ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЗАКУПКИ В ФОРМЕ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ НА ПОСТАВКУ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, ОРГТЕХНИКИ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОМПЛЕКТУЮЩИХ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.**

г. Москва,

2015 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

# I. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ……………………………………………..3

# II. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ………………………………………………………….……..4

# III. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ……………………………………………………………….14

**IV. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ………………………………………………19**

# V. ОБРАЗЦЫ ФОРМ И ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ ПРОЦЕДУРЫ ЗАКУПКИ…………………………….…20

**VI. ПРОЕКТ ДОГОВОРА………………...…………………………………….29**

# I. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**Запрос предложений** – способ осуществления закупки без проведения торгов, при котором информация о потребностях в товарах, работах, услугах доводится до неограниченного количества поставщиков (исполнителей, подрядчиков) путем размещения на официальном сайте Агентства и на портале ЭТП извещения о проведении запроса предложений. Победителем запроса предложений признается участник запроса предложений, который по заключению Закупочной комиссии предложил лучшие условия исполнения договора в соответствии с установленными критериями.

**Процедура закупки -** осуществляемые в установленном порядке действия Агентства стратегических инициатив, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Положением о закупочной деятельности Агентства.

**Участник процедуры закупки** – любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника процедуры закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника процедуры закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника процедуры закупки.

**Участник запроса предложений** – участник процедуры закупки, приобретший статус участника запроса предложений на основании результатов рассмотрения заявок на участие в запросе предложений.

**Заявка на участие в запросе предложений** – письменное подтверждение участника процедуры закупки его согласия участвовать в запросе предложений на условиях, указанных в извещении о проведении запроса предложений и документации о запросе предложений, поданное в срок и по форме, установленной в документации запроса предложений.

**Комиссия по закупкам** – коллегиальный постоянно действующий орган, на который возложено принятие решений по выбору или утверждению поставщика с целью заключения с ним договора.

**Победитель запроса предложений** – участник запроса предложений, который предложил лучшие условия исполнения договора и заявке на участие в запросе предложений которого присвоен первый номер.

**Сайт Агентства** – сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», где размещается информация о проведении открытых закупочных процедур на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг ([www.asi.ru](http://www.asi.ru)).

**Электронная торговая площадка** – программно-аппаратный комплекс, предназначенный для проведения процедур закупки в электронной форме в режиме реального времени на сайте в сети Интернет (<http://utp.sberbank-ast.ru>).

# II. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## 1.1. Законодательное регулирование

1.1.1. Настоящая документация о запросе предложений подготовлена в соответствии с Положением о закупочной деятельности, и в соответствии с требованиями Федерального закона от 26.07.2006 года №135-ФЗ «О защите конкуренции».

1.1.2. Процедура запроса предложений не является конкурсом либо аукционом и ее проведение не регулируется статьями 447-449 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации. Данная процедура также не является публичным конкурсом и не регулируется статьями 1057-1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации.

1.2. Предмет запроса предложений

1.2.1. Предмет запроса предложений указан в разделе III настоящей документации о проведении запроса предложений (далее - [Информационная карта запроса](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ_КАРТА КОН) предложений).

1.2.2. Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (далее – Агентство), выступая в роли заказчика, извещает всех заинтересованных лиц о проведении запроса предложений и возможности подавать заявки на участие в запросе предложений на оказание услуг, информация о которых содержится в [Информационной карте запроса](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ_КАРТА КОН) предложений, в соответствии с процедурами и условиями, приведенными в настоящей документации о проведении запроса предложений.

1.3. Место и сроки (периоды) оказания услуг

1.3.1. Место, сроки (периоды) и условия оказания услуг указаны в Информационной карте запроса предложений.

## 1.4. Сведения о начальной (максимальной) цене договора

1.4.1. Сведения о начальной (максимальной) цене договора, а также порядок формирования цены договора содержатся в Информационной карте запроса предложений.

## 1.5. Требования к участникам процедуры закупки

1.5.1. Участником процедуры закупки может быть любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника процедуры закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника процедуры закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника процедуры закупки, которые соответствуют требованиям, установленным Агентством в настоящей документации о запросе предложений.

1.5.2. Участник процедуры закупки должен соответствовать требованиям, установленным в пункте 1.5.3. настоящей документации.

1.5.3. Обязательные требования к участникам процедуры закупки:

* соответствие участника процедуры закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим оказание услуг, являющихся предметом запроса предложений;
* непроведение ликвидации участника процедуры закупки – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника процедуры закупки – юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
* неприостановление деятельности участника процедуры закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на день подачи заявки на участие в запросе предложений;
* отсутствие у участника процедуры закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает 25 (двадцать пять) процентов балансовой стоимости активов участника процедуры закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период;
* отсутствие сведений об участнике процедуры закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;
* отсутствие сведений об участнике процедуры закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;
* отсутствие у участника процедуры закупки или его бенефициаров аффилированности по отношению к руководящему составу Агентства;
* участник должен иметь сертификат соответствия удостоверяющий, что система менеджмента качества применительно к техническому обслуживанию и ремонту оргтехники, поставкам оргтехники, периферийных устройств, расходных материалов соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008);
* наличие у участника закупки не менее 5 поставщиков оборудования;
* участник закупки должен иметь партнерские отношения со следующими компаниями: HP

## 1.6. Расходы участника процедуры закупки, связанные с участием в запросе предложений

1.6.1. Участник процедуры закупки несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в запросе предложений.

## 1.7. Условия допуска к участию в запросе предложений. Отстранение от участия в запросе предложений

1.7.1. При рассмотрении заявок на участие в запросе предложений участник процедуры закупки не допускается Закупочной комиссией к участию в запросе предложений в случае:

* непредставления участником обязательных документов, входящих в состав заявки на участие в запросе предложений либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике процедуры закупки или о товарах, работах, услугах, соответственно на поставку, оказание которых проводится процедура закупки;
* несоответствия участника процедуры закупки требованиям, установленным п.1.5.3. настоящей документации;
* несоответствия заявки на участие в запросе предложений требованиям документации о запросе предложений.

**1.8. Извещение о проведении запроса предложений, внесение изменений в извещение о проведении запроса предложений**

1.8.1. Извещение о проведении запроса предложений публикуется Агентством на официальном сайте не менее чем за 5 (пять) рабочих дней до истечения срока предоставления заявок для участия в запросе предложений.

1.8.2. Агентство одновременно с размещением извещения о проведении запроса предложений вправе направить запрос предложений не менее чем двум лицам, осуществляющим оказание услуг, являющихся предметом запроса предложений, что не должно расцениваться как создание таким лицам преимуществ: заявки от таких лиц рассматриваются в общем порядке. Запрос предложений может направляться с использованием любых средств связи, в том числе в электронной форме.

1.8.3. Агентство оставляет за собой право принять решение о внесении изменений в извещение о проведении запроса предложений в любое время до истечения срока подачи заявок на участие в запросе предложений. Изменение предмета запроса предложений не допускается.

1.8.4. В случае внесения изменений в информацию о проведении запроса предложений срок подачи заявок на участие в запросе предложений продлевается не менее чем на 2 (два) рабочих дня.

## 2. ДОКУМЕНТАЦИЯ О ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

Документация о проведении запроса предложений для ознакомления доступна в электронном виде на сайте Агентства и Портале ЭТП.

## 2.1. Разъяснение положений документации о проведении запроса предложений

2.1.1. Любой участник процедуры закупки вправе направить в Агентство запрос о разъяснении положений документации о проведении запроса предложений в письменной форме или по электронной почте в срок не позднее, чем за 5 (пять) рабочих дня до окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений.

2.1.2. В течение 1 (одного) рабочего дня со дня направления разъяснения положений документации о проведении запроса предложений по запросу участника процедуры закупки такое разъяснение размещается Агентством на сайте Агентства и на портале ЭТП с указанием предмета запроса, но без указания участника процедуры закупки от которого поступил запрос. Разъяснение положений документации о запросе предложений не должно изменять её суть.

## 2.2. Внесение изменений в документацию о проведении запроса предложений

2.2.1. Агентство оставляет за собой право принять решение о внесении изменений в документацию о запросе предложений в любое время до истечения срока подачи заявок на участие в запросе предложений. Изменение предмета запроса предложений не допускается.

2.2.2. В случае внесения изменений в документацию о проведении запроса предложений, срок подачи заявок на участие в запросе предложений продлевается не менее чем на 2 (два) рабочих дня.

2.2.3. Участники процедуры закупки самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в документацию о проведении запроса предложений, размещенные на официальном сайте*.*

2.2.4. Агентство не несет ответственности в случае, если участник процедуры закупки не ознакомился с изменениями, внесенными в извещение о проведении запроса предложений и документацию о проведении запроса предложений, размещенными надлежащим образом.

##

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ И ЗАПОЛНЕНИЮ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

## 3.1. Форма заявки на участие в запросе предложений и требования к ее оформлению

3.1.1. Участник процедуры закупки подает заявку на участие в запросе предложений в письменной форме с комплектом документов по установленной форме и в запечатанном конверте.

3.1.2. Участник процедуры закупки готовит заявку на участие в запросе предложений в соответствии с требованиями и формами документов, установленными настоящей документацией.

3.1.3. Сведения, которые содержатся в заявках участников процедуры закупки, не должны допускать двусмысленных толкований.

3.1.4. Все листы заявки на участие в запросе предложений, все листы тома заявки на участие в запросе предложений должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в запросе предложений и том заявки на участие в запросе предложений должны содержать опись входящих в их состав документов (Форма 3), быть скреплены печатью участника процедуры закупки и подписаны участником процедуры закупки или лицом, уполномоченным таким участником процедуры закупки. Соблюдение участником процедуры закупки указанных требований означает, что все документы и сведения, входящие в состав заявки на участие в запросе предложений и тома заявки на участие в запросе предложений, поданы от имени участника процедуры закупки, а также подтверждает подлинность и достоверность представленных в составе заявки на участие в запросе предложений и тома заявки на участие в запросе предложений документов и сведений.

3.1.5. При подготовке заявки на участие в запросе предложений и документов, входящих в состав такой заявки, не допускается применение факсимильных подписей.

3.1.6. Все документы заявки и приложения к ней должны быть четко напечатаны. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, скрепленных печатью и заверенных подписью уполномоченного лица.

3.1.7. Участник процедуры вправе не указывать на конверте свое фирменное наименование, почтовый адрес и другие идентификационные признаки.

На таком конверте указывается наименование запроса предложений, на участие в котором подается данная заявка:

Заказчику: Агентство стратегических инициатив

**ЗАЯВКА**

**НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

**НА ПОСТАВКУ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, ОРГТЕХНИКИ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОМПЛЕКТУЮЩИХ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

**(реестровый номер закупки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

Регистрационный номер заявки №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

Время \_\_\_ часов \_\_\_ минут (по московскому времени)

3.1.8. Все заявки на участие в запросе предложений, приложения к ним, а также отдельные документы, входящие в состав заявок на участие в запросе предложений, не возвращаются, кроме отозванных участниками процедуры закупки заявок на участие в запросе предложений, а также заявок на участие в запросе предложений, поданных с опозданием.

## 3.2. Язык документов, входящих в состав заявки на участие в запросе предложений

3.2.1. Заявка на участие в запросе предложений, подготовленная участником процедуры закупки, а также иные документы, связанные с заявкой на участие в запросе предложений, должны быть составлены на русском языке.

3.2.2. Входящие в заявку на участие в запросе предложений документы, оригиналы которых выданы участнику процедуры закупки третьими лицами на ином языке, могут быть представлены на этом языке при условии, что к ним будет прилагаться нотариально заверенный перевод на русский язык.

## 3.3. Требования к описанию оказываемых услуг

3.3.1. Требования к описанию участниками процедуры закупки оказываемых услуг их количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии с требованиями настоящей документации и по прилагаемым формам.

## 4. ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

## 4.1. Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений

4.1.1. Заявки на участие в запросе предложений подаются участниками процедуры закупки в порядке и сроки, указанные в настоящем разделе и извещении о проведении запроса предложений.

4.1.2. Заявка на участие в запросе предложений содержать следующие сведения, документы, предложения и информацию:

4.1.2.1. Сведения и документы об участнике процедуры закупки, подавшем такую заявку, включая сведения о лицах, выступающих на стороне участника процедуры закупки:

а) фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона;

б) полученную не ранее чем за три месяца до дня размещения на официальном сайте Агентства извещения о проведении запроса предложений выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридических лиц), полученную не ранее чем за три месяца до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении запроса предложений выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении запроса предложений;

в) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника процедуры закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника процедуры закупки без доверенности - руководитель). В случае, если от имени участника процедуры закупки действует иное лицо, заявка на участие в запросе предложений должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника процедуры закупки заверенную печатью участника процедуры закупки и подписанную руководителем участника процедуры закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника процедуры закупки, заявка на участие в запросе предложений должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;

г) копии учредительных документов участника процедуры закупки
(для юридических лиц); копия гражданского паспорта (для индивидуальных предпринимателей);

д) решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и, если для участника процедуры закупки оказание услуг, являющихся предметом договора, является крупной сделкой. В случае, если для данного участника закупки поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющиеся предметом договора, не являются крупной сделкой, участник закупки представляет соответствующее письмо (в свободной форме);

е) документ, подтверждающий отсутствие у участника процедуры закупки или его бенефициаров аффилированности по отношению к руководящему составу Агентства. Под аффилированностью понимается прямое либо косвенное владение представителем руководящего состава Агентства и (или) его родственниками (супруг (супруга), дети (совершеннолетние и несовершеннолетние), родители, родные братья и сестры) более 20% голосов в участнике процедуры закупки (предоставляется в виде письма в произвольной форме);

ж) копия Сертификата соответствия менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008).

4.1.2.2. Помимо документов, указанных в подпункте 4.1.2.1, участник процедуры закупки к своей заявке прикладывает следующие документы:

а) заявку на участие в запросе предложений, заполненную по прилагаемой форме (форма 1);

б) анкету участника процедуры закупки, заполненную по прилагаемой форме (форма 2);

в)опись документов, скрепленная печатью участника закупки и подписанная участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки (форма № 3);

г) сведения о наличии опыта оказания аналогичных услуг, подтверждается копиями договоров (форма № 4);

д) сведения о наличии партнерских отношений (предоставляется в виде перечня и копий официальных сертификатов, копий договоров);

е) сведения о наличии поставщиков оборудования (предоставляется в виде перечня и копий договоров, гарантийных писем);

ж) гарантийное письмо с указанием страны происхождения каждого предлагаемого к поставке товара.

з) сертификат соответствия или гарантийное письмо о качестве поставляемого оборудования (оборудование должно быть новым, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным и не собранным из восстановленных компонентов, выпускаться серийно, быть изготовленным не ранее 1 квартала 2015 года.)

и) обеспечение гарантийного и постгарантийного обслуживания техники DELL, HP, Lenovo, Xerox, Cisco, Samsung. подтверждается сертификатами на ремонт или гарантийным письмом.

4.1.2.3. Участник процедуры закупки по своему усмотрению может включить в состав своей заявки документы, характеризующие его квалификацию, которая является критерием оценки заявок на участие в запросе предложений.

4.1.3. Прием заявок на участие в запросе предложений прекращается в час и день, установленные в извещении и документации о проведении запроса предложений.

4.1.4. Заявки на участие в запросе предложений подаются по адресу, указанному в извещении о проведении настоящего запроса предложений.

4.1.5. Поступившие заявки регистрируются в журнале регистрации заявок на участие в запросе предложений в порядке поступления заявок на участие в запросе предложений.

4.1.6. По требованию участника процедуры закупки, подавшего заявку на участие в запросе предложений, Агентством выдается расписка в получении заявки на участие в запросе предложений с указанием даты и времени её получения.

4.1.7. Агентство обеспечивает защищенность и конфиденциальность заявок.

4.1.8. Каждый участник процедуры закупки может подать только одну заявку на участие в запросе предложений, внесение изменений в которую не допускается. В случае установления факта подачи одним участником процедуры закупки двух и более заявок на участие в запросе предложений, при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в запросе предложений такого участника процедуры закупки не рассматриваются и возвращаются такому участнику.

##

## 4.2. Отзыв заявок на участие в запросе предложений

4.2.1. Участник процедуры закупки, подавший заявку на участие в запросе предложений, вправе отозвать заявку на участие в запросе предложенийв любое время до момента окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений.

4.2.2. Заявки на участие в запросе предложений отзываются в следующем порядке:

Участник процедуры закупки подает в письменном виде уведомление, скрепленное печатью и заверенное подписью уполномоченного лица участника процедуры закупки, об отзыве заявки, содержащее информацию о том, что он отзывает свою заявку на участие в запросе предложений. При этом в соответствующем уведомлении в обязательном порядке должна быть указана следующая информация:

- наименование запроса предложений;

- регистрационный номер заявки;

- наименование участника процедуры закупки;

- дата, время, способ подачи заявки на участие в запросе предложений.

4.2.3. Уведомления об отзыве заявок на участие в запросе предложений регистрируются в Журнале регистрации заявок на участие в запросе предложений.

4.2.4. После окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений отзыв заявок на участие в запросе предложений не допускается.

## 4.4. Заявки на участие в запросе предложений, поданные с опозданием

4.4.1. Заявки, поступившие после истечения срока подачи заявок, не рассматриваются и возвращаются лицу, подавшему заявку.

## РАССМОТРЕНИЕ, ОЦЕНКА И СОПОСТАВЛЕНИЕ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

## 5.1. Рассмотрение заявок на участие в запросе предложений

5.1.1. Комиссия по закупкам в течение одного рабочего дня, следующего за днем окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений, рассматривает заявки на участие в запросе предложений на соответствие заявок, а также участников, подавших заявки, требованиям, установленным в документации запроса предложений, и оценивает заявки на участие в запросе предложений.

5.1.2. Комиссия по закупкам не рассматривает и отклоняет заявки на участие в запросе предложений, если участник запроса процедуры закупки или заявка такого участника не соответствуют требованиям, установленным в документации о проведении запроса предложений.

5.1.3. Заявка на участие в запросе предложений признается надлежащей, если она соответствует всем требованиям, изложенным в документации о проведении запроса предложений, и не содержит существенных отклонений и оговорок. Существенным отклонением или оговоркой для целей оценки заявок признаются изменения и оговорки, включенные в текст заявки или прилагаемых к заявке документов, возможность внесения которых прямо не предусмотрена документацией о проведении запроса предложений и которые:

* любым существенным образом влияют на объем, сроки, качество и другие существенные характеристики подлежащих поставке (выполнению, оказанию) товаров (работ, услуг) и/или
* ограничивают любым образом права Агентства или обязательства исполнителя по договору в отличие от того, как они предусмотрены в документации о проведении запроса предложений.

 5.1.4. По итогам рассмотрения заявок Комиссия по закупкам принимает решение о соответствии заявок и участников процедуры закупки требованиям, установленным в документации о проведении запроса предложений и о признании таких участников процедуры закупки участниками запроса предложений, либо о несоответствии заявок или участников процедуры закупки установленным требованиям и об отказе таким участникам в признании их участниками запроса предложений и в допуске к участию в запросе предложений.

 5.1.5. Результаты рассмотрения заявок фиксируются в протоколе рассмотрения заявок на участие в запросе предложений. Протокол должен содержать сведения об участниках процедуры закупки, подавших заявки на участие в запросе предложений, решение о допуске участника процедуры закупки к участию в запросе предложений и о признании его участником запроса предложений или об отказе в допуске участнику процедуры закупки в участии в запросе предложений с указанием положений документации о проведении запроса предложений, которым не соответствует участник процедуры закупки или заявка такого участника.

5.1.6. В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в запросе предложений принято решение об отказе в допуске к участию в запросе предложений всех участников процедуры закупки, подавших заявки на участие в запросе предложений, запрос предложений признается несостоявшимся.

5.1.7. В случае, если только один участник процедуры закупки, подавший заявку на участие в запросе предложений, признан участником запроса предложений, Агентство в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола, предусмотренного п. 5.1.5. настоящей документации, вправе передать такому участнику запроса предложений проект договора, который составляется путем включения условий исполнения договора, предложенных таким участником в заявке на участие в запросе предложений, в проект договора, прилагаемый к документации о проведении запроса предложений. При этом договор заключается на условиях и по цене договора, которые предусмотрены заявкой на участие в запросе предложений и документацией о проведении запроса предложений.

Участник запроса предложений не вправе отказаться от заключения договора.

## Антидемпинговые меры при проведении запроса предложений.

* + 1. Если при проведении запроса предложений участником закупки, предложена цена договора, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены договора, участник закупки предоставляет информацию, подтверждающую добросовестность участника закупки. К информации подтверждающей добросовестность участника закупки, относиться информация, содержащаяся в реестре государственных контрактов (<http://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractQuickSearch/search.html>), заключенных заказчиками, и подтверждающая исполнение таким участником в течение одного года до даты подачи заявки на участие в закупочной процедуре четырех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пени).
		2. Информация, подтверждающую добросовестность участника закупки, предусмотренная в п. 5.2.1 предоставляется участником закупки в составе заявки на участие в запросе предложений.
		3. Если участником закупки в случае, предусмотренном в п.5.2.1, в составе заявки на участие в запросе предложений не представлена информация, подтверждающая его добросовестность, заявка такого участника отклоняется от участия в закупочной процедуре.

## 5.3. Критерии оценки заявок на участие в запросе предложений, их содержание и значимость

5.3.1. Заявки на участие в запросе предложений участников запроса предложений оцениваются исходя из критериев, установленных в Информационной карте запроса предложений.

## 5.4. Порядок и методика оценки заявок по критериям оценки заявок на участие в запросе предложений

5.4.1. Комиссия по закупкам осуществляет оценку и сопоставление заявок на участие в запросе предложений участников процедуры закупки, признанных участниками запроса предложений, на основании правил и критериев, установленных Положением о закупочной деятельности Агентства и настоящей документацией о проведении запроса предложений.

5.4.2. Оценка и сопоставление заявок на участие в запросе предложений осуществляется Комиссией по закупкам в целях выявления лучших условий исполнения договора в соответствии с критериями, их содержанием и значимостью.

5.4.3. Оценка и сопоставление заявок на участие в запросе предложений осуществляется непосредственно членами Комиссии по закупкам.

5.4.4. На основании результатов оценки заявок на участие в запросе предложений, Комиссией по закупкам каждой заявке на участие в запросе предложений присваивается порядковый номер по мере уменьшения степени выгодности, содержащихся в них условий исполнения договора. Заявке на участие в запросе предложений, в которой содержатся лучшие условия исполнения договора, присваивается первый номер. В случае если в нескольких заявках на участие в запросе предложений содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в запросе предложений, которая поступила ранее других заявок на участие в запросе предложений, содержащих такие условия.

5.4.5. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений Комиссия по закупкам определяет победителя запроса предложений. Победителем запроса предложений признается участник запроса предложений, который предложил лучшие условия исполнения договора, и заявке на участие запросе предложений, которого присвоен первый номер.

5.4.6. Результаты оценки заявок фиксируются в протоколе оценки заявок на участие в запросе предложений, в котором должны содержаться сведения о месте, дате, времени проведения оценки таких заявок, о порядке оценки заявок на участие в запросе предложений, о принятом на основании результатов оценки заявок на участие в запросе предложений решении о присвоении заявкам на участие в запросе предложений порядковых номеров, а также наименования (для юридических лиц), фамилии, имена и если имеются отчества (для физических лиц) и почтовые адреса участников запроса предложений, заявкам на участие в запросе предложений которых присвоен первый и второй номера. Протокол оценки заявок на участие в запросе предложений подписывается всеми присутствующими членами Комиссии по закупкам не позднее дня, следующего за днем окончания проведения оценки заявок на участие в запросе предложений.

5.4.7. Не позднее 5 (Пяти) дней с даты подписания Протокола оценки заявок, Агентство размещает указанный протокол на сайте Агентства (www.asi.ru).

5.4.8. Протокол составляется в одном экземпляре и хранится в Агентстве.

Победитель запроса предложений не вправе отказаться от заключения договора.

## 6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

## 6.1. Сроки и порядок заключения договора

6.1.1. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения от Агентства проекта договора победитель запроса предложений или единственный участник запроса предложений обязан подписать договор со своей стороны и представить экземпляры подписанного договора Агентству.

6.1.2. В случае если победителем запроса предложений или единственным участником запроса предложений не исполнены требования подпункта 6.1.1. настоящей документации о проведении запроса предложений, он признается уклонившимся от заключения договора.

6.1.3. При уклонении победителя запроса предложений, участника запроса предложений, заявке которого присвоен второй номер, или единственного участника запроса предложений от заключения договора Агентство вправе обратиться в суд с требованием о взыскании убытков, причиненных уклонением от заключения договора.

6.1.4. При уклонении победителя запроса предложений от заключения договора Агентство предлагает заключить договор участнику запроса предложений, заявке на участие в запросе предложений которого присвоен второй номер. Участники запроса предложений, заявке которого был присвоен второй номер, не вправе отказаться от заключения договоров.

6.1.5. Проект договора, заключаемый с участником, заявке которого был присвоен второй номер, составляется Агентством путем включения в проект договора, прилагаемый к документации о проведении запроса предложений, условий исполнения договора, предложенных этим участником запроса предложений. Проект договора подлежит направлению Агентством в адрес указанного участника в срок, не превышающий 10 (десять) рабочих дней с даты признания победителя уклонившимся от заключения договора.

6.1.6. Участник, заявке которого присвоен второй номер, обязан подписать договор и передать его Агентству в порядке и в сроки, предусмотренные подпунктом 6.1.1. настоящей документации о проведении запроса предложений.

6.1.7. Непредставление участником, заявке которого присвоен второй номер, Агентству в срок, установленный подпунктом 6.1.6 настоящей документацией о проведении запроса предложений, подписанного со своей стороны договора, считается уклонением такого участника от заключения договора с применением последствий, установленных в подпункте 6.1.4 настоящей документации.

6.1.8. Агентство вправе направить проект договора иному участнику в соответствии с порядком, установленным подпунктами 6.1.5. -6.1.8. настоящей документации для случаев уклонения победителя от подписания договора, или признать процедуру запроса предложений несостоявшейся и провести повторную процедуру закупки.

**6.2. Изменение условий договора**

6.2.1. Изменение и расторжение договора, заключенного по результатам запроса предложений, осуществляется в порядке и по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации, а также положениями заключенного договора.

6.2.2. Агентство по согласованию с поставщиком, исполнителем, подрядчиком в ходе исполнения договора, заключаемого по результатам настоящего запроса предложений вправе изменить сроки поставки, объем и цену закупаемых товаров, работ, услуг при изменении потребности в таких товарах, работах, услугах, на поставку, выполнение, оказание которых заключен договор или при выявлении потребности в дополнительном объеме закупаемых товаров, работ, услуг.

6.2.3. В случае увеличения объема товаров, работ, услуг, являющихся предметом договора, дополнительные товары, работы, услуги поставляются, выполняются, оказываются на условиях, предусмотренных договором, заключенным по результатам открытого конкурса.

##

## 7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ И ЗАКОННЫХ ИНТЕРЕСОВ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕДУРЫ ЗАКУПКИ

## 7.1. Обжалование результатов процедуры закупки

7.1.1. Действия (бездействия) Агентства, Комиссии по закупкам могут быть обжалованы участником процедуры закупки в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, если такие действия (бездействие) нарушают права и законные интересы участника процедуры закупки.

# III. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

В настоящей части документации запроса предложений содержится информация, которая уточняет, разъясняет и дополняет положения части «Общие условия проведения запроса предложений».

При возникновении противоречия между положениями части «Общие условия проведения запроса предложений» и «Информационная карта запроса предложений» применяются положения настоящей части.

## 8. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВОДИМОМ ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ:

|  |  |
| --- | --- |
| **8.1.** | **Информация об Обществе** |
| **Наименование:**Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (Агентство стратегических инициатив). |
| **Место нахождения:** 121099, г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9**Почтовый адрес:** 121099, г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9 **Адрес электронной почты:** vv.abramov@asi.ru**Контактный телефон:** +7 495 690-91-29 доб.127**Наименование должности контактного лица:** Руководитель управления ИТ**Контактное лицо:** Абрамов Виталий Владимирович |
| **Способ процедуры закупки:**Открытый запрос предложений. |
| **Предмет договора**: Поставка вычислительной техники, оргтехники, расходных материалов, комплектующих и программного обеспечения. |
| **Сайты в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которых размещена документация о запросе предложений:** Официальный сайт Агентства [www.asi.ru](http://www.asi.ru)Портал электронной торговой площадки [www.utp.sberbank-ast.ru](http://www.utp.sberbank-ast.ru)  |
| **8.2.** | **Требования к качеству и объемам оказываемых услуг** |
| Требования к качеству, техническим характеристикам товара указаны в разделе IV «Техническое задание» настоящей документации. |
| **8.3.** | **Сведения о цене договора** |
| **Предельная цена договора не может превышать:**9 000 000 (Девять миллионов) рублей 00 копеек, в том числе НДС 18 % - 1 372 881 (Один миллион триста семьдесят две тысячи восемьсот восемьдесят один) рубль 35 копеек.Цена договора сформирована с учетом всех расходов и затрат поставщика (исполнителя, подрядчика), связанных с исполнением принятых им на себя по договору обязательств, в том числе расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов (за исключением НДС) и других обязательных платежей, уплачиваемых в процессе исполнения договора.**Начальная (максимальная) цена** Перечня товара и услуг, указанного в разделе IV «Техническое задание» настоящей документации, с учетом НДС не должна превышать: 2 022 550 (Два миллиона двадцать две тысячи пятьсот пятьдесят) рублей 00 копеек, в том числе НДС 18% - 308 524 (триста восемь тысяч пятьсот двадцать четыре) рубля 58 копейки.В случае если услуга по поставке товара, выполнению работ, оказанию услуг не подлежит налогообложению НДС (освобождается от налогообложения НДС), либо Участник освобожден от исполнения обязанности налогоплательщика НДС, либо Участник не является налогоплательщиком НДС то цена, предложенная таким Участников в Заявке, не должна превышать установленную начальную (максимальную) цену без НДС – 1 714 025 (один миллион семьсот четырнадцать тысяч двадцать пять) рублей 42 копейки.При этом в указанном случае на стадии оценки и сопоставления Заявок для целей сравнения ценовые предложения всех Участников также учитываются без НДС. |
| **8.4.** | **Порядок оплаты:** |
| Оплата за поставленную продукцию и оказанные услуги осуществляется в безналичной форме посредством перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в срок не ранее 7 календарных дней с момента фактической поставки продукции и оказания услуг, подписания товарной накладной (ТОРГ-12) или акта выполненных работ. |
| **8.5.** | **Место, условия и сроки оказания услуг и поставки товара** |
| **Место оказания услуг и поставки товара:**121099, г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9 **Срок оказания услуг:****С момента подписания договора в течении 12 месяцев.****Срок поставки товара:**Поставка товара осуществляется в течение срока действия договора по заявкам Заказчика, в срок не более 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения заявки.  |
| **8.6.** | **Подача заявок на участие в запросе предложений:** |
| **Место подачи заявок:** 121099, г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9, 23 этаж;**Дата начала срока подачи заявок: «30» июня 2015 года****Дата и время окончания срока подачи заявок: «06» июля 2015 года 18 ч. 00 мин. (время московское).** **Время приема заявок:**Понедельник, вторник, среда, четверг, пятница: с 9.30 до 17.00 (время московское);Обеденный перерыв: с 13.00 до 13.45 (время московское)Суббота, воскресенье - выходные дни. |
| **8.7.** | **Место и дата рассмотрения заявок на участие в запросе предложений:** |
| Рассмотрение заявок на участие в запросе предложений будет осуществляться **«07» июля 2015 года** по адресу места нахождения Агентства |
| **8.8.** | **Место и дата подведения итогов запроса предложений** |
| Подведение итогов запроса предложений будет осуществляться **«10» июля 2015 года** по адресу места нахождения Агентства. |
| **8.9.** | **Критерии и порядок оценки заявок на участие в запросе предложений:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование критерия** | **Значимость критерия****%** | **Коэффициент значимости критерия** |
| 1. Цена Перечня товара и услуг.
 | **70** | **0,70** |
| 1. Квалификация участника закупки.
 | **20** | **0,20** |
| 1. Скидки на оптовые поставки (на фиксированную цену договора).
 | **10** | **0,10** |

Оценка и сопоставление заявок на участие в запросе предложений, поданных участниками процедуры закупки, признанными участниками запроса предложений, производится на основании критериев оценки, их содержания и значимости, установленных настоящей документацией.Оценка заявок осуществляется с использованием следующих критериев оценки заявок:а) Цена Перечня товара и услуг;б) Квалификация участника закупки;в) Скидки на оптовые поставки.1.Рейтинг представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям. Дробное значение рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления.Значимость критериев определяется в процентах. При этом для расчетов рейтингов применяется коэффициент значимости, равный значению соответствующего критерия в процентах, деленному на 100 (сто).2.Оценка заявок производится на основании критериев оценки, их содержания и значимости, установленных в настоящей документации.3.Сумма значимостей критериев оценки заявок, установленных в документации о запросе предложений, составляет 100 (сто) процентов.4.Для оценки заявки осуществляется расчет итогового рейтинга по каждой заявке. Итоговый рейтинг заявки рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, установленному в документации о запросе предложений, умноженных на их значимость.5.Присуждение каждой заявке порядкового номера, по мере уменьшения степени выгодности, содержащихся в ней условий исполнения договора, производится по результатам расчета итогового рейтинга по каждой заявке.6.Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер.В случае, если в нескольких заявках содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других заявок, содержащих такие условия. |
| **8.9.1** | **Порядок оценки:** |
| **1. Критерий «Стоимость Перечня товара и услуг»**1.1. При оценке заявок по критерию «Стоимость Перечня товара и услуг» использование подкритериев не допускается.1.2. Для определения рейтинга заявки по критерию «Стоимость Перечня товара и услуг» в документации о проведении запроса предложений установлена начальная цена договора.1.3. Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «Стоимость Перечня товара и услуг», определяется по формуле:  где:- *рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию;*- *начальная (максимальная) стоимость Перечня товара и услуг, установленная в документации о проведении запроса предложений – информационной карте запроса предложений.*- *предложение i-го участника запроса предложений по стоимости Перечня товара и услуг*.1.4. Для расчета итогового рейтинга по заявке, рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Стоимость Перечня товара и услуг», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.1.5. При оценке заявок по критерию «Стоимость Перечня товара и услуг» лучшим условием исполнения договора по указанному критерию признается предложение участника запроса предложений с наименьшей Стоимостью Перечня товара и услуг.**2. Критерий «Квалификация участника запроса предложений»**Содержание критерия «Квалификация участника запроса предложений», в том числе его показатели, определяется в документации о запросе предложений. 2.1. Для оценки заявок по критерию «Квалификация участника запроса предложений» каждой заявке выставляется значение от 0 до 100 баллов, т.е. сумма максимальных значений всех показателей этого критерия, установленных в документации о запросе предложений, должна составлять 100 баллов.2.2. Для определения рейтинга заявки по критерию «Квалификация участника запроса предложений» в документации о запросе предложений устанавливаются:а) предмет оценки и исчерпывающий перечень показателей по данному критерию;б) максимальное значение в баллах для каждого показателя указанного критерия. При этом сумма максимальных значений всех установленных показателей составляет 100 баллов;2.3. Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «Квалификация участника запроса предложений», определяется как среднее арифметическое оценок в баллах всех членов Комиссии по закупкам, присуждаемых этой заявке по указанному критерию. В случае применения показателей рейтинг, присуждаемый i-й заявке по данному критерию, определяется по формуле:  где:  *- рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию;*  - *значение в баллах (среднее арифметическое оценок в баллах всех членов Комиссии по закупкам), присуждаемое комиссией i-й заявке на участие в запросе предложений по k-му показателю, где k - количество установленных показателей*.2.4. Для получения оценки (значения в баллах) по критерию для каждой заявки вычисляется среднее арифметическое оценок в баллах, присвоенных всеми членами Комиссии по закупкам по критерию.2.5. Для получения итогового рейтинга по заявке, рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Квалификация участника запроса предложений», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.2.6. При оценке заявок по критерию «Квалификация участника запроса предложений» применяются следующие показатели:

|  |  |
| --- | --- |
| **Показатель 1***Опыт выполнения работ аналогичных запросу предложений в течении 2012 – 2014 гг.* | **Максимальный балл – 30**Участник закупки предоставляет сведения о наличии опыта выполнения работ, аналогичных предмету закупки (форма 4). *Оценка заявок осуществляется путем выставления баллов от 0 до 30 баллов следующим образом:**- более 20 договоров (контрактов) по выполнению аналогичных услуг – 30 баллов;**- от 10 до 20 договоров (контрактов) по выполнению аналогичных услуг - 20 баллов;**- от 5 до 10 договоров (контрактов) по выполнению аналогичных услуг - 10 баллов;**- при отсутствии в заявке подтверждения выполнения договоров (контрактов) по выполнению аналогичных услуг - 0 баллов.**Наличие указанных договоров (контрактов) подтверждается копиями договоров (контрактов).* |
| **Показатель 2***Качество оказываемых и дополнительных услуг* | **Максимальный балл – 70**Участник закупки предоставляет сведения о качестве и типе дополнительных услуг.Оценка заявок осуществляется путем выставления баллов от 0 до 50 баллов следующим образом:- возможность доставки товара в день оформления заказа - 40 баллов;- возможность оказания услуг по обслуживанию принтерной техники - 15 баллов;- возможность предоставления скидки от 5% и выше - 10 баллов;- сертификат HP Silver, Platinm– 5 баллов. |

**3. Критерий «Скидки на оптовые поставки (на фиксированные цены в договоре)»**3.1 Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «Скидки на оптовые поставки[[1]](#footnote-1) (на фиксированные цены в договоре)», определяется по формуле: где:*R ci - рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию;**C max- максимальное значение скидки, предложенное участником запроса;**C min - минимальное значение скидки предложение участником запроса;**Ci - предложение i-го участника.*3.2 Для расчета итогового рейтинга по заявке, рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Скидки на потовые поставки (на фиксированные цены в договоре)», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.3.3 При оценке заявок по критерию «Скидки на оптовые поставки (на фиксированные цены в договоре)» лучшим условием исполнения договора по указанному критерию признается предложение участника запроса предложений с наибольшей «Скидкой на оптовые поставки (на фиксированные цены в договоре)».**4. Расчет Итогового рейтинга по каждой заявке.**4.1. Итоговый рейтинг заявки рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, установленному в документации о запросе предложений, умноженных на их значимость.4.2. Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер.4.3. В случае, если в нескольких заявках содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других заявок, содержащих такие условия. |
| **8.10.** | **Обеспечение заявки на участие в запросе предложений:** не устанавливается.**Обеспечение исполнения обязательств по договору:** не устанавливается. |

**IV. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку вычислительной техники, оргтехники, расходных материалов, комплектующих и программного обеспечения.

**1. Требования к товару**

1.1. Место поставки товара: г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9.

1.2. Поставка Продукции осуществляется силами и средствами Поставщика.

1.3. Условия и сроки оплаты и поставки товара:

оплата поставленной Продукции производится безналичным путем, на основании счёта, в срок не ранее 7 (Семи) календарных дней с момента фактической поставки Продукции.

Срок поставки товара не должен превышать 5 (Пяти) рабочих днейс момента поступления заявки.

1.4. Обязательное страхование, поставляемого товара, подтверждаться соответствующим страховым полисом, страхование осуществляется в пользу покупателя.

1.5. На оборудование, должна быть возможность, приобрести расширенную гарантию, действующую в течение от 3 до 5 лет, обязательная гарантия на весь поставляемый товар не менее 1 года.

1.6. возможность обеспечения гарантийного и постгарантийного обслуживания техники: DELL, HP, Lenovo, Xerox, Cisco, Samsung.

1.7 наличие опыта работ на рынке поставщиков оргтехники и расходных материалов не менее 5 лет на рынке;

1.8 на предлагаемый к поставке товар должна быть указана страна происхождения

1.9 у поставщика должно быть не менее 5 поставщиков оборудования

1.10. Продавец обязан передать покупателю товар в таре и упаковке, за исключением товара, который по своему характеру не требует затаривания и упаковки. Товар должен быть маркирован - наименование изделия, наименование предприятия-изготовителя, его адрес, товарный знак, информация о сертификации в соответствии с требованиями законодательства РФ.

1.11. Поставщик за свой счет и своими силами осуществляет поставку товара, путем доставки, разгрузки и складирование соответствующих видов товаров в точно отведенное место склада заказчика по адресу г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9 в рабочее время с 9.00 часов до 18.00 часов, кроме выходных (суббота и воскресенье) и праздничных дней.

1.12. Поставляемые товары по качеству и комплектности должны соответствовать требованиям ГОСТ РФ, техническим условиям, нормативно-технической документации для данного вида товаров.

1.13. все поставляемое оборудование должно быть новым, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным и не собранным из восстановленных компонентов, выпускаться серийно, быть изготовленным не ранее 1 квартала 2015 года

1.14. Срок гарантии качества должен быть не менее срока установленного изготовителем товара или поставщиком товара в предоставляемом поставщиком гарантийном сертификате в соответствии с законодательством РФ, но не менее 1 года. В том случае, если производитель не установил срок гарантии качества товара, срок гарантии качества должен быть не менее 1 года с момента подписания Акта приёма-передачи товара.

1.15. в товарной накладной на поставляемы товар должны быть указаны тип товара, бренд, модель и серийный номер продукта

**2. Требования к услугам**

2.1 Возможность пользоваться услугами сертифицированных специалистов компании при решении сложных инженерных или логистических задач осуществляется в рамках дополнительного договора. Консультации по всему перечню поставляемого товара осуществляется на безвозмездной основе включая подготовку списка необходимого оборудования исходя из потребности заказчика и первоначального ввода в эксплуатацию оборудования или программного обеспечения в соответствии с конфигурацией по умолчанию.

2.2 На платной основе осуществляется возможность привлечения специалистов компании для решения следующих задач:

* Администрирование информационной безопасности оборудования, серверов, в том числе удалённое;
* Последующее техническое сопровождение и обслуживание после поставки товара;
* Аудит IT инфраструктуры и информационной безопасности предприятия;
* Комплексная инвентаризация программного обеспечения и оборудования.

Приложение 1

к Техническому заданию

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристики | НМЦза 1 ед., включая НДС, руб. |
| 1 | МоноблокLenovo 23” | Моноблок 23'' i3-4005U (1.7 ГГц, 3М) 6 Gb/ HDD 1TB/820 nVidia 2G/DVD-RW/WiFi/Windows 8.1 черный F0B1004TRK | 46 000,00 |
| 2 | Моноблок Apple 27” | Тип моноблок, Корпус "все-в-одном", Цвет корпуса – серебристый, встроенные устройства: USB / аудио панель, USB панель, WEB камера, ЖК дисплей, микрофон, устройство для считывания флэш карт, Процессор не менее IntelCore i5 3,2 ГГц, Оперативная память PC3-12800 DDR3 SDRAM не менее 8 Гб, Жесткий диск не менее 1000 ГБ, Serial ATA II, 7200 об./мин., Дисплей не менее 27” TFT, разрешение не менее 2560 x 1440 @ 60 Hz, Видеокарта не хуже NVIDIAGeForceGTX 775M, не менее 2 ГБ GDDR3 SDRAM, встроенный стереозвук, не менее 24 бита, встроенный сетевой адаптер, тип сети: Ethernet, FastEthernet ,GigabitEthernet, встроенный адаптер беспроводной сети, стандарта не хуже IEEE 802.11n. Операционная система MacOSX. Устройства ввода: клавиатура, мышь в комплекте. Интерфейсы Ethernet 10/100/1000BaseT, слот для карт памяти MMC / SD / MS, 4 x USB 3.0, выход на наушники.Размеры, не более 51,7 x 65,0 x 20,7 см, вес не более 13,8 кг | 141 000,00 |
| 3 | Монитор Philips 23” | Тип ЖК-панели: не хуже AH-IPS, Тип подсветки: Система W-LED, Размер панели: не менее 23 дюйма, Формат изображения: 16:9, разрешение не менее 1920 x 1080 при 60 Гц, Время отклика (типич.): не более 14 мс, Яркость не менее 250 кд/м², Коэфф. контрастности (типич.) не менее: 1000:1SmartContrast: не менее 20 000 000:1, Шаг пикселей: 0,265 x 0,265 мм, Угол просмотра: не менее 178º (Г) / 178º (В), @ C/R > 10, Улучшение изображения: SmartImageLite, Цвета дисплея: не менее 16,7 M, Частота сканирования: 30—83 кГц (Г) / 56—75 Гц (В), sRGB, Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D (цифровой HDCP), Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому, широкоформатный, Вход, SmartImageLite, Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий, УкраинскийЗамок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм), Совместимость с системой Plug&Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8, Подставка с наклоном: -5/20 градусов, Источник питания: Внешнее, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц, Размеры не более: с подставкой: 532 x 414 x 213 мм, без подставки (мм): 532 x 325 x 45 ммВес не более: с подставкой: 3,46 кг, без подставки 3,11 кгСоответствие стандартам: BSMI, Маркировка CE, cETLus, FCC класс B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEEЦвет корпуса: Черная вишня/черный, Отделка: Глянцевое покрытие | 10 500,00 |
| 4 | Монитор Philips 27” 2560\*1440 | Тип ЖК-панели: не хуже PLS, Тип подсветки: Система W-LED, Размер панели: не менее 27 дюймов, Формат изображения: 16:9, разрешение не менее 2560 x 1440 при 60 Гц, Время отклика (типич.): не более 6 мс, Яркость не менее 300 кд/м², Коэфф. контрастности (типич.) не менее: 1000:1SmartContrast: не менее 20 000 000:1, Шаг пикселей: 0,223 x 0,223 мм, Угол просмотра: не менее 178º (Г) / 178º (В), @ C/R > 10, Цвета дисплея: не менее 16,7 M, Частота сканирования: 30—90  кГц (Г) / 56—75 Гц (В), sRGB, Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D (цифровой HDCP), HDMIx2, DisplayPort. Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому, встроенная веб-камера не менее 2 МП, встроенная акустическая система не менее 2х2 Вт, режим MultiView, Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий, УкраинскийЗамок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм), Совместимость с системой Plug&Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8, Подставка с наклоном: -5/20 градусов, Источник питания: встроенный, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц, Размеры не более: с подставкой: 639 x 495 x 197 мм, без подставки (мм): 639 x 405 x 64 ммВес не более: с подставкой: 6,3 кг. Соответствие стандартам: BSMI, Маркировка CE, cETLus, FCC класс B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEEЦвет корпуса: черный. | 35 500,00 |
| 5 | Монитор Philips 27”1920\*1080 | Тип ЖК-панели: не хуже IPS, Тип подсветки: Система W-LED, Размер панели: не менее 27 дюймов, Формат изображения: 16:9, разрешение не менее 1920 x 1080 при 60 Гц, Время отклика (типич.): не более 14 мс, Яркость не менее 250 кд/м², Коэфф. контрастности (типич.) не менее: 1000:1SmartContrast: не менее 20 000 000:1, Шаг пикселей: 0,3115 x 0,311 мм, Угол просмотра: не менее 178º (Г) / 178º (В), @ C/R > 10, Функция 3D, подсветка Ambiglow. Цвета дисплея: не менее 16,7 M, Частота сканирования: 30—83 кГц (Г) / 56—75 Гц (В), sRGB, Вход сигнала: VGA (аналоговый), HDMIx3, Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому, широкоформатный, Вход, Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий, УкраинскийЗамок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм), Совместимость с системой Plug&Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8, Подставка с наклоном: -5/20 градусов, Источник питания: встроенный, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц, Размеры не более: с подставкой: 623 x 471 x 197 мм, без подставки (мм): 623 x 376 x 44 ммВес не более: с подставкой: 5,44 кг, без подставки 5,00 кгСоответствие стандартам: BSMI, Маркировка CE, cETLus, FCC класс B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEEЦвет корпуса: Черная вишня, Отделка: Глянцевое покрытие | 22 000,00 |
| 6 | Монитор LG 23MP65D | Тип ЖК-монитор, широкоформатный Диагональ 23" Разрешение 1920x1080 (16:9) Тип ЖК-матрицы TFT AH-IPS Подсветка WLED Яркость 250 кд/м2 Контрастность 1000:1 Время отклика 14 мс Область обзорапо горизонтали: 178°; по вертикали: 178° Максимальное количество цветов16.7 млн. Покрытие экранаантибликовое Подключение Входы DVI-D (HDCP), VGA (D-Sub) Функции Функциональностьменю на русском языке, калибровка цвета Питание Блок питаниявнешний Потребляемая мощностьпри работе: 21 Вт, в режиме ожидания: 0.30 Вт ДополнительноНастенное креплениеесть, 75x75 мм Размеры, вес533x426x188 мм, 3 кг | 10 000,00 |
| 7 | Монитор Lenovo 24” | Lenovo ThinkVision Monitor T2424p23,8" (1920\*1080), 16:9, TFT IPS, 250 кд/м2, 1000:1, 7 мс, Black, 5.85 kg | 16 000,00 |
| 8 | Монитор Lenovo 23” | Lenovo ThinkVision Monitor T2323p23” WLED, 1920x1080, 170x160, 5ms, 1000x1, 250cd, 0. 265mm, VGA+DVI+DP, 4 USB 2. 0 | 14 000,00 |
| 9 | Рабочая станция LENOVO P300 [30AK000HRU] | ThinkStation P300 SFF i7-4790/ 4Gb/ 1Tb/ DVDRW/ Win7Pro64 + Win8.1  | 65 000,00 |
| 10 | Рабочая станция LENOVO P300 [30AGS0NU00] | LENOVO P300, Intel Xeon E3-1220 v3, 8Гб, 1Тб, 180Гб(SSD), nVIDIA Quadro NVS 510 - 2048 Мб, DVD-RW, noOS  | 70 000,00 |
| 11 | Беспроводной комплект Logitech Wireless Desktop MK710 Black-Silver USB | Беспроводная клавиатура +мышь - комплект | 6 000,00 |
| 12 | Беспроводной комплект MicrosoftWireless Desktop 3000 USB black |

|  |  |
| --- | --- |
| Общие характеристики Комплект: клавиатура + мышь, Назначение: мультимедийная. Клавиатура: Кол-во клавиш: 125. Кол-во дополнительных клавиш: 21. Подключение: Интерфейс подключения: USB 2.0. Тип беспроводной связи: радиоканал, Радиус действия (м): 15. Источник питания: Тип аккумулятора: AA-совместимый. Кол-во элементов: 4. Габариты: Высота (мм): 200, Ширина (мм): 466, Толщина (мм): 25. Вес (г): 766. Цвет: черный |  |

 | 3 500,00 |
| 13 | Клавиатура Logitech K200 USB black | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - USB, Цвет- черный. Конструкция - классическая. Цифровой блок - есть. Тип - мембранная. Островная клавиатура – да. Количество клавиш -112. Количество дополнительных клавиш – 8. Размеры (ШxВxГ) - 450x18x155 мм. Вес - 490г. | 550,00 |
| 14 | Мышь Logitech M105 USB Black | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - USB, Цвет- черный. Тип – оптическая светодиодная, колесо прокрутки, 3 клавиши. | 650,00 |
| 15 | Мышь Logitech M500 | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - USB, | 2 000,00 |
| 16 | Мышь Logitech M560 | Logitech Wireless Mouse M560 Black | 2 500,00 |
| 17 | Logitech MX Master | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - беспроводная | 7 000,0 |
| 18 | Ноутбук Lenovo EDGE 15.6” | Операционная система Win 8 Pro 64, Процессор не хуже Core i5 3110M 2400 МГц, Количество ядер процессора не менее 2, Объем кэша L2 не менее 512 Кб, Объем кэша L3 не менее 3 Мб, Память не менее 4 Гб DDR3, Максимальный размер не мене 16 Гб, Экран не менее 15.6 дюймов, не хуже 1600x900, широкоформатный, Подсветка экрана светодиодная, Видеопроцессор не хуже NVIDIA NVS 5400M, Видеопамять не менее 1024 Мб SMA, Оптический привод DVD-RW, сменный, Объем накопителя (HDD) не менее 500 Гб, наличие SSD Cache, Интерфейс накопителя Serial ATA, LAN/Modem, сетевая карта не мене 1000 Мбит/c, Беспроводная связь Wi-Fi IEEE 802.11n, BluetoothИнтерфейсы USB 2.0x2, USB 3.0x2, VGA (D-Sub), MiniDisplayPort, вход микрофонный, выход аудио/наушники, LAN (RJ-45), Слот ExpressCard ExpressCard/34, Устройство для чтения флэш-карт, Поддержка карт памяти SD, SDHC, SDXC, Тип аккумулятора Li-Ion, Время работы с доп. Аккумулятором не менее 24 ч. Устройства ввода / Устройства позиционирования PointStick и Touchpad, Встроенные колонки, Встроенный микрофон, Веб-камера. Особенности: слот блокировкиРазмеры (ДхШхТ) не более 372.8x245.1x35.6 мм, Вес не более 2.6 кг, соответствие стандартам MIL-SPECШестирядная с разнесенными клавишамисовместимость с док-станциейбиометрический считывателькнопка быстрого доступа к программному обеспечению ThinkVantage | 50 000,00 |
| 19 | Ноутбук Lenovo T550 15.6” | 20CK001URT Lenovo ThinkPad T550 i5 5200U/8Gb/500Gb/5500/15.6"/HD/W7Pro64+W8.1Pro/black/WiFi/BT/Cam | 70 000,00 |
| 20 | Ноутбук Lenovo T550 15.6” | 20CK001VRT Lenovo ThinkPad T550 i5 5200U/8Gb/1Tb/940M 1Gb/15.6"/Touch/FHD/W8.1Pro64+W7Pro/black/WiFi/B | 85 000,00 |
| 21 | Ноутбук Lenovo T540p 15.6” | 20BE0097RT Lenovo ThinkPad T540p Core i5-4210M/8Gb/1Tb+16Gb/DVDRW/GT730 1Gb/15.6"/FHD/Mat/W7Pro64/blac | 85 000,00 |
| 22 | Ноутбук Lenovo T540p 15.6” | 20BE009BRT Lenovo ThinkPad T540p Core i5-4210M/8Gb/500Gb+8Gb/DVDRW/int/15.6"/HD/W7Pro64/black/BT/SSHD/ | 72 000,00 |
| 23 | Ноутбук Lenovo x 250 12.5” | X250 20CM003CRT i5 5200U/8Gb/SSD240Gb/5500/12.5"/FHD/4G/W7Pro64+W8.1Pro/black/WiFi/BT/ | 90 000,00 |
| 24 | Ноутбук Lenovo x 240 12.5” | X240 20CMS01900 Notebook Lenovo ThinkPad X250 i3 5010U/4Gb/500Gb/5500/12.5"/HD/W7Pro64/black/WiFi/BT/Cam | 61 000,00 |
| 25 | Ноутбук Lenovo 17.3” | Операционная система Win 8 64, Процессор не хуже, Core i5 4200M 2500 МГц, Ядро процессора Haswell, Количество ядер процессора не менее 2, Объем кэша L2 не менее 512 Кб, Объем кэша L3 не менее 3 Мб, Память не менее 6 Гб DDR3 1600 МГц, Экран не менее 17.3 дюймов, не хуже 1920x1080, широкоформатный, Подсветка экрана светодиодная, два видеоадаптера: дискретный и встроенный, Видеопроцессор не хуже NVIDIA GeForce GT 745M, Видеопамять не менее 2048 Мб, Оптический привод DVD-RW, внутренний, Общий объем накопителей не менее (HDD+SSD Cache) 1008 Гб, Объем первого накопителя (HDD) не менее 1000 Гб, Объем SSD Cache не менее 8 Гб, Интерфейс накопителя Serial ATA.LAN/Modem сетевая карта, Беспроводная связь Wi-Fi IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, Интерфейсы USB 2.0x2, USB 3.0x2, VGA (D-Sub), HDMI, вход микр./вых. на наушники Combo, LAN (RJ-45), Устройство для чтения флэш-карт, Поддержка карт памяти SD, Время работы от аккумулятора не менее 5,Устройства позиционирования Touchpad, Встроенные колонки Встроенный микрофон и Веб-камера, слот блокировки.Размеры (ДхШхТ) не более 413.7x269.7x31.5 мм, Вес не более 2.89 кг. Система восстановления данных OneKey, Клавиатура AccuType. | 42 000,00 |
| 26 | Док-станция для ноутбуков Lenovo 15.6”, 12,5”, 17.3” | **40A20090EU** 3x USB 3.0, 10/1000 Gigabit Ethernet, 1x DisplayPort 1.2, 1x DVI-D, 1x HDMI 1.4, 1x VGA, 1x Stereo/Mic Комбо Аудио порт | 14 500,00 |
| 27 | Док-станция для ноутбуков Lenovo 15.6”, 12,5”, 17.3” | **40A10090EU** 3x USB 3.0, 10/1000 Gigabit Ethernet, 1x DisplayPort 1.2, 1x DVI-D, 1x HDMI 1.4, 1x VGA, 1x Stereo/Mic Комбо Аудио порт | 13 500,00 |
| 28 | Ноутбук HPProbook 450(K9L05EA) | Модельный ряд процессора Core i3, Модель процессора 3120M, Количество ядер 2, Частота 2.5 ГГц, Техпроцесс 22 нм, L1 кэш 128 кБ, L2 кэш 0.5 МБ, L3 кэш 3 МБ, TDP 35 Вт, Чипсет Intel HM76, Частота оперативной памяти 1600 МГц, Объем не менее 4 ГБ, Количество слотов 2Количество HDD, 1 шт, Интерфейс жестких дисков, SATA, Объем HDD/SSD дисков, 320 ГБСкорость вращения HDD, 5400 об/мин, Оптический привод, DVD-RW, Слот считывания карт памяти, Диагональ не более 15.6 ", Разрешение не менее 1366x768 (WXGA), Светодиодная подсветка, Чипсет интегрированного графического адаптера Intel GMA HD, HDMI1 шт, USB2.02 шт, USB3.02 шт, D-Sub1 шт, Аудио разъемыLine-out, Mic-inLAN 1000 Мбит/с (RJ-45), Bluetooth 4.0, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Операционная системаWindows 8 Pro. Встроенные Динамики, Веб-камера, Встроенный микрофон, Устройства позиционированияTouchpad, Слот блокировки, Габариты 375 x 256 x 22.8 мм. Количество ячеек аккумулятора 6. Вес нетто 2.29 кг | 36 000,00 |
| 29 | Аккумулятор для ноутбукаLenovoThinkPadT530 | Аккумулятор для LenovoThinkPadT530 0A36303 ORIGINAL 70+, Тип – Li-ion, Напряжение 11.1 В, Гарантия не менее6 месяцев | 7 000,00 |
| 30 | Аккумулятор для ноутбукаLenovoThinkPadL520 | * Аккумулятор для LenovoThinkPadL520, L512 A36302 ORIGINAL 55+, Тип – Li-ion, Напряжение 10.8 В, Гарантия не менее 6 месяцев
 | 6 000,00 |
| 31 | Аккумулятор для ноутбукаLenovoThinkPadX240 | 0C52862 Thinkpad Battery 68+ (6 cell) 6 cell 72Wh for x240, T440, T440s | 5 900,00 |
| 32 | Блок питания для ноутбука20В, 4.5А | Lenovo 92P1154, выходное напряжение 20В, ток 4,5А.Мощность 90 Вт, Разъем 7.9 \* 5.5 мм.  | 4 000,00 |
| 33 | Блок питания для ноутбука20В, 3.25А | Lenovo 40Y7700, выходное напряжение 20В, ток 3,25А.Мощность 65 Вт, Разъем 7.9 \* 5.5 мм.  | 2 000,00 |
| 34 | Блок питания для ноутбука20В, 3.25А | 0B47459 выходное напряжение 20В, ток 3,25А. Мощность 65 Вт Серия x240/T440/440s | 2 500,00 |
| 35 | Принтер HP M201dw | Тип печати черно-белая, Технология печати лазерная, Размещение настольный, Область применения малый офис, Количество страниц в месяц 8000, Максимальный формат A4, Автоматическая двусторонняя печать, Максимальное разрешение для ч/б печати 1200x1200 dpi, Скорость печати 25 стр /мин (ч/б А4), Время выхода первого отпечатка 8 c (ч/б), Подача бумаги260 лист. (стандартная), Вывод бумаги 150 листов. (стандартный), Емкость лотка ручной подачи 10 листов.Плотность бумаги 60-163 г/м2, Печать на карточках, пленках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге, Ресурс ч/б картриджа/тонера 2100 страниц, Количество картриджей 1, Тип картриджа/тонера черный HP 78A CE278A, Объем памяти 32 Мб, максимальный 32 Мб, Процессор TensilicaЧастота процессора 400 МГц, Интерфейсы Ethernet (RJ-45), USB 2.0, Поддержка PCL 5e, Количество установленных шрифтов PCL 45, Поддержка ОС Windows, Linux, Mac OS, Потребляемая мощность (при работе) 440 Вт, Потребляемая мощность (в режиме ожидания) 2.2 Вт, Габариты (ШхВхГ) 387x246x284 мм, Вес 7 кг | 9 000,00 |
| 36 | ПринтерHP M551 Color | Тип печати цветная, Технология печати лазерная, Размещение настольный, Область применения средний офис, Количество страниц в месяц 40000, Максимальный формат A4, Автоматическая двусторонняя печать, Количество цветов 4, Максимальное разрешение для ч/б печати 1200x1200 dpi,Максимальное разрешение для цветной печати 1200x1200 dpi, Скорость печати 32 стр/мин (ч/б А4), 32 стр/мин (цветн. А4), Время выхода первого отпечатка 11 c (ч/б), 17 c (цветн.), Подача бумаги 250 лист. (стандартная), 600 лист. (максимальная), Вывод бумаги 150 листов. (стандартный), Емкость лотка ручной подачи 100 листов, Печать на карточках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге, Ресурс цветного картриджа/тонера 5000 страниц, Ресурс ч/б картриджа/тонера 6000 страниц, Количество картриджей 4Тип картриджа/тонера Черный картридж 507A (CE400A), Голубой картридж 507A (CE401A), Пурпурный картридж 507A (CE403A), Желтый картридж 507A (CE402A)Набор термоэлемента 220V-CE506A, Объем памяти 1024 Мб, максимальный 1024 Мб, Частота процессора 800 МГц, Интерфейсы Ethernet (RJ-45), USB 2.0, Веб-интерфейс, Шрифты и языки управления, Поддержка PostScript, Поддержка PostScript 3, PCL 5c, PCL 6, Поддержка ОС Windows, Linux,Mac OS, Отображение информации ЖК-панель, Потребляемая мощность (при работе) 605 Вт, Потребляемая мощность (в режиме ожидания) 20.2 Вт, Габариты (ШхВхГ) 514x402x491 мммм, Вес 34.6 кг | 45 000,00 |
| 37 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE400A (507A) черный для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный | 9 000,00 |
| 38 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE401A (507A) голубой для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный | 13 000,00 |
| 39 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE402A (507A) желтый для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный | 13 500,00 |
| 40 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE403A (507A) пурпурный для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный | 13 500,00 |
| 41 | Сервисный набор для HP 551dn | HP CE506A Сервисныйнабор HP Color LJ CP3525/CM3530 (CE506A/CC519-67902/ CC519-67918/RM1-4995) Maintenance Kit. Оригинальный | 11 000,00 |
| 42 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB390A черный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 19500 страниц). Оригинальный | 5 000,00 |
| 43 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB381A голубой для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 21000 страниц). Оригинальный | 22 000,00 |
| 44 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB383A пурпурный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 21000 страниц). Оригинальный | 22 000,00 |
| 45 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB382A желтый для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 21000 страниц). Оригинальный | 22 000,00 |
| 46 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB384A черный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 47 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB385A голубой для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный | 14 300,00 |
| 48 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB387A пурпурный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный | 14 300,00 |
| 49 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB386A желтый для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный | 14 300,00 |
| 50 | Комплект переноса изображения для HP CM6030 MFP | Комплект переноса изображения HPCB463A для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 150000 страниц). Оригинальный | 17 300,00 |
| 51 | Узел термического закрепления для HP CM6030 MFP | Узел термического закрепления HP 220V-CB458AHPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 100000 страниц). Оригинальный | 12 500,00 |
| 52 | Комплект роликов для HP CM6030 MFP | Комплект роликов HPCB459A для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 150000 страниц). Оригинальный | 2 500,00 |
| 53 | Набор подачи документов для HP CM6030 MFP | Набор подачи документов HP CE487A для HP LaserJetColor 6030 MFP (ресурс 60000 страниц). Оригинальный | 6 200,00 |
| 54 | Картридж со скрепками для HP CM6030 MFP | Картридж со скрепками HP C8091A для HP LaserJetColor 6030 MFP | 2 000,00 |
| 55 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с черными чернилами для печати на глянцевых носителях C13T692100 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. | 6 000,00 |
| 56 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с черными чернилами для печати на матовых носителях C13T692500 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. | 6 000,00 |
| 57 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с голубыми чернилами C13T692200 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. | 6 000,00 |
| 58 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с пурпурными чернилами C13T692300 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. | 6 000,00 |
| 59 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с желтыми чернилами C13T692400 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. | 6 000,00 |
| 60 | Емкость для отработанных чернил | Емкость для отработанных чернил C13T619300 для Epson SC-T7000 Series. Габариты 28.5x14x7 мм. | 6 000,00 |
| 61 | Тонер-картридж для HP P1606dn | Картридж CE278A для HP LaserJet Professional P1606dn (ресурс 2100 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 62 | Тонер-картридж для HP P1606dn | Картридж Sprint SP-H-278 для HP LaserJet Professional P1606dn (ресурс 2100 страниц). | 2 500,00 |
| 63 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | Kартридж HPCE320A черный для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 64 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | KартриджHPCE321A голубой для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 65 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | KартриджHPCE323A пурпурный для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 66 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | KартриджHPCE322A желтый для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 67 | Картридж твердотельный XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00840 черный для XEROX ColorQube 9303 (4х10000 страниц). Оригинальный | 8 500,00 |
| 68 | Картридж твердотельный для XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00837 синий для XEROX ColorQube 9303 (4х9250 страниц). Оригинальный | 9 000,00 |
| 69 | Картридж твердотельный для XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00838 красный для XEROX ColorQube 9303 (4х9250 страниц). Оригинальный | 9 000,00 |
| 70 | Картридж твердотельный для XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00839 желтый для XEROX ColorQube 9303 (4х9250 страниц). Оригинальный | 9 000,00 |
| 71 | Картридж со скрепками для XEROX ColorQube 9303 | Картридж со скрепками 008R12941 для XEROX ColorQube 9303 (3х5000 штук) | 7 500,00 |
| 72 | Картридж XEROX 6R90224для 5201/5203/5305/5306/XC300 series [6R90224] | Картридж XEROX 6R90224для 5201/5203/5305/5306/XC300 series [6R90224] | 3 500,00 |
| 73 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF210A) черный для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный | 4 500,00 |
| 74 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF211A) голубой для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный | 5 500,00 |
| 75 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF213A) пурпурный для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный | 5 500,00 |
| 76 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF212A) желтый для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный | 5 500,00 |
| 77 | Тонер-картридж для HP 400 MFP M425dn | Тонер-картридж HP CF280A черный для HP LaserJetPro 400 MFP M425dn (2700 страниц). Оригинальный | 6 000,00 |
| 78 | ПроцессорIntelXeon 42C4242 | Процессор Intel Xeon 3.2GHz 800/2MB NS (42C4242), Частота процессора 3.2 ГГц, ЯдроIrwindale, Сокет S604, Поддержка чипсетами Intel E7520, Техпроцесс 90 нм, Базовая частота 200 МГц, Значение коэффициента умножения 16, Множитель Заблокирован, Объем кэша L3 2 МБМаксимальная частота процессорной шины 800 МГц, Напряжение на ядре, 1,25 — 1,388 ВTDP110 Вт | 29 000,00 |
| 79 | Модуль памяти для компьютера | Модуль оперативной памяти. Тип памяти DDR3, Форм-фактор DIMM 240-контактный, Тактовая частота не мене 1333 МГц, объем 1 модуля не менее 4 Гб. Без поддержки ECC, не буферизованная. Напряжение питания 1.5 В | 3 000,00 |
| 80 | Модуль памяти для ноутбука | Модуль оперативной памяти. Тип памяти DDR3, Форм-фактор SO-DIMM 240-контактный, Тактовая частота не мене 1333 МГц, объем 1 модуля не менее 4 Гб. Без поддержки ECC, не буферизованная. | 3 000,00 |
| 81 | Твердотельный диск SSD | Тип флэш-памяти MLC, Форм-фактор HDD 2.5", Объем не менее 256 Гб, Скорость записи/Скорость чтения не менее 530/555 Мб, Скорость случайной записи (блоки по 4Кб) не менее 90000 IOPS, Подключение SATA 6Gb/s, Внешняя скорость передачи данных не менее 600 Мб/с, Ударостойкость при работе не менее 1500 G, Ударостойкость при хранении не менее 1500 G, Время наработки на отказ не менее 1000000 ч. | 8 000,00 |
| 82 | Твердотельный диск SSD | Тип флэш-памяти MLC, Форм-фактор HDD 2.5», объем не менее 256 Гб, Скорость записи/Скорость чтения не менее 465/540 Мб, Скорость случайной записи (блоки по 4Кб) не менее 90000 IOPS, Подключение SATA 6Gb/s, Внешняя скорость передачи данных не менее 600 Мб/с, Ударостойкость при работе не менее 1500 G, Ударостойкость при хранении не менее 1500 G, Время наработки на отказ не менее 1000000 ч. | 14 000,00 |
| 83 | Блок питания для компьютера | Блок питания ATX. Мощность не менее 450 Вт, Система охлаждения 1 вентилятор не менее 120 мм, Тип разъема для материнской платы 20+4 pin, Количество разъемов 4-pinCPU  1, Количество разъемов 15-pinSATA не менее 2, Количество разъемов 4-pinIDE не менее 4, Количество разъемов 4-pinFloppy не менее 1. Сила тока, Ток по линии +3.3 В 22 A, Ток по линии +5 В 16 A, Ток по линии +12 В 1 14 A, Ток по линии +12 В 2 16 A, Ток по линии -12 В 0.8 A, Ток по линии +5 В Standby 2.5 A, Защита от перенапряжения, Защита от короткого замыкания, Размеры (ВxШxГ) не более 86x150x140 мм | 3 000,00 |
| 84 | Видеокарта | Графический процессор не хуже NVIDIA GeForce 210, Интерфейс подключения PCI-E 2.0, Тип видеопамяти не хуже GDDR3, Объем видеопамяти не мене 1024 Мб, Частота видеопамяти не менее 1200 МГц, Максимальное разрешение не менее 2560x1600 Пикс., Кол-во поддерживаемых мониторов не менее 2 шт, Частота графического процессора не менее 589 МГц, Разрядность шины видеопамяти не менее 32 бит, Охлаждение пассивное, Разъемы DVI, поддержка HDCP, HDMI, VGA, Поддержка стандартов DirectX 10.1, OpenGL 3.1 | 3 000,00 |
| 85 | Маршрутизатор Cisco 2921/K9 | Производитель Cisco, МодельCISCO2921/K9RAM Установлено 512 МБ. Возможно расширение до 2,5 ГБ, Флеш-память Установлено 256 МБ. Возможно расширение до 4 ГБ., Технология соединения Проводная, Протокол передачи данных Ethernet, FastEthernet, GigabitEthernet. Удаленное управление RMON, SNMP., Индикаторы Питание, статус соединения.Протоколы маршрутизации BGP, GRE, OSPF, DVMRP, EIGRP, IS-IS, IGMPv3, PIM-SM, PIM-SSM, статическая IPv4 маршрутизация, статическая IPv6 маршрутизация, поддерживает: IPv6, MPLS Syslog; установлены: WRED, CBWFQ.Соответствие стандартам IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1ah, IEEE 802.3af, IEEE 802.3ah.Слоты расширения (всего /свободных) 4/4 слота для HWIC; 3/3 слота для PVDM; 2/1 слота для карт CompactFlash;1/1 слот расширения; 1/1 слот для SFP (или mini-GBIC). 3 порта Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, разъем RJ-45;1 консольный порт управления, разъем RJ-45; 1 консольный порт управления, коннектор Mini-USB тип B;1 последовательный вспомогательный порт, разъем RJ-45; 2 порта USB 4-пин USB тип A.Соответствие стандартам CS-03, EN55024, CISPR 24, EN300-386, EN50082-1, EN 60950-1, UL 60950-1, AS/NZS 3548, IEC 60950-1, BSMI CNS 13438, EN55022 Class A, CISPR 22 Class A, ICES-003 Class A, CAN/CSA-E60065-00, FCC CFR47 Part 15, CSA C22.2 No. 60065.ОС Базовая Cisco IOS IP Base.Внутренний блок питания. 120/230 В переменного тока. Габариты 88.9 x 438.2 x 469.9 ммВес 13.2 кг (с источником питания, без модулей); 2 юнита, монтажный набор на 19 дюймов.Температура Рабочая: от 0 до 40º С | 120 000,00 |
| 86 | Точка доступа Cisco | Производитель Cisco, Модель AIR-CAP2602L-R-K9Стандарт беспроводной связи 802.11n, частота 2.4 / 5 ГГц, Поддержка MIMO, Макс. скорость беспроводного соединения 450 Мбит/с, Защита информации WPA, WPA2, 802.1x, Мощность передатчика 23 dBM, Скорость портов 1000 Мбит/сек, Объем оперативной/флэш памяти 256 Мб / 32 МБ, Питание через Ethernet-кабель (PoE), Размеры 221x54x221 мм, Вес 1040 г | 43 000,00 |
| 87 | Адаптер питания PoE 48В | Выходное напряжение: 48В (0.5А, Входное напряжение: 90-260В (47-63Гц), Входной ток: 0.3A при 120В, 0.2A при 230В, Эффективность: Более 70%, Пульсация на выходе: не более 1%, Частота переключения: 200 кГц, Стабильность: не менее + / - 0,5%, Регулировка нагрузки: + / - 1%, Рабочая температура: от -10С до +60 °С, температура хранения: от -20 до +85 °С (при повышенной влажности от -10С до +60 °С), Размеры (ДхШхВ): не более 85 х 43 х 30 (мм), Вес: не более 200 г, AC разъем: IEC-320 C6, Разъем ВХОД/POE: RJ45 (экранированный), Фиксированная защита ВХОД/РОЕ: 11V/7.5V, Защита от разрядов: до 1200 A, Макс. импульсный ток: 36A, Время отклика: менее 1 нс, Соответствие: UL, EN55022 (CISPR22) класс B, CE, Возможность дистанционного сброса: Поддержка Airmax (Bullet M, Rocket M, Nanostation M, Picostation M). | 2 500,00 |
| 88 | Мобильный телефон 2 sim | Philips E180 | 4 000,00 |
| 89 | Цифровой телефонAvaya 2420D | Тип проводной телефон Категориястандартный Громкая связь (спикерфон) есть Дисплейесть ФункцииКонференц-связь есть ПамятьБыстрый набор 104 номеровДисплейРасположениена базе Тип монохромный Количество строк7 Корпус Расположение кнопок на базе Цветсерый Размеры базового блока ШxВxГ)249x102x236 ммВес базового блока1200 г | 35 000,00 |
| 90 | Цифровой телефонAvaya 2410D | Цифровой телефон Avaya 700381999 Telset 2410D Global DGTL VCE TERM RHS. 12 программируемых клавиш логических линий/функциональных клавиш (организованы в виде 2 переключаемых дисплейных страниц из 6 элементов, соответствующих 6 физическим отображаемым кнопкам). Возможность регулировки подставки/настольного положения. Дисплей 5 x 29. Полнодуплексный громкоговоритель. Большой индикатор наличия ожидающего сообщения. Разъем для подключения головного телефона. Локальная настройка языка (возможность выбора языков для локального меню телефона). 8 индивидуализированных шаблонов вызывного сигнала. двухпроводный интерфейс абонентских плат DCP. | 32 000,00 |
| 91 | Цифровой телефонAvaya 2402D | Цифровой телефон Avaya 700381973 TELSET 2402D global dgtl voice TERM RHS. Двухстрочный дисплей по 24 символа в строке, две клавиши выбора логических линий, может располагаться на горизонтальной или вертикальной поверхности, отображение собственного внутреннего номера, хорошо заметный индикатор MWI (наличия сообщений), клавиша доступа к системе голосовой почты, фиксированные клавиши Conference, Transfer, Drop, Hold, Redial, встроенный динамик с поддержкой группового прослушивания клавиши Speaker, Feature, Mute оснащены визуальной индикацией, клавиша Feat позволяет вводить до 12 кодов функций, не требующих индикации или отображения сообщений на дисплее (путём ввода комбинаций Feat+[0-9,,#]), клавиши регулировки громкости для трубки, спикерфона и звонка, поддержка электронных идентификаторов для реализации функции AutomaticCustomerTelephoneRearrangement, двухпроводный интерфейс абонентских плат DCP. | 12 000,00 |
| 92 | Носитель информации Transcend 4Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS4GJF350 Технические характеристики: Объем 4 Гб, Интерфейс USB 2.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 18x60x8 мм | 300,00 |
| 93 | Носитель информации Transcend 8Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS8GJF700 Технические характеристики: Объем 8 Гб, Интерфейс USB 3.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 20x70x9 мм | 350,00 |
| 94 | Носитель информации Transcend16 Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS16GJF300 Технические характеристики: Объем 16 Гб, Интерфейс USB 2.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 19x60x9 мм | 450,00 |
| 95 | Носитель информации Transcend32 Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS32GJF700 Технические характеристики: Объем 32 Гб, Интерфейс USB 3.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 20x70x9 мм | 1 000,00 |
| 96 | Носитель информацииKingston 128 Gb | Носитель информации KingstonDTHX30/128GB Технические характеристики: Объем 128 Гб, Интерфейс USB 3.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 23x75x16 мм | 6 000,00 |
| 97 | Внешний жесткий диск WD | Внешний жесткий диск 2.5'' WD WDBU6Y0020BBK-EESN Elements Portable 2TB USB 3.0 Black RTL Объем 2TB, Форм-фактор 2.5", Скорость вращения 5400 rpm, Внутренняя скорость передачи данных 5 Гб/с | 7 000,00 |
| 98 | Кабель Ethernet 1.5 м | Кабель патч-корд UTP 5e кат. 1,5м. Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1.5M-GY, серый. | 100,00 |
| 99 | Кабель Ethernet 3 м | Кабель патч-корд UTP 5e кат. 3м. Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-3M-GY, серый | 100,00 |
| 100 | Коннектор RJ-45 | Коннектор Hyperline PLUG-8P8C-U-C5 RJ-45 (8P8C), категория 5e, (для одножильного и многожильного кабеля), упаковка 500 штук. | 5 500,00 |
| 101 | Кабель MicroUSB | Кабель USB-MicroUSB не менее 1,5м | 300,00 |
| 102 | Кабель Lightning | Кабель USB KC-A2USB2no, AM/Apple, для iPhone5/6/iPod/iPad 8pin Lightning, 1м, нейлоновая оплетка | 350,00 |
| 103 | Адаптер Apple VGA Display Adapter M8639G | VGA -> Display Adapter M8639G | 700,00 |
| 104 | Переходник VGA | HDMI -> VGA | 1 500,00 |
| 105 | Переходник DVI | Apple Mini DisplayPort to DVI Adapter MB570Z/A | 2 500,00 |
| 106 | Источник бесперебойного питания | Тип ИБП - Резервный (back), Полная выходная мощность Не менее 700 ВА, Активная выходная мощность Не менее 405 Вт Номинальное входное напряжение 230 В Входная частота 50/60 Гц +/- 5 Гц (автоматическое определение) Максимальный входной ток не менее 10 А Номинальное выходное напряжение 230 В. Тип формы напряжения - Ступенчатая аппроксимация синусоиды. Выходная частота (синхронизированная с электросетью) - 47 — 63 Hz. Искажения формы выходного напряжения, не более +/- 5% staticand 100% loadstep. Выходные разъемы: Бытовые (Schuko CEE 7) не менее 8 шт. Необслуживаемая, герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом: защита от утечек. Типовое время заряда не более 16 ч. Сменный комплект батарей RBC17. RJ-45 10/100/1000 Base-T, RJ-45 Serial, Светодиодный дисплей со шкалами нагрузки и заряда батарей, а также индикаторами OnLine (работы от сети): OnBattery (работы от батарей): ReplaceBattery (необходимости замены батареи): и Overload (перегрузки). Уровень поглощаемой энергии импульса не менее 310 Дж, Защита линий передачи данных: Аналоговая телефонная линия для телефона/факса/модема/DSL. Рабочий диапазон температуры, Цвет черный, Габариты Не более 224 x 89 x 311 мм, Вес не более 6,93 кг. | 8 000,00 |
| 107 | Диск CD-R Verbatim | Диск CD-R Verbatim 43430 700МБ, 80 мин., 52х, 100шт., Cake Box, DL+ | 1 500,00 |
| 108 | Диск DVD+R | Verbatim 43551 4.7ГБ, 16x, 100шт., Cake Box | 1600,00 |
| 109 | Программное обеспечение MindjetMindManager | Лицензия на право использования программного обеспечения MindjetMindManager для Windows v.14, для Mac v.10. Single, электронная поставка. | 25 000,00 |
| 110 | Программное обеспечение Microsoft Office 2013 | Лицензия на право использования программного обеспечения MicrosoftOffice 2013 RussianOPENLicenseNoLevel. Электронная поставка. | 17 000,00 |
| 111 | Программное обеспечение Microsoft Visio 2013 | Лицензия на право использования программного обеспечения MicrosoftVisio 2013 StandardRussianOPENLicenseNoLevel. Электронная поставка. | 12 500,00 |
| 112 | Программное обеспечение Microsoft Project 2013 | Лицензия на право использования программного обеспечения MicrosoftProject 2013 StandardRussianOPENLicenseNoLevel. Электронная поставка. | 25 000,00 |
| 113 | Программное обеспечение AdobeAcrobatProfessional | Лицензия на право использования программного обеспечения 65258631AD01A00 Acrobat Pro DC (perpetual) 2015 Multiple Platforms Russian AOO License TLP Электронная поставка. | 28 000,00 |
| 114 | Программное обеспечение AdobeAcrobatStandard | Лицензия на право использования программного обеспечения Acrobat 11 WindowsRussianAOOLicenseTLPLevel 1 (1+). Электронная поставка. | 18 000,00 |
| 115 | Программное обеспечение CorelDrawGraphicsSuiteX7 | Лицензия на право использования программного обеспечения CorelDRAWGraphicsSuiteX7 SingleUserEN/RU. Электронная поставка. | 30 000,00 |
| 116 | Программное обеспечение MSExchangeStandard | Лицензия направо использования программного обеспечения Microsoft Exchange Standard CAL 2013 Russian OPEN License No Level User CAL. Электронная поставка. | 3 800,00 |
| **ИТОГО, с учетом НДС 18 %:** | **2 022 550,00** |

# **V. ОБРАЗЦЫ ФОРМ И ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ ПРОЦЕДУРЫ ЗАКУПКИ**

##

##  ФОРМА 1. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

На бланке участника процедуры закупки

Дата, исх. номер

**Заказчику:**

**Агентству стратегических инициатив**

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

Изучив документацию о запросе предложений для нужд Автономной некоммерческой организации «Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (далее – Агентство), а также применимые к данному запросу предложений законодательство и нормативно-правовые акты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника процедуры закупки с указанием организационно-правовой формы)* в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование должности, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица)* сообщает о согласии участвовать в запросе предложений на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку на участие в запросе предложений.

Мы согласны оказать услуги по организации информационного сопровождения полномасштабного развертывания Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации для нужд Агентства в полном соответствии с требованиями документации о запросе предложений, технического задания, являющегося неотъемлемой частью документации о запросе предложений, и прилагаемого проекта договора на следующих условиях:

| **№ п/п** | **Наименование показателя**  | **Единица измерения** | **Значение**  | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Стоимость Перечня товара и услуг | руб. |  | В соответствие с Приложением 1. |
| 2 | Скидки на оптовые поставки (на фиксированные цены в договоре) | % |  |  |

Мы ознакомлены с материалами, содержащимися в проекте договора, и не имеем к ним претензий.

Мы согласны с тем, что в случае, если нами не были учтены какие-либо расценки на оказание услуг, которые должны быть оказаны в соответствии с предметом запроса предложений, данные услуги будут в любом случае оказаны в полном соответствии с требованиями документации о проведении запроса предложений и договора, заключаемого по результатам настоящего запроса предложений.

Если наше предложение будет принято, и мы будем признаны победителями запроса предложений, единственным участником запроса предложений мы берем на себя обязательство выполнить работы по аудиту функционала, доработке инвестиционного портала регионов России и его технической поддержки для нужд Агентства стратегических инициатив на требуемых условиях, обеспечивая выполнение требований, содержащихся в техническом задании и проекте договора, и согласно нашему предложению.

Настоящей заявкой на участие в запросе предложений сообщаем, что в отношении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(наименование участника процедуры закупки)* не проводится процедура ликвидации, отсутствует решение арбитражного суда о признании банкротом и об открытии конкурсного производства, деятельность не приостановлена,
а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 (двадцать пять) процентов балансовой стоимости активов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

Настоящей заявкой мы подтверждаем свое соответствие требованиям, установленным к участникам процедуры закупки.

Для целей проведения оценки по критерию «Квалификация участника запроса предложений» сообщаем следующие сведения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | **Показатели, используемые для оценки участника запроса предложений по критерию «Квалификация участника запроса предложений»** | **Сведения, предоставляемые участником процедуры закупки\*** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***\* - Участник процедуры закупки дает краткую характеристику своей квалификации или дает ссылки на прилагаемые к заявке документы. Указанные сведения подтверждаются соответствующими документами. Участник процедуры закупки вправе не заполнять настоящую таблицу и не предоставлять подтверждающих документов, в таком случае заявка участника процедуры закупки не будет оцениваться по критерию «Квалификация участника запроса предложений».***

Настоящим гарантируем достоверность представленной нами в заявке на участие в запросе предложений информации и подтверждаем право Агентства, не противоречащее требованию формирования равных для всех участников процедуры закупки условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке на участие в запросе предложений юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения.

В случае, если наше предложение будет признано лучшим, мы берем на себя обязательства подписать договор с Агентством в соответствии с требованиями документации о запросе предложений и условиями нашего предложения в десятидневный срок со дня предоставления Агентством стратегических инициатив нам проекта такого договора.

В случае, если наше предложение будут лучшим после предложения победителя запроса предложений, а победитель запроса предложений будет признан уклонившимся от заключения договора, мы обязуемся подписать договор на выполнение работ по созданию информационного банка данных, в соответствии с требованиями документации о запросе предложений и условиями нашего предложения.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Агентством нами уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указать Ф.И.О. полностью, должность и контактную информацию уполномоченного лица, включая телефон, факс (с указанием кода), адрес)*. Все сведения о проведении запроса предложений просим сообщать указанному уполномоченному лицу.

В случае присуждения нам права заключить договор, в период с даты подписания протокола оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений и до подписания официального договора, настоящая заявка на участие в запросе предложений будет носить характер предварительного заключенного нами и Агентством договора о заключении договора на условиях нашего предложения.

К настоящей заявке на участие в запросе предложений прилагаются документы, являющиеся неотъемлемой частью нашей заявки на участие в запросе предложений и указанные в описи.

Участник процедуры закупки

(уполномоченный представитель)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

М.П.

**Приложение 1 к заявке**

**на участие в запросе предложений.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристики | НМЦза 1 ед., включая НДС, руб. |
| 1 | МоноблокLenovo 23” | Моноблок 23'' i3-4005U (1.7 ГГц, 3М) 6 Gb/ HDD 1TB/820 nVidia 2G/DVD-RW/WiFi/Windows 8.1 черный F0B1004TRK |  |
| 2 | Моноблок Apple 27” | Тип моноблок, Корпус "все-в-одном", Цвет корпуса – серебристый, встроенные устройства: USB / аудио панель, USB панель, WEB камера, ЖК дисплей, микрофон, устройство для считывания флэш карт, Процессор не менее IntelCore i5 3,2 ГГц, Оперативная память PC3-12800 DDR3 SDRAM не менее 8 Гб, Жесткий диск не менее 1000 ГБ, Serial ATA II, 7200 об./мин., Дисплей не менее 27” TFT, разрешение не менее 2560 x 1440 @ 60 Hz, Видеокарта не хуже NVIDIAGeForceGTX 775M, не менее 2 ГБ GDDR3 SDRAM, встроенный стереозвук, не менее 24 бита, встроенный сетевой адаптер, тип сети: Ethernet, FastEthernet ,GigabitEthernet, встроенный адаптер беспроводной сети, стандарта не хуже IEEE 802.11n. Операционная система MacOSX. Устройства ввода: клавиатура, мышь в комплекте. Интерфейсы Ethernet 10/100/1000BaseT, слот для карт памяти MMC / SD / MS, 4 x USB 3.0, выход на наушники.Размеры, не более 51,7 x 65,0 x 20,7 см, вес не более 13,8 кг |  |
| 3 | Монитор Philips 23” | Тип ЖК-панели: не хуже AH-IPS, Тип подсветки: Система W-LED, Размер панели: не менее 23 дюйма, Формат изображения: 16:9, разрешение не менее 1920 x 1080 при 60 Гц, Время отклика (типич.): не более 14 мс, Яркость не менее 250 кд/м², Коэфф. контрастности (типич.) не менее: 1000:1SmartContrast: не менее 20 000 000:1, Шаг пикселей: 0,265 x 0,265 мм, Угол просмотра: не менее 178º (Г) / 178º (В), @ C/R > 10, Улучшение изображения: SmartImageLite, Цвета дисплея: не менее 16,7 M, Частота сканирования: 30—83 кГц (Г) / 56—75 Гц (В), sRGB, Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D (цифровой HDCP), Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому, широкоформатный, Вход, SmartImageLite, Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий, УкраинскийЗамок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм), Совместимость с системой Plug&Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8, Подставка с наклоном: -5/20 градусов, Источник питания: Внешнее, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц, Размеры не более: с подставкой: 532 x 414 x 213 мм, без подставки (мм): 532 x 325 x 45 ммВес не более: с подставкой: 3,46 кг, без подставки 3,11 кгСоответствие стандартам: BSMI, Маркировка CE, cETLus, FCC класс B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEEЦвет корпуса: Черная вишня/черный, Отделка: Глянцевое покрытие |  |
| 4 | Монитор Philips 27” 2560\*1440 | Тип ЖК-панели: не хуже PLS, Тип подсветки: Система W-LED, Размер панели: не менее 27 дюймов, Формат изображения: 16:9, разрешение не менее 2560 x 1440 при 60 Гц, Время отклика (типич.): не более 6 мс, Яркость не менее 300 кд/м², Коэфф. контрастности (типич.) не менее: 1000:1SmartContrast: не менее 20 000 000:1, Шаг пикселей: 0,223 x 0,223 мм, Угол просмотра: не менее 178º (Г) / 178º (В), @ C/R > 10, Цвета дисплея: не менее 16,7 M, Частота сканирования: 30—90  кГц (Г) / 56—75 Гц (В), sRGB, Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D (цифровой HDCP), HDMIx2, DisplayPort. Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому, встроенная веб-камера не менее 2 МП, встроенная акустическая система не менее 2х2 Вт, режим MultiView, Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий, УкраинскийЗамок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм), Совместимость с системой Plug&Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8, Подставка с наклоном: -5/20 градусов, Источник питания: встроенный, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц, Размеры не более: с подставкой: 639 x 495 x 197 мм, без подставки (мм): 639 x 405 x 64 ммВес не более: с подставкой: 6,3 кг. Соответствие стандартам: BSMI, Маркировка CE, cETLus, FCC класс B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEEЦвет корпуса: черный. |  |
| 5 | Монитор Philips 27”1920\*1080 | Тип ЖК-панели: не хуже IPS, Тип подсветки: Система W-LED, Размер панели: не менее 27 дюймов, Формат изображения: 16:9, разрешение не менее 1920 x 1080 при 60 Гц, Время отклика (типич.): не более 14 мс, Яркость не менее 250 кд/м², Коэфф. контрастности (типич.) не менее: 1000:1SmartContrast: не менее 20 000 000:1, Шаг пикселей: 0,3115 x 0,311 мм, Угол просмотра: не менее 178º (Г) / 178º (В), @ C/R > 10, Функция 3D, подсветка Ambiglow. Цвета дисплея: не менее 16,7 M, Частота сканирования: 30—83 кГц (Г) / 56—75 Гц (В), sRGB, Вход сигнала: VGA (аналоговый), HDMIx3, Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому, широкоформатный, Вход, Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Традиционный китайский, Турецкий, УкраинскийЗамок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм), Совместимость с системой Plug&Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8, Подставка с наклоном: -5/20 градусов, Источник питания: встроенный, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц, Размеры не более: с подставкой: 623 x 471 x 197 мм, без подставки (мм): 623 x 376 x 44 ммВес не более: с подставкой: 5,44 кг, без подставки 5,00 кгСоответствие стандартам: BSMI, Маркировка CE, cETLus, FCC класс B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEEЦвет корпуса: Черная вишня, Отделка: Глянцевое покрытие |  |
| 6 | Монитор LG 23MP65D | Тип ЖК-монитор, широкоформатный Диагональ 23" Разрешение 1920x1080 (16:9) Тип ЖК-матрицы TFT AH-IPS Подсветка WLED Яркость 250 кд/м2 Контрастность 1000:1 Время отклика 14 мс Область обзорапо горизонтали: 178°; по вертикали: 178° Максимальное количество цветов16.7 млн. Покрытие экранаантибликовое Подключение Входы DVI-D (HDCP), VGA (D-Sub) Функции Функциональностьменю на русском языке, калибровка цвета Питание Блок питаниявнешний Потребляемая мощностьпри работе: 21 Вт, в режиме ожидания: 0.30 Вт ДополнительноНастенное креплениеесть, 75x75 мм Размеры, вес533x426x188 мм, 3 кг |  |
| 7 | Монитор Lenovo 24” | Lenovo ThinkVision Monitor T2424p23,8" (1920\*1080), 16:9, TFT IPS, 250 кд/м2, 1000:1, 7 мс, Black, 5.85 kg |  |
| 8 | Монитор Lenovo 23” | Lenovo ThinkVision Monitor T2323p23” WLED, 1920x1080, 170x160, 5ms, 1000x1, 250cd, 0. 265mm, VGA+DVI+DP, 4 USB 2. 0 |  |
| 9 | Рабочая станция LENOVO P300 [30AK000HRU] | ThinkStation P300 SFF i7-4790/ 4Gb/ 1Tb/ DVDRW/ Win7Pro64 + Win8.1  |  |
| 10 | Рабочая станция LENOVO P300 [30AGS0NU00] | LENOVO P300, Intel Xeon E3-1220 v3, 8Гб, 1Тб, 180Гб(SSD), nVIDIA Quadro NVS 510 - 2048 Мб, DVD-RW, noOS  |  |
| 11 | Беспроводной комплект Logitech Wireless Desktop MK710 Black-Silver USB | Беспроводная клавиатура +мышь - комплект |  |
| 12 | Беспроводной комплект MicrosoftWireless Desktop 3000 USB black |

|  |  |
| --- | --- |
| Общие характеристики Комплект: клавиатура + мышь, Назначение: мультимедийная. Клавиатура: Кол-во клавиш: 125. Кол-во дополнительных клавиш: 21. Подключение: Интерфейс подключения: USB 2.0. Тип беспроводной связи: радиоканал, Радиус действия (м): 15. Источник питания: Тип аккумулятора: AA-совместимый. Кол-во элементов: 4. Габариты: Высота (мм): 200, Ширина (мм): 466, Толщина (мм): 25. Вес (г): 766. Цвет: черный |  |

 |  |
| 13 | Клавиатура Logitech K200 USB black | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - USB, Цвет- черный. Конструкция - классическая. Цифровой блок - есть. Тип - мембранная. Островная клавиатура – да. Количество клавиш -112. Количество дополнительных клавиш – 8. Размеры (ШxВxГ) - 450x18x155 мм. Вес - 490г. |  |
| 14 | Мышь Logitech M105 USB Black | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - USB, Цвет- черный. Тип – оптическая светодиодная, колесо прокрутки, 3 клавиши. |  |
| 15 | Мышь Logitech M500 | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - USB, |  |
| 16 | Мышь Logitech M560 | Logitech Wireless Mouse M560 Black |  |
| 17 | Logitech MX Master | Назначение - настольный компьютер, Интерфейс подключения - беспроводная |  |
| 18 | Ноутбук Lenovo EDGE 15.6” | Операционная система Win 8 Pro 64, Процессор не хуже Core i5 3110M 2400 МГц, Количество ядер процессора не менее 2, Объем кэша L2 не менее 512 Кб, Объем кэша L3 не менее 3 Мб, Память не менее 4 Гб DDR3, Максимальный размер не мене 16 Гб, Экран не менее 15.6 дюймов, не хуже 1600x900, широкоформатный, Подсветка экрана светодиодная, Видеопроцессор не хуже NVIDIA NVS 5400M, Видеопамять не менее 1024 Мб SMA, Оптический привод DVD-RW, сменный, Объем накопителя (HDD) не менее 500 Гб, наличие SSD Cache, Интерфейс накопителя Serial ATA, LAN/Modem, сетевая карта не мене 1000 Мбит/c, Беспроводная связь Wi-Fi IEEE 802.11n, BluetoothИнтерфейсы USB 2.0x2, USB 3.0x2, VGA (D-Sub), MiniDisplayPort, вход микрофонный, выход аудио/наушники, LAN (RJ-45), Слот ExpressCard ExpressCard/34, Устройство для чтения флэш-карт, Поддержка карт памяти SD, SDHC, SDXC, Тип аккумулятора Li-Ion, Время работы с доп. Аккумулятором не менее 24 ч. Устройства ввода / Устройства позиционирования PointStick и Touchpad, Встроенные колонки, Встроенный микрофон, Веб-камера. Особенности: слот блокировкиРазмеры (ДхШхТ) не более 372.8x245.1x35.6 мм, Вес не более 2.6 кг, соответствие стандартам MIL-SPECШестирядная с разнесенными клавишамисовместимость с док-станциейбиометрический считывателькнопка быстрого доступа к программному обеспечению ThinkVantage |  |
| 19 | Ноутбук Lenovo T550 15.6” | 20CK001URT Lenovo ThinkPad T550 i5 5200U/8Gb/500Gb/5500/15.6"/HD/W7Pro64+W8.1Pro/black/WiFi/BT/Cam |  |
| 20 | Ноутбук Lenovo T550 15.6” | 20CK001VRT Lenovo ThinkPad T550 i5 5200U/8Gb/1Tb/940M 1Gb/15.6"/Touch/FHD/W8.1Pro64+W7Pro/black/WiFi/B |  |
| 21 | Ноутбук Lenovo T540p 15.6” | 20BE0097RT Lenovo ThinkPad T540p Core i5-4210M/8Gb/1Tb+16Gb/DVDRW/GT730 1Gb/15.6"/FHD/Mat/W7Pro64/blac |  |
| 22 | Ноутбук Lenovo T540p 15.6” | 20BE009BRT Lenovo ThinkPad T540p Core i5-4210M/8Gb/500Gb+8Gb/DVDRW/int/15.6"/HD/W7Pro64/black/BT/SSHD/ |  |
| 23 | Ноутбук Lenovo x 250 12.5” | X250 20CM003CRT i5 5200U/8Gb/SSD240Gb/5500/12.5"/FHD/4G/W7Pro64+W8.1Pro/black/WiFi/BT/ |  |
| 24 | Ноутбук Lenovo x 240 12.5” | X240 20CMS01900 Notebook Lenovo ThinkPad X250 i3 5010U/4Gb/500Gb/5500/12.5"/HD/W7Pro64/black/WiFi/BT/Cam |  |
| 25 | Ноутбук Lenovo 17.3” | Операционная система Win 8 64, Процессор не хуже, Core i5 4200M 2500 МГц, Ядро процессора Haswell, Количество ядер процессора не менее 2, Объем кэша L2 не менее 512 Кб, Объем кэша L3 не менее 3 Мб, Память не менее 6 Гб DDR3 1600 МГц, Экран не менее 17.3 дюймов, не хуже 1920x1080, широкоформатный, Подсветка экрана светодиодная, два видеоадаптера: дискретный и встроенный, Видеопроцессор не хуже NVIDIA GeForce GT 745M, Видеопамять не менее 2048 Мб, Оптический привод DVD-RW, внутренний, Общий объем накопителей не менее (HDD+SSD Cache) 1008 Гб, Объем первого накопителя (HDD) не менее 1000 Гб, Объем SSD Cache не менее 8 Гб, Интерфейс накопителя Serial ATA.LAN/Modem сетевая карта, Беспроводная связь Wi-Fi IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, Интерфейсы USB 2.0x2, USB 3.0x2, VGA (D-Sub), HDMI, вход микр./вых. на наушники Combo, LAN (RJ-45), Устройство для чтения флэш-карт, Поддержка карт памяти SD, Время работы от аккумулятора не менее 5,Устройства позиционирования Touchpad, Встроенные колонки Встроенный микрофон и Веб-камера, слот блокировки.Размеры (ДхШхТ) не более 413.7x269.7x31.5 мм, Вес не более 2.89 кг. Система восстановления данных OneKey, Клавиатура AccuType. |  |
| 26 | Док-станция для ноутбуков Lenovo 15.6”, 12,5”, 17.3” | **40A20090EU** 3x USB 3.0, 10/1000 Gigabit Ethernet, 1x DisplayPort 1.2, 1x DVI-D, 1x HDMI 1.4, 1x VGA, 1x Stereo/Mic Комбо Аудио порт |  |
| 27 | Док-станция для ноутбуков Lenovo 15.6”, 12,5”, 17.3” | **40A10090EU** 3x USB 3.0, 10/1000 Gigabit Ethernet, 1x DisplayPort 1.2, 1x DVI-D, 1x HDMI 1.4, 1x VGA, 1x Stereo/Mic Комбо Аудио порт |  |
| 28 | Ноутбук HPProbook 450(K9L05EA) | Модельный ряд процессора Core i3, Модель процессора 3120M, Количество ядер 2, Частота 2.5 ГГц, Техпроцесс 22 нм, L1 кэш 128 кБ, L2 кэш 0.5 МБ, L3 кэш 3 МБ, TDP 35 Вт, Чипсет Intel HM76, Частота оперативной памяти 1600 МГц, Объем не менее 4 ГБ, Количество слотов 2Количество HDD, 1 шт, Интерфейс жестких дисков, SATA, Объем HDD/SSD дисков, 320 ГБСкорость вращения HDD, 5400 об/мин, Оптический привод, DVD-RW, Слот считывания карт памяти, Диагональ не более 15.6 ", Разрешение не менее 1366x768 (WXGA), Светодиодная подсветка, Чипсет интегрированного графического адаптера Intel GMA HD, HDMI1 шт, USB2.02 шт, USB3.02 шт, D-Sub1 шт, Аудио разъемыLine-out, Mic-inLAN 1000 Мбит/с (RJ-45), Bluetooth 4.0, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Операционная системаWindows 8 Pro. Встроенные Динамики, Веб-камера, Встроенный микрофон, Устройства позиционированияTouchpad, Слот блокировки, Габариты 375 x 256 x 22.8 мм. Количество ячеек аккумулятора 6. Вес нетто 2.29 кг |  |
| 29 | Аккумулятор для ноутбукаLenovoThinkPadT530 | Аккумулятор для LenovoThinkPadT530 0A36303 ORIGINAL 70+, Тип – Li-ion, Напряжение 11.1 В, Гарантия не менее6 месяцев |  |
| 30 | Аккумулятор для ноутбукаLenovoThinkPadL520 | * Аккумулятор для LenovoThinkPadL520, L512 A36302 ORIGINAL 55+, Тип – Li-ion, Напряжение 10.8 В, Гарантия не менее 6 месяцев
 |  |
| 31 | Аккумулятор для ноутбукаLenovoThinkPadX240 | 0C52862 Thinkpad Battery 68+ (6 cell) 6 cell 72Wh for x240, T440, T440s |  |
| 32 | Блок питания для ноутбука20В, 4.5А | Lenovo 92P1154, выходное напряжение 20В, ток 4,5А.Мощность 90 Вт, Разъем 7.9 \* 5.5 мм.  |  |
| 33 | Блок питания для ноутбука20В, 3.25А | Lenovo 40Y7700, выходное напряжение 20В, ток 3,25А.Мощность 65 Вт, Разъем 7.9 \* 5.5 мм.  |  |
| 34 | Блок питания для ноутбука20В, 3.25А | 0B47459 выходное напряжение 20В, ток 3,25А. Мощность 65 Вт Серия x240/T440/440s |  |
| 35 | Принтер HP M201dw | Тип печати черно-белая, Технология печати лазерная, Размещение настольный, Область применения малый офис, Количество страниц в месяц 8000, Максимальный формат A4, Автоматическая двусторонняя печать, Максимальное разрешение для ч/б печати 1200x1200 dpi, Скорость печати 25 стр /мин (ч/б А4), Время выхода первого отпечатка 8 c (ч/б), Подача бумаги260 лист. (стандартная), Вывод бумаги 150 листов. (стандартный), Емкость лотка ручной подачи 10 листов.Плотность бумаги 60-163 г/м2, Печать на карточках, пленках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге, Ресурс ч/б картриджа/тонера 2100 страниц, Количество картриджей 1, Тип картриджа/тонера черный HP 78A CE278A, Объем памяти 32 Мб, максимальный 32 Мб, Процессор TensilicaЧастота процессора 400 МГц, Интерфейсы Ethernet (RJ-45), USB 2.0, Поддержка PCL 5e, Количество установленных шрифтов PCL 45, Поддержка ОС Windows, Linux, Mac OS, Потребляемая мощность (при работе) 440 Вт, Потребляемая мощность (в режиме ожидания) 2.2 Вт, Габариты (ШхВхГ) 387x246x284 мм, Вес 7 кг |  |
| 36 | ПринтерHP M551 Color | Тип печати цветная, Технология печати лазерная, Размещение настольный, Область применения средний офис, Количество страниц в месяц 40000, Максимальный формат A4, Автоматическая двусторонняя печать, Количество цветов 4, Максимальное разрешение для ч/б печати 1200x1200 dpi,Максимальное разрешение для цветной печати 1200x1200 dpi, Скорость печати 32 стр/мин (ч/б А4), 32 стр/мин (цветн. А4), Время выхода первого отпечатка 11 c (ч/б), 17 c (цветн.), Подача бумаги 250 лист. (стандартная), 600 лист. (максимальная), Вывод бумаги 150 листов. (стандартный), Емкость лотка ручной подачи 100 листов, Печать на карточках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге, Ресурс цветного картриджа/тонера 5000 страниц, Ресурс ч/б картриджа/тонера 6000 страниц, Количество картриджей 4Тип картриджа/тонера Черный картридж 507A (CE400A), Голубой картридж 507A (CE401A), Пурпурный картридж 507A (CE403A), Желтый картридж 507A (CE402A)Набор термоэлемента 220V-CE506A, Объем памяти 1024 Мб, максимальный 1024 Мб, Частота процессора 800 МГц, Интерфейсы Ethernet (RJ-45), USB 2.0, Веб-интерфейс, Шрифты и языки управления, Поддержка PostScript, Поддержка PostScript 3, PCL 5c, PCL 6, Поддержка ОС Windows, Linux,Mac OS, Отображение информации ЖК-панель, Потребляемая мощность (при работе) 605 Вт, Потребляемая мощность (в режиме ожидания) 20.2 Вт, Габариты (ШхВхГ) 514x402x491 мммм, Вес 34.6 кг |  |
| 37 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE400A (507A) черный для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный |  |
| 38 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE401A (507A) голубой для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный |  |
| 39 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE402A (507A) желтый для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный |  |
| 40 | Тонер-картридж для HP 551dn | Картридж HP CE403A (507A) пурпурный для HP LaserJetEnterprise 500 Color M551n, M551dn, M551xh (ресурс 5500 страниц). Оригинальный |  |
| 41 | Сервисный набор для HP 551dn | HP CE506A Сервисныйнабор HP Color LJ CP3525/CM3530 (CE506A/CC519-67902/ CC519-67918/RM1-4995) Maintenance Kit. Оригинальный |  |
| 42 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB390A черный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 19500 страниц). Оригинальный |  |
| 43 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB381A голубой для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 21000 страниц). Оригинальный |  |
| 44 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB383A пурпурный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 21000 страниц). Оригинальный |  |
| 45 | Тонер-картридж для HP CM6030 MFP | Картридж HPCB382A желтый для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 21000 страниц). Оригинальный |  |
| 46 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB384A черный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный |  |
| 47 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB385A голубой для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный |  |
| 48 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB387A пурпурный для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный |  |
| 49 | Фотобарабан для HP CM6030 MFP | ФотобарабанHPCB386A желтый для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 35000 страниц). Оригинальный |  |
| 50 | Комплект переноса изображения для HP CM6030 MFP | Комплект переноса изображения HPCB463A для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 150000 страниц). Оригинальный |  |
| 51 | Узел термического закрепления для HP CM6030 MFP | Узел термического закрепления HP 220V-CB458AHPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 100000 страниц). Оригинальный |  |
| 52 | Комплект роликов для HP CM6030 MFP | Комплект роликов HPCB459A для HPLaserJetColor 6030 MFP (ресурс 150000 страниц). Оригинальный |  |
| 53 | Набор подачи документов для HP CM6030 MFP | Набор подачи документов HP CE487A для HP LaserJetColor 6030 MFP (ресурс 60000 страниц). Оригинальный |  |
| 54 | Картридж со скрепками для HP CM6030 MFP | Картридж со скрепками HP C8091A для HP LaserJetColor 6030 MFP |  |
| 55 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с черными чернилами для печати на глянцевых носителях C13T692100 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. |  |
| 56 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с черными чернилами для печати на матовых носителях C13T692500 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. |  |
| 57 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с голубыми чернилами C13T692200 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. |  |
| 58 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с пурпурными чернилами C13T692300 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. |  |
| 59 | Картридждля Epson SC-T7000 Series | Картридж с желтыми чернилами C13T692400 для Epson SC-T7000 Series. Объем 110 мл. |  |
| 60 | Емкость для отработанных чернил | Емкость для отработанных чернил C13T619300 для Epson SC-T7000 Series. Габариты 28.5x14x7 мм. |  |
| 61 | Тонер-картридж для HP P1606dn | Картридж CE278A для HP LaserJet Professional P1606dn (ресурс 2100 страниц). Оригинальный |  |
| 62 | Тонер-картридж для HP P1606dn | Картридж Sprint SP-H-278 для HP LaserJet Professional P1606dn (ресурс 2100 страниц). |  |
| 63 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | Kартридж HPCE320A черный для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный |  |
| 64 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | KартриджHPCE321A голубой для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный |  |
| 65 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | KартриджHPCE323A пурпурный для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный |  |
| 66 | Тонер-картридж для HPCM1415fn | KартриджHPCE322A желтый для HPColorLaserJetCM1415fn (ресурс 2000 страниц). Оригинальный |  |
| 67 | Картридж твердотельный XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00840 черный для XEROX ColorQube 9303 (4х10000 страниц). Оригинальный |  |
| 68 | Картридж твердотельный для XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00837 синий для XEROX ColorQube 9303 (4х9250 страниц). Оригинальный |  |
| 69 | Картридж твердотельный для XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00838 красный для XEROX ColorQube 9303 (4х9250 страниц). Оригинальный |  |
| 70 | Картридж твердотельный для XEROX ColorQube 9303 | Картридж твердотельный 108R00839 желтый для XEROX ColorQube 9303 (4х9250 страниц). Оригинальный |  |
| 71 | Картридж со скрепками для XEROX ColorQube 9303 | Картридж со скрепками 008R12941 для XEROX ColorQube 9303 (3х5000 штук) |  |
| 72 | Картридж XEROX 6R90224для 5201/5203/5305/5306/XC300 series [6R90224] | Картридж XEROX 6R90224для 5201/5203/5305/5306/XC300 series [6R90224] |  |
| 73 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF210A) черный для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный |  |
| 74 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF211A) голубой для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный |  |
| 75 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF213A) пурпурный для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный |  |
| 76 | Тонер-картридж для HP MFP M276n | Картридж HP 131A‬ (CF212A) желтый для HP LaserJet 200 Сolor MFP M276n (1600 страниц). Оригинальный |  |
| 77 | Тонер-картридж для HP 400 MFP M425dn | Тонер-картридж HP CF280A черный для HP LaserJetPro 400 MFP M425dn (2700 страниц). Оригинальный |  |
| 78 | ПроцессорIntelXeon 42C4242 | Процессор Intel Xeon 3.2GHz 800/2MB NS (42C4242), Частота процессора 3.2 ГГц, ЯдроIrwindale, Сокет S604, Поддержка чипсетами Intel E7520, Техпроцесс 90 нм, Базовая частота 200 МГц, Значение коэффициента умножения 16, Множитель Заблокирован, Объем кэша L3 2 МБМаксимальная частота процессорной шины 800 МГц, Напряжение на ядре, 1,25 — 1,388 ВTDP110 Вт |  |
| 79 | Модуль памяти для компьютера | Модуль оперативной памяти. Тип памяти DDR3, Форм-фактор DIMM 240-контактный, Тактовая частота не мене 1333 МГц, объем 1 модуля не менее 4 Гб. Без поддержки ECC, не буферизованная. Напряжение питания 1.5 В |  |
| 80 | Модуль памяти для ноутбука | Модуль оперативной памяти. Тип памяти DDR3, Форм-фактор SO-DIMM 240-контактный, Тактовая частота не мене 1333 МГц, объем 1 модуля не менее 4 Гб. Без поддержки ECC, не буферизованная. |  |
| 81 | Твердотельный диск SSD | Тип флэш-памяти MLC, Форм-фактор HDD 2.5", Объем не менее 256 Гб, Скорость записи/Скорость чтения не менее 530/555 Мб, Скорость случайной записи (блоки по 4Кб) не менее 90000 IOPS, Подключение SATA 6Gb/s, Внешняя скорость передачи данных не менее 600 Мб/с, Ударостойкость при работе не менее 1500 G, Ударостойкость при хранении не менее 1500 G, Время наработки на отказ не менее 1000000 ч. |  |
| 82 | Твердотельный диск SSD | Тип флэш-памяти MLC, Форм-фактор HDD 2.5», объем не менее 256 Гб, Скорость записи/Скорость чтения не менее 465/540 Мб, Скорость случайной записи (блоки по 4Кб) не менее 90000 IOPS, Подключение SATA 6Gb/s, Внешняя скорость передачи данных не менее 600 Мб/с, Ударостойкость при работе не менее 1500 G, Ударостойкость при хранении не менее 1500 G, Время наработки на отказ не менее 1000000 ч. |  |
| 83 | Блок питания для компьютера | Блок питания ATX. Мощность не менее 450 Вт, Система охлаждения 1 вентилятор не менее 120 мм, Тип разъема для материнской платы 20+4 pin, Количество разъемов 4-pinCPU  1, Количество разъемов 15-pinSATA не менее 2, Количество разъемов 4-pinIDE не менее 4, Количество разъемов 4-pinFloppy не менее 1. Сила тока, Ток по линии +3.3 В 22 A, Ток по линии +5 В 16 A, Ток по линии +12 В 1 14 A, Ток по линии +12 В 2 16 A, Ток по линии -12 В 0.8 A, Ток по линии +5 В Standby 2.5 A, Защита от перенапряжения, Защита от короткого замыкания, Размеры (ВxШxГ) не более 86x150x140 мм |  |
| 84 | Видеокарта | Графический процессор не хуже NVIDIA GeForce 210, Интерфейс подключения PCI-E 2.0, Тип видеопамяти не хуже GDDR3, Объем видеопамяти не мене 1024 Мб, Частота видеопамяти не менее 1200 МГц, Максимальное разрешение не менее 2560x1600 Пикс., Кол-во поддерживаемых мониторов не менее 2 шт, Частота графического процессора не менее 589 МГц, Разрядность шины видеопамяти не менее 32 бит, Охлаждение пассивное, Разъемы DVI, поддержка HDCP, HDMI, VGA, Поддержка стандартов DirectX 10.1, OpenGL 3.1 |  |
| 85 | Маршрутизатор Cisco 2921/K9 | Производитель Cisco, МодельCISCO2921/K9RAM Установлено 512 МБ. Возможно расширение до 2,5 ГБ, Флеш-память Установлено 256 МБ. Возможно расширение до 4 ГБ., Технология соединения Проводная, Протокол передачи данных Ethernet, FastEthernet, GigabitEthernet. Удаленное управление RMON, SNMP., Индикаторы Питание, статус соединения.Протоколы маршрутизации BGP, GRE, OSPF, DVMRP, EIGRP, IS-IS, IGMPv3, PIM-SM, PIM-SSM, статическая IPv4 маршрутизация, статическая IPv6 маршрутизация, поддерживает: IPv6, MPLS Syslog; установлены: WRED, CBWFQ.Соответствие стандартам IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1ah, IEEE 802.3af, IEEE 802.3ah.Слоты расширения (всего /свободных) 4/4 слота для HWIC; 3/3 слота для PVDM; 2/1 слота для карт CompactFlash;1/1 слот расширения; 1/1 слот для SFP (или mini-GBIC). 3 порта Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, разъем RJ-45;1 консольный порт управления, разъем RJ-45; 1 консольный порт управления, коннектор Mini-USB тип B;1 последовательный вспомогательный порт, разъем RJ-45; 2 порта USB 4-пин USB тип A.Соответствие стандартам CS-03, EN55024, CISPR 24, EN300-386, EN50082-1, EN 60950-1, UL 60950-1, AS/NZS 3548, IEC 60950-1, BSMI CNS 13438, EN55022 Class A, CISPR 22 Class A, ICES-003 Class A, CAN/CSA-E60065-00, FCC CFR47 Part 15, CSA C22.2 No. 60065.ОС Базовая Cisco IOS IP Base.Внутренний блок питания. 120/230 В переменного тока. Габариты 88.9 x 438.2 x 469.9 ммВес 13.2 кг (с источником питания, без модулей); 2 юнита, монтажный набор на 19 дюймов.Температура Рабочая: от 0 до 40º С |  |
| 86 | Точка доступа Cisco | Производитель Cisco, Модель AIR-CAP2602L-R-K9Стандарт беспроводной связи 802.11n, частота 2.4 / 5 ГГц, Поддержка MIMO, Макс. скорость беспроводного соединения 450 Мбит/с, Защита информации WPA, WPA2, 802.1x, Мощность передатчика 23 dBM, Скорость портов 1000 Мбит/сек, Объем оперативной/флэш памяти 256 Мб / 32 МБ, Питание через Ethernet-кабель (PoE), Размеры 221x54x221 мм, Вес 1040 г |  |
| 87 | Адаптер питания PoE 48В | Выходное напряжение: 48В (0.5А, Входное напряжение: 90-260В (47-63Гц), Входной ток: 0.3A при 120В, 0.2A при 230В, Эффективность: Более 70%, Пульсация на выходе: не более 1%, Частота переключения: 200 кГц, Стабильность: не менее + / - 0,5%, Регулировка нагрузки: + / - 1%, Рабочая температура: от -10С до +60 °С, температура хранения: от -20 до +85 °С (при повышенной влажности от -10С до +60 °С), Размеры (ДхШхВ): не более 85 х 43 х 30 (мм), Вес: не более 200 г, AC разъем: IEC-320 C6, Разъем ВХОД/POE: RJ45 (экранированный), Фиксированная защита ВХОД/РОЕ: 11V/7.5V, Защита от разрядов: до 1200 A, Макс. импульсный ток: 36A, Время отклика: менее 1 нс, Соответствие: UL, EN55022 (CISPR22) класс B, CE, Возможность дистанционного сброса: Поддержка Airmax (Bullet M, Rocket M, Nanostation M, Picostation M). |  |
| 88 | Мобильный телефон 2 sim | Philips E180 |  |
| 89 | Цифровой телефонAvaya 2420D | Тип проводной телефон Категориястандартный Громкая связь (спикерфон) есть Дисплейесть ФункцииКонференц-связь есть ПамятьБыстрый набор 104 номеровДисплейРасположениена базе Тип монохромный Количество строк7 Корпус Расположение кнопок на базе Цветсерый Размеры базового блока ШxВxГ)249x102x236 ммВес базового блока1200 г |  |
| 90 | Цифровой телефонAvaya 2410D | Цифровой телефон Avaya 700381999 Telset 2410D Global DGTL VCE TERM RHS. 12 программируемых клавиш логических линий/функциональных клавиш (организованы в виде 2 переключаемых дисплейных страниц из 6 элементов, соответствующих 6 физическим отображаемым кнопкам). Возможность регулировки подставки/настольного положения. Дисплей 5 x 29. Полнодуплексный громкоговоритель. Большой индикатор наличия ожидающего сообщения. Разъем для подключения головного телефона. Локальная настройка языка (возможность выбора языков для локального меню телефона). 8 индивидуализированных шаблонов вызывного сигнала. двухпроводный интерфейс абонентских плат DCP. |  |
| 91 | Цифровой телефонAvaya 2402D | Цифровой телефон Avaya 700381973 TELSET 2402D global dgtl voice TERM RHS. Двухстрочный дисплей по 24 символа в строке, две клавиши выбора логических линий, может располагаться на горизонтальной или вертикальной поверхности, отображение собственного внутреннего номера, хорошо заметный индикатор MWI (наличия сообщений), клавиша доступа к системе голосовой почты, фиксированные клавиши Conference, Transfer, Drop, Hold, Redial, встроенный динамик с поддержкой группового прослушивания клавиши Speaker, Feature, Mute оснащены визуальной индикацией, клавиша Feat позволяет вводить до 12 кодов функций, не требующих индикации или отображения сообщений на дисплее (путём ввода комбинаций Feat+[0-9,,#]), клавиши регулировки громкости для трубки, спикерфона и звонка, поддержка электронных идентификаторов для реализации функции AutomaticCustomerTelephoneRearrangement, двухпроводный интерфейс абонентских плат DCP. |  |
| 92 | Носитель информации Transcend 4Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS4GJF350 Технические характеристики: Объем 4 Гб, Интерфейс USB 2.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 18x60x8 мм |  |
| 93 | Носитель информации Transcend 8Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS8GJF700 Технические характеристики: Объем 8 Гб, Интерфейс USB 3.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 20x70x9 мм |  |
| 94 | Носитель информации Transcend16 Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS16GJF300 Технические характеристики: Объем 16 Гб, Интерфейс USB 2.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 19x60x9 мм |  |
| 95 | Носитель информации Transcend32 Gb | Носитель информации TranscendJetFlash TS32GJF700 Технические характеристики: Объем 32 Гб, Интерфейс USB 3.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 20x70x9 мм |  |
| 96 | Носитель информацииKingston 128 Gb | Носитель информации KingstonDTHX30/128GB Технические характеристики: Объем 128 Гб, Интерфейс USB 3.0 Конструкция: Размеры (ШхДхТ) 23x75x16 мм |  |
| 97 | Внешний жесткий диск WD | Внешний жесткий диск 2.5'' WD WDBU6Y0020BBK-EESN Elements Portable 2TB USB 3.0 Black RTL Объем 2TB, Форм-фактор 2.5", Скорость вращения 5400 rpm, Внутренняя скорость передачи данных 5 Гб/с |  |
| 98 | Кабель Ethernet 1.5 м | Кабель патч-корд UTP 5e кат. 1,5м. Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1.5M-GY, серый. |  |
| 99 | Кабель Ethernet 3 м | Кабель патч-корд UTP 5e кат. 3м. Hyperline PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-3M-GY, серый |  |
| 100 | Коннектор RJ-45 | Коннектор Hyperline PLUG-8P8C-U-C5 RJ-45 (8P8C), категория 5e, (для одножильного и многожильного кабеля), упаковка 500 штук. |  |
| 101 | Кабель MicroUSB | Кабель USB-MicroUSB не менее 1,5м |  |
| 102 | Кабель Lightning | Кабель USB KC-A2USB2no, AM/Apple, для iPhone5/6/iPod/iPad 8pin Lightning, 1м, нейлоновая оплетка |  |
| 103 | Адаптер Apple VGA Display Adapter M8639G | VGA -> Display Adapter M8639G |  |
| 104 | Переходник VGA | HDMI -> VGA |  |
| 105 | Переходник DVI | Apple Mini DisplayPort to DVI Adapter MB570Z/A |  |
| 106 | Источник бесперебойного питания | Тип ИБП - Резервный (back), Полная выходная мощность Не менее 700 ВА, Активная выходная мощность Не менее 405 Вт Номинальное входное напряжение 230 В Входная частота 50/60 Гц +/- 5 Гц (автоматическое определение) Максимальный входной ток не менее 10 А Номинальное выходное напряжение 230 В. Тип формы напряжения - Ступенчатая аппроксимация синусоиды. Выходная частота (синхронизированная с электросетью) - 47 — 63 Hz. Искажения формы выходного напряжения, не более +/- 5% staticand 100% loadstep. Выходные разъемы: Бытовые (Schuko CEE 7) не менее 8 шт. Необслуживаемая, герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом: защита от утечек. Типовое время заряда не более 16 ч. Сменный комплект батарей RBC17. RJ-45 10/100/1000 Base-T, RJ-45 Serial, Светодиодный дисплей со шкалами нагрузки и заряда батарей, а также индикаторами OnLine (работы от сети): OnBattery (работы от батарей): ReplaceBattery (необходимости замены батареи): и Overload (перегрузки). Уровень поглощаемой энергии импульса не менее 310 Дж, Защита линий передачи данных: Аналоговая телефонная линия для телефона/факса/модема/DSL. Рабочий диапазон температуры, Цвет черный, Габариты Не более 224 x 89 x 311 мм, Вес не более 6,93 кг. |  |
| 107 | Диск CD-R Verbatim | Диск CD-R Verbatim 43430 700МБ, 80 мин., 52х, 100шт., Cake Box, DL+ |  |
| 108 | Диск DVD+R | Verbatim 43551 4.7ГБ, 16x, 100шт., Cake Box |  |
| 109 | Программное обеспечение MindjetMindManager | Лицензия на право использования программного обеспечения MindjetMindManager для Windows v.14, для Mac v.10. Single, электронная поставка. |  |
| 110 | Программное обеспечение Microsoft Office 2013 | Лицензия на право использования программного обеспечения MicrosoftOffice 2013 RussianOPENLicenseNoLevel. Электронная поставка. |  |
| 111 | Программное обеспечение Microsoft Visio 2013 | Лицензия на право использования программного обеспечения MicrosoftVisio 2013 StandardRussianOPENLicenseNoLevel. Электронная поставка. |  |
| 112 | Программное обеспечение Microsoft Project 2013 | Лицензия на право использования программного обеспечения MicrosoftProject 2013 StandardRussianOPENLicenseNoLevel. Электронная поставка. |  |
| 113 | Программное обеспечение AdobeAcrobatProfessional | Лицензия на право использования программного обеспечения 65258631AD01A00 Acrobat Pro DC (perpetual) 2015 Multiple Platforms Russian AOO License TLP Электронная поставка. |  |
| 114 | Программное обеспечение AdobeAcrobatStandard | Лицензия на право использования программного обеспечения Acrobat 11 WindowsRussianAOOLicenseTLPLevel 1 (1+). Электронная поставка. |  |
| 115 | Программное обеспечение CorelDrawGraphicsSuiteX7 | Лицензия на право использования программного обеспечения CorelDRAWGraphicsSuiteX7 SingleUserEN/RU. Электронная поставка. |  |
| 116 | Программное обеспечение MSExchangeStandard | Лицензия направо использования программного обеспечения Microsoft Exchange Standard CAL 2013 Russian OPEN License No Level User CAL. Электронная поставка. |  |
| **ИТОГО, с учетом НДС 18 %:** |  |

## ФОРМА 2. Форма анкеты участника процедуры закупки

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Полное и сокращенное наименования участника процедуры закупки и его организационно-правовая форма:**
 |  |
| 1. **Регистрационные данные:**

2.1 Дата, место и орган регистрации участника процедуры закупки (юридического лица) |  |
| *ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника процедуры закупки* | ИНН:КПП:ОГРН:ОКПО: |
|  |
| **3.Адреса:****3.1. Местонахождение (адрес) участника процедуры закупки****3.2. Почтовый адрес участника процедуры закупки** | Страна |
| Индекс: |
| … |
| … |
| … |
| Страна |
| Индекс |
| … |
| … |
| … |
|  |  |
| 1. **Банковские реквизиты** *(может быть несколько)***:**
 |  |
| 4.1. Наименование обслуживающего банка |  |
| 4.2. Расчетный счет |  |
| 4.3. Корреспондентский счет |  |
| 4.4. Код БИК |  |
| 1. **Сведения о выданных участнику процедуры закупки лицензиях и допусках, необходимых для выполнения обязательств по договорам**
 |  |
| 1. **ФИО руководителя**
 |  |
| 1. **ФИО главного бухгалтера**
 |  |
| 1. **Контактные телефоны, факс, е-mail**
 |  |

Участник процедуры закупки

(уполномоченный представитель) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись)  (Ф.И.О.)

 М.П.

## ФОРМА 3. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

 **представляемых для участия в запросе предложений**

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование Участника закупки) подтверждает, что для участия в запросе предложений на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для Агентства нами направляются нижеперечисленные документы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование и реквизитыдокумента | Кол-волистов | Номерлиста тома | Вид документа |
| оригинал | копия |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |

Подпись Участника закупки

(его уполномоченного лица) (ФИО)

М.П.

**ФОРМА 4**

**СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОПЫТА ВЫПОЛНЕНИЯ АНАЛОГИЧНЫХ РАБОТ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет договора** | **Наименование покупателя****адрес и контактный телефон/факс покупателя,****контактное лицо** | **Сумма всего договора по завершении или на дату присуждения текущего договора/ причитающейся доли договора, руб.** | **Дата заключения/ завершения (месяц, год, процент выполнения)** | **Сведения о претензиях покупателя к выполнению обязательств** | **Примечание,****Наличие прилагаемых отзывов от покупателей (есть/нет)** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

Подпись Участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО, должность)

 м.п.

**VI. ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

**Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов»**, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице Административного директора – Руководителя Аппарата Генерального директора Чарухина Дениса Юрьевича, действующего на основании доверенности №30/Д от 23.10.2014 г., с одной стороны,и

***Наименование организации,*** именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора (ФИО), действующего на основании Устава, с другой стороны,

далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. По настоящему Договору Исполнитель обязуется оказать услуги по организации информационного сопровождения полномасштабного развертывания Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации (далее – услуги), а Заказчик обязуется принять результат оказанных услуг и оплатить услуги в размере, указанном в настоящем Договоре.
	2. Объем услуг, их перечень, требования к услугам и результат оказанных услуг устанавливаются, но не ограничиваются в Техническом задании (Приложение № 1), являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора. Содержание и сроки оказания услуг по настоящему Договору определяются Календарным планом (Приложение № 2), являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.
	3. Исполнитель передает право владения, пользования и распоряжения на результат услуг по настоящему Договору Заказчику после подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг.

**2. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Общая стоимость услуг по настоящему Договору составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе НДС 18% в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2.2. Авансовый платеж в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, включая НДС 18% в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, оплачивается в течение 5 (Пяти) банковских дней с момента подписания настоящего Договора и на основании счета Исполнителя, далее оплата услуг производится Заказчиком поэтапно в соответствии Календарным планом оказания услуг (Приложение № 2) на основании счета, выставленного Исполнителем по этапу в течение 5 рабочих дней, после подписания Акта оказанных услуг.

2.3. Оплата производится в российских рублях путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя. Днем исполнения обязательств по оплате признается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.4. Каждая Сторона обязана письменно уведомить об изменении своих реквизитов (в том числе об изменении адреса, банковских реквизитов и т.д.) в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента такого изменения. Уведомление об изменении банковских реквизитов может быть сделано также путем предоставления счета на оплату, содержащего новые платежные реквизиты.

**3. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ УСЛУГ**

3.1. Исполнитель обязан оказать Заказчику услуги в соответствии с п.1.1 настоящего Договора.

3.2. Приемка оказанных услуг, указанных в настоящем Договоре, осуществляется путем направления Исполнителем Заказчику акта сдачи-приемки оказанных услуг и отчета об оказанных услугах на бумажном и/или электронном носителе.

3.3. Заказчик обязан принять результаты по акту сдачи-приемки оказанных услуг в течение 10 (Десяти) рабочих дней со дня его получения.

3.4. При отсутствии замечаний Заказчик направляет Исполнителю подписанный акт сдачи-приемки оказанных услуг.

3.5. В случае обнаружения недостатков в оказанных услугах, Заказчик в течение 5 (Пяти) рабочих дней после истечения установленного настоящим Договором срока для приемки результатов оказанных услуг, направляет Исполнителю письменный отказ от подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг с перечнем замечаний.

3.6. Исполнитель устраняет недостатки оказанных услуг в согласовываемые Сторонами сроки.

3.7. После устранения Исполнителем недостатков Заказчик проводит приемку результатов оказанных услуг в порядке, предусмотренном п. 3.2. -3.6. настоящего Договора.

3.8. Заказчик, принявший результат оказанных услуг без проверки, лишается права ссылаться на недостатки, которые могли быть установлены при обычном способе приемки (явные недостатки).

**4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1. Заказчик обязуется:

4.1.1. Своевременно предоставлять информацию, оказывать содействие и помощь при осуществлении Исполнителем своих обязанностей по настоящему Договору.

4.1.2. Оплатить Исполнителю оказанные в полном соответствии с настоящим Договором услуги.

4.2. Заказчик вправе:

4.2.1. Требовать предоставления ему всей информации о ходе исполнения настоящего Договора;

4.2.2. Осуществлять контроль соблюдения Исполнителем сроков и качества оказания услуг; требовать устранения недостатков, обнаруженных им в процессе исполнения настоящего Договора за счет Исполнителя и в сроки, согласованные Сторонами (в объеме, предусмотренном настоящим Договором).

4.3. Исполнитель обязуется:

4.3.1. Оказать услуги качественно, на высоком профессиональном уровне, в полном соответствии с условиями, объемом и сроками, указанными Заказчиком в настоящем Договоре;

4.3.2. Предоставлять Заказчику полную и достоверную информацию об оказываемых услугах, незамедлительно уведомлять Заказчика о любых обстоятельствах, которые имеют отношение к предмету настоящего Договора и влияют на объём и/или характер оказываемых услуг;

4.3.3. По письменному требованию Заказчика устранять за свой счет все выявленные недостатки, если в процессе оказания услуг Исполнитель допустил отступление от условий настоящего Договора, ухудшившее качество услуг;

4.3.4. Не разглашать информацию конфиденциального характера и не передавать третьим лицам материалы, связанные с оказанием услуг по настоящему Договору.

4.4. Исполнитель вправе:

4.4.1. Оказать услуги раньше установленной даты;

4.4.2. Расширить объем оказания услуг по настоящему Договору, без компенсации со стороны Заказчика.

4.4.3. Обращаться к Заказчику за предоставлением информации и материалов, необходимых для оказания услуг. Форма предоставления определяется Сторонами в рабочем порядке.

**5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

 5.1. За невыполнение либо ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. В случае просрочки оказания услуг более чем на 7 (Семь) рабочих дней, как отдельных этапов услуг, так и оказания услуг в целом по вине Исполнителя, последний уплачивает Заказчику неустойку за каждый день просрочки в размере 0,1% от стоимости несвоевременно исполненного объема услуг.

5.3. В случае просрочки Заказчиком оплаты услуг Исполнителя более чем на 7 (Семь) рабочих дней, последний уплачивает Исполнителю неустойку за каждый день просрочки в размере 0,1% от стоимости несвоевременно оплаченного объема услуг.

5.4. Стороны вправе не предъявлять штрафы, пени и иные санкции, причиненные убытки, предусмотренные условиями настоящего Договора. Учет указанной суммы производится с даты предъявления претензии при условии признания ее другой стороной, либо по решению суда.

**6. ПРАВА СТОРОН НА РЕЗУЛЬТАТЫ УСЛУГ**

6.1. Стороны соглашаются о том, что в случае возникновения в процессе оказания услуг по настоящему Договору охраняемых результатов интеллектуальной деятельности (далее - РИД), указанных в пп. 1, 2, 3, 7, 8, 9, 12 ст.1225 ГК РФ, вместе с результатом услуг Исполнитель передает Заказчику исключительные имущественные права, предусмотренные частью четвертой Гражданского кодекса РФ и смежные права (при их возникновении) в объеме, предусмотренном п.2 ст.1270, п.2 ст. 1358 и ст. 1466 ГК РФ соответственно, без ограничений права использования, без оплаты дополнительного авторского вознаграждения, на весь срок действия авторского права на данные РИД для использования на территории всего мира. Заказчик имеет право без ограничений передавать вышеуказанные права (как исключительные, так и неисключительные; как полностью, так и частично) третьим лицам без ограничений. Исполнитель самостоятельно и за свой счет (в счет цены услуг по настоящему Договору) оплачивает авторское вознаграждение автору и соавторам по данным РИД и обеспечивает передачу исключительных имущественных и смежных прав (при их возникновении) на РИД от автора (соавторов) к Заказчику.

6.2. Указанные в п. 6.1. настоящего Договора права не распространяются на объекты интеллектуальной собственности, принадлежащие Исполнителю.

6.3. Исполнитель обязан уведомлять Заказчика обо всех РИД, которые будут им созданы в связи с оказанием услуг по настоящему Договору.

6.4. Исполнитель обязан уведомлять Заказчика об известных ему правах третьих лиц, которые могут повлиять на использование результатов по настоящему Договору.

6.5. Исполнитель обязан обеспечить конфиденциальность ставшей известной ему информации о результатах интеллектуальной деятельности, созданных в связи с выполнением настоящего Договора.

6.6. В предусмотренном в данном пункте случае вознаграждение Исполнителя за передачу исключительного права на РИД входит в стоимость услуг, оказанных Исполнителем Заказчику и составляет 1% от стоимости услуг соответственно. Размер вознаграждения за каждый объект авторского права рассчитывается пропорционально в равных долях от размера вознаграждения указанного в настоящем Договоре.

**7. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**

7.1. Исполнитель признает, что во время исполнения им настоящего Договора ему станет известна конфиденциальная информация, связанная как с деятельностью Заказчика, так и третьих лиц, в интересах которых действует Заказчик, включая, но не ограничиваясь: финансовая информация, информация о правах собственности, «ноу-хау», список контрагентов и партнеров Работодателя, планы и стратегии, цели и любая другая информация, касающаяся деятельности Заказчика («Конфиденциальная информация»).

7.2. Исполнитель подтверждает, что он ни в течение срока действия настоящего Договора, ни в течение 10 (Десяти) лет после его расторжения не разгласит каким-либо возможным способом какому-либо лицу сведения, составляющие Конфиденциальную информацию, ставшие ему известными в связи с исполнением им своих обязанностей по настоящему Договору. Исключение составляют следующие случаи:

(1) разглашение Конфиденциальной информации с письменного согласия Заказчика;

(2) сведения, составляющие Конфиденциальную информацию, стали общеизвестными не по вине Исполнителя;

(3) разглашение сведений, составляющих Конфиденциальную информацию, требуется по решению суда либо по запросу компетентных государственных органов.

В случае если от Исполнителя требуется разгласить сведения, составляющие Конфиденциальную информацию, компетентным государственным органам или в суде, или в иных случаях, то Исполнитель обязан незамедлительно уведомить об этом Заказчика.

7.3. После прекращения действия настоящего Договора Исполнитель должен незамедлительно предоставить Заказчику все материальные и электронные носители информации, находящиеся в его распоряжении в связи с исполнением настоящего Договора, в том числе те, которые содержат сведения, составляющие Конфиденциальную информацию.

**8. ГАРАНТИИ И ЗАВЕРЕНИЯ СТОРОН**

8.1. Исполнитель гарантирует и заверяет Заказчика, что:

(1) является надлежащим образом учрежденным и зарегистрированным юридическим лицом, осуществляющим деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации;

(2) не осуществляет действий, направленных на собственную ликвидацию, и в настоящий момент не существует риска банкротства Исполнителя;

(3) для заключения и исполнения настоящего Договора получил все необходимые согласия, одобрения и разрешения, получение которых необходимо в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, учредительными и локальными документами Исполнителя;

(4) не существует законодательных, подзаконных нормативных и индивидуальных актов, локальных документов Исполнителя, а также решений органов управления Исполнителя, запрещающих Исполнителю или ограничивающих Исполнителя заключать и исполнять настоящий Договор;

(5) лицо, подписывающее (заключающее) настоящий Договор от имени и по поручению Исполнителя на день подписания (заключения) имеет все необходимые для такого подписания полномочия и занимает должность, указанную в преамбуле настоящего Договора.

(6) имеет все необходимые ресурсы, персонал и опыт работы для оказания услуг по настоящему Договору.

* 1. Заказчик гарантирует и заверяет Исполнителя, что:

(1) является надлежащим образом учрежденным и зарегистрированным юридическим лицом, осуществляющим деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации;

(2) не осуществляет действий, направленных на собственную ликвидацию, и в настоящий момент не существует риска банкротства Заказчика;

(3) для заключения и исполнения настоящего Договора получил все необходимые согласия, одобрения и разрешения, получение которых необходимо в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, учредительными и локальными документами Заказчика;

(4) не существует законодательных, подзаконных нормативных и индивидуальных актов, локальных документов Заказчика, а также решений органов управления Заказчика, запрещающих Заказчику или ограничивающих Заказчика заключать и исполнять настоящий Договор;

(5) лицо, подписывающее (заключающее) настоящий Договор от имени и по поручению Заказчика на день подписания (заключения) имеет все необходимые для такого подписания полномочия и занимает должность, указанную в преамбуле настоящего Договора.

8.3. Помимо вышеуказанных гарантий и заверений, руководствуясь ст. 421 Гражданского кодекса Российской Федерации, Стороны заверяют и гарантируют друг другу, что:

1) ими уплачиваются все налоги и сборы в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а также ими ведется и подается в налоговые и иные государственные органы налоговая, статистическая и иная государственная отчетность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

2) все операции, осуществляемые в рамках настоящего Договора, полностью отражены в первичной документации Сторон, в бухгалтерской, налоговой, статистической и любой иной отчетности, обязанность по ведению которой возлагается на Стороны;

3) Исполнитель предоставит Заказчику полностью соответствующие действующему законодательству Российской Федерации первичные документы которыми оформляются услуги по настоящему Договору (включая, но не ограничиваясь: акты сдачи-приемки оказанных услуг и т.д.).

8.4. Стороны обязуются по первому требованию одной из Сторон или налоговых органов (встречная налоговая проверка) предоставить надлежащим образом заверенные копии документов, относящихся к оказываемым услугам по настоящему Договору и подтверждающие гарантии, и заверения, указанные в настоящем Договоре, в срок, не превышающий 3 (Три) календарных дня с момента получения соответствующего запроса.

8.5. Стороны принимают первичные расчетные документы, оформленные в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. В случае возврата первичных расчетных документов Стороной по причине нарушения требований по оформлению сроки оплаты продлеваются на количество дней, в течение которых Сторона устраняла нарушение.

8.6. Оригиналы первичных расчетных документов передаются Сторонами через уполномоченных сотрудников Сторон, либо непосредственно в службы делопроизводства Сторон. Допускается предоставление документов по факсу в целях исполнения сроков предоставления документов, с последующим предоставлением оригиналов.

1. **АНТИКОРРУПЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ**

9.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

9.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача / получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

9.3. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны, понимаются:

* предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;
* предоставление каких-либо гарантий;
* ускорение существующих процедур;
* иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

9.4. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет.Это подтверждение должно быть направлено в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

9.5. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящих условий контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

9.6. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции. При этом Стороны обеспечивают реализацию процедур по проведению проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.

9.7. Стороны признают, что их возможные неправомерные действия и нарушение антикоррупционных условий настоящего Договора могут повлечь за собой неблагоприятные последствия – от понижения рейтинга надежности контрагента до существенных ограничений по взаимодействию с контрагентом, вплоть до расторжения настоящего Договора.

9.8. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по представленным в рамках исполнения настоящего Договора фактам с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по устранению практических затруднений и предотвращению возможных конфликтных ситуаций.

9.9. Стороны гарантируют полную конфиденциальность при исполнении антикоррупционных условий настоящего Договора, а также отсутствие негативных последствий как для обращающейся Стороны в целом, так и для конкретных работников обращающейся Стороны, сообщивших о факте нарушений.

1. **ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)**

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если таковые явились следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, не поддающихся разумному контролю Сторон, возникших после заключения настоящего Договора, а также объективно препятствующих полному или частичному выполнению Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, включая, но не ограничиваясь перечисленным: войны, военные действия любого характера, блокады, забастовки, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

10.2. В случае если какая-либо из Сторон пострадает от событий, описанных в п. 10.1. она должна незамедлительно (в течение 3-х дней) известить другую Сторону об этом в письменном виде. Письменное извещение должно содержать описание чрезвычайного обстоятельства и оценку последствий, а также объяснения, каким образом данное событие может повлиять на выполнение Стороной своих обязательств по настоящему Договору, и когда станет возможным выполнение этих обязательств.

10.3. Неуведомление или несвоевременное уведомление лишает Стороны права ссылаться на указанные обстоятельства как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору.

10.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют более 30 (Тридцати) суток, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке, если не было достигнуто соглашение об альтернативных путях исполнения настоящего Договора, письменно уведомив об этом другую Сторону настоящего Договора не менее чем за 10 (Десять) суток до предполагаемой даты расторжения.

10.5. В случае досрочного расторжения настоящего Договора в порядке, указанном в п. 10.4. настоящего Договора, расчеты производятся Сторонами по состоянию на момент возникновения таких обстоятельств непреодолимой силы.

**11. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует до 31.12.2015 г., а в части неисполненных обязательств – до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

**12. ПОРЯДОК И ОСНОВАНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**

12.1. Досрочное расторжение настоящего Договора допускается по письменному соглашению Сторон.

12.2. Любая из Сторон вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке путем направления другой Стороне уведомления в письменном виде об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора.

12.3. Односторонний отказ Стороны от исполнения настоящего Договора будет означать расторжение настоящего Договора при соблюдении всех мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

12.4. В случае расторжения настоящего Договора по инициативе Заказчика, последний обязан уплатить Исполнителю документально подтвержденные расходы, понесенные последним на дату расторжения настоящего Договора. При этом Заказчик обязан направить Исполнителю соответствующее уведомление об отказе (расторжении) от настоящего Договора за 10 (Десять) календарных дней до даты предстоящего расторжения настоящего Договора.

**13. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ**

13.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами по настоящему Договору будут, по возможности, разрешаться путем переговоров между Сторонами.

13.2. В случае если Стороны не придут к согласию, все споры по настоящему Договору передаются на рассмотрение Арбитражного суда г. Москвы в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

**14. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДПИСИ**

14.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными представителями и скреплены печатями Сторон.

14.2. Стороны признают юридическую силу факсимильных и сканированных копий документов, при условии, что в течение 10 (Десяти) рабочих дней оригиналы документов будут предоставлены Сторонами.

**15. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

15.1. В день подписания настоящего Договора вся предшествующая переписка, документы и переговоры между Сторонами по вопросам, являющимся предметом настоящего Договора, теряют силу.

15.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**16. АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов»Местонахождение: 121099, г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9Тел.: (495) 690-91-29Факс: (495) 690-91-39 E-mail: asi@asi.ru ОГРН 1117799016829 ОКПО 30145767ИНН 7704278735 КПП 770401001р/с 40703810638170002348в ОАО «Сбербанк России», г. Москвак/с 30101810400000000225БИК 044525225Административный директор – Руководитель Аппарата Генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Ю. ЧарухинМ.П.  | **Исполнитель:**Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. |

1. В данном случае, под оптовыми поставками понимаются поставки от 10 ед. товара. [↑](#footnote-ref-1)