

ДОГОВОР № _____

г. Москва

« ____ » _____ 2014 г.

_____, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и ООО «АРМЗ Сервис», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании по тексту именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Поставщик обязуется осуществить поставку оборудования, а Заказчик принять и оплатить оборудование в соответствии со Спецификацией, приведенной в Приложении №1, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 1.2. Количество, наименование, цена, срок поставки и место поставки определяются Приложением №1 к настоящему Договору. Технические требования к оборудованию определяются Приложением № 2 к настоящему Договору.

2. СТОИМОСТЬ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 2.1. Стоимость оборудования, поставляемого по настоящему Договору, определена в Приложении №1 к настоящему Договору и составляет _____ (прописью) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС(18%) – _____ (прописью) рубля 00 копеек.
- 2.2. Цены по настоящему Договору действительны только для данного Договора и не являются предметом для каких-либо ссылок при переговорах с третьими лицами.
- 2.3. Расчеты по настоящему Договору производятся в следующем порядке:
Поставщик выставляет Заказчику счет на оплату после поставки всего оборудования, предусмотренного п. 2.1. настоящего Договора.
Заказчик осуществляет оплату всего поставленного оборудования в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с момента передачи оборудования Поставщиком Заказчику согласно п. 3.2. настоящего договора. Расчеты за оборудование производятся платежными поручениями путем перечисления Заказчиком безналичных денежных средств на расчетный счет Поставщика. Обязательства Заказчика по оплате поставленного оборудования считаются выполненными в момент списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.
- 2.4. Все счета на оплату передаются Заказчику не позднее, чем за 5 (Пять) рабочих дней до даты платежа.
- 2.5. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ

- 3.1. Срок поставки оборудования определен в Приложении №1 к настоящему Договору. Согласно Приложению №1 поставка оборудования осуществляется в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с даты подписания Договора. При этом Поставщик по согласованию с Заказчиком вправе поставить оборудование досрочно.
- 3.2. Моментом приемки-передачи товара в целях толкования настоящего Договора считается момент подписания обеими Сторонами (Поставщиком и Заказчиком или уполномоченными ими Сторонами) товарной накладной по форме ТОРГ-12, что означает, что обязанность Поставщика по передаче оборудования Заказчику исполнена и право собственности на оборудование, а также риски его повреждения перешли от Поставщика к Заказчику. Поставщик выставляет Заказчику счет-фактуру, оформленный в соответствии с требованиями Налогового Кодекса РФ, не позднее пяти календарных дней, считая со дня приема-передачи оборудования.
- 3.3. Поставляемое оборудование сопровождается документацией, необходимой для его эксплуатации (руководство пользователя, инструкцию по вводу в эксплуатацию).

- 3.4. Поставщик подтверждает, что имеет право на поставку оборудования по данному Договору на основании приложенной копии сертификата производителя и действующего на момент передачи оборудования Заказчику.
- 3.5. Доставка оборудования до места нахождения Заказчика (г. Москва, Большой Дровяной пер., д. 12, строение 3) осуществляется силами, средствами и за счет Поставщика.
- 3.6. Упаковка и маркировка оборудования должны соответствовать требованиям законодательства РФ и гарантировать сохранность оборудования при обычных условиях хранения и транспортировки.
- 3.7. Приемка оборудования осуществляется в следующем порядке:
- 3.7.1. Приемка оборудования по количеству осуществляется Сторонами совместно при передаче оборудования. При приемке оборудования по количеству Заказчик путем внешнего осмотра проверяет соответствие наименования и количества оборудования условиям Договора и товаросопроводительным документам. В случае выявления несоответствия наименования и/или количества оборудования сторонами составляется акт. Такой Акт должен быть подписан всеми лицами, участвующими в приемке. В случае несогласия, несогласная Сторона подписывает Акт с соответствующей оговоркой и особым мнением. В случае отказа представителя Поставщика от подписания Акта Заказчик вправе осуществить приемку в одностороннем порядке. В соответствии с указанным Актом Поставщик осуществляет замену и допоставку оборудования в срок, указанный Заказчиком.
- 3.7.2. Приемка оборудования по качеству и комплектности производится Заказчиком в одностороннем порядке в течение 30 рабочих дней с даты поставки. В случае обнаружения Заказчиком несоответствия оборудования по качеству или комплектности условиям Договора и/или сопроводительным документам, Заказчик приостанавливает приемку и направляет Поставщику письменное уведомление о вызове представителя для участия в совместной приемке и составлении Акта. В случае, если уполномоченный представитель Поставщика не прибывает к месту приемки оборудования в срок, указанный Заказчиком (но не менее 2 рабочих дней с даты получения уведомления Заказчика) приемка оборудования и составление Акта приемки производится Заказчиком в одностороннем порядке. Обязательство Поставщика считается не исполненным в части такого оборудования и такое оборудование не считается принятым Заказчиком.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 4.1. Поставщик предоставляет Заказчику гарантию в том, что все экземпляры оборудования, переданные по настоящему договору Заказчику, не содержат дефектов, приводящих к его неработоспособности.
- 4.2. В случае обнаружения дефекта, в соответствии с настоящей гарантией, Заказчику передается другой экземпляр оборудования, после возврата ранее полученного экземпляра, при условии, что выявленный дефект не мог возникнуть вследствие аварии, умышленного повреждения или нарушения указанных в руководстве пользователя правил использования оборудования.
- 4.3. Гарантийный срок для каждого вида оборудования определяется Производителем и указывается в документации на поставляемое оборудование, но не может быть менее 36 месяцев с даты поставки оборудования (с даты подписания накладной ТОРГ-12).

5. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

- 5.1. Условия, предусмотренные настоящим разделом «Особые условия» Договора, имеют приоритет перед иными условиями, разделами, статьями и приложениями Договора и подлежат обязательному применению Сторонами.

- 5.2. Поставщик гарантирует Заказчику отсутствие у него задолженности по уплате налогов, сборов, пеней и штрафов, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости своих активов, определяемой по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний завершённый отчетный период (год, квартал/полугодие, 9 месяцев текущего года) (далее – «Критическая задолженность»).
- 5.3. Поставщик в срок не позднее пятнадцати рабочих дней с даты заключения настоящего Договора, предоставляет Покупателю копию справки об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сборов, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов, выданной налоговым органом не ранее, чем за 60 дней до дня заключения настоящего Договора, подтверждающей отсутствие задолженности по уплате налогов, сборов, пеней и штрафов.
- 5.4. В случае наличия в предоставленной справке информации о неисполненной Поставщиком обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов справка должна содержать приложение, в котором указываются коды инспекций ФНС России, по данным которых налогоплательщик (плательщик сборов, налоговый агент) имеет неисполненную обязанность. При этом Поставщик вместе с указанной справкой дополнительно представляются:
- 5.5. - копия справки о состоянии расчетов по налогам, сборам, пеням и штрафам, выданной налоговым органом по месту нахождения лица не ранее чем за 60 дней до дня заключения настоящего Договора;
- 5.6. - копия бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний завершённый отчетный период. При этом для годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности представляется копия бухгалтерского баланса с отметкой налогового органа о приеме или, в случае представления отчетности в налоговую инспекцию в электронном виде, с приложением квитанции о приеме; для промежуточной бухгалтерской (финансовой) отчетности представляется копия бухгалтерского баланса, заверенная подписями руководителя и главного бухгалтера.
- 5.7. В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента представления Поставщиком полного комплекта документов Заказчику, проводит их проверку на предмет достоверности и не превышения Критической задолженности.
- 5.8. Стороны установили, что непредставление установленных выше документов, а равно превышение Поставщиком Критической задолженности является существенным нарушением условий настоящего Договора, при наступлении которого Заказчику предоставляется право на односторонний отказ от исполнения настоящего Договора полностью или частично.
- 5.9. Стороны обязаны ежеквартально производить сверку по имеющимся задолженностям, взаимным расчетам и обязательствам, возникшим из настоящего Договора. Заказчик направляет Поставщику по электронной почте и по почте (курьером) акт сверки не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Поставщик обязуется в течение 10 рабочих дней с момента получения акта сверки по электронной почте рассмотреть и подписать акт сверки расчетов, направить Заказчику копию подписанного акта по электронной почте, а после получения оригинала по почте (курьером) – подписать и направить в адрес Заказчика по почте (курьером). В случае неполучения от Поставщика подписанного акта сверки по истечении 10 рабочих дней с момента отправки по электронной почте в адрес Поставщика, задолженности считаются подтвержденными.

6. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

- 6.1. Стороны обязуются как в период действия Договора, так и в течение 1 (Одного) года с даты прекращения действия Договора не использовать в своих, не связанных с исполнением обязательств по Договору интересах, не сообщать третьим лицам коммерческую и иную информацию, ставшую им известной в ходе исполнения настоящего Договора.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность согласно условиям настоящего Договора и нормам действующего законодательства РФ.
- 7.2. В случаях, когда Заказчик в нарушение закона, иных правовых актов или настоящего Договора не принимает оборудование или отказывается его принять, Поставщик вправе потребовать от Заказчика принять оборудование или отказаться от дальнейшего исполнения Договора, при этом Заказчик возмещает Поставщику убытки в виде прямого ущерба.
- 7.3. За нарушение срока поставки оборудования, предусмотренного п. 3.1. настоящего Договора, Заказчик вправе требовать от Поставщика уплаты неустойки (пени) в размере 0,1 процента от стоимости не поставленного в срок оборудования за каждый календарный день просрочки, но не более 10 процентов.
- 7.4. За нарушение иных условий настоящего Договора Стороны несут ответственность в установленном законом порядке. Возмещению подлежат убытки в виде реального ущерба и упущенной выгоды. Бремя доказывания убытков лежит на потерпевшей Стороне.

8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение (далее – нарушение) обязательств по настоящему Договору, если таковые явились следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, включая, но не ограничиваясь перечисленным: войны, военные действия любого характера, блокады, забастовки, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия, а также запрет компетентных государственных органов на действия Сторон или существенные изменения в законодательстве, затрагивающие условия или порядок исполнения Договора. Срок исполнения Сторонами договорных обязательств соразмерно отодвигается на время действия таких обстоятельств.
- 8.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по Договору в силу вышеуказанных причин, должна без промедления письменно известить об этом другую Сторону в течение 5 (Пяти) дней с момента наступления таких обстоятельств. Доказательством указанных в извещении фактов должны служить документы, выдаваемые компетентными государственными органами, расположенными по месту нахождения Стороны Договора, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по Договору. Допускается извещение по факсимильной связи с обратным уведомлением о получении сообщения.
- 8.3. Незвещение или несвоевременное извещение другой Стороны, согласно п. 9.2. Договора, влечет за собой утрату права ссылаться на эти обстоятельства.
- 8.4. Если подобное состояние невыполнения обязательств продлится более двух месяцев, то каждая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке, известив письменно об этом другую Сторону за 30 дней до даты предполагаемого расторжения. В этом случае действие Договора прекращается с момента получения этого извещения другой Стороной при условии полного взаиморасчета Сторон.

9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

- 9.1. Споры в рамках применения настоящего Договора подлежат рассмотрению Арбитражным судом г. Москвы.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до момента полного выполнения Сторонами всех своих обязательств по настоящему Договору.
- 10.2. Поставщик вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения Договора полностью или в части отдельной Заявки в случае нарушения Заказчиком сроков оплаты счетов в соответствии с п. 2.3, письменно уведомив об этом Заказчика посредством почтовой, телеграфной, телетайпной, телефонной, электронной или иной связи.
- 10.3. Договор может быть расторгнут досрочно по соглашению Сторон, либо по истечении 30 (тридцати) дней с момента подачи одной из Сторон письменного заявления о расторжении Договора при условии полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

11. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 11.1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства РФ.
- 11.2. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.
- 11.3. Права требования по настоящему Договору могут быть переданы третьим лицам одной Стороной только с письменного согласия другой Стороны.
- 11.4. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме, подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон и скреплены печатями. Соответствующие дополнительные соглашения и/или приложения будут являться неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 11.5. Просрочка поставки оборудования более чем на 5 дней, повторная поставка некачественного и (или) некомплектного оборудования считается существенным нарушением договора Поставщиком. В случае существенного нарушения договора Поставщиком Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть договор, а также на этом основании внести Поставщика в публичный реестр недобросовестных поставщиков атомной отрасли сроком на 2 года и применить меры ответственности.
- 11.6. В случае расторжения договора по решению суда или по соглашению сторон в силу существенного нарушения Поставщиком условий договора, информация о Поставщике заносится в публичный реестр недобросовестных поставщиков атомной отрасли сроком на 2 года.

12. О РАСКРЫТИИ ЦЕПОЧКИ БЕНЕФИЦИАРОВ

- 12.1. Поставщик обязуется в срок не позднее 2 (двух) рабочих дней до окончания календарного месяца, в котором заключен настоящий договор, предоставить Заказчику информацию об органах управления Поставщика, структуре собственности Поставщика с указанием конкретных собственников имущества (акций, долей), включая также бенефициаров (в том числе конечных), согласно установленной форме (Приложение №3).
- 12.2. Поставщик гарантирует, что сведения и документы в отношении всей цепочки собственников и руководителей, включая бенефициаров (в том числе конечных), Поставщика, переданные Поставщиком, (далее - Сведения), являются полными, точными и достоверными, либо Поставщик гарантирует, что сведения в отношении всей цепочки собственников и руководителей, включая бенефициаров (в том числе конечных), Поставщика, направленные с адреса электронной почты Поставщика @ на адрес электронной почты

Заказчика info@armz-service.ru (далее - Сведения), являются полными, точными и достоверными.

- 12.3. В случае каких-либо изменений в Сведениях Поставщик обязуется в срок не позднее 4 (четырёх) рабочих дней с даты таких изменений предоставить Заказчику данные о таких изменениях с приложением копий подтверждающих документов, заверенных уполномоченным должностным лицом Поставщика или нотариусом.
- 12.4. В случае отказа Поставщика от предоставления Сведений либо несвоевременного предоставления Сведений Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор с предварительным уведомлением Поставщика о расторжении за 14 (четырнадцать) календарных дней.
- 12.5. Поставщик настоящим выдает свое согласие и подтверждает получение им всех требуемых в соответствии с применимым к настоящему договору законодательством (в том числе о коммерческой тайне и о персональных данных) согласий всех лиц, упомянутых в указанных выше Сведениях, заинтересованных или причастных к Сведениям, на обработку предоставленных Сведений, а также на их полное или частичное раскрытие компетентным органам государственной власти Российской Федерации (в том числе: Федеральной налоговой службе России, Минэнерго России, Росфинмониторингу, Правительству России) и последующую обработку представленных Сведений такими органами.
- 12.6. Поставщик освобождает Заказчика от любой ответственности в связи с раскрытием Сведений, в том числе возместит Заказчику убытки, понесенные последним в связи с предъявлением Заказчику претензий, исков и требований любыми третьими лицами, чьи права были или могли быть нарушены таким раскрытием Сведений.
- 12.7. Поставщик обязуется соблюдать конфиденциальность полученных при исполнении настоящего договора персональных данных и обеспечивать их безопасность при обработке, принимая все необходимые меры в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.
- 12.8. По окончании действия настоящего договора Поставщик обязуется прекратить обработку персональных данных работников Заказчика, передав ему всю подготовленную во исполнение договора документацию, содержащую такие данные, и удалив их из своих электронных баз данных.
- 12.9. Поставщик обязан согласовать с Заказчиком перечень лиц, которые будут допущены к персональным данным работников Заказчика (с указанием ФИО, адреса места жительства, паспортных данных и ИНН). При этом Заказчик обязуется сохранять конфиденциальность переданных ему персональных данных работников исполнителя и не обрабатывать их с использованием средств автоматизации, а Поставщик обязуется в соответствии с законодательством Российской Федерации получить согласие своих работников на передачу и обработку их персональных данных Заказчику в целях исполнений условий настоящего Договора.

13. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

К Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью следующие Приложения:

- 13.1. Приложение №1. Спецификация №1 от «__» _____ 201__ г. на поставку серверного оборудования на 1 листе;
- 13.2. Приложение №2. Техническое задание на поставку серверного оборудования на 13 листах;
- 13.3. Приложение №3. Сведения об органах управления, структуре собственности с указанием конкретных собственников имущества (акций, долей), включая также бенефициаров (в том числе конечных) на 1 листе.

14. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик

ИНН _____

КПП _____

Юридический адрес:

Фактический адрес: _____

Р/сч _____

в «»

К/сч _____

БИК _____

_____ / _____ /

Покупатель

ООО «АРМЗ Сервис»

ИНН 7708671295

КПП 770901001

Российская Федерация, 109004, г. Москва

Дровяной Б. пер., дом 12, стр. 3

Р/сч _____

в «»

К/сч _____

БИК _____

_____ / _____ /

Спецификация №1 на поставку картриджей для принтеров
к Договору № _____ от _____ 201__ г

г. Москва

«__» _____ 201__ г.

п/п	Наименование Товара	Технические характеристики	ГОСТ,ТУ, каталожный номер, наименование производителя	Ед. измерения	Кол-во	Цена за единицу Товара с учетом НДС, руб.	Общая сумма с учетом НДС, руб.
1	Сервер 1	согласно Приложению № 2 "Техническое задание"	н/д поставщика	шт.	2	690 341,11	1 380 682,23
2	Система хранения данных (СХД)	согласно Приложению № 2 "Техническое задание"	н/д поставщика	шт.	1	911 265,57	911 265,57
3	Сервер 2	согласно Приложению № 2 "Техническое задание"	н/д поставщика	шт.	1	117 618,07	117 618,07
	Итого				4		2 409 565,87

Итого: 2 409 565 (Два миллиона четыреста девять тысяч пятьсот шестьдесят пять) руб. 87 коп., в том числе НДС (18%) 367 560 (Триста шестьдесят семь тысяч пятьсот шестьдесят) руб. 90 коп.
(сумма указывается цифрами и прописью)

- Условия оплаты: Заказчик осуществляет 100% оплату Товара по факту поставки Товара на основании счета Поставщика в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с момента подписания Сторонами товарной накладной по форме ТОРГ-12.
- Срок, условия и место поставки: Поставка Товара осуществляется Поставщиком в течение 70 календарных дней с даты подписания Договора, по следующему адресу:
109004, г. Москва, Большой Дровяной пер., д. 12, стр. 3, для ООО "АРМЗ Сервис"
- Цена Договора включает в себя: Цена Товара указана с учетом НДС, в цену Товара включены все расходы, в том числе транспортные и экспедиторские расходы, гарантия, страхование, упаковка, маркировка, уплата налогов, пошлин и другие затраты, связанные с выполнением Договора.
Цена Договора остается фиксированной в течение всего срока действия Договора.
- Комплект документов, предоставляемый Поставщиком при поставке Товара: Товарные накладные, счет, счет фактура, гарантийный талон, сертификат соответствия (качества), технический паспорт и другие документы, подтверждающие качество Товара.
- Гарантия качества Товара: Товар должен быть произведен и сертифицирован предприятием производителем, оригинальным, новым, не восстановленным и/или каким-либо образом модифицированным, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой по их изготовлению; не являться товаром с просроченным сроком годности, а также соответствовать всем нормам и требованиям, действующим на территории РФ.
Гарантия качества на Товар должна быть не менее срока и объема гарантий, установленных предприятием изготовителем, при этом гарантийный срок не может быть менее 36 месяцев с даты поставки оборудования (с даты подписания накладной ТОРГ-12). Поставщик предоставляет Покупателю полную гарантию на поставляемый Товар, а также несет полную ответственность за его качество перед Покупателем.

Покупатель
ООО "АРМЗ Сервис"

Поставщик

М.П.

М.П.

Приложение №2
к Договору № _____ / _____
от «__» _____ 201_ г.

Типовая форма технического задания
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Серверное оборудование

*(эквивалент допустим согласно пункту ЕОСЗ 12.2.2. в): в случаях стандартизации (унификации) закупаемых в отрасли товаров, работ, услуг, определенных распорядительными документами Корпорации (см. Подраздел 4.1)

Москва 201_

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ

(ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ

ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Указываются следующие данные, согласованные в соответствии со строкой годовой программы закупок:

Наименование:

Сервер 1 (по спецификации или аналог с характеристиками не хуже согласно Разделу 4.1) – 2 шт

P/N	Наименование	Кол-во, шт
5463F2G	x3550 M5, Xeon 8C E5-2640v3 90W 2.6GHz/1866MHz/20MB, 1x16GB, O/Bay HS 2.5in SATA/SAS, SR M5210, 550W p/s, Rack	1
00KA069	IBM Intel Xeon 8C E5-2640 v3 (2.6GHz/1866MHz/20MB/90W) (to server 5463E4G)	2
46W0784	IBM 4GB TruDDR4/1Rx8/2133 MHz/1.2V LP RDIMM (x3550 M5, x3650 M5, nx360 M5)	8
00AJ091	IBM 600GB 10K 6Gbps SAS 2.5" G3HS HDD (type server 5462, 5463)	1
00KA055	IBM System x3550 M5 4x2.5" HS HDD Kit PLUS (x3550 M5)	1
47C8706	IBM ServeRAID M5200 Series RAID 6 Upgrade for IBM Systems-FoD (x3500 M4, x3550 M4, x3650 M4, x3750 M4)	1
42D0510	IBM QLogic 8Gb FC Dual-port HBA for IBM System x (x3100M4/x3200 M3/x3250 M3 M4/x3400 M3/x3500 M3/x3550 M3/x3620 M3/x3630M3/x3650 M3/x3690X5/x3755 M3/x3850 x3950X5)	1
00KA094	IBM System x 550W High Efficiency Platinum AC Power Supply (x3550 M5)	1
00NT227	3 Year Onsite Repair 24x7 8 Hour Committed Service (CS)	1
00EN491	IBM System x 7915 (all models), subject to main support, HDD Retention	1
90Y3901	IBM Integrated Management Module Advanced Upgrade (3100 M4/x3530 M4/x3550 M4/x3630 M4/3650 M4/3500 M4)	1

Система хранения данных (по спецификации или аналог с характеристиками не хуже согласно Разделу 4.1) – 1 шт.

P/N	Наименование	Кол-во, шт
2072S2C	IBM Storwize V3700 SFF Dual Control Enclosure 2U (up to 24x2.5" SAS HDD, 4xISCSI 1GbE + 6x6Gb miniSAS (sff-8644) host ports, 2xExp slot, 2x4GB cache, Dual 6Gb miniSAS port for Expansion Enclosure, 2xP	1
00Y2505	900GB 2.5" 10K rpm 6Gb SAS HDD, for V3700 SFF (2072S2C, 2072SEU)	16
00Y2491	8Gb FC 4 Port Host Interface Card, (4x8Gb ports, 2xSFP included (add. pair 00Y2523)), for V3700 Dual Control Enclosure	2
00AC088	IBM Storage 2072-24C/S2C, 3 years, Same Day response target, 7 days 24 hours	1
00AR086	IBM 1m Fiber Cable (Lc) (for v3700)	4

Сервер 2 (по спецификации или аналог с характеристиками не хуже согласно Разделу 4.1) – 1 шт.

P/N	Наименование	Кол-во, шт
5458B2G	IBM x3250 M5, Xeon 4C E3-1220v3 (3.1GHz/1600MHz/8MB/80W), 1x4GB/2Rx8/1600MHz/1.35V LP UDIMM, noHDD SS 3.5" SATA (uo to 8), noDVD, SR C100 (no cache, RAID 0,1,10), 2xGbE, 1x300W p/s	1
00D5012	IBM 4GB (1x4GB, 2Rx8, 1.35V) PC3L-12800 CL11 ECC DDR3 1600MHz LP UDIMM (x3250 M5/x3500 M4 (7383 E-2600 v2))	3
81Y9802	IBM 500GB 7.2K 6Gbps NL SATA 3.5in G2SS HDD (x3300 M4/x3500 M4 IVB/x3250 M5/x3530 M4/x3550 M4 IVB/x3630 M4/x3650 M4 IVB)	2

90Y3901	IBM Integrated Management Module Advanced Upgrade (3100 M4/x3530 M4/x3550 M4/x3630 M4/3650 M4/3500 M4)	1
Подраздел 1.2 Сведения о новизне		
<i>Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства) в случае, если иное не предусмотрено описанием объекта закупки.</i>		
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления		
<i>Требования отсутствуют</i>		
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления		
<i>Требования отсутствуют</i>		
Подраздел 1.5 Код ОКП		
<i>Код ОКП: 401370</i>		

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<p>Сервер 1 (2шт.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сервер должен быть выполнен в форм-факторе для установки в серверный шкаф 19" высотой не более 1U и глубиной не более 734 мм. • Должно быть не менее двух блоков питания с поддержкой резервирования и «горячей» замены мощностью не более 550Вт каждый и с кабелями питания в комплекте. • Должна иметься возможность установки до 4 (четырёх) контроллеров ввода-вывода (PCI-Express 3.0) • Должен быть реализован механизм визуальной индикации отказавших компонентов и предсказания сбоев процессоров, оперативной памяти, жестких дисков, вентиляторов охлаждения, блоков питания. Механизм визуальной индикации должен работать при отключенном электропитании сервера. • Сервер должен иметь разъемы USB: не менее 2 на лицевой стороне, не менее 3 на задней, не менее 1 внутри корпуса. • Сервер должен иметь видео разъемы DB-15: не менее 1 на лицевой стороне, не менее 1 - на задней, а также не менее одного DB-9 на задней стороне. • Должен быть реализован механизм предсказания сбоев основных компонентов сервера – процессоров, оперативной памяти, жестких дисков, вентиляторов, блоков питания. Системные сообщения о предсказании сбоев должны являться поводом для обращения в сервисный центр

производителя оборудования.

- Сервер должен иметь возможность установки не менее 12 дисков 2,5" с интерфейсами SAS/NL SAS/NL SATA и SSD, с возможностью горячей замены и одновременной установки дисков SAS и SATA, внутри корпуса сервера.
- Должен поддерживать одновременное использование максимально возможного количества жестких дисков и оптического привода.
- В комплект поставки сервера должно входить программное обеспечение для системного управления и первоначального развертывания сервера, а также все необходимые интерфейсные кабели для подключения системы.
- Должен иметь интегрированный сервисный процессор удалённого управления и мониторинга, использующий выделенный сетевой порт 10/100 Мбит/с, должен обеспечивать следующие функции управления и мониторинга:
 - удаленная перезагрузка, включение/выключение сервера;
 - удаленная загрузка операционной системы сервера при помощи виртуальной дискеты, ISO-образа, а также с виртуальных CD/DVD-устройств;
 - подключение, независимо от операционной системы, через порт удаленного управления файловых папок, сменных носителей (USB, CD/DVD, FDD) локального компьютера администратора;
 - запись, для дальнейшего анализа, последней загрузки и последнего экрана системного сбоя, такого как «синий экран» ОС Windows или «coredump» ОС Linux;
 - виртуальная, независимая от операционной системы, текстовая и графическая консоль (Virtual KVM) с поддержкой разрешения не менее 1600×1200. Графическая консоль должна работать на базе платформ Java и ActiveX;
 - поддержка протокола DHCP;
 - доступ к порту управления из веб-браузера по протоколам HTTP, SSL, а также из командной строки по протоколам Telnet, SSH;
 - независимый от операционной системы и ее состояния мониторинг оборудования (вентиляторы, блоки питания, температурные датчики).
- Должен поддерживать следующие операционные системы: Windows Server 2008 R2, 2012 R2 и 2012, Enterprise Linux 6 и 7, Linux Enterprise Server 11, ESX 5.1.

Процессор:

- Должно быть установлено не менее 2 (двух) процессоров архитектуры x86.
- Частота работы процессора: не менее 2600 МГц.
- Кэш-память L3: не менее 20МБ.
- Разрядность: 64 бита.
- Количество ядер каждого процессора: не менее 8 (восьми).

Оперативная память:

- Должно быть установлено не менее 48ГБ оперативной памяти, с возможностью расширения до 1.5ТБ.
- Тип памяти: не хуже DDR4 (PC4-17000 2133Мгц), четырехканальный контроллер памяти.
- Поддержка ECC: Да.
- Поддержка Chipkill: Да.

Жесткий диск:

- Должно быть установлено не менее 1 (одного) жёсткого диска (HDD)
- Общие характеристики HDD:
 - форм-фактор: 2,5";
 - объем: не менее 600ГБ;
 - скорость вращения шпинделя: не менее 10000 об/мин;
 - интерфейс подключения: SAS.
 - возможность горячей замены

RAID-контроллер:

- Должен поддерживать аппаратную реализацию RAID-массивов уровней 0, 1, 10, 5, 50, 6
- Должен иметь не менее 8 (восьми) портов 12Гбит/с, SAS/SATA

- Должен иметь не менее 2 (двух) встроенных mini-SAS коннекторов форм-фактора SFF-8643
- Должен выполнять мониторинг параметров жёстких дисков с информированием администратора о возможных сбоях.

Сетевые интерфейсы:

- Сервер должен иметь не менее 4 (четырёх) портов Gigabit Ethernet 1000BASE-T с разъёмами RJ-45.
- Сервер должен иметь не менее 2 (двух) портов 8Гбит Fibre Channel.

Комплектация:

- Кабель питания 220-240V не менее 2.8м, C13- C14
- Рельсы для монтажа в стандартную 19” стойку.

Гарантия:

- Не менее 3 лет, прием заявок круглосуточно (24x7), реагирование не позже, чем на следующий рабочий день, диагностика и устранение неисправности на месте установки сервера.
- Так же должна быть предусмотрена опция невозврата дисков для сервера.

Система хранения данных (СХД)

Система хранения данных должна обеспечивать высокую надежность и сохранность данных, путем резервирования (дублирования) всех критичных подсистем – электропитания, охлаждения (вентиляторов), дисков и интерфейсов подключения к коммутаторам сети хранения и передачи данных. СХД должна иметь встроенные батареи для поддержания работы кэш-памяти контроллеров для последующего сброса и хранения данных на внутренней flash памяти любое количество времени.

СХД должна удовлетворять следующим требованиям:

- Архитектура, обеспечивающая совместное использование дисков SSD, SAS и Near-line SAS
- Не менее двух контроллеров
- Кэш-память на контроллер дискового массива – не менее 4 ГБ с возможностью увеличения не менее, чем до 8 ГБ
- Не менее 4 (четырёх) портов FC пропускной способностью не менее 8 Гб/с на контроллер;
- Не менее 4 (четырёх) портов не менее 1Гб/с iSCSI;
- Конфигурирование дисков в массивы RAID уровней 0, 1, 5, 6, 10;
- Обеспечение бесперебойной работы не менее 240 жестких дисков;
- Должно быть установлено не менее 16 жёстких дисков (HDD)
- Общие характеристики HDD:
 - форм-фактор: 2,5”;
 - объем: не менее 900 ГБ;
 - скорость вращения шпинделя: не менее 10000 об/мин;
 - интерфейс подключения: SAS;
 - возможность горячей замены
- Интерфейс подключения дисков и полок SAS 2.0, 6 Gb/s
- Массив должен поставляться с функционалом Thing Provisioning (экономное выделение дискового пространства);
- Массив должен поставляться с функционалом для создания снимков и клонов томов и иметь возможность создания не менее 64 снимков с тома;
- Массив должен уметь автоматически перемещать данные по уровням хранения между SSD и SAS/NL-SAS дисками собственными внутренними средствами без дополнительного программного обеспечения на серверах;
- Возможность миграции данных между томами без остановки сервисов;
- Управление массивом и всем доступным функционалом должно осуществляться через веб-интерфейс;
- ПО управления должно размещается на СХД;
- Доступ к файловым ресурсам должен одновременно осуществляться с двух контроллеров;

- Между контроллерами должен работать механизм балансировки нагрузки (active/active)

Комплектация:

- Не менее 2 кабелей питания 220-240V не менее 2.8м, C13- C14
- Крепежный комплект для монтажа в стандартную 19" стойку
- Не менее 4 оптических кабелей FC LC-LC длиной не менее 1 м

Гарантия:

- Не менее 3 лет, прием заявок круглосуточно (24x7), реагирование на текущий рабочий день, диагностика и устранение неисправности на месте установки СХД.

Сервер 2 (1 шт.)

- Сервер должен быть выполнен в форм-факторе для установки в серверный шкаф 19" высотой не более 1U и глубиной не более 576 мм.
- Должно быть установлено не менее одного блока питания, мощностью не более 300 Вт и с кабелем питания в комплекте.
- Должна быть реализована возможность установки не менее 2-х контроллеров ввода-вывода:
 1. PCI-Express x8
 2. PCI-Express x4
- Должен быть реализован механизм визуальной индикации отказавших компонентов и предсказания сбоев процессоров, оперативной памяти, жестких дисков, вентиляторов охлаждения, блоков питания. Механизм визуальной индикации должен работать при отключенном электропитании сервера.
- Возможность установки оптического привода CD/DVD-RW.
- Сервер должен иметь USB разъемы:
 1. Не менее 2 на лицевой стороне
 2. Не менее 4 на задней
 3. Не менее 1 внутренний
- Должен быть реализован механизм предсказания сбоев основных компонентов сервера – процессоров, оперативной памяти, жестких дисков, вентиляторов, блоков питания. Системные сообщения о предсказании сбоев должны являться поводом для обращения в сервисный центр производителя оборудования.
- Сервер должен иметь возможность установки до 4 жестких дисков SAS (3,5") внутри корпуса сервера.
- В комплект поставки сервера должно входить программное обеспечение для системного управления и первоначального развертывания сервера, а также все необходимые интерфейсные кабели для подключения системы.

Процессор:

- Должно быть установлено не менее 1-го процессора стандартной архитектуры (x86).
- Частота работы процессора: не менее 3.1 ГГц.
- Кэш-память L3: не менее 8 МБ.
- Количество ядер каждого процессора: не менее 4-х.

Оперативная память:

- Должно быть установлено не менее 16 ГБ оперативной памяти
- Тип памяти: DDR3 (Registered DDR3, PC3-12800, 1600 МГц).
- Наличие буфера на модуле памяти: Да.
- Поддержка ECC: Да.

Жесткий диск:

- Должно быть установлено не менее 2-х жестких дисков (HDD).

- С возможностью горячей замены.
- Общие характеристики:
 - форм-фактор: 3,5";
 - объем (каждого): не менее 500 ГБ;
 - скорость вращения шпинделя: не менее 7200 об/мин;
 - интерфейс подключения: SATA II

RAID-контроллер:

- Должен быть интегрирован в системную плату сервера и не занимать разъем PCI
- Должен иметь два встроенных Mini-SAS коннектора
- Должен стандартно поддерживать аппаратную реализацию RAID-массивов уровней 0, 1, 10.
- Должен выполнять мониторинг параметров жёстких дисков с информированием администратора о возможных сбоях.

Сетевые интерфейсы:

- Сервер должен иметь не менее 2-х портов 10/100/1000BASE-T с разъемами RJ-45 интегрированных в системную плату сервера.

Комплектация:

- Кабель питания 220-240V не менее 2.8м, C13- C14
- Комплект для монтажа в стойку.

Гарантия:

- Не менее 3 лет.

Товар должен быть произведен и сертифицирован предприятием производителем, оригинальным, новым, не восстановленным и/или каким - либо образом модифицированным, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой по их изготовлению; не являться товаром с просроченным сроком годности, а также соответствовать всем нормам и требованиям, действующим на территории РФ.

Гарантия качества на Товар должна быть не менее срока и объема гарантий, установленных предприятием изготовителем, при этом гарантийный срок не может быть менее 36 месяцев с даты поставки оборудования (с даты подписания накладной ТОРГ-12). Поставщик предоставляет Покупателю полную гарантию на поставляемый Товар, а также несет полную ответственность за его качество перед Покупателем.

Согласно подпункту в) пункта 12.2.2 Единого отраслевого стандарта закупок и Приказу Госкорпорации «Росатом» от 04/02/2014 №1/97-П «Об Отраслевом технологическом стандарте в области информационных технологий, автоматизации и связи» возможно применение аналогов следующих производителей:

- серверное оборудование: HP, IBM
- системы хранения данных начального уровня: HP, EMC, NetApp, IBM.

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Оборудование должно обеспечивать режим эксплуатации 24/7/365 (24 часа в сутки, 7 дней в неделю, 365 дней в год)

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Требования отсутствуют

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Маркировка Товара должна быть выполнена способами, обеспечивающими её чёткость и сохранность в течение всего срока службы Товара. Маркировка Товара должна содержать:

- товарный знак предприятия-изготовителя;
- условное обозначение устройства или его наименование;
- серийный (порядковый) номер по системе нумерации предприятия-изготовителя;

– год выпуска.

На упаковке Товара обязательно наличие маркировки, которая позволяет идентифицировать Товар по его наименованию. Маркировка на упаковке Товара должна быть нанесена четко и ясно, несмываемой краской.

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Внешняя упаковка Товара должна соответствовать ГОСТ 8.579-2001. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность Товара при хранении, транспортировке, проведении погрузочно-разгрузочных работ с учетом перегрузок и длительного хранения. В упаковке допускается размещать принадлежности Товара (запасные части, материалы и инструменты, техническую документацию и т.п.), необходимые для его обслуживания и эксплуатации. Товар и относящиеся к нему принадлежности должны быть надёжно закреплены в упаковке.

Внешняя упаковка и внутренняя полиэтиленовая упаковка Товара должны содержать фирменное название производителя Товара.

Тара и упаковка, в которой поставляется Товар, является одноразовой и возврату Поставщику не подлежит.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Доставка Товара до места нахождения Заказчика осуществляется силами, средствами и за счет Поставщика

Моментом приемки-передачи товара считается момент подписания обеими Сторонами (Поставщиком и Заказчиком или уполномоченными ими Сторонами) товарной накладной по форме ТОРГ-12, что означает, что обязанность Поставщика по передаче оборудования Заказчику исполнена и право собственности на оборудование, а также риски его повреждения перешли от Поставщика к Заказчику.

Приемка Товара осуществляется в следующем порядке:

– приемка Товара по количеству осуществляется Заказчиком и Поставщиком совместно при передаче Товара Заказчику на месте размещения Заказчика (г. Москва, Большой Дровяной пер., д. 12, стр. 3). При приемке Товара по количеству Заказчик путем внешнего осмотра проверяет соответствие наименования и количества Товара условиям Договора, в соответствии со Спецификацией, приведенной в Приложении №1 к Договору, и товаросопроводительным документам. В случае выявления несоответствия наименования и/или количества Товара Сторонами составляется Акт. Такой Акт должен быть подписан всеми лицами, участвующими в приемке. В случае несогласия, несогласная Сторона подписывает Акт с соответствующей оговоркой и особым мнением. В случае отказа представителя Поставщика от подписания Акта Заказчик вправе осуществить приемку в одностороннем порядке. В соответствии с указанным актом Поставщик осуществляет замену и допоставку оборудования в срок, указанный Заказчиком.

– приемка Товара по качеству и комплектности производится Заказчиком в одностороннем порядке в течение 30 рабочих дней с даты поставки. В случае обнаружения Заказчиком несоответствия Товара по качеству или комплектности условиям Договора и/или сопроводительным документам, Заказчик приостанавливает приемку и направляет Поставщику письменное уведомление о вызове представителя для участия в совместной приемке и составлении Акта. В случае, если уполномоченный представитель Поставщика не прибывает к месту приемки Товара в срок, указанный Заказчиком (но не менее 2 рабочих дней с даты получения уведомления Заказчика) приемка

Товара и составление Акта приемки производится Заказчиком в одностороннем порядке. Обязательство Поставщика считается не исполненным в части такого Товара, и такой Товар не считается принятым Заказчиком.

При приемке Товара по количеству Заказчик оставляет за собой право выборочно проверить его по качеству и комплектности.

При приемке Товара по количеству в случае обнаружения недостачи Товара или несоответствия его по качеству или комплектности Поставщик обязан за свой счет восполнить недостачу Товара, заменить Товар ненадлежащего качества качественным, а также доукомплектовать некомплектный Товар либо заменить его комплектным в течение 72 часов с момента обнаружения.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Поставщик подтверждает, что имеет право на поставку данного Товара на основании приложенной копии сертификата производителя, действующего на момент передачи Товара Заказчику.

Вместе с Товаром Поставщик передает Заказчику следующие документы:

- Товарная (товарно-транспортная) накладная (ТОРГ-12);*
- Оригинальный счет на оплату;*
- Счет-фактура (или не позднее пяти календарных дней, считая со дня приема-передачи оборудования);*
- Оформленные гарантийные талоны, или аналогичные документы, с указанием заводских (серийных) номеров товара и гарантийного периода;*
- Документы о сертификации товара (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии);*
- Технические паспорта и/или инструкции по использованию (руководства по эксплуатации) товара на русском языке.*

В случае отсутствия какого-либо из указанных документов или его неправильного оформления, соответствующий документ должен быть предоставлен или заменён в течение 2 (Двух) рабочих дней с момента передачи Товара.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировать передаваемый Товар допускается транспортом любого вида в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Поставщик предоставляет Заказчику гарантию в том, что все экземпляры Товара, переданные Заказчику, не содержат дефектов, приводящих к его неработоспособности.

В случае обнаружения дефекта, в соответствии с настоящей гарантией, Заказчику передается другой экземпляр Товара, после возврата ранее полученного экземпляра, при условии, что выявленный дефект не мог возникнуть вследствие аварии, умышленного повреждения или нарушения указанных в руководстве пользователя правил использования

Товара.

Гарантийный срок для каждого вида Товара определяется Производителем и указывается в документации на поставляемый Товар, но не может быть менее 36 месяцев с даты поставки Товара (с даты подписания накладной ТОРГ-12).

Замена некачественного Товара на качественный должна быть произведена в течении 24 часов с момента уведомления об этом Поставщика. Замена производится на территории заказчика.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Все расходы по замене, установке, транспортировке некачественного товара производятся за счет Поставщика.

При обнаружении недостатков Товара (его составных частей) и/или комплектующих Поставщик обязан устранить дефекты не позднее 24 часов с момента получения уведомления о выявленных недостатках.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставщик гарантирует соответствие поставляемого Товара по качеству, безопасности и комплектности назначению Товара, требованиям предприятий-изготовителей, а так же действующим в РФ обязательным нормам и правилам, стандартам и техническим условиям, принятым для данного вида товаров.

Поставщик должен гарантировать оригинальность (подлинность) поставляемого Товара в том, что данный Товар произведён на производственных мощностях предприятия-изготовителя.

Поставщик отвечает за недостатки Товара в течение гарантийного срока, если не докажет, что недостатки Товара возникли после его передачи Заказчику вследствие нарушения Заказчиком правил пользования Товаром или его хранения, либо действий третьих лиц, либо непреодолимой силы.

Приемка Товара по качеству и комплектности производится Заказчиком в одностороннем порядке в течение 30 рабочих дней с даты поставки. При обнаружении в процессе приемки недостачи Товара или несоответствий Товара условиям Договора поставки либо сведениям, указанным в товаросопроводительной документации, Заказчик приостанавливает приемку Товара и направляет Поставщику письменное уведомление о вызове представителя для участия в совместной приемке и составлении Акта. В случае, если уполномоченный представитель Поставщика не прибывает к месту приемки Товара в срок, указанный Заказчиком (но не менее 2 рабочих дней с даты получения уведомления Заказчика), приемка Товара и составление акта приемки производится Заказчиком в одностороннем порядке. Обязательство Поставщика считается не исполненным в части такого Товара и такой Товар не считается принятым Заказчиком.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Срок поставки Товара: в течение 70 (семидесяти) календарных дней с даты подписания Договора. Поставщик с согласия Заказчика может произвести досрочную поставку Товара.

О готовности осуществить поставку Товара Поставщик обязан уведомить Заказчика по телефону, факсу или электронной почте не позднее, чем за два дня до даты предполагаемой поставки, сообщив Заказчику планируемую дату и время поставки Товара.

Товар поставляется Заказчику одновременно (одной партией) по спецификации согласно Подразделу 1.1.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Требования отсутствуют

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

От Заказчика:

От Поставщика:

« ____ » _____ 201_ г.
М.П.

« ____ » _____ 201_ г.
М.П.

Сведения

об органах управления, структуре собственности с указанием конкретных собственников имущества (акций, долей), включая также бенефициаров (в том числе конечных)

№ п/п	Информация об участнике конкурса							Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе, конечных)					Информация о подтверждающих документах (наименование, реквизиты и т.д.)
	ИНН	ОГРН	Наименование краткое	Код ОКВЭД	Фамилия, Имя, Отчество руководителя	Серия и номер документа, удостоверяющего личность руководителя	№	ИНН	ОГРН	Наименование / ФИО	Серия и номер документа, удостоверяющего личность физического лица)	13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15

Генеральный директор _____ / _____
м.п.