

## Соглашение №5

## Соглашение №5

**О принятии автоматизированной системы учета энергопотребления на коммерческий учет ГКП на ПХВ «Астана су арнасы» акимата г. Астана.**

г. Астана

**«30» марта 2018г.**

ГКП на ПХВ «Астана су арнасы» акимата г. Астана, именуемое в дальнейшем "**Предприятие, Услугодатель**" в лице Генерального директора Зейнулкабден Т., действующего на основании Устава с одной стороны,

ТОО «Вавиот Азия», именуемое в дальнейшем "**Исполнитель**", в лице Директора Нюдильчиева А. Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий Соглашения о нижеследующем:

**1. Предмет Соглашения и обязательства Сторон.**

- 1.1. Предметом настоящего Соглашения являются установление порядка действий Сторон по допуску в коммерческую эксплуатацию Предприятием и дальнейшей эксплуатации элементов автоматизированной системы учета энергопотребления (далее – АСУЭ):
  - средств дистанционной передачи данных ВАВИОТ стандарта LPWAN производства Исполнителя, устанавливаемых на приборы учета воды Предприятия и потребителей Предприятия (далее – радиомодемы ВАВИОТ), и передающих данные о потреблении воды беспроводным способом технологии LPWAN на базовые станции Исполнителя и далее в базу данных АСУЭ, располагаемую на серверах Предприятия;
  - программного обеспечения АСУЭ - «ВАВИОТ», предоставляемого Исполнителем Предприятию, для использования его в качестве программного обеспечения информационно-измерительной системы (далее – ИИС) учета воды.
- 1.2. Цель внедрения – круглосуточный доступ Сторонами к почасовой статистике потребления воды и энергоресурсов с любого компьютера или устройства, подключенного к сети Internet, получение достоверных показаний приборов учета на сервер базы данных «ВАВИОТ» установленной на серверах Услугодателя, исключая «человеческий фактор», а также использование Услугодателем рассматриваемой АСУЭ в качестве ИИС учета воды, в том числе для средств дистанционной передачи стандарта LPWAN потребителей Услугодателя, в соответствии с Правилами выбора, монтажа и эксплуатации приборов учета воды в системах водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 августа 2015 года № 621.
- 1.3. Исполнитель обязуется оказывать содействие Предприятию, выраженное в техническом сопровождении программного обеспечения «ВАВИОТ» (как в течение срока действия соглашения так и после его окончания).
- 1.4. Исполнитель обязуется оказывать содействие Предприятию выраженное в технической консультации по установке и эксплуатации радиомодемов ВТ-100 и счетчика воды СВК-15 с радиомодулем (как в течение срока действия соглашения так и после его окончания).
- 1.5. Исполнитель обязуется на постоянной основе (как в течение срока действия соглашения так и после его окончания) надлежащим образом обеспечивать передачу данных с радиомодемов ВТ-100 и счетчика воды СВК-15 с радиомодулем стандарта LPWAN самостоятельно или посредством третьих лиц на безвозмездной основе со стороны Предприятия.
- 1.6. Местом внедрения автоматизированной системы учета энергоресурсов (АСУЭ) определен город республиканского значения Астана.
- 1.7. Услугодатель осуществляет постепенный, либо одновременный допуск в коммерческую эксплуатацию 3000 (трех тысяч) радиомодемов ВТ-100 и счетчика воды СВК-15 с радиомодулем стандарта LPWAN и интегрированных в программное обеспечение «ВАВИОТ» и базу данных АСУЭ на серверах Предприятия, тем самым проверяя устойчивость работоспособности АСУЭ, оговариваемой в данном Соглашении. По достижению отметки в базе

От Предприятия

От Исполнителя



## Соглашение №5

данных «ВАВИОТ» на серверах Предприятия в количестве 3000 (трех тысяч) средств дистанционной передачи данных и проверки проведенной в течении 30 (тридцати) календарных дней, которая показала положительный результат работоспособности АСУЭ, Предприятие пролонгирует данное соглашение до 8000 (восьми тысяч) средств дистанционной передачи данных и также в течении 30 (тридцати) календарных дней Предприятие осуществляет проверку работоспособности. Проверка работоспособности системы подтверждается Актом выполненных работ, подписанным в течении 5 (пяти) календарных дней.

- 1.8. По истечении 20 (двадцати) календарных дней с даты подписания настоящего Соглашения Услугодатель публикует на своем официальном интернет ресурсе (<http://www.astanasu.kz/>) информацию о начале допуска в эксплуатацию приборов учета воды, оснащенных радиомодемами ВТ-100 счетчика воды СВК-15 с радиомодулем стандарта LPWAN, интегрированными в программное обеспечение «ВАВИОТ», а также публикует информацию о перечне таких средств дистанционной передачи данных. По мере интеграции новых средств дистанционной передачи данных стандарта LPWAN в программное обеспечение «ВАВИОТ» Исполнитель информирует об этом Услугодателя в течение 5 (пяти) календарных дней.
- 1.9. При полном выполнении условий указанных в пункте 1.7 данного Соглашения количество средств дистанционной передачи данных, допускаемых в эксплуатацию Услугодателем и принимаемых «ВАВИОТ»,.

**2. Ответственность сторон.**

- 2.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Соглашению Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

**3. Форс-мажор.**

- 3.1. При наступлении обстоятельства невозможности полного или частичного исполнения любой из сторон обязательств по настоящему Соглашению, а именно пожара, стихийных бедствий, военных операций любого характера, блокады, конвенционных запретов, запретов экспорта или импорта или других, не зависящих от сторон обстоятельств, срок исполнения обязательств по настоящему Соглашению отодвигается соразмерно времени в течение которого будут действовать такие обстоятельства, либо прекращается вовсе.

**4. Порядок решения возникающих споров и разногласий.**

- 4.1. Стороны принимают все меры для разрешения споров и разногласий путем переговоров. Срок для проведения переговоров 30 (тридцать) календарных дней с момента подписания стороной Услугодателя;
- 4.2. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров они подлежат разрешению в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

**5. Прочие условия.**

- 5.1. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон.
- 5.2. Соглашение вступает в силу со дня подписания Сторонами и действует до полного исполнения сторонами всех своих обязательств.
- 5.3. Соглашение составлено в 3-х экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

От Предприятия



От Исполнителя



Соглашение №5

6. Юридические адреса и реквизиты сторон:

**ПРЕДПРИЯТИЕ:**

ГКП на ПХВ «Астана су арнасы» акимата  
г. Астана  
БИН 000940002622  
Юр. и почтовый адрес:  
010008, г. Астана, пр. Абая, д. 103  
Столичный филиал АО Цеснабанк г.Астана  
ИИК: KZ07998ВТВ0000002967  
БИК TSES KZ KA  
КБЕ 16  
Тел: 8 (717) 237-99-00

**ПРЕДПРИЯТИЕ:**

Генеральный директор  
ГКП на ПХВ «Астана су арнасы»  
  
Т. Зейнулкабден



**ИСПОЛНИТЕЛЬ:**

ТОО «Вавиот Азия»  
БИН 170340004781  
Юр. Адрес  
090000, ЗКО г. Уральск ул. Шолохова 33  
Почтовый адрес: 090000, ЗКО г. Уральск пр.  
Абулхаир Хана 2А офис 42  
ИИК: KZ089260201196335000  
БИК KZKOKZKX  
КБЕ 17  
Тел: +7 (7112) 24-32-29

**ИСПОЛНИТЕЛЬ:**

Директор  
ТОО Вавиот Азия»  
  
А. Нюдильчиев



От Предприятия



От Исполнителя







ТОО «Вавиот Азия»  
Тел.: [+7 \(7112\) 24-32-29](tel:+77112243229)  
[info@waviot.kz](mailto:info@waviot.kz), [www.waviot.kz](http://www.waviot.kz)

БИН 170 340 004 781  
Республика Казахстан  
г. Уральск, ул. Абалхаир Хана 2А

исх. 1/28 от 28 марта 2018 г.

### О подтверждении партнерства

Настоящим сообщаем, что компания ТОО «Водомер» (БИН 180240021232) является официальным партнером компании ТОО «Вавиот Азия» бренд «ВАВИОТ» (Waviot) на территории города Астана в Республике Казахстан. Все поставляемое ТОО «Водомер» оборудование с торговой маркой «ВАВИОТ», обеспечено необходимыми гарантиями и сопровождается стандартным набором услуг, предоставляемых производителем.

Компания «Вавиот Азия» — первый поставщик беспроводных решений на базе энергоэффективных датчиков и устройств класса LPWAN (Low-Power Wide-Area Network) для Интернета вещей в Казахстане. С 2015 года разрабатывает системы телеметрии для ЖКХ, безопасности, «умных» городов и сельского хозяйства.

С уважением,

Директор ТОО «Вавиот Азия»

Нюдильчиев А.Н.