

ДОГОВОР НА ПОСТАВКУ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ, ОРГАНИЗАЦИОННОЙ (ОФИСНОЙ) ТЕХНИКИ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

г. Красноярск

«__» _____ 2017 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» в лице директора Скобникова Константина Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и победитель (единственный участник) открытого запроса цен в электронной форме «на право заключения договора на поставку компьютерной техники, организационной (офисной) техники и программного обеспечения», предложивший лучшие условия исполнения договора, Общество с ограниченной ответственностью "СКС", в лице директора Князевой Анастасии Владимировны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Поставщик», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор на поставку компьютерной техники, организационной (офисной) техники и программного обеспечения на основании протокола рассмотрения и оценки заявок № _____ от «22» февраля 2017 г. (далее - договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик принимает на себя обязательства осуществить поставку компьютерной техники, организационной (офисной) техники и программного обеспечения (далее по тексту – товара) для Заказчика в обусловленный срок в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1, являющееся неотъемлемой частью договора), а Заказчик - принять и оплатить товар по условиям настоящего договора в номенклатуре, количестве и по ценам, указанным в Спецификации (Приложение № 2), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

Поставка товара осуществляется путем его отгрузки Поставщиком по месту нахождения склада Заказчика, по адресу: 660004, г. Красноярск, ул.26 Бакинских Комиссаров, 1.

1.2. Качество поставляемого товара должно соответствовать действующим стандартам, техническим условиям или дополнительно согласованным Сторонами характеристикам, указанным в Спецификации.

Качество товара удостоверяется сертификатом соответствия товара и иными документами (паспортом, свидетельством качества, паспортом Товара, руководством по эксплуатации *(при необходимости)*, сертификатом происхождения, сертификатом (декларацией) соответствия, удостоверяющими безопасность Товара), оформленными в соответствии с действующим законодательством, и которые Поставщик передает Заказчику вместе с товаром.

2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена договора установлена на основании протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом запросе цен в электронной форме от 16.02.2017 г. № _____ и составляет **4 312 090 (Четыре миллиона триста двенадцать тысяч девяносто рублей ноль копеек) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС 18%**. Цена договора складывается из стоимости отдельных партий товара на основании товарных накладных ТОРГ-12.

Сумма оплаты по настоящему договору определяется **Спецификацией товара** (Приложение № 2). Цены товара, указанные в Спецификации, являются твердыми и изменению не подлежат.

2.2. Цена договора включает в себя стоимость поставленного товара, а также все транспортные расходы, погрузо-разгрузочные работы, расходы Поставщика на упаковку товара, хранение, страхование товара, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, гарантийное обслуживание товара.

2.3. Оплата по настоящему договору осуществляется в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем договоре, по факту поставки каждой партии товара, согласно выставленным счетам (счетам-фактурам) на основании подписанного Сторонами акта приемки-передачи товара и товарной накладной ТОРГ-12 в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента поставки партии товара.

3. СРОКИ И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ТОВАРА

3.1. Сроки поставки товара: с 01 марта 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Товар поставляется отдельными партиями.

Поставка товара осуществляется Поставщиком на основании заявки Заказчика в течение 21 дня с момента получения заявки Поставщиком. В заявке Заказчик указывает наименование, количество, характеристики поставляемых товаров в соответствии со Спецификацией (Приложение № 2) и Техническим заданием (Приложение № 1). Заказчик направляет заявку Поставщику любым средством связи, в том числе по факсу, по электронной почте, с последующим вручением либо направлением посредством почтовой связи оригинала заявки Поставщику. Заявки являются неотъемлемыми частями настоящего Договора. Поставщик подтверждает получение заявки от Заказчика.

3.2. Поставщик осуществляет поставку товара на собственном или арендованном транспортном средстве. Заказчик осуществляет оформление пропусков для доставки товара к месту нахождения Заказчика по адресу, указанному в п.1.1 настоящего договора.

3.3. Количество товара, передаваемого Заказчику, должно соответствовать количеству, указанному в товарораспорядительных документах.

3.4. Приемка товара по количеству и качеству производится при подписании Сторонами акта приемки-передачи товара. При исполнении Договора по согласованию Заказчика с Поставщиком допускается поставка товара, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которого являются улучшенными по сравнению с указанными в Договоре.

3.5. Датой поставки товара считается дата приемки товара Заказчиком и подписания Сторонами акта приемки-передачи товара.

3.6. Товар поставляется по ценам, наименованиям, в количестве и ассортименте, указанным в Спецификации товара (Приложение № 2).

3.7. Товар поставляется в упаковке, исключающей возможность порчи или повреждения товара при его транспортировке.

3.8. Приемка товара осуществляется Заказчиком с проверкой его количества и качества, соответствия товара сведениям, указанным в товарораспорядительных документах. В случае обнаружения недостачи товара или дефектов товара, либо несоответствия товара Спецификации (Приложение № 2), а также невозможности или нецелесообразности дальнейшей поставки товара, Сторонами составляется соответствующий двусторонний акт, содержащий перечень обнаруженных дефектов и недостатков, необходимых доработок, в соответствии с которыми Поставщик обязан в течение 5 (пяти) дней либо произвести действия по устранению выявленных недостатков, указанных в акте, без дополнительной оплаты, либо прекратить поставку товара.

3.9. В случае недопоставки товара Поставщиком в отдельном периоде поставки, Поставщик не вправе без письменного согласования с Заказчиком порядка восполнения недопоставленного количества товара восполнить его в следующем периоде (периодах).

3.10. При наличии разногласий между Сторонами по качеству передаваемого товара, любая Сторона вправе требовать проведения экспертизы качества в соответствии с действующим законодательством.

3.11. Право собственности на товар переходит к Заказчику с момента его передачи Поставщиком по акту приемки- передачи товара. Поставщик обязан передать Заказчику товар свободным от прав на товар третьих лиц.

3.12. Риск случайной гибели или порчи товара переходят от Поставщика к Заказчику с момента приемки товара Заказчиком и подписания сторонами акта приемки- передачи товара.

3.13. При исполнении договора, заключенного с Поставщиком, которому предоставлен приоритет в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам товаров, указанных в договоре.

4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Поставщик обязан:

- осуществить поставку товара надлежащего качества, в количестве и по ценам, предусмотренным Спецификацией (Приложение № 2), в срок, указанный в настоящем договоре;

- передавать товар свободным от любых прав и притязаний третьих лиц;

- доставлять товар до места нахождения Заказчика на собственном или арендованном транспортном средстве;

- осуществлять поставку товара путем его отгрузки на склад по адресу: 660004, г. Красноярск, ул.26 Бакинских Комиссаров, 1;

- устранять недостатки товара или заменять товар ненадлежащего качества товаром надлежащего качества по требованию Заказчика в срок, указанный в п. 3.8. настоящего договора. Расходы, связанные с устранением недостатков товара, несет Поставщик;

- направлять Заказчику товарораспорядительные документы на каждую партию отгруженного товара, оформленные в соответствии с действующим законодательством;

- осуществлять контроль за доставкой товара;

- согласовывать порядок поставки товара и обеспечивать его соблюдение;

- осуществлять поставку товара собственными силами (привлечение третьих лиц возможно с согласия Заказчика);

- осуществлять хранение, страхование, отгрузку, перевозку и разгрузку товара;

- передавать товар в упаковке, исключающей возможность порчи или повреждения товара при его транспортировке;

- осуществлять гарантийное обслуживание товара в соответствии с разделом 5 настоящего договора;

- обеспечить консультирование по вопросам поддержки поставленного оборудования в работоспособном состоянии в течение всего гарантийного срока.

4.2. Заказчик обязан:

- производить оплату поставленного товара в соответствии с настоящим договором;

- надлежащим образом осуществлять приемку товара от Поставщика.

4.3. По факту поставки оформляется товарная накладная ТОРГ-12, акт приемки-передачи товара, который подписывается Сторонами и скрепляется печатями.

5. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ПОСТАВЛЕННОГО ТОВАРА

5.1. Поставщик устанавливает на товар, поставляемый по настоящему договору, гарантийный срок – 12 месяцев с момента поставки товара Заказчику, а на системные блоки персональных компьютеров- 36 месяцев с момента поставки товара Заказчику, либо гарантийный срок на поставляемый по договору товар- не менее гарантийного срока, установленного изготовителем (производителем) товара, если такой срок в соответствии с документами на товар составляет более длительный срок.

Гарантийное обслуживание системных блоков персональных компьютеров должно производиться в сервисном центре, находящемся в пределах г. Красноярск.

Все поставляемое оборудование должно сопровождаться гарантийными талонами, оформленными надлежащим образом.

5.2. Заказчик вправе предъявить требования, связанные с недостатками товара, при обнаружении недостатков в течение гарантийного срока.

5.3. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней с момента обнаружения недостатков товара письменно уведомляет о них Поставщика.

5.4. После получения такого уведомления Поставщик в течение 10 (десяти) дней проводит замену товара ненадлежащего качества или его части за свой счет товаром или частью товара надлежащего качества, без расходов со стороны Заказчика.

5.5. Срок гарантийного обязательства продлевается на время нахождения товара в ремонте у Поставщика или на время замены товара Поставщиком.

5.6. Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты и недостатки товара, созданные Заказчиком. Указанные дефекты устраняются за счет Заказчика.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. В случае обнаружения недостатка товара либо товара несоответствующего качества Заказчик вправе потребовать от Поставщика:

- безвозмездного устранения недостатка товара в срок, указанный в п. 3.8. настоящего договора;
- безвозмездной допоставки товара;
- возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или третьими лицами;
- соответствующего уменьшения установленной цены.

6.3. За просрочку поставки или недопоставку товара в установленные сроки Поставщик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от стоимости не поставленного либо недопоставленного товара за каждый день просрочки.

6.4. За нарушение сроков оплаты поставленного товара Поставщик вправе требовать от Заказчика уплаты пени в размере 1/300 ключевой ставки, установленной Центральным банком Российской Федерации на день просрочки платежа, от суммы задолженности за каждый день просрочки.

6.5. Уплата неустойки и возмещение убытков, связанных с неисполнением либо ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему договору, не освобождают нарушившую условия договора Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

6.6. Положения ст. 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации к обязательствам Сторон по взаимным расчетам не применяются.

7. НЕПРЕОДОЛИМАЯ СИЛА

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение обязательств по договору в случае действия обстоятельств непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение, военные действия и т.д.) при условии, что данные обстоятельства

непосредственно повлияли на выполнение условий по настоящему договору. В этом случае срок выполнения договорных обязательств будет продлен на время действия этих обстоятельств, но не более одного месяца.

7.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по указанным причинам, должна известить другую Сторону о наступлении и прекращении действий обстоятельств непреодолимой силы в срок не позднее трех дней с подтверждением факта их действия актами компетентных органов.

8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. В случае возникновения споров и разногласий по настоящему договору и в связи с ним Стороны примут меры к их разрешению путем переговоров.

8.2. Если Стороны не придут к соглашению, то споры подлежат разрешению в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Красноярского края.

8.3. Стороны предусматривают претензионный порядок урегулирования споров, срок рассмотрения претензий 15 дней с момента их получения Стороной договора.

9. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

9.1. Досрочное расторжение договора может иметь место по соглашению Сторон либо по решению суда и в одностороннем порядке по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

9.2. Сторона, решившая расторгнуть настоящий договор, в пятидневный срок направляет письменное уведомление другой Стороне.

9.3. Договор считается расторгнутым с момента подписания Сторонами соглашения о расторжении, при условии урегулирования материальных и финансовых претензий по выполненным до момента расторжения договора обязательствам или вступления в законную силу вынесенного в установленном порядке решения суда.

9.4. Заказчик вправе расторгнуть настоящий договор:

- при задержке Поставщиком срока поставки, предусмотренного настоящим договором, более 10 (десяти) дней;
- при получении товара по качеству, не соответствующего Спецификации (Приложение № 2);
- в случае прекращения потребности или нецелесообразности продолжения поставки товара.

9.5. При расторжении договора по любым основаниям Заказчик обязуется:

- принять товар надлежащего качества, фактически поставленный Поставщиком на момент расторжения настоящего договора;
- в течение трех рабочих дней после получения от Поставщика акта приемки-передачи товара подписать его или дать мотивированный отказ;
- оплатить Поставщику фактически поставленный товар.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его обеими Сторонами и прекращается после полного исполнения Сторонами своих обязательств, принятых в соответствии с условиями договора, в том числе взаиморасчетов и гарантийных обязательств, принятых на себя Поставщиком.

11. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

11.1. Любые изменения и дополнения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами. Стороны признают юридическую силу документов по исполнению, изменению, прекращению договора, переданных по факсимильной связи, по электронной почте в

течение 20 дней после передачи. В указанный срок Стороны обязуются обменяться оригиналами таких документов, в противном случае их письменная форма считается не соблюденной.

11.2. В случае изменения реквизитов (почтовых, банковских, отправительских и т.п.), регистрационных сведений (место нахождения, ИНН, КПП и т.п.), реорганизации, изменения наименования, формы собственности, организационно-правовой формы Стороны обязаны сообщить друг другу об этом в течение 10 дней с момента возникновения таких обстоятельств. Сторона, не сообщившая другой Стороне об указанных обстоятельствах, несет риск вызванных этим неблагоприятных последствий.

11.3. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязательства по настоящему договору третьей стороне без письменного на то согласия другой Стороны. Нарушение данного условия договора влечёт уплату штрафа в размере суммы уступленного требования.

11.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:	Поставщик:
<p>Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» Адрес места нахождения: 660048, г. Красноярск, ул. Маерчака, д.104 А Почтовый адрес: 660004, г. Красноярск, ул. Песочная д. 2 А, а/я 2746 ИНН 2466172249, КПП 246601001, ОГРН 1162468082094 р/с 40702810231000006300 в Красноярское отделение № 8646 ПАО СБЕРБАНК РОССИИ г. Красноярск к/с 3010181080000000627 БИК 040407627</p> <p>Тел. 8 (391) 264-97-57 E-mail: energo124@mail.ru</p> <p>Директор _____/К.С. Скобников М.П</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «СКС» Юридический адрес: 460052, г. Оренбург, ул. Просторная д. 8/1, кв. 45 Почтовый адрес: 460019, г. Оренбург, Шарлыкское шоссе, д. 26 ИНН 5610157587 КПП 560901001 ОГРН 1135658036656 р/с 40702810300490011373 в ФИЛИАЛ "ПРИВОЛЖСКИЙ" БАНКА ВТБ (ПАО) г. Нижний Новгород к/с 30101810922020000728 БИК 042282728 Тел. 8 (3532) 36-19-17; (3532) 555-606 E-mail: info@ckcoren.ru</p> <p>Директор  _____/А.В. Князева М.П</p> 

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку компьютерной техники, организационной (офисной) техники, программного обеспечения.

1. **Наименование закупки (тема):** поставка компьютерной техники, организационной (офисной) техники, программного обеспечения для ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».
2. **Заказчик:** ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».
3. **Основание для объявления процедуры:**
 - годовая программа закупок ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» на 2017 год;
 - потребность ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» в компьютерной технике, организационной (офисной) технике, программном обеспечении на 2017 год;
 - производственная необходимость.
4. **Источник финансирования:** программа производственной деятельности на 2017 г.
5. **Наименование (предмет) договора:** поставка компьютерной техники, организационной (офисной) техники, программного обеспечения для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».
6. **Срок поставки товара по договору:** с 01.03.2017 по 31.12.2017 (по заявке заказчика в течение 21 дня с момента получения заявки).
7. **Объём поставки:** объёмы поставки в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию.
8. **Исполнитель (полное наименование организации):** Общество с ограниченной ответственностью «СКС».
9. **Основные требования к поставляемому товару:**
 - поставка только лицензионного программного обеспечения (экземпляр программы) или передача неисключительных прав на использование, подтверждаемое документами на право распространения данных программных продуктов;
 - программное обеспечение должно обладать свойствами и характеристиками продукта, процесса или услуги, которые обеспечивают способность удовлетворять заявленным или подразумеваемым потребностям заказчика.
10. **Место поставки:** 660004, г. Красноярск, ул.26 Бакинских Комиссаров, 1.
11. **Перечень документации, представляемой вместе с поставляемым товаром:**
 - счёт-фактура;
 - товарная накладная формы ТОРГ-12;
 - акты приема/передачи товара;
 - счёт.
12. **Общие технические требования:**
 - 12.1 Требования к оборудованию.
 - 12.1.1. Все оборудование должно сопровождаться соответствующими сертификатами, выданными в соответствии с законодательством Российской Федерации. Персональные компьютеры должны иметь сертификаты соответствия, безопасности и качества производства.
 - 12.1.2. Поставляемое оборудование должно быть новым, не допускается поставка выставочных образцов, а также оборудования, собранного из восстановленных узлов и агрегатов, если иное не установлено в Закупочной документации. Оборудование должно быть поставлено комплектно и обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость с оборудованием, используемым Заказчиком.
 - 12.1.3. Поставляемое оборудование должно иметь количественные и качественные показатели, соответствующие Спецификации.

12.1.4. Качество поставляемой продукции должно обеспечиваться системой управления качеством при производстве, монтаже и обслуживании персональных компьютеров, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001 и ГОСТ РФ.

12.1.5. Поставляемое оборудование должно соответствовать действующим стандартам и нормам по пожарной, санитарной и электрической безопасности, а также электромагнитной совместимости, в соответствии с номенклатурой продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация с документальным подтверждением.

12.1.6. Перечень оборудования должен содержать полные наименования (торговые марки, модели и коды производителя) материнских плат, процессоров, охладителей внутрикорпусных и процессоров, оперативной памяти, накопителей на жестких магнитных дисках, приводов оптических дисков, видеоадаптеров, корпусов, клавиатур, манипуляторов типа «мышь», а также любых других дополнительных контроллеров и устройств (за исключением встроенных компонентов).

12.1.7. Все входные и выходные разъемы, а также уровни сигналов на входе и выходе оборудования, должны соответствовать стандартам Российской Федерации.

12.1.8. В комплект поставляемого оборудования должны входить все кабели, необходимые для его подключения и эксплуатации.

12.1.9. Оборудование поставляется в упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

12.2. Требования к программному обеспечению.

12.2.1. Программное обеспечение (ПО) должно быть локализованным для Российской Федерации и поставляться предустановленным на персональных компьютерах. Должны поставляться наиболее современные версии и модификации ПО. Допускается поставка вместе с комплектом ПО дополнений и исправлений, размещенных на отдельных носителях.

12.2.2. Перечень поставляемого ПО должен содержать полную информацию о точных наименованиях, версиях, производителях, кодах продуктов и наличии русификации всех программных продуктов, предлагаемых к поставке, как в составе оборудования, так и поставляемых отдельно.

12.3. Гарантийные обязательства и техническая поддержка.

12.3.1. Гарантийный срок на системные блоки персональных компьютеров должен составлять не менее 36 месяцев, а на остальное оборудование – не менее 12 месяцев со дня поставки. Если для какого-либо оборудования стандартные гарантийные сроки, установленные производителем данного оборудования, превышают запрашиваемый гарантийный срок, то гарантийный срок на данное оборудование устанавливается продолжительностью не менее гарантийного срока, установленного производителем данного оборудования.

12.3.2. Гарантийное обслуживание системных блоков персональных компьютеров должно производиться в сервисном центре, находящемся в пределах г. Красноярск.

12.3.3. Все поставляемое оборудование должно сопровождаться гарантийными талонами, оформленными надлежащим образом.

12.3.4. Поставщик должен обеспечить консультирование по вопросам поддержки поставленного оборудования в работоспособном состоянии в течение всего гарантийного срока.

Заказчик
ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»
Директор

_____ /К.С. Скобников

М.П.



Приложение № 2
к договору на поставку компьютерной
техники, организационной (офисной) техники
и программного обеспечения
от « ___ » _____ 2017 г. № _____

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Характеристика товара	Страна происхождения товара	Кол-во	Цена за единицу с НДС (руб.)	Стоимость с НДС / (руб.)
1	Системный блок Norbel G3460 3.5/ B85M Pro3/4Gb/120SSD/DW-RW/400W (Россия) в составе:		Россия	17	20 619,00	350 523,00
	1.1	Процессор INTEL Pentium G3460	<ul style="list-style-type: none"> ▪ максимальная тактовая частота: 3,5 ГГц ▪ Гнездо процессора Socket LGA1150 ▪ Количество ядер 2 ▪ Кэш L1 64 Кб x2 ▪ Кэш L2 256 Кб x2 ▪ Кэш L3 3 Мб x2 			
	1.2	Система охлаждения Titan DC-156V925X/R	<ul style="list-style-type: none"> ▪ тип подшипника скольжение. ▪ Совместимый с процессором (п.1.1) и материнской платой (п.1.3) 			
	1.3	Материнская плата Asrock B85M Pro3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ форм фактор: MicroATX ▪ тип памяти: DDR3 DIMM ▪ количество слотов памяти: 4 ▪ двухканальный режим памяти: есть ▪ контроллер SATA: есть ▪ количество разъемов SATA 6Gb/s: 4 ▪ общее количество интерфейсов USB 3.0: 2 ▪ общее количество интерфейсов USB 2.0: 4 ▪ Количество интерфейсов hdmi: 1 ▪ Количество интерфейсов d-sub (vga): 1 ▪ пропускная способность Ethernet: 1000 Мбит/с 			

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Используется 100% конденсаторов с твердым полимером 				
	1.4	Оперативная память Crucial 1600MHz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ объем: 4 Гб ▪ тип памяти: DDR3 DIMM ▪ форм-фактор: DIMM 				
	1.5	Твердотельный накопитель Samsung 120Gb MZ-750120BW 750 EVO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ форм-фактор: 2.5" ▪ объем: 120 Гб ▪ интерфейс SATA: 6Gb/s (SATA-III) ▪ Ресурс: 0.07 петабайт ▪ Тип чипов: TLC/MLC 				
	1.6	Корпус Deepcool SMARTER	<ul style="list-style-type: none"> ▪ форм фактор: MicroATX ▪ Ключевые особенности: Быстрый доступ к опорной пластине кулера, Скрытая укладка шлейфов. ▪ Материал: Сталь толщиной 0.6 мм, пластик ▪ Разъемы на верхнем торце передней панели: 1 USB 3.0 с подключением к внутренним разъемам МП, 1 USB с подключением к внутренним разъемам МП, 2 аудиоразъема miniJack с подключением к внутренним разъемам МП. ▪ Расположение портов: На верхней панели ▪ Охлаждение корпуса: 1 вентилятор: 80 x 80 мм на задней панели, 1 вентилятор: 120 x 120 мм на передней стенке 				

	1. 7	Блок питания Aerocool ATX 400W VX-400	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Защита: Защита от коротких замыканий (SCP), Защита от повышения напряжения (OVP), Защита от понижения напряжения (UVP), Защита от перегрузки (OPP/OLP) ▪ Охлаждение блока питания: 1 вентилятор: 120 x 120 мм ▪ Стандарт ATX: v.2.3 ▪ Мощность блока питания: 400вт 				
	1. 8	Оптический привод DVD-RW Lite-On IHAS124-04	<ul style="list-style-type: none"> ▪ тип: DVD±RW ▪ интерфейс: SATA ▪ размещение: внутренний ▪ механизм загрузки дисков: автоматический лоток 				
2	Сервер Norbel X11SSM-F / E3-1230 v5/8Gb/750W в составе (Россия)			Россия	1	73 674,00	73 674,00
	2. 1	Корпус Procase GM438-B-0 черный	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Материал: Стальной лист толщиной 1.2 мм ▪ Внутренних отсеков 3,5 дюйма - 8 				
	2. 2	Материнская плата Supermicro X11SSM-F	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Поддержка KVM-Over-LAN ▪ 8 SATA каналов ▪ RAID контроллер с поддержкой RAID1,5 				
	2. 3	Процессор INTEL Xeon E3-1230 v5	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимый с мат.платой п.2.2 и ОЗУ п.2.4 ▪ Частота работы процессора 3.4 ГГц ▪ Поддержка памяти DDR ECC 				
	2. 4	Оперативная память Kingston DDR4	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Суммарный объем 8гб (2 модуля по 4 ГБ) ▪ Совместимая с мат.платой п.2.2 и процессором п.2.3 ▪ ECC 				
	2. 5	Блок питания Aerocool VX-750	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Мощность 750 Вт ▪ Совместимый с мат.платой п.2.2 и корпусом п.2.1 				

	2.6	Рельсы Ehexgate 16" RK-650	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Телескопические ▪ Совместимые с корпусом п.2.1 ▪ Длина от 400 до 600 мм 				
	2.7	Рельсы Ehexgate 18" RK-700	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Телескопические ▪ Совместимые с корпусом п.2.1 ▪ Длина от 450 до 650 мм 				
	2.8	Кулер Zalman CNPS8900	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимый с корпусом п.2.1 и мат.платой п.2.2 				
3	Системный блок Norbel Z270-P / i7-7700K /32GB/512SSD/4TB*2 HDD/600W в составе (Россия)			Россия	1	120 717,00	120 717,00
	3.1	Блок питания Aerocool VX-600	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Мощность 600 Ватт 				
	3.2	Кулер Intel Original	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимый с процессором и корпусом 				
	3.3	Корпус Fractal Design Define R5	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Длина 531 мм ▪ Ширина 232 мм ▪ Высота 462 мм ▪ Вес 11.2 кг ▪ Материал сталь 				
	3.4	Материнская плата ASUS PRIME Z270-P	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимая с процессором и ОЗУ ▪ тип памяти: DDR4 DIMM ▪ количество слотов памяти: 4 ▪ двухканальный режим памяти: есть ▪ контроллер SATA: есть ▪ количество разъемов SATA 6Gb/s: 4 ▪ общее количество интерфейсов USB 3.0: 4 ▪ общее количество интерфейсов USB 2.0: 2 ▪ Количество интерфейсов hdmi: 1 ▪ Количество интерфейсов d-sub (vga): 1 				

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ пропускная способность Ethernet: 1000 Мбит/с ▪ Используется 100% конденсаторов с твердым полимером 				
	3.5	Оперативная память Crucial CT8G4DFS824 A RTL	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Суммарная ёмкость модулей 32гб (4 шт. по 8 Гб) ▪ Совместимая с процессором и материнской платой ▪ DDR4 				
	3.6	Процессор Intel Core i7-7700K	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Количество ядер 4 ▪ Поддержка Hyper Threading ▪ Объем кэша L1 64кб x4 ▪ Объем кэша L2 256 x4 ▪ Объем кэша L3 8 МБ ▪ Базовая частота процессора, МГц 4,2 ГГц ▪ Максимальная частота в турбо режиме, МГц 4500 МГц ▪ Множитель 33 ▪ Socket 1151 ▪ Умножение 42, Незаблокированный множитель ▪ Тип поддерживаемой памяти DDR4 				
	3.7	Твердотельный накопитель Samsung 850 Pro 512гб	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Скорость произвольного чтения 4 Кб файлов (QD32) 100000 IOPS ▪ Ресурс работы 300 TBW ▪ Емкость 512гб 				
	3.8	Жесткий диск HDWE140UZS VA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Объем HDD 4 ТБ ▪ Объем кэш-памяти 128 МБ ▪ Среднее время задержки (Latency) 4.17 мс 				
	3.9	Жесткий диск HDWE140UZS VA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Объем HDD 4 ТБ ▪ Объем кэш-памяти 128 МБ ▪ Среднее время задержки (Latency) 4.17 мс 				

4	Клавиатура Microsoft Wired 600 (США)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ интерфейс подключения USB; ▪ количество клавиш –104; ▪ раскладка: кириллицы – Windows, цвет кириллицы – синий, цвет латиницы – белый; 	США	20	1 060,00	21 200,00
5	Манипулятор типа «мышь» Logitech M100 (Швейцария)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ интерфейс подключения USB ▪ тип мыши: оптическая лазерная ▪ колесо прокрутки: есть ▪ длина провода: 1.8 м. 	Швейцария	20	427,00	8 540,00
6	МОНИТОР 23.8" PHILIPS 240V5QDAB (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ диагональ экрана 23.8" ▪ Яркость: 250 кд/м2 ▪ Угол обзора по горизонтали: 178° ▪ Угол обзора по вертикали: 178° ▪ Технология изготовления матрицы: IPS ▪ входы: HDMI, VGA (D-Sub) ▪ В наличии динамики 	Китай	20	9 905,00	198 100,00
7	МФУ Kyocera M2040dn (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Цвет красителя картриджа: черный ▪ Технология печати: Лазерная монохромная ▪ Градаций (bit) серого цвета: 8 (256 градаций цвета) ▪ Память принтера/МФУ: 512 Мб ▪ ЖК-дисплей: есть ▪ ADF (податчик оригиналов): двусторонний ▪ Duplex unit (модуль двусторонней печати): Есть ▪ Размеры (ширина x высота x глубина) 417 x 437 x 419 мм 	Япония	4	22 232,00	88 928,00

8	Картридж Kyocera (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Тип картриджа: ТК-1130 	Япония	1	6 025,00	6 025,00
9	Картридж Kyocera (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Тип картриджа: ТК-1170 	Япония	12	7 592,00	91 104,00
10	Проводной IP телефон Yealink SIP-T21P E2 (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Высота 15 см ▪ Длина 18,8 см ▪ Поддержка питания по POE ▪ Подсветка экрана ▪ Поддержка нескольких SIP серверов 	Китай	30	5 182,00	155 460,00
11	Проводной IP телефон Yealink SIP-T27P (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Высота 54 мм ▪ Подсветка экрана ▪ Длина 210 мм ▪ Поддержка подключения модулей расширения ▪ Поддержка питания по POE ▪ Поддержка нескольких SIP серверов 	Китай	3	12 050,00	36 150,00
12	Модуль расширения с LCD-дисплеем Yealink EXP20 (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимость с п. 11 	Китай	3	8 797,00	26 391,00
13	Гарнитура IP телефона Yealink YHS32 (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимость с п. 10 	Китай	3	3 061,00	9 183,00
14	Жесткий диск Toshiba SATA-III 6Тб HDWE160UZSVA (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Объем HDD 6 ТБ ▪ Объем кэш-памяти 128 МБ ▪ Среднее время задержки (Latency) 4.17 мс 	Япония	26	15 834,00	411 684,00
15	IP камера уличная Hikvision DS-2CD2T42WD-I5 (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Матрица 1/3" Progressive Scan CMOS ▪ Чувствительность 0.01лк@(F1.2,AGC вкл.), 0.028лк@(F1.4,AGC вкл.), 0лк с ИК 	Китай	24	14 460,00	347 040,00

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Скорость электронного затвора 1/3с ~ 1/10000с ▪ Объектив 4мм ▪ Разрешение 2688×1520 ▪ Питание DC12В ± 25%/PoE(802.3af) 				
16	IP камера внутренняя Hikvision DS-2CD2442FWD-IW (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Матрица 1/2.8" Progressive Scan CMOS ▪ Скорость электронного затвора 0.01лк@(F1.2,AGC вкл.), 0лк с ИК ▪ Объектив 4мм ▪ Разрешение 2688×1520 ▪ Детекция движения, Обнаружение пересечения линии, вторжения в область ▪ Стандарт Wi-Fi IEEE802.11b/g/n ▪ Сетевой интерфейс 1 RJ45 10M/100M Ethernet ▪ Аудиовход 1 встроенный микрофон ▪ Питание DC12В/PoE(802.3af) 	Китай	50	13 858,00	692 900,00
17	ПО видеонаблюдения Trassir NetSync (Россия)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ В наличии детектор движения с поддержкой трассировки объектов ▪ Совместимое с камерами, заявленными в данном лоте ▪ Возможность синхронизации архива между серверами (с выбором канала и расписанием синхронизации) ▪ Возможность подключения модуля распознавания лиц ▪ Возможность подключения модуля распознавания автомобильных номеров 	Россия	2	63 865,00	127 730,00
18	Кабель UTP витая пара уличная TELECOM (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Материал проводника: чистая медь ▪ Сечение 0,50 ▪ Длина в бухте 305м. 	Китай	10	6 879,00	68 790,00

19	Кабель UTP витая пара внутренняя TELECOM (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Материал проводника: чистая медь ▪ Сечение 0,50 ▪ Длина в бухте 305м. 	Китай	12	4 374,00	52 488,00
20	Кабель ШВВП 2х0,75 (Россия)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Длина в бухте 200м ▪ Сечение 0,75 ▪ Два провода 	Россия	15	2 651,00	39 765,00
21	Блок бесперебойного питания ББП-50 12В 5А (Россия)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Номинальный ток нагрузки 5А ▪ Материал корпуса металл 	Россия	35	2 506,00	87 710,00
22	Аккумулятор Delta 12V 7Ah (Россия)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимый с п. 21 	Россия	37	1 121,00	41 477,00
23	Комплект картриджей (CF350A, CF351A, CF352A, CF353A) (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимый с принтером HP Laserjet m176 ▪ В комплекте черный и цветные картриджи 		10	2 314,00	23 140,00
24	Ноутбук Lenovo ThinkPad 13 Core i5 6200U/8Gb/SSD512 Gb/Intel HD Graphics 520 (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Диагональ экрана 13 " ▪ Разрешение экрана 1920×1080 ▪ Тип матрицы IPS ▪ Процессор, частота 2.3 ГГц (2.8 ГГц, в режиме Turbo) ▪ Оперативная 8192 Мб, DDR4 ▪ Тип накопителя: твердотельный ▪ Объем накопителя: 512гб 	Китай	1	80 735,00	80 735,00
25	Ноутбук Lenovo E31-80 Pentium 4405U/4Gb/SSD128 Gb/Intel HD Graphics (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Диагональ экрана 13 " ▪ Тип накопителя: твердотельный ▪ Объем накопителя 128гб 	Китай	2	35 668,00	71 336,00

26	Сумка для ноутбука Нама Tortuga (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Совместимая с ноутбуком п.25 ▪ Цвет черный 	Китай	2	434,00	868,00
27	Смартфон Alcatel Pop 4 Plus 5056D (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержка 4G (LTE) • Поддержка 2 sim-карт • Дисплей 5.5", IPS • Объем оперативной памяти 1,5 гб • Объем встроенной памяти 16 гб 	Китай	5	9 548,00	47 740,00
28	Фотоаппарат Canon IXUS 285 HS (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> • Общее число мегапикселей матрицы 21.1 • Число эффективных пикселей 20.2 млн • Физический размер матрицы 1/2.3" (6.16 x 4.62 мм) 	Япония	1	17 473,00	17 473,00
29	Лицензии антивирусное ПО Dr. Web Малый Бизнес (Россия) *	<ul style="list-style-type: none"> • Совместимость с ПК • Совместимость с устройствами Android 	Россия	25	1 205,00	30 125,00
30	USB – флеш память 8GB Verbatim Mini Elements Edition, USB 2.0 (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Емкость 8гб 	Китай	20	301,00	6 020,00
31	Micro-sd флеш память 16Gb Transcend TS16GUSDHC4 + adapter (Тайвань)	<ul style="list-style-type: none"> • Емкость 16гб 	Тайвань	7	383,00	2 681,00
32	Сотовый телефон Alcatel 1016D	<ul style="list-style-type: none"> • Количество SIM карт 2 • Порт зарядки microusb • Функция фонарика 	Китай	5	1 181,00	5 905,00

33	Видеокарта Palit PCI-E PA-GT730K-1GD3H (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Интерфейс PCI Express 2.0 16x (совместим с PCI Express 1.x) 	Китай	3	3 629,00	10 887,00
34	LED телевизор Samsung 32" UE32J5005AKXRU (Корея)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Диагональ 32" ▪ Тип подсветки Edge LED ▪ Угол обзора 178° / 178° ▪ Процессор HyperReal 	Корея	2	22 089,00	44 178,00
35	Программное обеспечение Microsoft Windows 10 Pro FQC-08949 (США) *	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Windows 10 Pro 	США	20	10 050,00	201 000,00
36	Программное обеспечение Microsoft Windows Office 2016 T5D-02322 (США) *	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Office 2016 	США	18	14 460,00	260 280,00
37	Коммутатор Cisco 300 Series SG300-52 (США)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Управляемый коммутатор ▪ Пропускная способность 104 Гбит/с ▪ Количество портов RJ-45 52шт. ▪ Память RAM 128 мб ▪ Память flash 16мб ▪ Поддерживается, IEEE 802.1Q ▪ Размеры (ширина x высота x глубина) 440 x 45 x 257 мм 	США	1	62 000,00	62 000,00
38	Коммутатор Cisco 24 PoE SF300-24PP-K9 (США)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Управляемый коммутатор ▪ Гигабитные порты 4шт. ▪ Порты fast Ethernet PoE 24шт. ▪ Поддержка 802.1Q ▪ Размеры (ширина x высота x глубина) 440 x 45 x 257 мм ▪ Максимальная мощность на 1 порт PoE 30Вт ▪ Суммарная мощность PoE 180 Вт 	США	3	35 000,00	105 000,00

39	Программное обеспечение KLS Backup Professional Lifetime License (Китай)*	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ПО для резервного копирования ▪ Возможность инкрементальной копии ▪ Возможность копирования в несколько мест хранения резервной копии ▪ Возможность работы с облачными сервисами 	Китай	3	8 435,00	25 305,00
40	Сервер SUPERMICRO SC836E2-R800B E5-2680 16 Gb (США)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Тип оборудования: сервер ▪ Возможность установки минимум 16 дисков типоразмера 3,5" объемом 6тб с возможностью горячей замены ▪ Два процессора ▪ Частота процессоров 2,7 ГГц ▪ Внешний RAID контроллер с минимум 512мб кэш памяти ▪ 16гб оперативной памяти 	США	1	126 525,00	126 525,00
41	FXO Voip шлюз AddPac AP200E (Корея)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ В наличии FXO порт ▪ В наличии FXS порт ▪ Имеется возможность маршрутизации входящего на FXO порт вызова в FXS при недоступности АТС, подключенной к шлюзу 	Корея	3	24 100,00	72 300,00
42	Программное обеспечение Mychat (Россия)*	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Чат клиент для корпоративной сети ▪ Интеграция с Active directory ▪ Прозрачная авторизация пользователей из Active directory ▪ Возможность видеозвонков ▪ Лицензия на 40 пользователей/компьютера в 	Россия	1	12 291,00	12 291,00

43	Принтер Kyocera P3060DN (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Автоматическая двусторонняя печать ▪ Скорость печати (A4) 60 стр./мин ▪ Ресурс фотобарабана минимум 500000 стр 	Япония	1	37 355,00	37 355,00
44	Картридж ТК-3190 (Япония)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ресурс 25000 стр ▪ Совместимый с п.43 	Япония	1	11 207,00	11 207,00
45	Патч-корд RJ-45 "Telecom" UTP кат.5е 1,5м серый (Китай)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Длина 1,5 м ▪ Литой 	Китай	30	72,00	2 160,00
ИТОГО с НДС, 18%: 4 312 090,00 (Четыре миллиона триста двенадцать тысяч девяносто рублей ноль копеек)						4 312 090,00

Цена за единицу и стоимость товаров, отмеченных знаком «*» (позиции № 29,35,36,39,42), указаны без НДС, т.к. не подлежат обложению НДС на основании пп. 26 п. 2 ст. 149 Налогового кодекса РФ, являются передачей на территории РФ исключительных прав на программы для электронных вычислительных машин, базы данных.

Заказчик
ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»
Директор

_____ /К.С. Скобников

М.П.

Поставщик
ООО «СКС»
Директор

_____ /А.В. Князева

М.П.

