АО «Покровский ГОК» (г. Покров, Днепропетровская обл.)	07.2019-03.2020	АО «Покровский ГОК»	Модернизация системы коммерческого учета электроэнергии (АСКУЭ) и модернизация системы технического учета электроэнергии (АСТОЭ)
40	ООО «ДАЛГАКИРАН КОМПРЕССОР УКРАИНА» (г. Киев, Киевская обл.)	05.2019-08.2019	ЧАО «Северный ГОК»	Поставка, монтаж и пуско-наладка комплекта электрооборудования НКУ ШЭ-ПС-440-550-У2 для дизель-генераторной перегонной станции ДГПУ-1 перегона экскаваторов ЭКГ-8, ЭКГ-10, ЭКГ-12
41	АТ «ОГХК» Филия «ВГМК» (г. Вольногорск, Днепропетровская обл.)	10.2019-02.2020	Экскаватор ЭКГ-10 №30	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭКГ-10 №30 инв. №25212. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Г-10-13,8-У2 в составе: шкафы управления



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
				главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов; - выполнение монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
42	ОАО «Тирнистром» (г. Тирасполь, Молдова)	09.2019-02.2020	Экскаватор ЭШ-6/45	Демонтаж (разборка) экскаватора ЭШ-6/45 для перевозки на новое место работы. Сборка и капитальный ремонт механической и электрической части экскаватора ЭШ-6/45.
43	Рудник угля Плевля (г. Плевля, Черногория)	05.2020-12.2020	Экскаватор ЭКГ-15 №21	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭКГ-15 №21. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Г-15-18-У2 в составе: шкафы управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов; - поставка, монтаж и наладка комплектного распределительного устройства КРУЭ-6В. - выполнение монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - гарантийное сопровождение объекта.
44	ЧАО «ВЕСКО» (г. Дружковка, Донецкая обл.)	05.2020-	Экскаватор ЭШ-10/70	Капитальный ремонт электрооборудования экскаватора ЭШ-10/70. Комплекс работ: - поставка комплекта НКУ ШЭ-Ш-11-70-У2 в составе: шкафы управления главными и вспомогательными приводами, кресло-пульт управления, местные пульта управления, комплект низковольтной и высоковольтной кабельно-проводниковой продукции, комплект сухих низковольтных трансформаторов, токоприёмник ТКЭш-5 УХЛ2, комплектное высоковольтное распределительное устройство КРУЭ-6В, комплект



53300, Украина, г. Орджоникидзе, Днепропетровская обл., ул. Северно-Промышленная, 24  
тел./факс: +380566763735, тел. +380676326903  
e-mail: [info@modex-drive.com](mailto:info@modex-drive.com)  
[www.modex-drive.com](http://www.modex-drive.com)

№ п/п	Заказчик	Год, годы выполнения	Объект	Объем выполненных работ
				электрооборудования освещения; - выполнение монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - выполнение капитального ремонта комплекта электрических машин главных приводов с заменой вентиляторов обдува. - монтаж и центровка электрических машин. - гарантийное сопровождение объекта. - выполнение монтажных и пуско-наладочных работ. - обучение обслуживающего персонала. - выполнение капитального ремонта комплекта электрических машин главных приводов с заменой вентиляторов обдува. - монтаж и центровка электрических машин. - гарантийное сопровождение объекта.