

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ РЕГЛАМЕНТОВ ОКАЗАНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ К ИНЖЕНЕРНО-  
КОММУНИКАЦИОННЫМ СЕТЯМ**

В соответствии с [Указом](#) Президента Республики Узбекистан от 12 декабря 2017 года № УП-5278 «О мерах по коренному реформированию национальной системы оказания государственных услуг населению» и в целях дальнейшего совершенствования системы оказания государственных услуг по подключению к инженерно-коммуникационным сетям Кабинет Министров постановляет:

1. Считать основными направлениями дальнейшего совершенствования системы оказания государственных услуг по подключению к инженерно-коммуникационным сетям (далее — государственные услуги):

кардинальное сокращение количества процедур, требующих непосредственного участия юридических или физических лиц при оказании государственных услуг, и сроков их оказания;

отмену истребования от юридических и физических лиц документов и сведений, получаемых из других государственных органов и иных организаций;

установление тесного межведомственного электронного взаимодействия между государственными органами и иными организациями в целях недопущения бюрократических барьеров и препон при оказании государственных услуг;

обеспечение эффективности, оперативности и прозрачности деятельности государственных органов и иных организаций, усиление их ответственности и исполнительской дисциплины;

определение Единого портала интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан (далее — ЕПИГУ) в качестве единой информационной площадки для оказания государственных услуг.

2. Утвердить и ввести в действие с 1 апреля 2018 года:

Административный регламент оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям согласно [приложению № 1](#);

Административный регламент оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к газовым сетям согласно [приложению № 2](#);

Административный регламент оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения согласно [приложению № 3](#);

Административный регламент оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения согласно [приложению № 4](#).

3. Определить, что с 1 апреля 2018 года юридические и физические лица для получения государственных услуг, оказываемых в соответствии с утвержденным настоящим постановлением административными регламентами, обращаются исключительно через Центры государственных услуг или ЕПИГУ.

4. АО «Узбекэнерго», АО «Узтрансгаз» и Министерству жилищно-коммунального обслуживания Республики Узбекистан и иным государственным органам, участвующим при оказании государственных услуг, обеспечить:

в десятидневный срок разработку и утверждение по согласованию с Министерством юстиции Республики Узбекистан типовых форм, бланков документов и иных актов, необходимых для оказания государственных услуг;

совместно с Министерством по развитию информационных технологий и коммуникаций и Агентством государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан в срок до 1 апреля 2018 года подключение территориальных подразделений,

подведомственных организаций и других структур, участвующих при оказании государственных услуг, к ЕПИГУ;

совместно с Агентством государственных услуг при Министерстве юстиции и Торгово-промышленной палатой Республики Узбекистан организацию и проведение в течение 2018 года не реже одного раза в квартал учебных семинаров с участием работников Центров государственных услуг, направленных на повышение уровня эффективности и результативности практического применения утвержденных настоящим постановлением административных регламентов.

5. Министерству по развитию информационных технологий и коммуникаций совместно с Агентством государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан в срок до 1 апреля 2018 года внедрить на ЕПИГУ:

процедуру отслеживания хода рассмотрения обращений юридических и физических лиц на каждом этапе оказания государственных услуг;

систему, предусматривающую размещение технических условий физических и юридических лиц по подключению к инженерно-коммуникационным сетям для получения коммерческих предложений проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных организаций.

6. Министерству финансов, Центральному банку, Государственному налоговому комитету, Министерству по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан совместно с государственными органами и иными организациями, оказывающими государственные услуги, в срок до 1 апреля 2018 года обеспечить прием платежей в электронном виде в режиме реального времени и учет сумм государственных пошлин и сборов, уплаченных за оказание государственных услуг, посредством Единой биллинговой системы.

7. Агентству государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан:

установить постоянный контроль, в том числе посредством ЕПИГУ, за деятельностью государственных органов и иных организаций по соблюдению ими установленного порядка оказания государственных услуг;

применять в установленном порядке в отношении должностных лиц государственных органов и иных организаций административные взыскания за нарушение требований утвержденных настоящим постановлением административных регламентов по оказанию государственных услуг.

8. Признать утратившими силу с 1 апреля 2018 года некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно [приложению № 5](#).

9. Министерствам и ведомствам в месячный срок привести принятые ими нормативно-правовые акты в соответствие с настоящим постановлением.

10. Установить, что руководители государственных органов и иных организаций, оказывающих государственные услуги, Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан несут персональную ответственность за своевременное, полное и качественное выполнение задач, предусмотренных настоящим постановлением.

11. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан — председателя правления АО «Узбекистон темир йуллари» А.Ж. Раматова, заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан — председателя правления АО «Узбекнефтегаз» А.С. Султанова и министра юстиции Республики Узбекистан Р.К. Давлетова.

**Премьер-министр Республики Узбекистан А. АРИПОВ**

г. Ташкент,  
31 марта 2018 г.,  
№ 256

**АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ  
оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к  
электрическим сетям**

**Глава 1. Общие положения**

1. Настоящий Регламент определяет порядок подключения юридических и физических лиц (далее — потребители) к электрическим сетям.

2. Действие настоящего Регламента распространяется на новые и реконструированные электроустановки потребителей, подключаемые к электрическим сетям, а также при изменении категории надежности электроснабжения, точек присоединения, видов производственной деятельности, повлекших изменение схемы электроснабжения, без увеличения значения присоединенной мощности.

*См. предыдущую редакцию.*

*(абзац второй пункта 2 исключен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 19 декабря 2018 года № 1030 — Национальная база данных законодательства, 20.12.2018 г., № 09/18/1030/2348 — Вступает в силу с 21 марта 2019 года)*

3. Поставка электрической энергии без заключения договора электроснабжения запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

4. Процедура подключения потребителей к электрическим сетям предусматривает:  
разработку технических условий (при строительстве нового объекта осуществляется в рамках разработки архитектурно-планировочного задания);

разработку и согласование проекта электроснабжения для потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт (при строительстве нового объекта осуществляется в рамках согласования проектно-сметной документации строящегося объекта);

осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ;

оформление и утверждение Акта о подключении электроустановок потребителей к электрическим сетям (далее — Акт).

При этом в период оформления и утверждения Акта в порядке, установленном настоящим Регламентом, определяется готовность электроустановок к эксплуатации, производится опломбирование системы учета электрической энергии, заключается договор электроснабжения и осуществляется подача напряжения на электроустановки потребителей.

*(пункт 4 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

5. При осуществлении процедуры подключения потребителей к электрическим сетям:

а) Служба оказания услуг подключения электроустановок юридических и физических лиц к электрическим сетям при предприятии территориальных электрических сетей (далее — ПТЭС):

разрабатывает технические условия;

разрабатывает проект электроснабжения для потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт (при заинтересованности потребителя);

рассматривает проект электроснабжения для потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт, подготовленный другими проектными организациями;

осуществляет строительно-монтажные и пусконаладочные работы для потребителей электрической энергии (при заинтересованности потребителя);

оформляет и утверждает Акт;

б) проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные организации осуществляют проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные работы (при заинтересованности потребителя);

в) Инспекция по контролю в электроэнергетике при Министерстве энергетики Республики Узбекистан (далее — Узэнергоинспекция):

согласовывает проект электроснабжения для потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт;

определяет готовность электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт к эксплуатации с последующим подписанием Акта;

г) Бюро принудительного исполнения при Генеральной прокуратуре Республики Узбекистан (далее — Бюро) участвует в опломбировании системы учета электрической энергии.

*(пункт 5 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

6. Обмен информацией между Центрами государственных услуг, «Узэнергоинспекцией», Бюро, ПТЭС, проектными, строительно-монтажными и пусконаладочными организациями осуществляется исключительно посредством межведомственного электронного взаимодействия с обязательным применением электронной цифровой подписи (далее — ЭЦП).

*(пункт 6 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

7. Подключение потребителей к электрическим сетям осуществляется по схеме согласно [приложению № 1](#) к настоящему Регламенту.

## **Глава 2. Порядок оказания государственной услуги**

### **§ 1. Формирование и отправка обращений**

8. Потребители для подключения к электрическим сетям обращаются в Центры государственных услуг в явочном порядке или регистрируются на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан (далее — ЕПИГУ) для получения государственной услуги в электронном виде.

9. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для получения государственной услуги по форме согласно [приложению № 2](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от потребителей предоставления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

10. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель подтверждает ее своей ЭЦП.

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 10 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

11. За оказание государственной услуги взимается сбор в размере — 10 процентов минимального размера заработной платы.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае обращения для оказания государственной услуги через ЕПИГУ сбор взимается в размере 90 процентов от суммы, указанной в [абзаце первом](#) настоящего пункта.

*(пункт 11 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Подтверждение уплаты сбора за оказание государственной услуги осуществляется посредством информационно-коммуникационных систем.

*См. предыдущую редакцию.*

12. Суммы сборов распределяются в следующем порядке:

а) при обращении в Центры государственных услуг в явочном порядке:

20 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;

оставшиеся средства зачисляются полностью на банковский счет ПТЭС (при подключении к электрическим сетям мощностью до 20 кВт включительно) или в равных размерах на банковские счета Инспекции по контролю в электроэнергетике и ПТЭС (при подключении к электрическим сетям мощностью свыше 20 кВт);

б) при обращении через ЕПИГУ:

10 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;

10 процентов зачисляются на счет ГУП «Центр управления проектами электронного правительства и цифровой экономики при Национальном агентстве проектного управления при Президенте Республики Узбекистан»;

оставшиеся средства полностью зачисляются на банковский счет ПТЭС (при подключении к электрическим сетям мощностью до 20 кВт включительно) или в равных размерах на банковские счета Инспекции по контролю в электроэнергетике и ПТЭС (при подключении к электрическим сетям мощностью свыше 20 кВт).

*(пункт 12 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

13. Указание в анкете недостоверных сведений, а также неуплата сбора за оказание государственной услуги являются основаниями для отказа в предоставлении государственной услуги.

*(абзац первый пункта 13 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Отказ в предоставлении государственной услуги по другим основаниям категорически запрещается.

14. Потребитель имеет право отказаться от получения государственной услуги на любой стадии ее оказания.

В случае отказа потребителем от получения государственной услуги его анкета оставляется без рассмотрения. При этом сумма уплаченного сбора возврату не подлежит.

15. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в ПТЭС для разработки технических условий.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в ПТЭС для разработки технических условий.

## **§ 2. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров**

16. ПТЭС в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты разрабатывает и направляет в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технические условия в электронном виде.

ПТЭС также имеет право направить свои коммерческие предложения и проекты договоров на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ.

Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных работ ПТЭС выдает их потребителю путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.

17. Разработанные технические условия с приложением контактных данных потребителя размещаются на ЕПИГУ для ознакомления с ними проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных организаций с целью дальнейшего представления ими своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных работ.

### **§ 3. Подключение потребителей к электрическим сетям мощностью до 20 кВт включительно**

18. Для подключения к электрической сети мощностью до 20 кВт включительно осуществление проектных и пусконаладочных работ не требуется.

19. Потребители электрической энергии мощностью до 20 кВт включительно имеют право заключать договоры на проведение строительного-монтажных работ с ПТЭС или другими строительного-монтажными организациями.

*См. предыдущую редакцию.*

Потребители электрической энергии мощностью до 20 кВт включительно вправе заключать договоры на проведение строительного-монтажных работ с строительного-монтажными организациями через ЕПИГУ, в котором данные организации представляют подробную информацию об оказываемых услугах и ценах на них.

*(пункт 19 дополнен абзацем постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

20. Строительного-монтажные работы по подключению к электрической сети электроустановок мощностью до 20 кВт включительно осуществляются ПТЭС или иными строительного-монтажными организациями в сроки, установленные в договорах на проведение этих работ.

*(пункт 20 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

### **§ 4. Подключение потребителей к электрическим сетям мощностью свыше 20 кВт**

21. Для разработки проекта электроснабжения по подключению к электрической сети мощностью свыше 20 кВт потребители имеют право заключать договоры на проведение проектных работ с ПТЭС или другими проектными организациями.

22. Проектные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение проектных работ.

23. После выполнения проектных работ проектная организация заполняет на ЕПИГУ анкету по форме согласно [приложению № 3](#) к настоящему Регламенту и заверяет ее своей ЭЦП.

К анкете прилагается проект электроснабжения в электронном виде.

Требовать от проектной организации предоставления документов и сведений, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

Анкета автоматически направляется в ПТЭС для рассмотрения проекта электроснабжения и его согласования в Узэнергоинспекцию (при строительстве нового объекта осуществляется в рамках согласования проектно-сметной документации строящегося объекта).

*(абзац четвертый пункта 23 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

24. В случае если разработчиком проекта электроснабжения является ПТЭС, то его рассмотрение ПТЭС не требуется.

*(пункт 24 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 19 декабря 2018 года № 1030 — Национальная база данных законодательства, 20.12.2018 г., № 09/18/1030/2348 — Вступает в силу с 21 марта 2019 года)*

*См. предыдущую редакцию.*

25. Рассмотрение проекта электроснабжения ПТЭС и его согласование «Узэнергоинспекцией» осуществляются одновременно в установленные сроки в зависимости от значения напряжения электроустановок.

Результаты рассмотрения и согласование проекта электроснабжения подтверждаются ЭЦП ПТЭС и «Узэнергоинспекции» соответственно, и в день подтверждения его ЭЦП направляется в электронном виде через ЕПИГУ проектной организации.

Узэнергоинспекция согласовывает проект электроснабжения или отказывает в его согласовании в сроки, не превышающие со дня поступления анкеты:

трех рабочих дней — для электроустановок напряжением до 1000 В (1 кВ) и 6 — 10 кВ;

семи рабочих дней — для электроустановок напряжением 35 кВ и выше.

*(пункт 25 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

26. Основаниями для отказа в согласовании проекта электроснабжения являются отклонения проекта электроснабжения от требований технических условий и правил устройства электроустановок.

Отказывать в согласовании проекта электроснабжения по другим основаниям категорически запрещается.

В случае устранения проектной организацией причин, послуживших, основанием для отказа в согласовании проекта электроснабжения, повторное согласование осуществляется в срок, не превышающий одного рабочего дня со дня поступления повторной анкеты.

*См. предыдущую редакцию.*

При повторном рассмотрении проекта электроснабжения не допускается приведение со стороны «Узэнергоинспекции» причин, ранее не изложенных в основаниях отказа, за исключением приведения причин отказа, связанных со сведениями, удостоверяющими устранение ранее указанных причин.

*(абзац четвертый пункта 26 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

*(пункт 27 утратил силу постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

27<sup>1</sup>. Если по истечении сроков, предусмотренных **пунктом 25** настоящего Регламента, ПТЭС не рассматривает проект электроснабжения или «Узэнергоинспекция» не выдает заключение о согласовании проекта электроснабжения или об отказе в его согласовании, то проект электроснабжения считается согласованным.

При этом Центром государственных услуг немедленно выдается уведомление о рассмотрении и согласовании проекта электроснабжения.

*(пункт 27<sup>1</sup> в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

28. Для осуществления строительно-монтажных и пусконаладочных работ по подключению к электрической сети мощностью свыше 20 кВт потребители имеют право

заключать соответствующие договоры с ПТЭС или другими строительно-монтажными и пусконаладочными организациями.

29. Строительно-монтажные и пусконаладочные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение строительно-монтажных и пусконаладочных работ.

*См. предыдущую редакцию.*

## **§ 5. Порядок оформления и утверждения Акта подключения электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт**

*(наименование параграфа 5 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

*(пункт 30 утратил силу постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

31. После завершения строительно-монтажных и пусконаладочных работ строительно-монтажные и пусконаладочные организации заполняют на ЕПИГУ анкету по форме согласно [приложению № 4](#) к настоящему Регламенту и заверяют ее своей ЭЦП.

К анкете прилагаются документы в электронном виде согласно перечню документов, приведенному в [приложении № 5](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от строительно-монтажных и пусконаладочных организаций представления документов и сведений, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

При подключении электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт уведомление о выезде на место для технического осмотра электроустановок автоматически направляется в «Узэнергоинспекцию».

*(абзац четвертый пункта 31 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

*(пункт 31<sup>1</sup> утратил силу постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

32. «Узэнергоинспекция» при выезде на место осуществляет технический осмотр электроустановок потребителей электрической энергии на предмет соответствия выполненных строительно-монтажных и пусконаладочных работ (документации) правилам устройства электроустановок, иным нормативным документам в области технического регулирования, а также наличия согласованной проектной, исполнительной и технической приемо-сдаточной документации.

*(пункт 32 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

32<sup>1</sup>. По итогам рассмотрения представленных документов и технического осмотра электроустановок составляется протокол технического осмотра электроустановок потребителей (далее — протокол) по форме согласно [приложению № 7](#) к настоящему Регламенту, в котором производится запись о готовности (неготовности) электроустановок потребителя к эксплуатации.

*(пункт 32<sup>1</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

33. «Узэнергоинспекция» осуществляет технический осмотр электроустановок потребителей электрической энергии со дня поступления уведомления в течение: трех рабочих дней — для электроустановок напряжением до 1000 В (1 кВ) и 6 — 10 кВ;

семи рабочих дней — для электроустановок напряжением 35 кВ и выше.

*(пункт 33 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

34. Основаниями для отказа в подписании Акта являются представление документов, необходимых для выдачи разрешения, не в полном объеме, наличие в представленных документах недостоверных или искаженных сведений, обнаружение в электроустановках потребителей недостатков в монтаже, отклонений от требований технических условий и действующих технических нормативных документов в области электроэнергетики, а также отсутствие подготовленного персонала для обслуживания электроустановок по итогам технического осмотра электроустановок потребителей электрической энергии.

Отказ в подписании Акта по иным основаниям, в том числе по мотивам нецелесообразности, не допускается.

«Узэнергоинспекцией» уведомление о наличии нарушений направляется посредством ЕПИГУ строительно-монтажным и пусконаладочным организациям с указанием причин отказа, конкретных норм законодательства и срока, в течение которого соответствующие организации, устранив указанные нарушения, могут направить уведомление для повторного рассмотрения. Срок, в течение которого строительно-монтажные и пусконаладочные организации вправе устранить имеющиеся нарушения и направить уведомление для повторного рассмотрения, не может быть менее десяти рабочих дней со дня получения уведомления Узэнергоинспекции о наличии нарушений.

После устранения причин, послуживших основанием для отказа Узэнергоинспекцией в подписании Акта, строительно-монтажные и пусконаладочные организации повторно направляют в Узэнергоинспекцию уведомление о выезде на место для технического осмотра электроустановок посредством ЕПИГУ.

«Узэнергоинспекция» повторно осуществляет технический осмотр электроустановок в срок, не превышающий двух рабочих дней со дня поступления уведомления.

При повторном рассмотрении вопроса о готовности электроустановок потребителя к эксплуатации и возможности подписания Акта не допускается приведение со стороны Узэнергоинспекции причин, ранее не изложенных в основаниях отказа в подписании Акта, за исключением приведения причин отказа в подписании Акта, связанных со сведениями, удостоверяющими устранение ранее указанных нарушений.

*(пункт 34 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

35. «Узэнергоинспекция» по истечении срока, предусмотренного пунктами 33-34 настоящего Регламента направляет посредством ЕПИГУ в ПТЭС, строительно-монтажным и пусконаладочным организациям, а также потребителю (при обращении в электронном виде) или в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) уведомление о готовности электроустановок потребителя к эксплуатации и готовности Узэнергоинспекции подписать Акт.

*(пункт 35 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

*(наименование параграфа 6 утратило силу постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

36. Опломбирование системы учета электрической энергии и составление договора электроснабжения производятся после осуществления строительно-монтажных работ для потребителей электрической энергии мощностью до 20 кВт включительно или определения «Узэнергоинспекцией» готовности к эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт.

*(пункт 36 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

37. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для опломбирования системы учета электрической энергии и составления договора электроснабжения по форме согласно [приложению № 6](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от потребителей представления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

38. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель заверяет ее своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 38 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

39. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в ПТЭС и Бюро для опломбирования системы учета электрической энергии и заключения договора электроснабжения.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в ПТЭС и Бюро для опломбирования системы учета электрической энергии и заключения договора электроснабжения.

*См. предыдущую редакцию.*

*См. предыдущую редакцию.*

40. ПТЭС и Бюро с выездом на место в течение одного рабочего дня после дня поступления анкеты осуществляют опломбирование системы учета электрической энергии и оформляют акт в трех экземплярах.

*(абзац первый пункта 40 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

Работы по опломбированию системы учета электрической энергии проводятся на основании совместно утвержденных графиков в заранее определенное время.

*(пункт 40 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

41. ПТЭС в день опломбирования системы учета электрической энергии направляет Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) оформленный договор электроснабжения, в котором указываются сведения о проведенном опломбировании, в электронном виде.

Одновременно ПТЭС в день опломбирования системы учета оформляет Акт по форме согласно [приложению № 8](#) к настоящему Регламенту и в течение следующего часа после оформления Акта согласовывает дату его подписания с Бюро, Узэнергоинспекцией, строительно-монтажными и пусконаладочными организациями посредством ЕПИГУ.

Согласованная дата подписания Акта не должна превышать двух календарных дней с момента оповещения ПТЭС всех перечисленных сторон, участвующих в подписании Акта.

Подписание Акта осуществляется всеми представителями из перечисленных сторон не позднее назначенного дня.

*(пункт 41 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

41<sup>1</sup>. Акт утверждается в день его подписания сторонами, предусмотренными **пунктом 41** настоящего Регламента:

руководителем или главным инженером соответствующего электроснабжающего предприятия — при подключении электроустановок потребителя к электрическим сетям напряжением 0,4 кВ;

руководителем или главным инженером соответствующего ПТЭС — при подключении электроустановок потребителя к электрическим сетям напряжением 6 — 10 кВ и выше.

*(пункт 41<sup>1</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

41<sup>2</sup>. Оформление и утверждение Акта подключения электроустановок потребителей электрической энергии мощностью до 20 кВт включительно к электрическим сетям осуществляется в порядке, предусмотренном **параграфом 5** настоящего Регламента, без участия Узэнергоинспекции.

*(пункт 41<sup>2</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

41<sup>3</sup>. Подписание Акта Узэнергоинспекцией при подключении электроустановок потребителей электрической энергии мощностью до 20 кВт включительно не требуется.

*(пункт 41<sup>3</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

42. Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления оформленного договора электроснабжения и акта о проведении опломбирования уведомляет об этом потребителя посредством информационно-коммуникационных систем.

*(пункт 42 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

43. Потребитель в течение пяти рабочих дней после поступления оформленного договора электроснабжения утверждает его своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения договора посредством ЭЦП соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 43 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Утвержденный потребителем договор электроснабжения направляется в ПТЭС Центром государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителем через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде).

44. В случае отказа потребителя от утверждения договора электроснабжения или ненаправления его в течение установленного срока договор электроснабжения считается не заключенным.

45. Подача электрической энергии осуществляется ПТЭС в следующем порядке:

потребителям, по которым законодательством предусмотрена предоплата — в день осуществления потребителем предоплаты;

потребителям, по которым законодательством не предусмотрена предоплата — в день получения утвержденного потребителем договора.

### Глава 3. Заключительные положения

*См. предыдущую редакцию.*

46. Разработка, выдача технических условий, в том числе дополнительных, согласование проектов электроснабжения, опломбирование систем учета электрической энергии, оформление и утверждение Акта, за исключением случаев взимания сборов за оказание государственной услуги, производится без взимания платы.

*(пункт 46 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

47. Центры государственных услуг, ПТЭС, «Узэнергоинспекции», Бюро, проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные организации должны обеспечить конфиденциальность сведений о потребителе, полученных в результате осуществления своей деятельности.

*(пункт 47 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

48. Агентство государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан, его территориальные управления и Центры государственных услуг осуществляют постоянный контроль и мониторинг, в том числе посредством ЕПИГУ, за деятельностью государственных органов и иных организаций по исполнению требований настоящего Регламента.

49. Действия сотрудников государственных органов и иных организаций могут быть обжалованы потребителем в установленном законодательством порядке.

50. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Регламента, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

#### СХЕМА

#### подключения юридических и физических лиц к электрическим сетям

*См. предыдущую редакцию.*

Этапы	Субъекты	Мероприятия	Сроки выполнения
<b>I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров</b>			
1-й этап	Потребитель	1. Обращение в Центр государственных услуг в явочном порядке или регистрация на ЕПИГУ для подключения к электрическим сетям. 2. Уплата сбора за оказание государственной услуги.	1. По желанию 2. При обращении
2-й этап	1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ	Направление анкеты в ПТЭС для разработки технических условий.	1. В течение 1 часа 2. Автоматически

3-й этап	ПТЭС	<p>1. Разработка и направление в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технических условий.</p> <p>2. Право направления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ.</p>	В течение 3 рабочих дней
----------	------	---	--------------------------

4-й этап	Центр государственных услуг	Выдача потребителю технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров ПТЭС на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.	В течение 1 часа
----------	-----------------------------	---	------------------

**II. Подключение потребителей к электрическим сетям мощностью до 20 кВт включительно**

1-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение строительно-монтажных работ с ПТЭС или другими строительно-монтажными организациями.	По желанию <i>(после получения технических условий)</i>
----------	-------------	---	--

2-й этап	ПТЭС или другие строительно-монтажные организации	Осуществление строительно-монтажных работ по подключению к электрической сети мощностью до 20 кВт включительно.	В сроки, установленные в договорах
----------	---	---	------------------------------------

**III. Подключение потребителей к электрическим сетям мощностью свыше 20 кВт**

1-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение проектных работ с ПТЭС или другими проектными организациями для разработки проекта электроснабжения по подключению к электрической сети мощностью свыше 20 кВт.	По желанию <i>(после получения технических условий)</i>
----------	-------------	--	--

2-й этап	ПТЭС или другие проектные организации	Осуществление проектных работ по подключению к электрической сети мощностью свыше 20 кВт.	В сроки, установленные в договорах
----------	---------------------------------------	---	------------------------------------

3-й этап	Проектная организация	Заполнение на ЕПИГУ анкеты для согласования проекта электроснабжения для потребителей	По желанию <i>(после выполнения проектных работ)</i>
----------	-----------------------	---	---

		электрической энергии мощностью свыше 20 кВт.	
--	--	---	--

4-й этап	ЕПИГУ	Направление анкеты в ПТЭС для рассмотрения, а также в Узэнергоинспекцию для согласования проекта электроснабжения для потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт.	Автоматически
----------	-------	--	---------------

5-й этап	Узэнергоинспекция	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Направляет результаты рассмотрения проекта электроснабжения в Узэнергоинспекцию.</li> <li>2. Согласование проекта электроснабжения путем его подтверждения ЭЦП.</li> <li>3. Направление согласованного проекта электроснабжения через ЕПИГУ проектной организации.</li> </ol>	<p>В течение 2 рабочих дней</p> <p>В течение 1 рабочего дня – для электроустановок напряжением до 1 кВ;</p> <p>в течение 5 рабочих дней – для электроустановок напряжением 6-10 кВ;</p> <p>в течение 7 рабочих дней – для электроустановок напряжением 35 кВ и выше.</p>
----------	-------------------	---	--

6-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение строительно-монтажных и пусконаладочных работ с ПТЭС или другими строительно-монтажными и пусконаладочными организациями.	По желанию <i>(после согласования проекта электроснабжения)</i>
----------	-------------	--	--

7-й этап	ПТЭС или другие строительно-монтажные и пусконаладочные организации	Осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ по подключению к электрической сети мощностью свыше 20 кВт.	В сроки, установленные в договорах
----------	---	---	------------------------------------

**IV. Допуск в эксплуатацию электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт**

1-й этап	Строительно-монтажные и пусконаладочные организации	Заполнение на ЕПИГУ анкеты для допуска в эксплуатацию электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт.	По желанию <i>(после завершения строительно-монтажных и пусконаладочных работ)</i>
----------	---	---	---

2-й этап	ЕПИГУ	Направление анкеты в ГИ «Узгосэнергонадзор» для допуска в эксплуатацию электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт.	Автоматически
----------	-------	--	---------------

3-й этап	ГИ «Узгосэнергонадзор»	<p>1. Изучение с выездом на место и технический осмотр электроустановок потребителей электрической энергии на предмет соответствия выполненных строительно-монтажных и пусконаладочных работ правилам устройства электроустановок, иным нормативным документам в области технического регулирования, а также обеспеченность согласованной проектной, исполнительной и технической приемо-сдаточной документацией.</p> <p>2. Выдача разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановок.</p> <p>3. Направление разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановок через ЕПИГУ строительно-монтажным и пусконаладочным организациям.</p>	<p>В течение 2 рабочих дней</p> <p>В течение 3 рабочих дней – для электроустановок напряжением до 1 кВ;</p> <p>в течение 5 рабочих дней – для электроустановок напряжением 6 — 10 кВ;</p> <p>в течение 7 рабочих дней – для электроустановок напряжением 35 кВ и выше.</p>
----------	------------------------	---	--

*(приложение № 1 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

### АНКЕТА

для получения государственной услуги по подключению к электрическим сетям

#### I. (физ) Информация о потребителе — физическом лице:

1. Ф.И.О.:	
3. ИНН:	
4. адрес:	
6. телефонный номер:	
7. адрес электронной почты:	

#### I. (юр) Информация о потребителе — юридическом лице:

1. полное наименование:	
3. ИНН:	
11. телефонный номер:	
12. адрес электронной почты:	

## II. Информация о подключаемом объекте:

1. месторасположение подключаемого объекта (индекс, адрес, ориентир):	
2. присоединяемая мощность:	
3. категоричность по надежности электроснабжения:	
4. тип услуги:	новое подключение
	реконструкция электроустановок
	изменение категории надежности электроснабжения
	переоформление
	увеличение мощности
	изменение точек присоединения
изменение видов производственной деятельности	

## III. Сведения о предыдущем подключении:

1. номер и дата заключенного договора электроснабжения:	
---	--

*(заполняется при наличии подключения)*

Отметка о согласии потребителя о размещении выдаваемых ему технических условий на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан для ознакомления проектными, строительными-монтажными и пусконаладочными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительными-монтажных и пусконаладочных работ:

согласен	не согласен
----------	-------------

*(приложение № 2 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

### АНКЕТА

для согласования проекта электроснабжения для потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт

## I. Информация о согласуемом проекте электроснабжения:

1. наименование проекта электроснабжения:	
2. наименование проектной организации:	
3. ИНН проектной организации:	
4. юридический адрес проектной организации:	
5. присоединяемая мощность:	

## II. Прилагаемые документы:

1. проект электроснабжения:	
-----------------------------	--

ЭЦП  
проектной организации

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

(дата)

(номер)

**АНКЕТА**  
**для допуска в эксплуатацию электроустановок**

**I. Информация об электроустановке:**

1. наименование вновь вводимых или реконструированных электроустановок:	
2. наименование строительной-монтажной и (или) пусконаладочной организации:	
3. ИНН строительной-монтажной и (или) пусконаладочной организации:	
4. юридический адрес строительной-монтажной и (или) пусконаладочной организации:	
5. номер и дата сертификата соответствия на электроустановки	

**II. Прилагаемые документы:**

1. однолинейная схема электроснабжения объекта, подписанная лицом, ответственным за электрохозяйство потребителя	
2. приемо-сдаточный акт между строительной-монтажной организацией и потребителем	
3. перечень имеющихся в наличии защитных средств, с протоколами их испытаний, противопожарного инвентаря, плакатов по технике безопасности	
4. протоколы лабораторных испытаний электроустановок	
5. паспорта на основное электрооборудование	
6. приказ о назначении лица, ответственного за электрохозяйство	
7. исполнительные схемы, акты на скрытые работы	
8. список оперативного и оперативно-ремонтного персонала (Ф.И.О., должность, квалификационная группа по электробезопасности, номера телефонов), которым разрешается от имени потребителя давать оперативно-диспетчерским службам предприятия территориальных электрических сетей заявки на отключение и включение электроустановок	

**ЭЦП**  
**строительной-монтажной**  
**и (или) пусконаладочной**  
**организации**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**документов, представляемых для допуска в эксплуатацию электроустановок потребителей электрической энергии мощностью свыше 20 кВт**

1. Однолинейная схема электроснабжения объекта, подписанная лицом, ответственным за электрохозяйство потребителя.
2. Приемо-сдаточный акт между строительной-монтажной организацией и потребителем.
3. Перечень имеющихся в наличии защитных средств, с протоколами их испытаний, противопожарного инвентаря, плакатов по технике безопасности.
4. Паспорта на основное электрооборудование.

5. Протоколы лабораторных испытаний электроустановок.
6. Приказ о назначении лица, ответственного за электрохозяйство.
7. Исполнительные схемы, акты на скрытые работы.
8. Список оперативного и оперативно-ремонтного персонала (Ф.И.О., должность, квалификационная группа по электробезопасности, номера телефонов), которым разрешается от имени потребителя давать оперативно-диспетчерским службам предприятия территориальных электрических сетей заявки на отключение и включение электроустановок.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

### АНКЕТА

**для опломбирования системы учета электрической энергии и составления договора электроснабжения**

#### Информация о системе учета электрической энергии:

1. номер паспорта системы учета электрической энергии:	
2. номер сертификата поверки системы учета электрической энергии:	
3. дата последней поверки системы учета электрической энергии:	

*(приложение № 6 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

### ПРОТОКОЛ

**технического осмотра электроустановок потребителей**

№ \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящий Протокол подготовлен на основании данных анкеты, направленной посредством ЕПИГУ строительно-монтажными организациями от «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

(наименование строительно-монтажной и пусконаладочной организаций)

\_\_\_\_\_ (должность)

(Ф. И. О.)

В присутствии представителя организации потребителя (для юридических лиц)

\_\_\_\_\_ (должность)

или владельца электроустановок (для физических лиц) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О).

должностным лицом \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность,  
наименование территориального  
отдела)

рассмотрены представленные документы и произведен технический осмотр электроустановок потребителя.

**1. Для технического осмотра предъявлены электроустановки:**

\_\_\_\_\_ (наименования электроустановок, источники электроснабжения)

1.1. Состав и характеристика электроустановок:

\_\_\_\_\_ (тип, мощность, напряжение, количество)

## 1.2. Техническая документация

1.2.1. Технические условия выданы \_\_\_\_\_

(наименование организации, выдавшей технические условия)

на присоединение мощности кВа (кВт) № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1.2.2. Проект электроснабжения разработан \_\_\_\_\_

(наименование проектной организации, номер и дата разработки)

Настоящий проект согласован с Узэнергоинспекцией

(номер и дата согласования проекта)

и рассмотрен организацией, к сетям которой подключаются электроустановки,

(наименование организации, номер и дата рассмотрения проекта)

1.2.3. Электромонтажные и пусконаладочные работы и испытания выполнены

(наименование организации, № лицензии, кем выдана, срок действия)

1.2.4. Соответствие пусконаладочной документации, протоколов испытаний (измерений) требованиям ПУЭ и ПТБ

## 2. При техническом осмотре электроустановок и проверке технической документации установлено

### 2.1. Организация эксплуатации электроустановок:

(наименование организации потребителя или владельца электроустановок (нужное подчеркнуть))

2.1.1. Лицо, ответственное за электрохозяйство \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)

назначен приказом № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Прошел проверку знаний ПТЭ и ПТБ в порядке, установленном законодательством «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г. с присвоением квалификации \_\_\_\_\_ В.

2.1.3. Достаточность по количеству и квалификации электротехнического персонала

2.1.4. Состояние электрозачитных средств, их достаточность \_\_\_\_\_

2.1.5. Наличие оперативной технической документации (да, нет):

утвержденной принципиальной электрической схемы \_\_\_\_\_;

должностных инструкций \_\_\_\_\_;

инструкций по эксплуатации \_\_\_\_\_;

бланков нарядов \_\_\_\_\_;

2.1.6. Наличие журналов (да, нет):

проверки знаний ПТЭ и ПТБ \_\_\_\_\_;

инструктажа электротехнического персонала \_\_\_\_\_;

оперативного журнала \_\_\_\_\_;

учета и содержания средств защиты \_\_\_\_\_;

дефектов (неисправностей) электрооборудования \_\_\_\_\_;

2.1.7. Паспорта (сертификаты) на основное электрооборудование \_\_\_\_\_

### 2.2. Техническое состояние электроустановок

2.2.1. Обеспечение противопожарными средствами \_\_\_\_\_

2.2.2. Состояние измерительных приборов \_\_\_\_\_

2.2.3. Состояние заземляющих устройств \_\_\_\_\_

2.2.4. Соответствие правилам устройства электроустановок электропомещений и смонтированных в них электроустановок

2.2.5. Техническое состояние кабельных и воздушных линий

2.2.6. Техническое состояние электродвигателей, пускорегулирующей аппаратуры, электроосвещения

2.2.7. Техническое состояние компенсирующих устройств при их наличии

(тип, № завода-изготовителя)

2.2.8. Распределительные устройства \_\_\_\_\_

2.2.9. Силовые трансформаторы \_\_\_\_\_

2.2.10. Монтаж схемы учета (установка приборов учета, измерительных трансформаторов и др.) \_\_\_\_\_

**3. Заключение** о готовности электроустановок, предъявленных к техническому осмотру, к эксплуатации

Должностное лицо \_\_\_\_\_ (должность,  
наименование территориального отделения)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_

(подпись)

Руководитель организации потребителя или лицо, ответственное за электрохозяйство (для юридических лиц)

\_\_\_\_\_ (должность,  
наименование организации)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(Ф. И. О.)

М. П. потребителя или Владелец электроустановки (для физических лиц) \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_

(Ф.И.О., номер)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 8**

к **Административному регламенту** оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к электрическим сетям

«УТВЕРЖДАЮ»

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. руководителя предприятия территориальных электроснабжающего предприятия)

**Акт**

**о подключении электроустановок к электрическим сетям**

№\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящий акт составлен представителем предприятия территориальных электрических сетей (электроснабжающего предприятия) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

при участии представителей:

Бюро \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

Узэнергоинспекции \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О.)

строительно-монтажной и пусконаладочной организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность представителя строительно-монтажной организации и пусконаладочной организации, Ф.И.О.)

потребителя \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование организации-потребителя или Ф.И.О. владельца электроустановок (нужное подчеркнуть))

Характеристики подключения:

Наименование объекта: \_\_\_\_\_,

Адрес: \_\_\_\_\_,

Технические условия, выданы ПТЭС № \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Разрешенная мощность \_\_\_\_\_ кВт, установленная мощность \_\_\_\_\_ кВА (при наличии трансформатора);

Класс напряжения: \_\_\_\_\_ кВ;

Категория надежности: \_\_\_\_\_;

Основной источник питания: \_\_\_\_\_;

Резервный источник питания: \_\_\_\_\_;

Граница балансовой принадлежности: \_\_\_\_\_;

Расчетная мощность согласно проекту электроснабжения \_\_\_\_\_ кВт.

Настоящим подтверждается, что подключение электроустановок потребителя к электрической сети предприятия территории (электроснабжающего предприятия) выполнено в соответствии с законодательством.

Подписи сторон:

от ПТЭС: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

от Бюро \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

На основании Протокола о техническом осмотре электроустановок потребителя № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

от \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Узэнергоинспекции: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

от строительно-монтажной и пусконаладочной организации: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

от потребителя: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Примечания:

1. Узэнергоинспекция участвует в оформлении и подписании настоящего Акта только при подключении электроустановок потребителей мощностью свыше 20 кВт.

2. Акт подключения электроустановок субпотребителей к электрическим сетям потребителей оформляется в порядке, предусмотренном настоящим Актом.

*(приложения №№ 7 и 8 введены постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению Кабинета Министров от 31 марта 2018 года № 256

### АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ

#### оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к газовым сетям

##### Глава 1. Общие положения

1. Настоящий Регламент определяет порядок подключения юридических и физических лиц (далее — потребители) к газовым сетям.

2. Действия настоящего Регламента распространяются на новые и дополнительные газоиспользующие оборудования потребителей, подключаемые к газовым сетям, а также при изменении точек подключения, видов производственной деятельности, повлекших изменение проекта газоснабжения и объемов потребления природного газа.

Требования настоящего Регламента не распространяются на подключение потребителей к газовым сетям давлением более 1,2 МПа.

3. Поставка природного газа без заключения договора газоснабжения запрещается.

4. Процедура подключения потребителей к газовым сетям предусматривает:  
разработку технических условий;  
разработку и согласование проекта газоснабжения;  
осуществление строительно-монтажных работ;  
опломбирование прибора учета природного газа;  
выдачу разрешений на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих 100 000 и более кубометров природного газа в год на один прибор в качестве топлива;

заключение договора газоснабжения;  
осуществление пусконаладочных работ;  
подачу природного газа.

5. При осуществлении процедуры подключения потребителей к газовым сетям:
- а) территориальное газоснабжающее предприятие (далее — ТГП):
    - разрабатывает технические условия;
    - осуществляет проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные работы (при заинтересованности потребителя);
    - согласовывает проект газоснабжения на соответствие техническим условиям, если разработчиком проекта является проектная организация;
    - участвует в опломбировании прибора учета природного газа;
    - заключает договор газоснабжения;
    - осуществляет подачу природного газа;
  - б) проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные организации осуществляют проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные работы (при заинтересованности потребителя);
  - в) Бюро принудительного исполнения при Генеральной прокуратуре Республики Узбекистан (далее — Бюро) участвует в опломбировании прибора учета природного газа;
  - г) Государственная инспекция по надзору за геологическим изучением недр, безопасным ведением работ в промышленности, горном деле и коммунально-бытовом секторе при Кабинете Министров Республики Узбекистан (далее — ГИ «Саноатгеоконтехназорат») выдает разрешения на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих 100 000 и более кубометров природного газа в год на один прибор в качестве топлива.

6. Обмен информацией между Центрами государственных услуг, Бюро, ТГП, проектными, строительно-монтажными и пусконаладочными организациями осуществляется исключительно посредством межведомственного электронного взаимодействия с обязательным применением электронной цифровой подписи (далее — ЭЦП).

7. Подключение потребителей к газовым сетям осуществляется по схеме согласно [приложению № 1](#) к настоящему Регламенту.

## **Глава 2. Порядок оказания государственной услуги**

### **§ 1. Формирование и отправка обращений**

8. Потребители для подключения к газовым сетям обращаются в Центры государственных услуг в явочном порядке или регистрируются на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан (далее — ЕПИГУ) для получения государственной услуги в электронном виде.

9. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для получения государственной услуги по форме согласно [приложению № 2](#) к настоящему Регламенту.

При необходимости в анкете указываются сведения о наличии согласия балансодержателей газовых коммуникаций, к которым предусматривается подключение.

Требовать от потребителей предоставления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

10. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель подтверждает ее своей ЭЦП.

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 10 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

11. За оказание государственной услуги взимается сбор в размере –10 процентов минимального размера заработной платы.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае обращения для оказания государственной услуги через ЕПИГУ сбор взимается в размере 90 процентов от суммы, указанной в абзаце первом настоящего пункта.

*(пункт 11 дополнен абзацем вторым постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Подтверждение уплаты сбора за оказание государственной услуги осуществляется посредством информационно-коммуникационных систем.

*См. предыдущую редакцию.*

12. Суммы сборов распределяются в следующем порядке:

а) при обращении в Центры государственных услуг в явочном порядке:

20 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан; оставшиеся средства полностью зачисляются на банковские счета ТГП;

б) при обращении через ЕПИГУ:

10 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;

10 процентов зачисляются на счет ГУП «Центр управления проектами электронного правительства и цифровой экономики при Национальном агентстве проектного управления при Президенте Республики Узбекистан»;

оставшиеся средства полностью зачисляются на банковские счета ТГП.

*(пункт 12 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

13. Указание в анкете недостоверных сведений, а также неуплата сбора за оказание государственной услуги являются основаниями для отказа в предоставлении государственной услуги.

*(абзац первый пункта 13 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Отказ в предоставлении государственной услуги по другим основаниям категорически запрещается.

14. Потребитель имеет право отказаться от получения государственной услуги на любой стадии ее оказания.

В случае отказа потребителем от получения государственной услуги его анкета оставляется без рассмотрения. При этом сумма уплаченного сбора возврату не подлежит.

15. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в ТГП для разработки технических условий.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в ТГП для разработки технических условий.

## **§ 2. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров**

16. ТГП в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты разрабатывает и направляет в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технические условия в электронном виде либо отказывает в их разработке.

ТГП также имеет право направить свои коммерческие предложения и проекты договоров на осуществление проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных работ.

Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных работ ТПП выдает их потребителю путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.

17. Основанием для отказа в разработке технических условий является отсутствие на территории, где расположен объект потребителя, газораспределительной сети, мощность которой позволяет ТПП обеспечить подачу природного газа потребителю.

Отказывать в разработке технических условий по другим основаниям категорически запрещается.

18. Разработанные технические условия с приложением контактных данных потребителя размещаются на ЕПИГУ для ознакомления проектными, строительного-монтажными и пусконаладочными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительного-монтажных и пусконаладочных работ.

### **§ 3. Подключение потребителей к газовым сетям**

19. Для разработки проекта газоснабжения потребители имеют право заключать договора на проведение проектных работ с ТПП или другими проектными организациями.

20. Проектные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение проектных работ.

21. После выполнения проектных работ проектная организация заполняет на ЕПИГУ анкету по форме согласно [приложению № 3](#) к настоящему Регламенту и заверяет ее своей ЭЦП.

К анкете прилагается проект газоснабжения в электронном виде.

Требовать от проектной организации предоставления документов и сведений, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

Анкета автоматически направляется в ТПП для согласования проекта газоснабжения

22. В случае если разработчиком проекта газоснабжения является ТПП, согласование проекта газоснабжения не требуется.

23. ТПП в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты согласовывает или отказывает в согласовании проекта газоснабжения.

Согласование проекта газоснабжения производится путем его подтверждения ЭЦП ТПП.

24. Основаниями для отказа в согласовании проекта газоснабжения являются отклонения проекта газоснабжения от требований технических условий.

Отказывать в согласовании проекта газоснабжения по другим основаниям категорически запрещается.

В случае устранения проектной организацией причин, послуживших, основанием для отказа в согласовании проекта газоснабжения, повторное согласование осуществляется в срок, не превышающий одного рабочего дня со дня поступления повторной анкеты.

При повторном рассмотрении проекта газоснабжения не допускается приведение со стороны ТПП причин, ранее не изложенных в основаниях отказа, за исключением приведения причин отказа, связанных со сведениями, удостоверяющими устранение ранее указанных причин.

25. Согласованный проект газоснабжения в электронном виде в день его согласования направляется ТПП через ЕПИГУ проектной организации.

26. Для осуществления строительного-монтажных работ по подключению к газовым сетям потребители имеют право заключать соответствующие договора с ТПП или другими строительного-монтажными организациями.

27. Строительного-монтажные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение строительного-монтажных работ.

#### **§ 4. Опломбирование прибора учета природного газа, заключение договора газоснабжения и подача природного газа**

28. Опломбирование прибора учета природного газа и составление договора газоснабжения производятся после осуществления строительно-монтажных работ по подключению к газовым сетям.

29. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для опломбирования прибора учета природного газа и составления договора газоснабжения по форме согласно [приложению № 4](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от потребителей предоставления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

30. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель заверяет ее своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 30 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

31. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в ТГП и Бюро для опломбирования прибора учета природного газа и заключения договора газоснабжения.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в ТГП и Бюро для опломбирования прибора учета природного газа и заключения договора газоснабжения.

*См. предыдущую редакцию.*

32. ТГП и Бюро с выездом на место в течение двух рабочих дней после дня поступления анкеты осуществляют опломбирование прибора учета природного газа и оформляют акт в трех экземплярах.

Работы по опломбированию прибора учета природного газа проводятся на основании совместно утвержденных графиков в заранее определенное время.

*(пункт 32 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

33. В день опломбирования прибора учета природного газа в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) в электронном виде направляется оформленный договор газоснабжения — со стороны ТГП и один экземпляр акта о проведении опломбирования прибора учета природного газа — со стороны Бюро.

*(пункт 33 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

34. Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления оформленного договора газоснабжения и акта о проведении опломбирования уведомляет об этом потребителя посредством информационно-коммуникационных систем.

*(пункт 34 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

35. Потребитель в течение пяти рабочих дней после поступления оформленного договора газоснабжения утверждает его своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения договора посредством ЭЦП соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 35 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Утвержденный потребителем договор газоснабжения направляется в ТПП Центром государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителем через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде).

36. В случае отказа потребителя от утверждения договора газоснабжения или не направления его в течение установленного срока договор газоснабжения считается не заключенным.

37. Подача природного газа осуществляется ТПП в следующем порядке:

для потребителей, которым законодательством предусмотрено осуществление предоплаты, — в день осуществления потребителем предоплаты;

для потребителей, которым законодательством не предусмотрено осуществление предоплаты, — в день получения утвержденного потребителем договора.

38. Пусконаладочные работы газоиспользующего оборудования и врезка осуществляются в порядке, установленном законодательством.

### **§ 5. Выдача разрешений на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих 100 000 и более кубометров природного газа в год на один прибор в качестве топлива**

39. Получение разрешений на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих менее 100 000 кубометров природного газа в год на один прибор в качестве топлива, не требуется.

40. Разрешения на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих 100 000 и более кубометров природного газа в год на один прибор в качестве топлива, выдаются ГИ «Саноатгеоконтехназорат» в порядке, установленном законодательством.

### **Глава 3. Заключительные положения**

41. Разработка, выдача технических условий, в том числе дополнительных, согласование проектов газоснабжения и опломбирование прибора учета природного газа, за исключением случаев взимания сборов за оказание государственной услуги, осуществляются без взимания платы.

42. Центры государственных услуг, ТПП, ГИ «Саноатгеоконтехназорат», Бюро, проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные организации должны обеспечить конфиденциальность сведений о потребителе, полученных в результате осуществления своей деятельности.

43. Агентство государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан, его территориальные управления и Центры государственных услуг осуществляют постоянный контроль и мониторинг, в том числе посредством ЕПИГУ, за деятельностью государственных органов и иных организаций по исполнению требований настоящего Регламента.

44. Действия сотрудников государственных органов и иных организаций могут быть обжалованы потребителем в установленном законодательством порядке.

45. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Регламента, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к газовым сетям

**СХЕМА**

**подключения юридических и физических лиц к газовым сетям**

*См. предыдущую редакцию.*

Этапы	Субъекты	Мероприятия	Сроки выполнения
<b>I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров</b>			
1-й этап	Потребитель	1. Обращение в Центр государственных услуг в явочном порядке или регистрация на ЕПИГУ для подключения к газовым сетям. 2. Уплата сбора за оказание государственной услуги.	1. По желанию 2. При обращении
2-й этап	1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ	Направление анкеты в ТГП для разработки технических условий.	1. В течение 1 часа 2. Автоматически
3-й этап	ТГП	1. Разработка и направление в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технических условий. 2. Право направления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ.	В течение 3 рабочих дней
4-й этап	Центр государственных услуг	Выдача потребителю технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров ТГП на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.	В течение 1 часа

**II. Подключение потребителей к газовым сетям**

1-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение проектных работ с ТПП или другими проектными организациями для разработки проекта газоснабжения.	По желанию (после получения технических условий)
2-й этап	ТПП или другие проектные организации	Осуществление проектных работ по подключению к газовым сетям.	В сроки, установленные в договорах
3-й этап	Проектная организация	Заполнение на ЕПИГУ анкеты для согласования проекта газоснабжения.	По желанию (после выполнения проектных работ)
4-й этап	ЕПИГУ	Направление анкеты в ТПП для согласования проекта газоснабжения.	Автоматически
5-й этап	ТПП	1. Согласование проекта газоснабжения путем его подтверждения ЭЦП. 2. Направление согласованного проекта газоснабжения через ЕПИГУ проектной организации.	В течение 3 рабочих дней
6-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение строительно-монтажных работ с ТПП или другими строительно-монтажными организациями.	По желанию (после согласования проекта газоснабжения)
7-й этап	ТПП или другие строительно-монтажные организации	Осуществление строительно-монтажных работ по подключению к газовым сетям.	В сроки, установленные в договорах

#### **IV. Опломбирование прибора учета природного газа, заключение договора газоснабжения и подача природного газа**

1-й этап	Потребитель	Обращение в Центр государственных услуг в явочном порядке или через ЕПИГУ для опломбирования прибора учета природного газа и составления договора газоснабжения.	По желанию (после окончания строительно-монтажных работ)
2-й этап	1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ	Направление анкеты в ТПП и Бюро для опломбирования прибора учета природного газа и заключения договора газоснабжения.	1. В течение 1 часа 2. Автоматически

3-й этап	1. ТПП и Бюро 2. ТПП	1. Осуществление с выездом на место опломбирования прибора учета природного газа. 2. Направление в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) оформленного договора газоснабжения, в котором указываются сведения о проведенном опломбировании.	В течение 2 рабочих дней
4-й этап	Центр государственных услуг	Уведомление потребителя об оформлении договора газоснабжения посредством информационно-коммуникационных систем.	В течение 1 часа
5-й этап	Потребитель	1. Утверждение оформленного договора газоснабжения. 2. Направление утвержденного договора газоснабжения в ТПП Центром государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителем через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде).	В течение 5 рабочих дней
6-й этап	ТПП	1. Осуществление подачи природного газа потребителям, по которым законодательством предусмотрена предоплата. 2. Осуществление подачи природного газа потребителям, по которым законодательством не предусмотрена предоплата.	1. В день осуществления потребителем предоплаты 2. В день получения утвержденного потребителем договора

**V. Выдача разрешений на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих 100 000 и более кубометров природного газа в год на один прибор в качестве топлива**

1-й этап	ГИ «Саноатгеоконтехназорат»	Выдача разрешения на осуществление пуско-наладочных работ, эксплуатацию сезонно и длительно работающих газопотребляющих объектов газового хозяйства юридических лиц, использующих 100 000 и более кубометров природного газа	В установленные сроки
----------	--------------------------------	--	-----------------------

		в год на один прибор в качестве топлива, в порядке, установленном законодательством.	
--	--	--	--

*(приложение № 1 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к газовым сетям

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

**АНКЕТА**

**для получения государственной услуги по подключению к газовым сетям**

**I. (физ) Информация о потребителе — физическом лице:**

1. Ф.И.О.:	
3. ИНН:	
4. адрес:	
6. телефонный номер:	
7. адрес электронной почты:	

**I. (юр) Информация о потребителе — юридическом лице:**

1. полное наименование:	
3. ИНН:	
11. телефонный номер:	
12. адрес электронной почты:	

**II. Информация о подключаемом объекте:**

1. тип устанавливаемого газоиспользующего оборудования:	
2. расчет потребности природного газа:	
3. количество устанавливаемого газоиспользующего оборудования:	
4. месторасположение подключаемого объекта (индекс, адрес, ориентир):	
5. период использования природного газа:	
6. тип услуги:	новое подключение
	изменение газоиспользующего оборудования
	подключение дополнительного газоиспользующего оборудования
	изменение точек подключения
	изменение видов производственной деятельности

**III. Сведения о предыдущем подключении:**

1. номер и дата заключенного договора газоснабжения:	
--	--

*(заполняется при наличии подключения)*

**IV. Информация о согласии:**

№	Наименование балансодержателей газовых коммуникаций — юридических лиц, Ф.И.О. балансодержателей газовых коммуникаций — физических лиц	Номер	Дата
1.			

Отметка о согласии потребителя о размещении выдаваемых ему технических условий на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан для

ознакомления проектными, строительно-монтажными и пусконаладочными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ:

согласен	не согласен
----------	-------------

*(приложение № 2 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к газовым сетям

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

### АНКЕТА

для согласования проекта газоснабжения с территориальным газоснабжающим предприятием

#### I. Информация о согласуемом проекте газоснабжения:

1. наименование проекта газоснабжения:	
2. наименование проектной организации:	
3. ИНН проектной организации:	
4. юридический адрес проектной организации:	

#### II. Прилагаемые документы:

1. проект газоснабжения:	
--------------------------	--

ЭЦП  
проектной организации

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к газовым сетям

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

### АНКЕТА

для опломбирования прибора учета природного газа и составления договора газоснабжения

#### Информация о приборе учета природного газа:

1. номер паспорта прибора учета природного газа:	
2. номер сертификата поверки прибора учета природного газа:	
3. дата последней поверки прибора учета природного газа:	

*(приложение № 4 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению Кабинета Министров от 31 марта 2018 года № 256

## АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ

## **оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения**

### **Глава 1. Общие положения**

1. Настоящий Регламент определяет порядок подключения юридических и физических лиц (далее — потребители) к сетям теплоснабжения.

2. Действия настоящего Регламента распространяются на присоединение новых теплоиспользующих установок и тепловых сетей или реконструируемых, при изменении (увеличении или уменьшении) тепловой нагрузки против договорных величин на действующих объектах.

3. Поставка тепловой энергии без заключения договора теплоснабжения запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

4. Процедура подключения потребителей к сетям теплоснабжения предусматривает: разработку технических условий (при строительстве нового объекта осуществляется в рамках разработки архитектурно-планировочного здания); разработку и согласование проекта теплоснабжения; осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ; оформление и утверждение Акта о подключении теплоиспользующих установок и тепловых сетей (далее — теплоустановок) к тепловым сетям (далее — Акт).

*(пункт 4 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

5. При осуществлении процедуры подключения потребителей к сетям теплоснабжения:

а) Служба оказания услуг подключения теплоиспользующих установок и тепловых сетей юридических и физических лиц к тепловым сетям при теплоснабжающем предприятии (далее — теплоснабжающее предприятие):

разрабатывает технические условия;

рассматривает проект теплоснабжения на соответствие техническим условиям;

осуществляет строительно-монтажные и пусконаладочные работы (при заинтересованности потребителя);

оформляет и утверждает Акт;

б) проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные организации осуществляют проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные работы (при заинтересованности потребителя);

в) Инспекция по контролю в электроэнергетике при Министерстве энергетики Республики Узбекистан (далее — Узэнергоинспекция) определяет готовность теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей к эксплуатации.

*(пункт 5 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

6. Обмен информацией между Центрами государственных услуг, «Узэнергоинспекцией», теплоснабжающими предприятиями, проектными, строительно-монтажными и пусконаладочными организациями осуществляется исключительно посредством межведомственного электронного взаимодействия с обязательным применением электронной цифровой подписи (далее — ЭЦП).

*(пункт 6 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

7. Подключение потребителей к сетям теплоснабжения осуществляется по схеме согласно [приложению № 1](#) к настоящему Регламенту.

### **Глава 2. Порядок оказания государственной услуги**

## § 1. Формирование и отправка обращений

8. Потребители для подключения к сетям теплоснабжения обращаются в Центры государственных услуг в явочном порядке или регистрируются на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан (далее — ЕПИГУ) для получения государственной услуги в электронном виде.

9. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для получения государственной услуги по форме согласно [приложению № 2](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от потребителей предоставления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

10. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель подтверждает ее своей ЭЦП.

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 10 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

11. За оказание государственной услуги взимается сбор в размере 10 процентов минимального размера заработной платы.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае обращения для оказания государственной услуги через ЕПИГУ сбор взимается в размере 90 процентов от суммы, указанной в [абзаце первом](#) настоящего пункта.

*(пункт 11 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Подтверждение уплаты сбора за оказание государственной услуги осуществляется посредством информационно-коммуникационных систем.

*См. предыдущую редакцию.*

12. Суммы сборов распределяются в следующем порядке:

а) при обращении в Центры государственных услуг в явочном порядке:

20 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;  
оставшиеся средства в равных размерах зачисляются на банковские счета Инспекции по контролю в электроэнергетике и теплоснабжающего предприятия;

б) при обращении через ЕПИГУ:

10 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;

10 процентов зачисляются на счет ГУП «Центр управления проектами электронного правительства и цифровой экономики при Национальном агентстве проектного управления при Президенте Республики Узбекистан»;

оставшиеся средства в равных размерах зачисляются на банковские счета Инспекции по контролю в электроэнергетике и теплоснабжающего предприятия.

*(пункт 12 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

13. Указание в анкете недостоверных сведений, а также неуплата сбора за оказание государственной услуги являются основаниями для отказа в предоставлении государственной услуги.

*(абзац первый пункта 13 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Отказ в предоставлении государственной услуги по другим основаниям категорически запрещается.

14. Потребитель имеет право отказаться от получения государственной услуги на любой стадии ее оказания.

В случае отказа потребителем от получения государственной услуги его анкета оставляется без рассмотрения. При этом сумма уплаченного сбора возврату не подлежит.

15. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в теплоснабжающее предприятие для разработки технических условий.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в теплоснабжающее предприятие для разработки технических условий.

## **§ 2. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров**

16. Теплоснабжающее предприятие в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты разрабатывает и направляет в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технические условия в электронном виде либо отказывает в их разработке.

Теплоснабжающее предприятие также имеет право направить свои коммерческие предложения и проекты договоров на осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ.

Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ теплоснабжающего предприятия выдает их потребителю путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.

17. Основанием для отказа в разработке технических условий является отсутствие технических возможностей на подключение или увеличение существующих тепловых нагрузок.

Отказывать в разработке технических условий по другим основаниям категорически запрещается.

18. Разработанные технические условия с приложением контактных данных потребителя размещаются на ЕПИГУ для ознакомления проектными, строительно-монтажными и пусконаладочными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительно-монтажных и пусконаладочных работ.

## **§ 3. Подключение потребителей к сетям теплоснабжения**

19. Для разработки проекта теплоснабжения потребители заключают договора на проведение проектных работ с проектными организациями.

20. Проектные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение проектных работ.

21. После выполнения проектных работ проектная организация заполняет на ЕПИГУ анкету по форме согласно [приложению № 3](#) к настоящему Регламенту и заверяет ее своей ЭЦП.

К анкете прилагается проект теплоснабжения в электронном виде.

Требовать от проектной организации предоставления документов и сведений, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

Анкета автоматически направляется в теплоснабжающее предприятие для согласования проекта теплоснабжения

22. Теплоснабжающее предприятие в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты согласовывает или отказывает в согласовании проекта теплоснабжения.

Согласование проекта теплоснабжения производится путем его подтверждения ЭЦП теплоснабжающего предприятия.

23. Основаниями для отказа в согласовании проекта теплоснабжения являются отклонения проекта теплоснабжения от требований технических условий.

Отказывать в согласовании проекта теплоснабжения по другим основаниям категорически запрещается.

В случае устранения проектной организацией причин, послуживших, основанием для отказа в согласовании проекта теплоснабжения, повторное согласование осуществляется в срок, не превышающий одного рабочего дня со дня поступления повторной анкеты.

При повторном рассмотрении проекта теплоснабжения не допускается приведение со стороны теплоснабжающего предприятия причин, ранее не изложенных в основаниях отказа, за исключением приведения причин отказа, связанных со сведениями, удостоверяющими устранение ранее указанных причин.

24. Согласованный проект теплоснабжения в электронном виде в день его согласования направляется теплоснабжающим предприятием через ЕПИГУ проектной организации.

25. Для осуществления строительного-монтажных и пусконаладочных работ по подключению к сетям теплоснабжения потребители имеют право заключать соответствующие договора с теплоснабжающими предприятиями или другими строительными-монтажными и пусконаладочными организациями.

26. Строительно-монтажные и пусконаладочные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение строительного-монтажных и пусконаладочных работ.

*См. предыдущую редакцию.*

26<sup>1</sup>. Если по истечении сроков, предусмотренных в [пункте 22](#) настоящего Регламента со дня поступления анкеты, теплоснабжающее предприятие не согласовывает проект теплоснабжения, то проект теплоснабжения считается согласованным.

При этом, Центром государственных услуг немедленно выдается уведомление о рассмотрении и согласовании проекта теплоснабжения.

*(пункт 26<sup>1</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

#### **§ 4. Порядок оформления и утверждения Акта подключения теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей тепловой энергии**

*(наименование параграфа 4 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

27. После завершения строительного-монтажных и пусконаладочных работ строительными-монтажными и пусконаладочными организациями заполняются на ЕПИГУ анкета по форме согласно [приложению № 4](#) к настоящему Регламенту и заверяют ее своей ЭЦП.

К анкете прилагаются документы в электронном виде согласно перечню документов, приведенному в [приложении № 5](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от строительного-монтажных и пусконаладочных организаций предоставления документов и сведений, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

Уведомление о выезде на место для технического осмотра теплоиспользующих установок и тепловых сетей автоматически направляется в «Узэнергоинспекцию».

*(абзац четвертый пункта 27 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

28. ГИ «Узгосэнергонадзор» с выездом на место изучает соответствие строительномонтажных и пусконаладочных работ установленным законодательством требованиям и техническим условиям, а также проверяет наличие подготовленного теплотехнического персонала для обслуживания теплоиспользующих установок.

*См. предыдущую редакцию.*

29. «Узэнергоинспекция» в течение двух рабочих дней со дня поступления уведомления осуществляет технический осмотр теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей тепловой энергии.

*(пункт 29 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

29<sup>1</sup>. По итогам рассмотрения представленных документов и технического осмотра теплоиспользующих установок и тепловых сетей составляется протокол технического осмотра теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей (далее — Протокол) по форме согласно [приложению № 7](#) к настоящему Регламенту, в котором производится запись о готовности (неготовности) теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителя к эксплуатации.

*(пункт 29<sup>1</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

30. Основанием для отказа в подписании Акта являются обнаружение в теплоиспользующих установках потребителей недостатков в монтаже, отклонений от требований технических условий, а также отсутствие подготовленного теплотехнического персонала для обслуживания теплоиспользующих установок.

Отказ в подписании Акта по иным основаниям, в том числе по мотивам нецелесообразности, не допускается.

Уведомление о наличии нарушений Узэнергоинспекцией направляется посредством ЕПИГУ строительномонтажным и пусконаладочным организациям с указанием причин отказа, конкретных норм законодательства и срок, в течение которого соответствующие организации, устранив указанные нарушения, могут направить уведомление для повторного рассмотрения.

Срок, в течение которого строительномонтажные и пусконаладочные организации вправе устранить имеющиеся нарушения и направить уведомление для повторного рассмотрения, не может быть менее десяти рабочих дней со дня получения уведомления Узэнергоинспекции о наличии нарушений.

После устранения причин, послуживших основанием для отказа Узэнергоинспекции в подписании Акта строительномонтажные и пусконаладочные организации повторно направляют в Узэнергоинспекцию уведомление о выезде на место для технического осмотра теплоиспользующих установок и тепловых сетей посредством ЕПИГУ.

«Узэнергоинспекция» повторно осуществляет технический осмотр теплоиспользующих установок и тепловых сетей в срок, не превышающий одного рабочего дня со дня поступления уведомления.

При повторном рассмотрении вопроса о готовности теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителя к эксплуатации и возможности подписания Акта не допускается приведение со стороны Узэнергоинспекции причин, ранее не изложенных в основаниях отказа, за исключением приведения причин отказа, связанных со сведениями, удостоверяющими устранение ранее указанных нарушений.

*(пункт 30 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

31. «Узэнергоинспекция» по истечении срока, предусмотренного [пунктами 29-30](#) настоящего Регламента, направляет посредством ЕПИГУ в теплоснабжающее предприятие, строительно-монтажным и пусконаладочным организациям, а также потребителю (при обращении в электронном виде) или в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) уведомление о готовности теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителя к эксплуатации и готовности подписать Акт.

*(пункт 31 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

*(наименование параграфа 5 утратило силу постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

32. Опломбирование прибора учета тепловой энергии и составление договора теплоснабжения производятся после уведомления «Узэнергоинспекции» о готовности теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителя к эксплуатации.

*(пункт 32 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

33. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для опломбирования прибора учета тепловой энергии и составления договора теплоснабжения по форме согласно [приложению № 6](#) к настоящему Регламенту.

Требовать от потребителей предоставления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

34. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель заверяет ее своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующие подписи также могут быть заверены при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 34 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

35. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в теплоснабжающее предприятие для опломбирования прибора учета тепловой энергии и заключения договора теплоснабжения.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в теплоснабжающее предприятие для опломбирования прибора учета тепловой энергии и заключения договора теплоснабжения.

*См. предыдущую редакцию.*

36. Теплоснабжающее предприятие с выездом на место в течение одного рабочего дней после дня поступления анкеты осуществляет опломбирование прибора учета тепловой энергии.

*(пункт 36 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

37. Теплоснабжающее предприятие в день опломбирования прибора учета тепловой энергии направляет в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) оформленный договор

теплоснабжения, в котором указываются сведения о проведенном опломбировании, в электронном виде.

Одновременно теплоснабжающее предприятие в день опломбирования системы учета оформляет Акт по форме согласно [приложению № 7](#) к настоящему Регламенту и в течение следующего часа после оформления Акта согласовывает дату его подписания с Узэнергоинспекцией, строительными-монтажными и пусконаладочными организациями посредством ЕПИГУ.

Согласованная дата подписания Акта не должна превышать двух календарных дней с момента оповещения теплоснабжающих предприятий всех участников перечисленных сторон.

Подписание Акта осуществляется всеми представителями из перечисленных сторон не позднее назначенного дня.

Если по истечении срока, предусмотренного в настоящем пункте Регламента, Акт не подписан всеми представителями из перечисленных сторон, то Акт считается согласованным.

*(пункт 37 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

37<sup>1</sup>. Акт утверждается руководителем или главным инженером теплоснабжающего предприятия в день его подписания сторонами, предусмотренными [пунктом 37](#) настоящего Регламента.

*(пункт 37<sup>1</sup> введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

38. Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления оформленного договора теплоснабжения уведомляет об этом потребителя посредством информационно-коммуникационных систем.

39. Потребитель в течение пяти рабочих дней после поступления оформленного договора теплоснабжения утверждает его своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения договора посредством ЭЦП соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 39 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Утвержденный потребителем договор теплоснабжения направляется в теплоснабжающее предприятие Центром государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителем через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде).

40. В случае отказа потребителя от утверждения договора теплоснабжения или не направления его в течение установленного срока договор теплоснабжения считается не заключенным.

41. Подача тепловой энергии осуществляется теплоснабжающим предприятием в следующем порядке:

для потребителей, которым законодательством предусмотрено осуществление предоплаты, — в день осуществления потребителем предоплаты;

для потребителей, которым законодательством не предусмотрено осуществление предоплаты, — в день получения утвержденного потребителем договора.

42. Врезка осуществляется в порядке, установленном законодательством.

### **Глава 3. Заключительные положения**

*См. предыдущую редакцию.*

43. Разработка, выдача технических условий, в том числе дополнительных, согласование проектов теплоснабжения, определение готовности теплоиспользующих

установок и тепловых сетей потребителей к эксплуатации и опломбирование прибора учета тепловой энергии, за исключением случаев взимания сборов за оказание государственной услуги, осуществляются без взимания платы.

*(пункт 43 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

*См. предыдущую редакцию.*

44. Центры государственных услуг, теплоснабжающие предприятия, Узэнергоинспекция, проектные, строительно-монтажные и пусконаладочные организации должны обеспечить конфиденциальность сведений о потребителе, полученных в результате осуществления своей деятельности.

*(пункт 44 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

45. Агентство государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан, его территориальные управления и Центры государственных услуг осуществляют постоянный контроль и мониторинг, в том числе посредством ЕПИГУ, за деятельностью государственных органов и иных организаций по исполнению требований настоящего Регламента.

46. Действия сотрудников государственных органов и иных организаций могут быть обжалованы потребителем в установленном законодательством порядке.

47. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Регламента, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

#### СХЕМА

#### подключения юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

*См. предыдущую редакцию.*

Этапы	Субъекты	Мероприятия	Сроки выполнения
<b>I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров</b>			
1-й этап	Потребитель	1. Обращение в Центр государственных услуг в явочном порядке или регистрация на ЕПИГУ для подключения к сетям теплоснабжения. 2. Уплата сбора за оказание государственной услуги.	1. По желанию 2. При обращении
2-й этап	1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ	Направление анкеты в теплоснабжающее предприятие для разработки технических условий.	1. В течение 1 часа 2. Автоматически
3-й этап	Теплоснабжающее предприятие	1. Разработка и направление в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при	В течение 3 рабочих дней

		обращении в электронном виде) технических условий. 2. Право направления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ.	
--	--	--	--

4-й этап	Центр государственных услуг	Выдача потребителю технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров теплоснабжающего предприятия на осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.	В течение 1 часа
----------	-----------------------------	--	------------------

## II. Подключение потребителей к сетям теплоснабжения

1-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение проектных работ с проектными организациями для разработки проекта теплоснабжения.	По желанию <i>(после получения технических условий)</i>
----------	-------------	--	--

2-й этап	Проектные организации	Осуществление проектных работ по подключению к сетям теплоснабжения.	В сроки, установленные в договорах
----------	-----------------------	--	------------------------------------

3-й этап	Проектная организация	Заполнение на ЕПИГУ анкеты для согласования проекта теплоснабжения.	По желанию <i>(после выполнения проектных работ)</i>
----------	-----------------------	---	---

4-й этап	ЕПИГУ	Направление анкеты в теплоснабжающее предприятие для согласования проекта теплоснабжения.	Автоматически
----------	-------	---	---------------

5-й этап	Теплоснабжающее предприятие	1. Согласование проекта теплоснабжения путем его подтверждения ЭЦП. 2. Направление согласованного проекта теплоснабжения через ЕПИГУ проектной организации.	В течение 3 рабочих дней
----------	-----------------------------	--	--------------------------

6-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение строительно-монтажных и пусконаладочных работ с теплоснабжающим предприятием или	По желанию <i>(после согласования проекта теплоснабжения)</i>
----------	-------------	---	--

		другими строительно-монтажными и пусконаладочными организациями.	
7-й этап	Теплоснабжающее предприятие или другие строительно-монтажные и пусконаладочные организации	Осуществление строительно-монтажных и пусконаладочных работ по подключению к сетям теплоснабжения.	В сроки, установленные в договорах

### III. Допуск в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей

1-й этап	Строительно-монтажные и пусконаладочные организации	Заполнение на ЕПИГУ анкеты для допуска в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей.	По желанию (после завершения строительно-монтажных и пусконаладочных работ)
----------	---	--	--

2-й этап	ЕПИГУ	Направление анкеты в ГИ «Узгосэнергонадзор» для допуска в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей.	Автоматически
----------	-------	---	---------------

3-й этап	ГИ «Узгосэнергонадзор»	<p>1. Изучение с выездом на место соответствия строительно-монтажных и пусконаладочных работ установленным законодательством требованиям и техническим условиям, а также проверка наличия подготовленного теплотехнического персонала для обслуживания теплоиспользующих установок.</p> <p>2. Выдача разрешения на допуск в эксплуатацию теплоиспользующих установок.</p> <p>3. Направление разрешения на допуск в эксплуатацию теплоиспользующих установок через ЕПИГУ строительно-монтажным и пусконаладочным организациям.</p>	В течение 5 рабочих дней
----------	------------------------	---	--------------------------

*(приложение № 1 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

*См. предыдущую редакцию.*

(дата)

(номер)

## АНКЕТА

для получения государственной услуги по подключению к сетям теплоснабжения

### I. (Физ) Информация о потребителе — физическом лице:

1. Ф.И.О.:	
3. ИНН:	
4. адрес:	
6. телефонный номер:	
7. адрес электронной почты:	

### I. (юр) Информация о потребителе — юридическом лице:

1. полное наименование:	
3. ИНН:	
11. телефонный номер:	
12. адрес электронной почты:	

### II. Информация о подключаемом объекте:

1. тип устанавливаемых теплоиспользующих установок и тепловых сетей:	
2. количество устанавливаемых теплоиспользующих установок:	
3. месторасположение подключаемого объекта (индекс, адрес, ориентир):	
4. период использования тепловой энергии:	
5. тип услуги:	изменение теплоиспользующих установок и тепловых сетей
	подключение дополнительных теплоиспользующих установок и тепловых сетей
	изменение точек подключения
	изменение видов производственной деятельности

### III. Сведения о предыдущем подключении:

1. номер и дата заключенного договора теплоснабжения:	
---	--

Отметка о согласии потребителя о размещении выдаваемых ему технических условий на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан для ознакомления проектными, строительными-монтажными и пусконаладочными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных, строительными-монтажными и пусконаладочных работ:

<input type="checkbox"/> согласен	<input type="checkbox"/> не согласен
-----------------------------------	--------------------------------------

(приложение № 2 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

(дата)

(номер)

## АНКЕТА

для согласования проекта теплоснабжения с теплоснабжающим предприятием

### I. Информация о согласуемом проекте теплоснабжения:

1. наименование проекта теплоснабжения:	
---	--

2. наименование проектной организации:	
3. ИНН проектной организации:	
4. юридический адрес проектной организации:	
5. расчет потребности тепловой энергии:	

**II. Прилагаемые документы:**

1. проект теплоснабжения:	
---------------------------	--

**ЭЦП**  
**проектной организации**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

к **Административному регламенту** оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

**АНКЕТА**

**для выдачи разрешения на допуск в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей**

**I. Информация о подключаемом объекте:**

1. тип устанавливаемых теплоиспользующих установок и тепловых сетей:	
2. количество устанавливаемых теплоиспользующих установок:	
3. месторасположение подключаемого объекта (индекс, адрес, ориентир):	
4. период использования тепловой энергии:	
5. наименование вновь вводимых или реконструированных теплоиспользующих установок:	
6. наименование строительной-монтажной и (или) пусконаладочной организации:	
7. ИНН строительной-монтажной и (или) пусконаладочной организации:	
8. юридический адрес строительной-монтажной и (или) пусконаладочной организации:	
9. номер и дата сертификатов на применяемые теплоиспользующие установки и трубы:	

**II. Прилагаемые документы:**

1. копия приказа о назначении лица, ответственного за тепловое хозяйство	
2. исполнительная (наглядная) схема трубопроводов и запорной арматуры, теплового пункта с нумерацией арматуры, акты на скрытые работы	
3. копия паспорта на теплоиспользующие установки	
4. акты на промывку системы отопления, горячего водоснабжения и тепловых сетей; о прессовке узла управления, теплового ввода и систем отопления; об установке сопел или ограничительных шайб соответствующего диаметра	
5. заключение экспертизы промышленной безопасности	

**ЭЦП**

**строительно-монтажной  
и (или) пусконаладочной  
организации**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**документов, представляемых для выдачи разрешения на допуск в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей**

1. Копия приказа о назначении лица, ответственного за тепловое хозяйство.
2. Исполнительная (наглядная) схема трубопроводов и запорной арматуры, теплового пункта с нумерацией арматуры, акты на скрытые работы.
3. Копия паспорта на теплоиспользующие установки.
4. Акты на промывку системы отопления, горячего водоснабжения и тепловых сетей; о прессовке узла управления, теплового ввода и систем отопления; об установке сопел или ограничительных шайб соответствующего диаметра.
5. Заключение экспертизы промышленной безопасности.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям теплоснабжения

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

**АНКЕТА**

**для опломбирования прибора учета тепловой энергии и составления договора теплоснабжения**

**Информация о приборе учета тепловой энергии:**

1. номер паспорта прибора учета тепловой энергии:	
2. номер сертификата поверки прибора учета тепловой энергии:	
3. дата последней поверки прибора учета тепловой энергии:	

*(приложение № 6 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к тепловым сетям

**ПРОТОКОЛ**

**технического осмотра теплоустановок потребителя**

№ \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г.

Настоящий Протокол подготовлен на основании данных анкеты, направленной посредством ЕПИГУ строительно-монтажно-пусконаладочной организацией от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование строительно-монтажной и пусконаладочной организаций)  
в присутствии представителя организации-потребителя (для юридических лиц)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(Ф. И. О.)

или владельца теплоустановок (для физических лиц)

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)

Должностным лицом \_\_\_\_\_

(должность, наименование территориального отдела)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

рассмотрены представленные документы и произведен технический осмотр теплоустановок

**1. Для технического осмотра предъявлены теплоустановки:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименования теплоустановок)

**1.1. Состав и характеристика теплоустановок:**

1.1.1. Проектные тепловые нагрузки:

№ п/п	Наименование	Вид нагрузки, потребление	Количество	Единица измерения
1.	Отопление	макс.		Гкал/ч
2.	Вентиляция	макс.		Гкал/ч
3.	Технологические нужды	макс.		Гкал/ч
4.	Горячее водоснабжение	ср. суточ.		Гкал/ч
5.	Горячее водоснабжение	макс.		Гкал/ч
6.	Расход теплоносителя	макс.		т/ч
7.	Возврат конденсата	макс.		т/ч
8.	Величина утечки	нормир.		т/ч, Гкал/год
9.	Тепловые потери	нормир.		Гкал/год
10.	Годовое потребление тепловой энергии	ориентир.		Гкал/год

1.1.2. Характеристика теплоносителя источника тепловой энергии

Наименование теплоносителя	Располагаемый набор, атм			Температурный график			Статическое давление, h <sub>м</sub>
	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	DP	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	DT	
Вода, пар							

**1.2. Техническая документация:**

1.2.1. Технические условия выданы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование организации, выдавшей технические условия)

1.2.2. Проект теплоснабжения разработан \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование проектной организации, номер и дата разработки)

Настоящий проект согласован организацией, к тепловым сетям которой подключаются теплоустановки

\_\_\_\_\_ (наименование организации, номер и дата согласования проекта)

1.2.3. Монтажные и пусконаладочные работы и испытания выполнены

\_\_\_\_\_ (наименование организации)

1.2.4. Теплоиспользующая установка, тепловая сеть, пункт распределения (ЦТП, ИТП) представляются к допуску с оформлением паспорта, заверенным техническим и авторским надзором за подписью и печатью владельца:

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.; от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

1.2.5. Внутренние системы теплоснабжения представляются актом приемки:

отопления от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.; ГВС от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.;

вентиляция от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.; тех. нужды от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

1.2.6. Справка от организации, к тепловым сетям которой подключаются теплоустановки, о выполнении технических условий \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (наименование организации)

**2. При осмотре теплоустановок и проверке технической документации установлено:**

2.1. Организация эксплуатации теплоустановок:

2.1.1. Эксплуатация теплоустановок осуществляется \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование организации потребителя или владельца теплоустановок (нужное подчеркнуть))

2.1.2. Лицо, ответственное за тепловое хозяйство \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)

назначен приказом № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Прошел проверку знаний ПТЭ и ПТБ в порядке, установленном законодательством от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., № зап. \_\_\_\_\_ журнале \_\_\_\_\_

2.1.3. Достаточность по количеству и квалификации теплотехнического персонала \_\_\_\_\_

2.1.4. Паспорта на теплоустановки \_\_\_\_\_

## 2.2. Техническое состояние теплоустановок (соответствие ПТЭ и ПТБ)

2.2.1. Тепловые сети \_\_\_\_\_

2.2.2. Тепловые пункты \_\_\_\_\_

2.2.3. Системы: отопления \_\_\_\_\_  
вентиляции \_\_\_\_\_

горячего водоснабжения \_\_\_\_\_

технологические установки \_\_\_\_\_

системы сбора и возврата конденсата \_\_\_\_\_

## 3. Заключение \_\_\_\_\_

(готовность теплоустановок, предъявленных к техническому осмотру, к эксплуатации)

Должностное лицо \_\_\_\_\_ (должность, \_\_\_\_\_

наименование территориального отделения) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (подпись)

Руководитель организации потребителя или лицо, ответственное за тепловое хозяйство (для юридических лиц)

\_\_\_\_\_ (должность, наименование организации)

\_\_\_\_\_ (Ф. И. О.)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (подпись)

М. П. потребителя или Владелец теплоустановки (для физических лиц)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., номер телефона)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ (под

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к тепловым сетям

«УТВЕРЖДАЮ»

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. руководителя теплоснабжающего пред

## А К Т

подключения теплоиспользующих установок и тепловых сетей к тепловым сетям

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящий акт составлен представителем теплоснабжающего предприятия

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О.)

при участии представителей:

Узэнергоинспекции \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О.)

строительно-монтажной и пуско-наладочной организации \_\_\_\_\_

(должность представителя строительно-монтажной организации и пусконаладочной организации, Ф.И.О. потребителя \_\_\_\_\_  
(наименование организации-потребителя или Ф.И.О. владельца теплоустановок (нужное подчеркнуть))

Характеристики подключения:

Наименование объекта: \_\_\_\_\_;

Адрес: \_\_\_\_\_;

Точка присоединения к тепловым сетям основного теплоснабжения:  
\_\_\_\_\_;

Точка присоединения к тепловым сетям резервного теплоснабжения:  
\_\_\_\_\_;

Параметры теплоносителя (вода, пар) в точке подключения:  $P_1 = \text{ атм}$ ,  $P_2 = \text{ атм}$ ,  $T_1 = \text{ }^\circ\text{C}$ ,  $T_2 = \text{ }^\circ\text{C}$ ;

Технические условия выданы теплоснабжающим предприятием № \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Разрешенная максимальная тепловая нагрузка \_\_\_\_\_ Гкал/ч, т/ч пара, из них:

на технологические нужды \_\_\_\_\_ Гкал/ч, т/ч;

на отопление \_\_\_\_\_ Гкал/ч, т/ч;

на горячее водоснабжение \_\_\_\_\_ Гкал/ч, т/ч;

на вентиляцию \_\_\_\_\_ Гкал/ч, т/ч.

Максимальный расход сетевой воды из системы теплоснабжения потребителя \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/ч;

Возврат конденсата \_\_\_\_\_ %, т/ч;

Граница раздела балансовой принадлежности тепловых (паровых) сетей: \_\_\_\_\_;

Расчетная мощность согласно проекту теплоснабжения \_\_\_\_\_ кВт.

Настоящим подтверждается, что подключение теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителя к тепловым (паровым) сетям теплоснабжающего предприятия выполнено в соответствии с законодательством.

Подписи сторон:

от \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;  
теплоснабжающего \_\_\_\_\_ (дата)

от \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;(дата)

Узэнергоинспекции:  
от строительно- \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;(дата)

монтажной и \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;(дата)

пусконаладочной \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;(дата)

организации: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;(дата)

от Заявителя: \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ;(дата)

Примечание: Акт подключения теплоиспользующих установок тепловых сетей субпотребителей к тепловым сетям потребителей оформляется в порядке, предусмотренном настоящим Актом.

(приложения №№ 7 и 8 введены постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению Кабинета Министров от 31 марта 2018 года № 256

### АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения

#### Глава 1. Общие положения

1. Настоящий Регламент определяет порядок подключения юридических и физических лиц (далее — потребители) к сетям водоснабжения и водоотведения.

2. Действия настоящего Регламента распространяются на:

проектирование и выполнение строительно-монтажных работ сетей водоснабжения и водоотведения;

объекты, в проектно-сметной документации которых предусмотрено осуществление работ по строительству и реконструкции сетей водоснабжения и водоотведения.

Настоящий Регламент не распространяется на процедуры повторного подключения потребителей, ранее отключенных от систем водоснабжения и водоотведения по предписанию Бюро принудительного исполнения при Генеральной прокуратуре Республики Узбекистан (далее — Бюро).

3. Подача воды и прием сточных вод без заключения договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения запрещается.

4. Процедура подключения потребителей к сетям водоснабжения и водоотведения предусматривает:

- разработку технических условий;
- разработку и согласование проекта водоснабжения и водоотведения;
- осуществление строительно-монтажных работ;
- опломбирование прибора учета воды;
- заключение договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения;
- подачу воды и прием сточных вод.

5. При осуществлении процедуры подключения потребителей к сетям водоснабжения и водоотведения:

а) организация водопроводно-канализационного хозяйства (далее — организация ВКХ):

разрабатывает технические условия;  
осуществляет проектные и строительно-монтажные работы (при заинтересованности потребителя);

согласовывает проект водоснабжения и водоотведения на соответствие техническим условиям, если разработчиком проекта является проектная организация;

- участвует в опломбировании прибора учета воды;
- заключает договор на оказание услуг водоснабжения и водоотведения;
- осуществляет подачу воды и прием сточных вод;

б) проектные и строительно-монтажные организации осуществляют проектные и строительно-монтажные работы (при заинтересованности потребителя);

в) Бюро участвует в опломбировании прибора учета воды.

6. Обмен информацией между Центрами государственных услуг, Бюро, организациями ВКХ, проектными и строительно-монтажными организациями осуществляется исключительно посредством межведомственного электронного взаимодействия с обязательным применением электронной цифровой подписи (далее — ЭЦП).

7. Подключение потребителей к сетям водоснабжения и водоотведения осуществляется по схеме согласно [приложению № 1](#) к настоящему Регламенту.

## **Глава 2. Порядок оказания государственной услуги**

### **§ 1. Формирование и отправка обращений**

8. Потребители для подключения к сетям водоснабжения и водоотведения обращаются в Центры государственных услуг в явочном порядке или регистрируются на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан (далее — ЕПИГУ) для получения государственной услуги в электронном виде.

9. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для получения государственной услуги по форме согласно [приложению № 2](#) к настоящему Регламенту.

При необходимости в анкете указываются сведения о наличии согласия балансодержателей сетей водоснабжения и водоотведения, к которым предусматривается подключение.

К анкете прилагаются следующие документы в электронном виде:

ситуационный план (выкопировка) расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;

информация об объеме водопотребления и водоотведения присоединяемого объекта с расшифровкой по видам водопользования, в том числе для пожаротушения (с учетом субпотребителей);

разрешение на подключение к водопроводно-канализационным сетям, находящимся в собственности других физических и юридических лиц.

Требовать от потребителей предоставления сведений и иных документов, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

*См. предыдущую редакцию.*

10. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель подтверждает ее своей ЭЦП.

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 10 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

11. За оказание государственной услуги взимается сбор в размере 10 процентов минимального размера заработной платы.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае обращения для оказания государственной услуги через ЕПИГУ сбор взимается в размере 90 процентов от суммы, указанной в абзаце первом настоящего пункта.

*(пункт 11 дополнен абзацем вторым постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Подтверждение уплаты сбора за оказание государственной услуги осуществляется посредством информационно-коммуникационных систем.

*См. предыдущую редакцию.*

12. Суммы сборов распределяются в следующем порядке:

а) при обращении в Центры государственных услуг в явочном порядке:

20 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;

оставшиеся средства полностью зачисляются на банковский счет организации ВКХ;

б) при обращении через ЕПИГУ:

10 процентов зачисляются на лицевой счет внебюджетного фонда Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан;

10 процентов зачисляются на счет ГУП «Центр управления проектами электронного правительства и цифровой экономики при Национальном агентстве проектного управления при Президенте Республики Узбекистан»;

оставшиеся средства полностью зачисляются на банковский счет организации ВКХ.

*(пункт 12 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

13. Указание в анкете недостоверных сведений, а также неуплата сбора за оказание государственной услуги являются основаниями для отказа в предоставлении государственной услуги.

*(абзац первый пункта 13 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Отказ в предоставлении государственной услуги по другим основаниям категорически запрещается.

14. Потребитель имеет право отказаться от получения государственной услуги на любой стадии ее оказания.

В случае отказа потребителем от получения государственной услуги его анкета оставляется без рассмотрения. При этом сумма уплаченного сбора возврату не подлежит.

15. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в организацию ВКХ для разработки технических условий.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в организацию ВКХ для разработки технических условий.

## **§ 2. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров**

16. Организация ВКХ в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты разрабатывает и направляет в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технические условия в электронном виде либо отказывает в их разработке.

Организация ВКХ также имеет право направить свои коммерческие предложения и проекты договоров на осуществление проектных и строительно-монтажных работ.

Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных и строительно-монтажных работ организации ВКХ выдают их потребителю путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.

17. Основанием для отказа в разработке технических условий является отсутствие на территории, где расположен объект потребителя, сетей водоснабжения и водоотведения, мощность которой позволяет организации ВКХ обеспечить подачу воды потребителю и прием от него сточных вод.

Отказывать в разработке технических условий по другим основаниям категорически запрещается.

18. Разработанные технические условия с приложением контактных данных потребителя размещаются на ЕПИГУ для ознакомления проектными и строительно-монтажными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных и строительно-монтажных работ.

## **§ 3. Подключение потребителей к сетям водоснабжения и водоотведения**

19. Для разработки проекта водоснабжения и водоотведения потребители имеют право заключать договора на проведение проектных работ с организациями ВКХ или другими проектными организациями.

20. Проектные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение проектных работ.

21. После выполнения проектных работ проектная организация заполняет на ЕПИГУ анкету по форме согласно [приложению № 3](#) к настоящему Регламенту и заверяет ее своей ЭЦП.

К анкете прилагается проект водоснабжения и водоотведения в электронном виде.

Требовать от проектной организации предоставления документов и сведений, не указанных в настоящем пункте, категорически запрещается.

Анкета автоматически направляется в организацию ВКХ для согласования проекта водоснабжения и водоотведения

22. В случае если разработчиком проекта водоснабжения и водоотведения является организация ВКХ, согласование проекта водоснабжения и водоотведения не требуется.

23. Организация ВКХ в течение трех рабочих дней со дня поступления анкеты согласовывает или отказывает в согласовании проекта водоснабжения и водоотведения.

Согласование проекта водоснабжения и водоотведения производится путем его подтверждения ЭЦП организации ВКХ.

24. Основаниями для отказа в согласовании проекта водоснабжения и водоотведения являются отклонения проекта водоснабжения и водоотведения от требований технических условий, а также градостроительных норм и правил.

Отказывать в согласовании проекта водоснабжения и водоотведения по другим основаниям категорически запрещается.

В случае устранения проектной организацией причин, послуживших, основанием для отказа в согласовании проекта водоснабжения и водоотведения, повторное согласование осуществляется в срок, не превышающий одного рабочего дня со дня поступления повторной анкеты.

При повторном рассмотрении проекта водоснабжения и водоотведения не допускается приведение со стороны организации ВКХ причин, ранее не изложенных в основаниях отказа, за исключением приведения причин отказа, связанных со сведениями, удостоверяющими устранение ранее указанных причин.

25. Согласованный проект водоснабжения и водоотведения в электронном виде в день его согласования направляется организацией ВКХ через ЕПИГУ проектной организации.

26. Для осуществления строительно-монтажных работ по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения потребители имеют право заключать соответствующие договора с организацией ВКХ или другими строительно-монтажными организациями.

27. Строительно-монтажные работы осуществляются в сроки, установленные в договорах на проведение строительно-монтажных работ.

#### **§ 4. Опломбирование прибора учета воды, заключение договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения, а также подача воды и прием сточных вод**

28. Опломбирование прибора учета воды и составление договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения производятся после осуществления строительно-монтажных работ по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения.

29. При обращении в явочном порядке работник Центра государственных услуг от имени потребителя, а в случае обращения через ЕПИГУ потребитель самостоятельно заполняет в электронном виде анкету для опломбирования прибора учета воды и составления договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения по форме согласно [приложению № 4](#) к настоящему Регламенту.

При этом в анкете указывается подтвержденная организацией ВКХ дата подключения к сетям водоснабжения и водоотведения.

Требовать от потребителей предоставления сведений, не указанных в настоящем пункте, а также иных документов категорически запрещается.

30. После оформления и внесения необходимых сведений в анкету потребитель заверяет ее своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения анкеты посредством ЭЦП при обращении за услугой в явочном порядке соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 30 дополнен абзацем вторым в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

31. При обращении в явочном порядке Центры государственных услуг в течение одного часа с момента заполнения анкеты направляют ее в организацию ВКХ и Бюро для опломбирования прибора учета воды и заключения договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения.

При обращении через ЕПИГУ анкета автоматически направляется в организацию ВКХ и Бюро для опломбирования прибора учета воды и заключения договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения.

*См. предыдущую редакцию.*

32. Организация ВКХ и Бюро с выездом на место в течение двух рабочих дней после дня поступления анкеты осуществляют опломбирование прибора учета воды и оформляют акт в трех экземплярах.

Работы по опломбированию прибора учета воды проводятся на основании совместно утвержденных графиков в заранее определенное время.

*(пункт 32 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

33. В день опломбирования прибора учета воды в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) в электронном виде направляется оформленный договор на оказание услуг водоснабжения и водоотведения — со стороны организации ВКХ и один экземпляр акта о проведении опломбирования прибора учета воды — со стороны Бюро.

*(пункт 33 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

*См. предыдущую редакцию.*

34. Центр государственных услуг в течение одного часа после поступления оформленного договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения и акта о проведении опломбирования уведомляет об этом потребителя посредством информационно-коммуникационных систем.

*(пункт 34 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

35. Потребитель в течение пяти рабочих дней после поступления оформленного договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения утверждает его своей ЭЦП.

*См. предыдущую редакцию.*

В случае невозможности заверения договора посредством ЭЦП соответствующее подтверждение подписи также может быть осуществлено при помощи других средств идентификации (дактилоскопия, электронная подпись и др.).

*(пункт 35 дополнен абзацем вторым постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

Утвержденный потребителем договор на оказание услуг водоснабжения и водоотведения направляется в организацию ВКХ Центром государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителем через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде).

36. В случае отказа потребителя от утверждения договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения или не направления его в течение установленного срока договор на оказание услуг водоснабжения и водоотведения считается не заключенным.

37. Подача воды и прием сточных вод осуществляется организацией ВКХ в день осуществления потребителем предоплаты.

38. Врезка и промывка водопроводных вводов, присоединение канализационных выпусков осуществляются в порядке, установленном законодательством.

### **Глава 3. Заключительные положения**

39. Разработка, выдача технических условий, в том числе дополнительных, согласование проектов водоснабжения и водоотведения, опломбирование прибора учета воды, за исключением случаев взимания сборов за оказание государственной услуги, осуществляются без взимания платы.

40. Центры государственных услуг, организации ВКХ, Бюро, проектные и строительные-монтажные организации должны обеспечить конфиденциальность сведений о потребителе, полученных в результате осуществления своей деятельности.

41. Агентство государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан, его территориальные управления и Центры государственных услуг осуществляют постоянный контроль и мониторинг, в том числе посредством ЕПИГУ, за деятельностью государственных органов и иных организаций по исполнению требований настоящего Регламента.

42. Действия сотрудников государственных органов и иных организаций могут быть обжалованы потребителем в установленном законодательством порядке.

43. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Регламента, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения

#### СХЕМА

**подключения юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения**

*См. предыдущую редакцию.*

Этапы	Субъекты	Мероприятия	Сроки выполнения
<b>I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров</b>			
1-й этап	Потребитель	1. Обращение в Центр государственных услуг в явочном порядке или регистрация на ЕПИГУ для подключения к сетям водоснабжения и водоотведения. 2. Уплата сбора за оказание государственной услуги.	1. По желанию 2. При обращении
2-й этап	1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ	Направление анкеты в организацию ВКХ для разработки технических условий.	1. В течение 1 часа 2. Автоматически
3-й этап	Организация ВКХ	1. Разработка и направление в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) технических условий. 2. Право направления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных и строительно-монтажных работ.	В течение 3 рабочих дней
4-й этап	Центр государственных услуг	Выдача потребителю технических условий, а также коммерческих предложений и проектов договоров организации ВКХ на осуществление проектных и строительно-монтажных работ путем проставления своей печати на технических условиях при явочном обращении.	В течение 1 часа

## II. Подключение потребителей к сетям водоснабжения и водоотведения

1-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение проектных работ с организацией ВКХ или другими проектными организациями для разработки проекта водоснабжения и водоотведения.	По желанию <i>(после получения технических условий)</i>
2-й этап	Проектные организации	Осуществление проектных работ по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения.	В сроки, установленные в договорах
3-й этап	Проектная организация	Заполнение на ЕПИГУ анкеты для согласования проекта водоснабжения и водоотведения.	По желанию <i>(после выполнения проектных работ)</i>
4-й этап	ЕПИГУ	Направление анкеты в организацию ВКХ для согласования проекта водоснабжения и водоотведения.	Автоматически
5-й этап	Организация ВКХ	1. Согласование проекта водоснабжения и водоотведения путем его подтверждения ЭЦП. 2. Направление согласованного проекта водоснабжения и водоотведения через ЕПИГУ проектной организации.	В течение 3 рабочих дней
6-й этап	Потребитель	Заключение договоров на проведение строительно-монтажных работ с организацией ВКХ или другими строительно-монтажными организациями.	По желанию <i>(после согласования проекта водоснабжения и водоотведения)</i>
7-й этап	Организация ВКХ или другие строительно-монтажные организации	Осуществление строительно-монтажных работ по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения.	В сроки, установленные в договорах

## III. Опломбирование прибора учета воды, заключение договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения, а также подача воды и прием сточных вод

1-й этап	Потребитель	Обращение в Центр государственных услуг в явочном порядке или через ЕПИГУ для опломбирования прибора учета воды и составления договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения.	По желанию <i>(после выполнения строительно-монтажных работ)</i>
----------	-------------	---	---

2-й этап	1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ	Направление анкеты в организацию ВКХ и Бюро для опломбирования прибора учета воды и заключения договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения.	1. В течение 1 часа 2. Автоматически
3-й этап	1. Организация ВКХ и Бюро 2. Организация ВКХ	1. Осуществление с выездом на место опломбирования прибора учета воды. 2. Направление в Центр государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителю через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде) оформленного договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения, в котором указываются сведения о проведенном опломбировании.	В течение 2 рабочих дней
4-й этап	Центр государственных услуг	Уведомление потребителя об оформлении договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения посредством информационно-коммуникационных систем.	В течение 1 часа
5-й этап	Потребитель	1. Утверждение оформленного договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения. 2. Направление утвержденного договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения в организацию ВКХ Центром государственных услуг (при обращении в явочном порядке) или потребителем через ЕПИГУ (при обращении в электронном виде).	В течение 5 рабочих дней
6-й этап	Организация ВКХ	Осуществление подачи воды и приема сточных вод.	В день осуществления потребителем предоплаты

*(приложение № 1 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

#### АНКЕТА

для получения государственной услуги по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения

**I. (физ) Информация о потребителе — физическом лице:**

1. Ф.И.О.:	
3. ИНН:	
4. адрес:	
6. телефонный номер:	
7. адрес электронной почты:	

**I. (юр) Информация о потребителе — юридическом лице:**

1. полное наименование:	
3. ИНН:	
11. телефонный номер:	
12. адрес электронной почты:	

**II. Информация о подключаемом объекте:**

1. месторасположение подключаемого объекта (индекс, адрес, ориентир):	
2. тип услуги:	новое подключение
	изменение точек подключения
	изменение видов производственной деятельности

**III. Сведения о предыдущем подключении:**

1. номер и дата заключенного договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения:	
--	--

(заполняется при наличии подключения)

**IV. Информация о согласии:**

№	Наименование балансодержателей сетей водоснабжения и водоотведения — юридических лиц, Ф.И.О. балансодержателей сетей водоснабжения и водоотведения — физических лиц	Номер	Дата
1.			

Отметка о согласии потребителя о размещении выдаваемых ему технических условий на Едином портале интерактивных государственных услуг Республики Узбекистан для ознакомления проектными и строительно-монтажными организациями в целях дальнейшего предоставления своих коммерческих предложений и проектов договоров на осуществление проектных и строительно-монтажных работ:

<input type="checkbox"/> согласен	<input type="checkbox"/> не согласен
-----------------------------------	--------------------------------------

(приложение № 2 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

**АНКЕТА**

**для согласования проекта водоснабжения и водоотведения**

**I. Информация о согласуемом проекте водоснабжения и водоотведения:**

1. наименование проекта водоснабжения и водоотведения:	
2. наименование проектной организации:	
3. ИНН проектной организации:	
4. юридический адрес проектной организации:	

5. расчет потребности водоснабжения и водоотведения:	
--	--

## II. Прилагаемые документы:

1. проект водоснабжения и водоотведения:	
--	--

ЭЦП  
проектной организации

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Административному регламенту оказания государственных услуг по подключению юридических и физических лиц к сетям водоснабжения и водоотведения

*См. предыдущую редакцию.*

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (номер)

### АНКЕТА

для опломбирования прибора учета воды и составления договора на оказание услуг водоснабжения и водоотведения

### Информация о приборе учета воды:

1. номер паспорта прибора учета воды:	
2. номер сертификата поверки прибора учета воды:	
3. подтвержденная организацией ВКХ дата подключения к сетям водоснабжения и водоотведения:	
4. дата последней поверки прибора учета воды:	

*(приложение № 4 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2 июля 2019 года № 548 — Национальная база данных законодательства, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362)*

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к постановлению Кабинета Министров от 31 марта 2018 года № 256

### ПЕРЕЧЕНЬ

**некоторых решений Правительства Республики Узбекистан, признаваемых утратившими силу**

1. **Постановление** Кабинета Министров от 5 марта 2014 г. № 52 «Об утверждении положений о порядке прохождения разрешительных процедур в сфере энергоснабжения» (СП Республики Узбекистан, 2014 г., № 3, ст. 21).

2. **Постановление** Кабинета Министров от 2 октября 2015 г. № 280 «О мерах по внедрению порядка подключения субъектов предпринимательства к электрическим и газовым сетям на условиях «под ключ»» (СП Республики Узбекистан, 2015 г., № 10, ст. 87).

3. **Пункты 5 и 6** постановления Кабинета Министров от 30 октября 2015 г. № 306 «О мерах по реализации основных направлений развития организаций водоснабжения и канализации» (СЗ Республики Узбекистан, 2015 г., № 44, ст. 560), а также **приложение № 3** к нему.

4. **Пункт 18** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 1 мая 2017 г. № 252 «О внесении изменений и дополнений, а также признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Узбекистан (постановление Президента Республики Узбекистан от 1 февраля 2017 года № ПП–2750 «О дополнительных мерах по совершенствованию механизмов оказания государственных услуг субъектам предпринимательства»» (СЗ Республики Узбекистан, 2017 г., № 18, ст. 325).

5. **Пункт 37** приложения к постановлению Кабинета Министров от 20 декабря 2017 г. № 1001 «О внесении изменений и дополнений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан (постановление Президента Республики Узбекистан от 14 марта 2017

года № ПП-2833 «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы профилактики правонарушений и борьбы с преступностью»»).

6. **Пункт 13** приложения к постановлению Кабинета Министров от 22 января 2018 г. № 40 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан (Указ Президента Республики Узбекистан от 12 декабря 2017 года № УП-5278 «О мерах по коренному реформированию национальной системы оказания государственных услуг населению» и постановление Президента Республики Узбекистан от 12 декабря 2017 года № ПП-3430 «Об организации деятельности Агентства государственных услуг при Министерстве юстиции Республики Узбекистан»»).

*(Национальная база данных законодательства, 01.04.2018 г., № 09/18/256/1029; 20.12.2018 г., № 09/18/1030/2348, 02.07.2019 г., № 09/19/548/3362, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)*