

Общество с ограниченной ответственностью
«СпецЭнергоТрейд»

Контактная Информация:

Юридический адрес: 142784, Московская область, Ленинский район, Дудкино (43 км МКАД)
Телефон/факс: (495) 660 03 42
e-mail: sale@s-e-t.ru, www.s-e-t.ru

Банковские реквизиты:

ИНН/КПП 5003064548/5003001001

ОГРН 106500302788

Расчетный счет № 40702810900130000294 в ОАО Московский кредитный банк, гор. Москва, корп. счет № 30101810300000000659, БИК 044585659
ОКПО 96359651, ОКАТО 46228823009, ОКВЭД 51.65, 29.11.9, 31.10.9, 31.20.9, 31.62.9, 33.3, 40.10, 45.21.4, 45.21.52, 51.65.52.48 ОКТМО 46628409, ОКОГУ 49013

именуемое в дальнейшем Продавец в лице коммерческого директора Постникова К.Р., действующего на основании доверенности № 20 от 15 декабря 2008 года, с одной стороны и

Контактная информация:

Юридический адрес (паспортные данные) или фамилия, имя, отчество Покупателя:
Фактический адрес, адрес для переписки или адрес регистрации Покупателя:
Телефон/факс:
e-mail:

Банковские реквизиты:

ИНН/КПП

ОГРН №

Расчетный счет №

ОКПО ОКАТО

именуемое в дальнейшем Покупатель в лице генерального директора, действующего на основании Устава с другой стороны, вместе именуемые стороны заключили настоящий договор купли-продажи (далее – договор) о нижеследующем:

1. Декларативная часть

- 1.1. **Продавец** – инжиниринговая компания ООО «СпецЭнергоТрейд» - официально уполномоченная компанией FG Wilson (Engineering) Ltd (Великобритания) осуществлять поставку своей продукции – дизельных, газовых и двухтопливных электрогенераторных установок, панелей управления, опций и аксессуаров, запасных частей и расходных материалов под маркой FG Wilson на территории Российской Федерации.
- 1.2. **Покупатель** — физическое или юридическое лицо, с которым заключён договор купли-продажи Оборудования и/или оказания услуг.
- 1.3. **Оборудование** – продукция, выпускаемая под торговой маркой FG Wilson, производимая компанией FG Wilson (Engineering) Ltd (Великобритания) – дизельные, газовые, двухтопливные электрогенераторные установки, панели управления, опции, аксессуары, запасные части и расходные материалы – поставляемые в рамках настоящего договора и поименованные в Спецификации поставки. Указанная продукция прошла таможенное оформление для выпуска в свободное обращение на территории Российской Федерации и в его отношении уплачены все необходимые таможенные платежи. Вся продукция является новой, не бывшей в эксплуатации.
- 1.4. **Спецификация поставки** - описывает содержание и условия поставки Оборудования: наименование, комплектность, количество и стоимость поставляемого Оборудования, условия отгрузки, условия и стоимость **вспомогательных услуг** (при необходимости) - доставки, пуско-наладки, монтажных работ, а также особые условия поставки. Условия Спецификации поставки полностью соответствуют условиям настоящего договора. Спецификация поставки является неотъемлемой частью договора. Количество Спецификаций поставок (партий поставок) не ограничено в течение срока действия настоящего договора. Ведется сквозная нумерация Спецификаций поставок, начиная с № 1. Все спецификации поставок после подписания Сторонами становятся неотъемлемой частью договора.
- 1.5. **Пуск, наладка и ввод Оборудования в эксплуатацию (далее именуется - пуско-наладка)** – мероприятия, производимые Продавцом или авторизованным представителем Продавца в месте эксплуатации Оборудования по его подклучению и запуску в эксплуатацию. Перечень работ, производимых в рамках пуско-наладки, приведены в Приложении № 1 к настоящему договору. Также в Приложении № 1 приведен перечень работ, проводимых силами Покупателя в месте эксплуатации Оборудования по подготовке Оборудования и объекта к работам по пуско-наладке. Работы по пуско-наладке могут быть включены в Спецификацию поставки по настоящему договору или оформлены отдельным договором.
- 1.6. **Монтажные работы** – вспомогательные электромонтажные и строительно-монтажные работы, производимые, в случае необходимости, в месте эксплуатации Оборудования, как правило, внутри помещений и включающие в себя, в частности, прокладку кабелей, электротехнических коробов,

Продавец _____

Покупатель _____

устройства вентиляции, систем выхлопа, другие работы. Монтажные работы не являются обязательными для выполнения Продавцом. Объем монтажных работ определяется Продавцом или авторизованным представителем Продавца после обследования места эксплуатации и оформляется в смете, которая согласовывается Сторонами. Монтажные работы оформляются, как правило, отдельным договором.

- 1.7. **Заявка на доставку** – форма, заполняемая Покупателем и направляемая Продавцу не менее чем за 3 (три) рабочих дня до даты предполагаемой доставки. Заявка на доставку содержит дату, время, адрес доставки, а также, в случае необходимости, если Покупатель — физическое лицо - паспортные данные, фамилию и имя лица, уполномоченного Покупателем осуществить приемку доставленного Оборудования.

2. Предмет договора

- 2.1. Продавец обязуется на условиях настоящего договора передать в собственность Покупателю Оборудование и оказать вспомогательные услуги в соответствии со Спецификацией поставки.
- 2.2. Покупатель обязуется на условиях настоящего договора оплатить и принять Оборудование, оплатить вспомогательные услуги в соответствии со Спецификацией поставки, а также обеспечить условия для выполнения вспомогательных услуг.

3. Цена и порядок расчетов.

- 3.1. Цена на поставляемое Продавцом Оборудование оговаривается в Спецификации поставки. **Условием платежей по настоящему Договору является предоплата 100% стоимости Оборудования.** Иными словами, отгрузка Оборудования осуществляется после оплаты Покупателем 100% его стоимости.
- 3.2. Общая сумма по настоящему договору складывается из стоимости Оборудования и вспомогательных услуг, указанных в каждой подписанной Спецификации поставки. Стоимость Оборудования выражается в рублях Российской Федерации, либо в долларах США. В последнем случае все платежи производятся с пересчетом в рубли Российской Федерации по курсу Центрального Банка России на день выставления счета на оплату.
- 3.3. Все расчеты по договору производятся в рублях Российской Федерации на основании выставяемых Продавцом счетов в соответствии со Спецификацией поставки. Срок оплаты по счетам составляет 3 (три) банковских дня. Платежи производятся с расчетного счета Покупателя на расчетный счет Продавца или внесением наличных денежных средств на расчетный счет Продавца.
- 3.4. Датой платежа считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Продавца.
- 3.5. Продавец резервирует Оборудование с даты подписания Спецификации поставки и выставления счета на срок оплаты. При задержке Покупателем оплаты Оборудования сверх оговоренного срока оплаты, Оборудование снимается с резерва и выставляется в свободную продажу, а Продавец не гарантирует наличия Оборудования на складе.
- 3.6. В отдельных случаях, оговариваемых в Спецификации поставки, как правило при поставке Оборудования в соответствии с планом-заказом завода-изготовителя, оплата Оборудования может быть произведена частями в соответствии с графиком платежей. На каждую часть (платеж) выставляется отдельный счет. В этом случае Оборудование резервируется на весь увеличенный срок оплаты начиная с даты подписания Спецификации поставки и выставления первого счета на оплату. При задержке Покупателем оплаты Оборудования сверх оговоренного в графике платежей срока оплаты, Оборудование снимается с резерва и выставляется в свободную продажу, а Продавец не гарантирует наличия Оборудования на складе.
- 3.7. При поставке Оборудования через размещение заказа на изготовление Оборудования на заводе-изготовителе Продавцом по поручению Покупателя, оплата Оборудования производится частями в соответствии с графиком платежей утвержденным Сторонами в Спецификации поставки. Заказ на изготовление Оборудования на заводе-изготовителе размещается Продавцом после оплаты Покупателем первого платежа, предусмотренного графиком платежей в размере, не менее 30 (Тридцати) % от стоимости Оборудования. При задержке Покупателем оплаты заказанного Оборудования сверх оговоренного в графике платежей срока оплаты 100% его стоимости, Оборудование выставляется в свободную продажу, настоящий Договор считается расторгнутым по инициативе Покупателя без соответствующего заявления Покупателя.
- 3.8. Покупатель вправе потребовать расторжения Договора и возврата внесенных по Договору денежных средств в любой момент до фактического получения Оборудования, уплатив Продавцу в качестве штрафной неустойки за недобросовестное резервирование Оборудования 0,1 (одну десятую) % от стоимости Оборудования за каждый день резервирования Оборудования, а при размещении Продавцом по поручению Покупателя заказа на изготовление Оборудования на заводе-изготовителе, Покупатель уплачивает Продавцу штрафную неустойку в размере 30 (Тридцати) % от стоимости заказанного Оборудования. Штрафные неустойки уплачиваются за счет внесенных Покупателем денежных средств по настоящему Договору. Отказ от исполнения настоящего Договора оформляется Покупателем направлением в адрес Продавца соответствующего заявления.

4. Порядок и условия поставки и приемки Оборудования

- 4.1. Оборудование, предлагаемое к поставке и условия поставки указываются в Спецификации поставки. Сроки поставки Оборудования по Спецификации поставки определяются следующим образом:

Продавец _____

Покупатель _____

4.1.1. При поставке Оборудования, имеющегося в наличии на складе Продавца в г. Москве: Оборудование имеется в наличии на складе Продавца в г. Москве, прошло предпродажную подготовку и готово к отгрузке; максимальный срок отгрузки – 3 (три) рабочих дня с даты оплаты в соответствии с п. 3.1, 3.4 настоящего Договора.

4.1.2. При поставке в соответствии с планом-заказом поступления Оборудования с завода-изготовителя: в Спецификации поставки указывается расчетный срок поступления Оборудования на склад Продавца в г. Москве. Перед отгрузкой Оборудование проходит предпродажную подготовку, после чего Продавец извещает Покупателя о готовности Оборудования к отгрузке. Максимальный срок отгрузки – 3 (три) рабочих дня с даты оплаты в соответствии с п. 3.1, 3.4 настоящего Договора.

4.1.3. При размещении Продавцом по поручению Покупателя заказа на изготовление Оборудования на заводе-изготовителе: в Спецификации поставки указывается расчетный срок изготовления и доставки Оборудования на склад Продавца в г. Москве. Перед отгрузкой Оборудование проходит предпродажную подготовку, после чего Продавец извещает Покупателя о готовности Оборудования к отгрузке. Максимальный срок отгрузки – 3 (три) рабочих дня с даты оплаты в соответствии с п. 3.1, 3.4 настоящего Договора.

4.2. Отгрузка Оборудования производится по одной из следующих схем, оговоренной в Спецификации поставки:

4.3.1. Отгрузка Оборудования производится со склада Продавца в Москве (город Москва, Заводское шоссе, д. 9А, склад ООО «Склад-Сервис»).

4.3.2. Отгрузка Оборудования производится с доставкой силами Продавца к месту эксплуатации. Адрес доставки указывается в Спецификации поставки либо в Заявке на отгрузку. Покупатель должен обеспечить оперативный прием Оборудования после доставки в согласованные сроки. Максимальное время простоя автотранспорта сверх оговоренного в Заявке на доставку времени доставки Оборудования составляет 3 (три) часа. Разгрузка доставленного Оборудования весом до 1700 кг производится собственной стрелой автомобиля-манипулятора в месте, имеющем технологическую возможность подъезда и разгрузки. Разгрузка Оборудования весом свыше 1700 кг осуществляется подъемными механизмами Покупателя и за счет Покупателя.

В случае невозможности приема/разгрузки Оборудования по вине Покупателя по основаниям настоящего пункта настоящего договора, Оборудование возвращается на склад Продавца, стоимость доставки не возвращается. При этом Продавец считается выполнившим свои обязательства по поставке Оборудования в срок и к нему не могут быть применены штрафные санкции.

4.3. Передача Оборудования Продавцом и получение Оборудования Покупателем производится на основании Спецификации поставки и товарной накладной (форма Торг-12) и осуществляется по количеству и комплектности при получении Оборудования. При этом Покупатель, непосредственно в момент передачи Оборудования обязан осуществить весь комплекс мероприятий, обеспечивающих своевременную приемку Оборудования, его осмотр, проверяя комплектность, количество и внешний вид Оборудования, после чего подписывается товарная накладная (форма Торг-12).

В случае выявления некомплектности или иных недостатков, Покупатель принимает Оборудование, а недостатки указывает в составляемом Акте об установленных расхождениях по количеству и/или комплектности и/или внешнему виду. При отсутствии такого Акта и замечаний, Оборудование считается принятым без замечаний.

Недостатки, выявленные и зафиксированные таким образом, должны быть устранены Продавцом за свой счет в сроки, дополнительно согласованные сторонами.

Приемка Оборудования по качеству осуществляется Покупателем после проведения работ по пуску и наладке и запуску Оборудования по Акту ввода Оборудования в эксплуатацию.

4.4. Покупатель — юридическое лицо, обязан направить полномочного представителя для осуществления всех необходимых мероприятий по приемке Оборудования и подписания соответствующих документов (п. 4.3). Если представитель Покупателя не имеет необходимых полномочий, достаточных для осуществления вышеперечисленных мероприятий (доверенность форма М-2), Оборудование Покупателю не передается, стоимость доставки не возвращается. При этом Продавец считается выполнившим свои обязательства по поставке Оборудования в срок и к нему не могут быть применены штрафные санкции.

Покупатель — физическое лицо, обязан быть лично (и иметь при себе паспорт) или направить полномочного представителя (должен иметь паспорт) для осуществления всех необходимых мероприятий по приемке Оборудования и подписания соответствующих документов (п. 4.3). Если представитель Покупателя не имеет необходимых полномочий (доверенность форма Приложение 2), достаточных для осуществления вышеперечисленных мероприятий, Оборудование Покупателю не передается, стоимость доставки (при оплате доставки) не возвращается. При этом Продавец считается выполнившим свои обязательства по поставке Оборудования в срок и к нему не могут быть применены штрафные санкции.

4.5. Срок хранения оплаченного в соответствии с п. 3.1 Оборудования на складе Продавца составляет 1 (Один) месяц. Хранение Оборудования сверх указанного срока оплачивается Покупателем в соответствии с прейскурантом Продавца.

4.6. Датой поставки Оборудования, предусмотренного Спецификацией поставки, считается дата и момент передачи Оборудования Продавцом Покупателю в соответствии с п. 4.3 и подписания товарной накладной (форма Торг-12).

4.7. Право собственности на Оборудование, поставленное в соответствии со Спецификацией поставки, а также риск случайно гибели или повреждения Оборудования переходит к Покупателю с даты поставки, определяемой в соответствии с п. 4.6 настоящего договора, за исключением случаев повреждения Оборудования и/или его части представителем Продавца, осуществляющим пуско-наладочные работы.

Продавец _____

Покупатель _____

- 4.8. Обязанности Продавца по поставке Оборудования, поставляемого в соответствии со Спецификацией поставки, считаются исполненными в полном объеме после передачи Оборудования Покупателю в соответствии с п. 4.3 настоящего договора.

5. Гарантии качества Оборудования

- 5.1. Продавец гарантирует, что качество поставляемого Оборудования соответствует техническим условиям, действующим для данного вида Оборудования на территории Российской Федерации, что подтверждается Сертификатом Соответствия Госстандарта России. Поставляемое Оборудование соответствует комплектности, в соответствии со Спецификацией поставки. Оборудование является новым, не бывшим в эксплуатации.
- 5.2. Продавец осуществляет поставку Оборудования, качество которого было проверено в ходе предпродажной подготовки, что зафиксировано в Сервисной книжке, являющейся приложением к Технической документации Оборудования. Продавец гарантирует качество и надежность поставляемого Оборудования при соблюдении условий и правил эксплуатации Оборудования, установленных ТУ и эксплуатационной документацией. Оборудование снабжено инструкцией по эксплуатации на русском языке.
- 5.3. Гарантийный срок на поставляемое Оборудование составляет 12 (Двенадцать) месяцев с момента подписания Акта запуска Оборудования в эксплуатацию, при условии проведения Пуско-наладочных работ авторизованным представителем Продавца, но не свыше 18 (Восемнадцати) месяцев с даты поставки Оборудования. Для генераторных установок, предназначенных для резервного энергоснабжения, гарантийный срок составляет 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию с ограничением по наработке 500 моточасов, что наступит раньше, но не свыше 30 (тридцати) месяцев с даты поставки Оборудования. Гарантия распространяется на Оборудование в целом, включая составные части и комплектующие изделия. Продавец несет гарантийные обязательства в соответствии с Соглашением о гарантийных обязательствах компании FG Wilson – изготовителя Оборудования (Утверждены Приказом Генерального директора Продавца и зафиксированы в Сервисной книжке, передаваемой Покупателю вместе с Оборудованием).
- 5.4. Указанная гарантия не распространяется на ремонт или замену электрических или электронных частей или любых других частей, отказ которых явился результатом неправильного обращения с ними или обслуживания, несоблюдения инструкций по эксплуатации Оборудования, за исключением дефектов в конструкции, материале и/или качестве изготовления. Все расходы по ремонту, демонтажу/монтажу и транспортировке Оборудования в данном случае оплачивает Покупатель.
- 5.5. В случае вызова представителя Продавца в течение гарантийного срока для устранения неисправностей и дефектов, возникших вследствие нарушения Покупателем Инструкции по эксплуатации Оборудования (приведены в Сервисной книжке), все расходы, включая оплату рабочего времени представителей рабочего времени Продавца (не более двух человек), транспортных и прочих расходов, несет Покупатель. Оплата указанных расходов производится по отдельному счету.
- 5.6. Продавец освобождается от исполнения обязанностей, предусмотренных п. 5.2, 5.3 договора на основании соглашения сторон или на основании предостереженного Продавцом Покупателю заключения независимой экспертизы будет установлено, что неисправности и дефекты Оборудования произошли вследствие:
- механических повреждений;
 - ремонтных или иных работ, произведенных Покупателем или третьей стороной;
 - нарушения правил эксплуатации Оборудования, указанных в Инструкции по эксплуатации Оборудования;
 - повреждений из-за природных и иных катаклизмов.

6. Порядок работ по монтажу и пуско-наладке оборудования

- 6.1. Работы по монтажу и/или пуско-наладке Оборудования в месте эксплуатации производятся Продавцом или авторизованной Продавцом сервисной организацией. Работы по монтажу и/или пуско-наладке могут быть включены в Спецификацию поставки или оформлены отдельным договором.
- 6.2. Стоимость монтажных и/или пуско-наладочных работ указывается в Спецификации поставки или оформляется отдельным Договором.
- 6.3. Работы по монтажу и/или пуско-наладке производятся после доставки Оборудования к месту эксплуатации и извещения Покупателем Продавца о выполнении подготовительных работ объекта согласно перечню подготовительных работ (Приложение № 1). Покупатель обязан провести подготовительные работы, после чего известить в письменной форме (по электронной почте pobejimov@s-e-t.ru, или по факсу (495) 380-16-00) Продавца о готовности Оборудования к проведению работ по пуско-наладке.
- 6.4. Сроки проведения работ по монтажу и/или пуско-наладке согласовываются сторонами, но не должны превышать 5 (пять) рабочих дней после выполнения Покупателем условий п. 6.3 договора.
- 6.5. По завершению пуско-наладочных работ Покупатель осуществляет Приемку Оборудования по качеству, после чего Продавец и Покупатель подписывают Акт запуска Оборудования в эксплуатацию. С даты подписания акта запуска Оборудования в эксплуатацию исчисляется Гарантийный срок на Оборудование в соответствии с положениями п. 5.3 настоящего договора.

7. Ответственность сторон

- 7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 7.2. В случае нарушения Продавцом сроков поставки Оборудования, Продавец обязан, по требованию Покупателя, уплатить неустойку в размере 0,1% от стоимости несвоевременно поставленного (недоставленного) Оборудования за каждый день просрочки, но не более 5% от стоимости Оборудования.
- 7.3. В случае нарушения Покупателем сроков окончательной оплаты 100% стоимости Оборудования (в соответствии со Спецификацией поставки), заказанного Продавцом по поручению Покупателя на заводе-изготовителе, Покупатель обязан уплатить неустойку в размере 30% от стоимости заказанного Оборудования.
- 7.4. В случае расторжения Договора по инициативе Покупателя и возврата внесенных по Договору денежных средств в любой момент до фактического получения Оборудования, Покупатель уплачивает Продавцу в качестве штрафной неустойки за недобросовестное резервирование Оборудования 0,1 (одну десятую) % от стоимости Оборудования за каждый день резервирования Оборудования, но не более 3 (Трех) % от стоимости Оборудования. При расторжении Договора (Спецификация поставки) с поставкой через размещение Продавцом по поручению Покупателя заказа на изготовление Оборудования на заводе-изготовителе, Покупатель уплачивает Продавцу штрафную неустойку в размере 30 (Тридцати) % от стоимости заказанного Оборудования.
- 7.5. Штрафные неустойки уплачиваются за счет внесенных Покупателем денежных средств по настоящему Договору.
- 7.6. Отказ от исполнения настоящего Договора оформляется Покупателем направлением в адрес Продавца соответствующего заявления за исключением случаев, предусмотренных п. 7.3, при которых расторжение настоящего Договора по инициативе Покупателя наступает с момента невыполнения Покупателем оговоренных в п. 7.3 условий настоящего Договора.

8. ФОРС-МАЖОРНЫЕ обстоятельства

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, таких как наводнение, пожар, землетрясение и других стихийных бедствия, а также забастовок, правительственных постановлений или распоряжений государственных органов, войны или военных действий, возникших после заключения настоящего договора, которые Стороны не могли не предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.
- 8.2. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы сроки выполнения обязательств по настоящему договору отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства.
- 8.3. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 7 (Семи) дней известить другую Сторону о возникновении этих обстоятельств

9. Заключительные положения

- 9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и действует до 31 декабря 2010 года, а также – до исполнения Сторонами принятых на себя обязательств.
- 9.2. Изменение и дополнение условий настоящего Договора осуществляется по соглашению Сторон и оформляется дополнительными соглашениями.
- 9.3. Настоящий Договор, его содержание, а также все приложения к нему, являются конфиденциальными документами и не подлежат разглашению или использованию Сторонами в каких-либо целях без письменного согласия другой Стороны, за исключением случаев, когда этого требуют официальные органы Российской Федерации согласно законодательству.
- 9.4. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами при исполнении настоящего Договора, подлежат рассмотрению:
 - если Покупатель юридическое лицо в Арбитражном Суде г. Москвы;
 - если Покупатель физическое лицо — в Суде по месту регистрации Продавца.
- 9.5. Во всем остальном, не предусмотренном Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.
- 9.6. Документы, связанные с подписанием и исполнением настоящего Договора, в том числе Спецификации поставок, сметы, счета на оплату, и переданные посредством факсимильной связи или электронной почты, имеют юридическую силу до предоставления оригиналов указанных документов.
- 9.7. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

Подписи сторон:

Продавец:

Покупатель:

Продавец _____

Покупатель _____

ООО «СпецЭнергоТрейд»:

.....

Постников К.Р.

.....

Продавец _____

Покупатель _____

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

проводимых при выполнении пуско-наладочных работ (ПНР) и запуску Дизельной/ газовой электрогенераторной установки (ДГУ/ГГУ) FG Wilson в эксплуатацию.

- Исходное положение оборудования перед выполнением ПНР (выполняются специалистами Покупателя перед выездом специалистов Продавца для проведения ПНР)
 - ГГУ должна быть размещена в соответствии с согласованным проектом внутренней газораспределительной сети и подключена к газовой магистрали аттестованными специалистами местного газоснабжающего треста с обязательной проверкой соответствия давления газовой магистрали и рабочего давления ГГУ.
Внимание! Ответственность за соответствие давления газовой магистрали и рабочего давления ГГУ лежит на Покупателе!
 - ДГУ/ГГУ и панель переключения нагрузки АТІ (автомат ввода резерва, АТІ FG Wilson, при наличии) смонтированы по месту эксплуатации, подведены все силовые и контрольные электрические кабели к ДГУ/ГГУ, панели АТІ и подключены к вводно-распределительному электрощиту объекта в соответствии с прилагаемой к ДГУ/ГГУ технической документацией. Суммарно подключаемая к ДГУ/ГГУ нагрузка не должна превышать номинальную мощность ДГУ/ГГУ, в том числе по фазам генератора Корпус ДГУ/ГГУ заземлен (присоединен к контуру заземления), в соответствии с требованиями ПУЭ выполнено заземление нулевого (нейтрального) провода ДГУ/ГГУ и повторное заземление нулевого (нейтрального) провода магистральной сети в вводно-распределительном электрощите объекта;
 - Смонтирована система отвода выхлопа газов и система приточно-вытяжной вентиляции в помещении генераторной (при размещении в помещении);
 - ДГУ заправлена топливом/ГГУ подключена к газовой магистрали, давление в газовой магистрали соответствует рабочему давлению ГГУ, готова к первому запуску;
- Объем работ, выполняемых при проведении ПНР и вводе ДГУ/ГГУ в эксплуатацию.
 - контроль соответствия выполненных работ проекту;
 - проверка правильности электрических соединений;
 - контроль заправки ДГУ/ГГУ рабочими жидкостями (масло, тосол, дизельное топливо, электролит и др.);
 - проведение проверок в соответствии с ПУЭ, требованиями завода - изготовителя;
 - проведение испытаний ДГУ/ГГУ на всех режимах с контролем и при необходимости регулировкой характеристик;
 - сдача работ заказчику с оформлением акта ввода ДГУ/ГГУ в эксплуатацию;
 - инструктаж заказчика по правилам эксплуатации.

Для Покупателей — физических лиц

Приложение № 2
к договору купли-продажи
№ _____ от _____

РАСПИСКА - ДОВЕРЕННОСТЬ

Я, (фамилия, имя, отчество Покупателя)

Паспорт (№, серия), (выданный дата и место выдачи), проживающий по адресу: (адрес регистрации по паспорту)

Телефон: (номер телефонов для связи), электронная почта (адрес)

поручаю произвести получение Оборудования в соответствии со Спецификацией поставки № _____ от _____

	Наименование товара	Количество	Единица измерения
.		01	шт.

Уполномоченному мной:

Фамилия, Имя, Отчество уполномоченного лица

паспортные данные:

Подпись г-на _____ (фамилия и собственноручная подпись уполномоченного лица) заверяю:

Фамилия, Имя, Отчество полностью прописью и подпись Покупателя

К Расписке-доверенности прилагаются ксерокопии паспортов Покупателя и доверенного лица! Без собственноручно заполненной Покупателем Доверенности и ксерокопий паспорта Покупателя и представителя Покупателя, Оборудование, в соответствии с п.4.4 Договора купли-продажи, **НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ!**

Продавец _____

Покупатель _____

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПОСТАВКИ № 1 от

1. Перечень, стоимость и комплектность Оборудования к поставке

1.1. Дизельная электрогенераторная установка **FG Wilson P20P2_DCP10M_CAL_CTI63 FGWPER06CPDF25500, 20кВА/16кВт, 380/220 Вольт, 50 Гц, 1500 оборотов двигателя/минуту.**

В количестве - одна штука.

1.2. Комплектность (в дополнение к стандартной)*:

№ п/п	Наименование оборудования, опции	Обозначение	Количество
1	Цифровая панель управления PowerWizard1.0	PWP1.0	
2	Подогреватель охлаждающей жидкости, 220 В	WH	
3	Статическое зарядное устройство	PBC	
4	Панель переключения нагрузки	CTI63	

*Спецификация стандартной комплектации дизельной генераторной установки FG Wilson:

Станции предназначены для работы в качестве постоянного/резервного источника электроэнергии с трехфазным/однофазным выходом. Устройства оснащены дизельным двигателем компании Perkins (Великобритания) с частотой вращения 1500/3000 об/мин и жидкостной системой охлаждения, генератором электротока фирмы LeroySomer (Франция).

Стандартная комплектация

- Промышленный дизельный двигатель Perkins с повышенной нагрузочной способностью.
- Влагонепроницаемый (IP23) бесщеточный генератор переменного тока в защитном кожухе с самовозбуждением и авторегулировкой, системой охлаждения и износостойкими подшипниками.
- Двигатель и генератор установлены на едином основании (стальной раме) при помощи виброизоляторов, их валы расположены соосно и соединены друг с другом переходным фланцем.
- Система охлаждения ДГУ, в том числе радиатор и вентилятор, оборудованные защитными решетками и обеспечивающие функционирование двигателя при номинальной нагрузке в широком диапазоне температур (до +40 - +45С).
- Двигатель оснащен системами смазки, подачи топлива и охлаждения, в каждой из которых установлен соответствующий фильтр (масляный, топливный и воздушный со сменным картриджем).
- Промышленный глушитель (- 9 дБ). Для станций во всепогодном шумозащитном кожухе — резидентный (- 25 дБ) глушитель.
- Стальной топливный бак с индикатором уровня топлива встроенный в основание ДГУ.
- Интерфейсный модуль двигателя.
- Электрооборудование, включая свинцово-кислотную аккумуляторную батарею большой емкости, зарядное устройство от низковольтного (12/24 В) генератора и электрический стартер.
- Автоматические регуляторы напряжения и частоты.
- Выходной защитный автомат с установленным порогом отключения по выходному току электрогенератора.

1.3. Стоимость Оборудования (п.1.1., 1.2.) составляет (**указывается стоимость Оборудования**) и включается в сумму настоящей Спецификации поставки.

2. Сроки и условия отгрузки и доставки Оборудования к месту эксплуатации.

2.1. Оборудование имеется в наличии на складе Продавца в г. Москве и готово к отгрузке.

Или, при рассрочке

2.1. Оборудование имеется в наличии на складе Продавца в г. Москве, прошло предпродажную подготовку и готово к отгрузке. Отгрузка будет осуществлена после оплаты, производимой на основании п. 3.6 настоящего Договора и графика платежей согласно п.4.2. настоящей Спецификации поставки.

Или (при поставке Оборудования, уже заказанного и ожидаемого)

2.1. В соответствии с п. 3.6 настоящего Договора, согласно плана-заказа на заводе изготовителе, расчетный срок поступления Оборудования на склад Продавца в г. Москве – 1 декада ноября 2009 года. После проведения предпродажной подготовки (не превышает трех (3) рабочих дней), Продавец извещает Покупателя о готовности Оборудования к отгрузке. Отгрузка будет осуществлена после оплаты, производимой на основании п. 3.6 настоящего Договора и графика платежей согласно п.4.2. настоящей Спецификации поставки.

Или (при заказе на заводе)

2.1. По поручению Покупателя, в соответствии с пп. 3.7. настоящего Договора, Продавец размещает заказ на изготовление Оборудования (п. 1.1 и 1.2 настоящей Спецификации поставки) на заводе-изготовителе, после выполнения Покупателем условий пп. 4.2.1 настоящей Спецификации

Продавец _____

Покупатель _____

поставки. Расчетный срок изготовления и доставки Оборудования на склад Продавца в г. Москве составляет 16 (Шестнадцать) недель.

После проведения предпродажной подготовки (не превышает трех (3) рабочих дней), Продавец извещает Покупателя о готовности Оборудования к отгрузке. Отгрузка будет осуществлена после оплаты, производимой на основании п. 3.7 настоящего Договора и графика платежей согласно п.4.2. настоящей Спецификации поставки.

2.2. Оборудование отгружается со склада Продавца самовывозом.

Или

2.2. Продавец осуществляет доставку Оборудования автомобилем-манипулятором к месту эксплуатации по адресу: *Московская область, Ленинский район, деревня Чмаровка, дом № 1.*

Или

2.2. Продавец осуществляет доставку Оборудования автомобилем-манипулятором по адресу, в соответствии с Заявкой на отгрузку. Покупатель направляет Заявку на доставку не позднее 3 (Трех) рабочих дней до предполагаемой даты доставки по адресу: *E-mail или факс.*

2.3. Дата отгрузки/доставки определяется по согласованию сторон/в Заявке на доставку, но не превышает 5 (Пяти) дней после оплаты 100% стоимости Оборудования (п. 3.1. и 3.4 настоящего договора) и стоимости доставки в соответствии с настоящей Спецификацией поставки.

2.4. Стоимость доставки составляет **Четыре тысячи пятьсот (4500)** рублей и включается в стоимость настоящей Спецификации поставки.

или

2.4. Стоимость доставки рассчитывается по формуле – 4 500 рублей + 30 рублей пробега автомобиля от МКАД с оплатой дороги в одну сторону с оплатой наличными после доставки Оборудования с выдачей кассового чека. Стоимость доставки в сумму Спецификации поставки не входит.

3. Условия и стоимость пуско-наладочных работ

Работы по пуско-наладке Оборудования производятся Продавцом по отдельному договору.

или

3.1. Продавец производит работы по пуску и наладке Оборудования в месте эксплуатации по адресу: *Московская область, Ленинский район, деревня Чмаровка. д. 1*

3.2. Стоимость пуско-наладочных работ составляет **Восемнадцать тысяч (18 000)** рублей и включается в стоимость настоящей Спецификации поставки.

4. Сумма Спецификации поставки, условия оплаты.

4.1. Сумма по настоящей Спецификации поставки составляет **Один миллион двести восемьдесят пять тысяч (1 252 300)** рублей и включает:

- стоимость Оборудования (п.1.3) в сумме **двести восемьдесят пять шестьсот (285 600)** рублей;
- стоимость доставки Оборудования (п.2.3) в сумме **четыре тысячи пятьсот (4 500)** рублей;
- стоимости пуско-наладочных работ (п.3.2.) в сумме **восемнадцать тысяч (18 000)** рублей.

4.2. Оплата суммы настоящей Спецификации поставки производится в соответствии с п. 3.1 и 3.4 настоящего договора в течение 3 (трех) банковских дней с момента подписания Спецификации поставки и выставления счета на оплату.

Или

(при оплате в рассрочку)

Оплата суммы настоящей Спецификации поставки производится в соответствии с п. 3.1, 3.4, 3.6 настоящего договора в два этапа:

- *50% суммы настоящей Спецификации поставки в размере(прописью и цифрами) рублей Покупатель оплачивает в течение 3 (трех) банковских дней с момента подписания настоящей Спецификации поставки;*
- *50% суммы настоящей Спецификации поставки в размере(прописью и цифрами) рублей Покупатель оплачивает в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с момента подписания настоящей Спецификации поставки;*

или (при заказе на заводе или поставке заказанных ранее станций)

Оплата суммы настоящей Спецификации поставки производится в соответствии с п. 3.1, 3.4, 3.7 настоящего договора в два этапа:

- *30% суммы настоящей Спецификации поставки в размере(прописью и цифрами) рублей Покупатель оплачивает в течение 3 (трех) банковских дней с момента подписания настоящей Спецификации поставки;*

Продавец _____

Покупатель _____

- 70% суммы настоящей Спецификации поставки в размере(прописью и цифрами) рублей Покупатель оплачивает в течение 3 (трех) банковских дней с даты получения уведомления от Продавца о готовности Оборудования к отгрузке.

*Все платежи по настоящему Договору и Спецификации поставки производятся в рублях РФ с пересчетом по курсу ЦБ РФ на день выставления счета (п. 3.2 настоящего Договора)

Подписи сторон:

Продавец:

Покупатель:

ООО «СпецЭнергоТрейд»:

.....

Постников К.Р.

.....

Продавец _____

Покупатель _____