ДОГОВОР на техническое обслуживание

*г. «»  2019 г.*

 ООО «ЛАИЗ» в лице Генерального директора Лосевой Людмилы Валентиновны, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «**Заказчик**», с одной стороны, и гр.\_\_\_\_\_\_\_ , паспорт: серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_, №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , выданный\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , проживающий по адресу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , именуемый в дальнейшем «**Исполнитель**», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор, в дальнейшем «**Договор**», о нижеследующем:

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**Вычислительный блок** – специализированное оборудование, находящееся конструктивно в составе Электрического котла-сервера, указанного в Приложении № 1 к Договору, предназначенное для обработки информации, поступающей по каналам Интернет.

**Котел-сервер** – оборудование для инновационного нагрева жидкого теплоносителя от выделяемого тепла процессорами во время проведения вычислений по обработке информации поступающей по сети Интернет.

**Личный кабинет** – информационное пространство, представляющее собой web-сервис, предназначенный для обмена информацией между Арендатором и Арендодателем, доступ к которому предоставляется Арендатором с использованием индивидуального логина и пароля.

**Логин и пароль** – средства аутентификации Арендодателя в виде уникальной последовательности символов, используемые многократно для входа в Личный кабинет арендодателя.

**Необходимые условия для функционирования вычислительного блока**–

размещение оборудования на технической площадке, обеспечение электропитания и охлаждения, подключение к Серверу Арендатора посредством сети Интернет по выделенному или мобильному каналу связи.

**Облачные вычисления** – это предоставление вычислительного оборудования, по требованию через Интернет с оплатой по факту использования.

**Сервер Арендатора** — это программный веб-сервер, к которому Вычислительный блок Арендодателя получает доступ через Интернет. Сервер может принадлежать непосредственно Арендатору или находится у хостинг-провайдера в облаке, на виртуальных мощностях по усмотрению Арендатора.

**Отчетный период** - календарный квартал.

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Исполнитель принимает на себя  техническое обслуживание котлов-серверов указанных в приложении №1 настоящего Договора, которое является его неотъемлемой частью.

1.2. Исполнитель принимает на себя обязанность по обеспечению Необходимых условий функционирования вычислительного блока котла-сервера: подключения электропитания, сети интернет, теплоотводящей системы.

1.3 Обязанности по гарантийному, постгарантийному обслуживанию котлов-серверов несет Заказчик и не является предметом настоящего Договора. В обязанности Исполнителя по настоящему Договору не входит ремонт, замена комплектующих и другие вмешательства в работу котла-сервера приводящие к снятию пломбы-гарантии завода изготовителя.

1.3. Заказчик обязуется оплачивать указанные в п. 1.1-1.2 услуги в порядке, установленным разделом 4 настоящего договора.

**2. СРОКИ И УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

2.1. Техническое обслуживание Оборудования по Договору включает в себя следующие виды работ:

* Обеспечение подключения котла-сервера к сети электроснабжения с мощностью не менее 1,5 кратного запаса мощности котла-сервера;
* Обеспечение подключения котла-сервера к сети интернет со скоростью не менее 500кБт/сек;
* Обеспечение теплоотвода выделяемой котлом-сервером тепловой энергии посредством подключения к потребляющей тепло аппаратуре: радиаторам отопления, «теплым полам», системе горячего водоснабжения, системе нагрева бассейнов и др.

2.3. Техническое обслуживание Оборудования,  осуществляется Исполнителем по месту нахождения котлов-серверов указанных в Приложении 2.

2.4. Исполнитель приступает к выполнению работ с момента выполнения Необходимых условий функционирования вычислительного блока: подключения электропитания, сети интернет, теплоотводящей системы.

2.7. После произведенных работ подписывается “Акт выполненных работ”, в котором указывается время работы вычислительного блока и потребленное им количество электроэнергии. Акт выполненных работ направляет Исполнителю Заказчик до 10 числа месяца следующего за отчетным периодом.

**3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

 3.1. Заказчик обязан:

* принять и оплатить оказанные услуги в сроки и в порядке, предусмотренными настоящим договором;
* установить лиц ответственных за эксплуатацию Оборудования;
* при первых признаках поломки Оборудования немедленно сообщать Исполнителю;
* принять все производимые Исполнителем работы, с подписанием и направлением Исполнителю соответствующих актов выполненных работ по настоящему Договору;
* обеспечить консультационную и техническую поддержку Исполнителя по подключению котла-серера к сетям и обеспечению функционирования вычислительного блока.

3.2. Исполнитель обязан:

* соблюдать сроки и условия выполнения работ, оговоренные в данном договоре;
* при отсутствии разногласий с Актом выполненных работ возвращать Заказчику подписанный Акт не позднее 10 календарных дней с момента получения;
* предварительно информировать Заказчика о необходимости замены каких-либо запасных частей ( при наличии у Исполнителя такой информации);
* поддерживать максимальное количество времени котел-сервер в условиях необходимых для его функционирования;

3.3. Исполнитель не несет ответственности перед Заказчиком за качество Оборудования и за обеспечение его технического состояния во время эксплуатации.

**4. УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА**

4.1. Сумма оплаты по настоящему договору устанавливается исходя из фактического времени работы вычислительного блока и его мощности и измеряется в количестве фактически потребленной электроэнергии при соблюдении условий функционирования вычислительного блока (подключенном питании, подключенной сети интернет, отвода тепла).

4.2. Количество фактически потребленной электроэнергии учитывается в Личном кабинете Исполнителя, доступ к которому предоставляется Заказчиком. Единица учета – киловатт/час.

4.3. Стоимость по настоящему Договору определяется из расчета 2,0 рубля за 1 кВт/час фактически потребленной электроэнергии при работе вычислительного блока котла-сервера.

5.3. В случае простоя в работе котла-сервера Исполнитель не получает вознаграждение за время простоя.

4.2. Оплата по договору может быть изменена в связи с изменением цен на материалы, условий оплаты труда и появления других затрат, связанных с исполнением обязательств по настоящему договору, о чем Исполнитель извещается за 60 дней до наступления срока оплаты.

4.3. Оплата по договору производится на основании Акта выполненных работ ежекартально, перечислением денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

4.4. При просрочке оплаты Заказчиком более 14 дней Исполнитель вправе приостановить исполнение своих обязательств по настоящему договору.

4.5. В случае задержки оплаты по договору, Заказчик обязан известить об этом Исполнителя в течение 3-х дней.

**5. ГАРАНТИИ**

5.1. Исполнитель гарантирует качественное обслуживание и максимально продолжительное время работы котла-сервера при соблюдении правил эксплуатации, рекомендуемых Заказчиком.

5.3. В случае некачественного выполнения работ и простоях в работе котла-сервера Исполнитель не получает вознаграждение за время простоя.

**6. СРОКИ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

6.1. Настоящий договор вступает в силу после подписания его сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по настоящему договору.

6.2. Срок действия настоящего договора с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. В случае, если по окончании срока действия договора не поступило письменного извещения о его расторжении, договор считается пролонгированным на следующий срок.

6.3. Договор, может быть расторгнут в одностороннем порядке в случае грубого нарушения условий настоящего договора, в случае уклонения Заказчиком от подписания акта выполненных работ и просрочки оплаты счета-фактуры более 14 дней, при этом другая сторона должна быть  письменно извещена об этом не позже, чем за 30 дней.

6.4. Расторжение Договора не освобождает стороны от взятых ими на себя финансовых обязательств и произведения окончательных взаиморасчетов.

6.5. Все права и обязательства по настоящему договору передаются третьим лицам с письменного соглашения сторон.

6.6. В случаях,  не предусмотренных настоящим договором, стороны  руководствуются действующим законодательством РФ.

6.7. Ответственность сторон определяется в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.8. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одной для каждой из сторон.

**7. ФОРС-МАЖОР**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если это неисполнение является следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора и результате событий чрезвычайного характера, наступление которых сторона, не исполнившая обязательств полностью или частично, не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.

7.2. Наступление форс-мажорных обстоятельств влечет увеличение срока исполнения настоящего договора по взаимному согласию сторон на период действия указанных обстоятельств.

7.3 В случае невозможности исполнения обязательств по настоящему договору в связи с форс-мажорными обстоятельствами, стороны принимают решение об отсрочке исполнения настоящего договора или о его расторжении.

7.4 Исполнитель не несет ответственности за задержку, либо срыв поставки продукции по вине фирмы-производителя.

**7. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**

**ЗАКАЗЧИК**

МП                                                                                  МП

**Приложение № 1 к Договору №**

**Спецификация оборудования подлежащего техническому обслуживанию**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ном п. п.** | **Наименование** | **Стоимость обслуживания в месяц** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **ИТОГО, руб.** | |  |

ИСПОЛНИТЕЛЬ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_             ЗАКАЗЧИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                 МП                                                                                  МП