

**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, строительно-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.

27¹. 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 27¹ 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 строительными-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 31¹ 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.

32¹. 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 32¹ 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.

41¹. 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 41¹ введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)

41². 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 41² введен постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июля 2019 года № 567 — Национальная база данных законодательства, 11.07.2019 г., № 09/19/567/3404)

41³. Подписание Акта Узэнергоинспекцией при подключении электроустановок потребителей электрической энергии мощностью до 20 кВт включительно не требуется.

(пункт 41³ 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 |
|--|--|---|---|
| I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров | | | |
| 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"> 1. Направляет результаты рассмотрения проекта электроснабжения в Узэнергоинспекцию. 2. Согласование проекта электроснабжения путем его подтверждения ЭЦП. 3. Направление согласованного проекта электроснабжения через ЕПИГУ проектной организации. | <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. категорийность 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-монтажными 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))

2.1.2. 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 электрозащитных 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)

(Ф. И. О.)

« ____ » _____ 20__ г.

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

(Ф.И.О., номер)

« ____ » _____ 20__ г. _____

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:

от строительно- _____ (подпись) _____ (дата)

монтажной и
пусконаладочной
организации:

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, 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 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 |
|--|--|--|---|
| I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров | | | |
| 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 ТТП или другими проектными организациями для разработки проекта газоснабжения. | По желанию <i>(после получения технических условий)</i> |
| 2-й этап | ТТП 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 <i>(после выполнения проектных работ)</i> |
| 4-й этап | ЕПИГУ | Направление анкеты в ТТП для согласования проекта газоснабжения. | Автоматически |
| 5-й этап | ТТП | 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 ТТП или другими строительно-монтажными организациями. | По желанию <i>(после согласования проекта газоснабжения)</i> |
| 7-й этап | ТТП 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 <i>(после окончания строительно-монтажных работ)</i> |
| 2-й этап | 1. Центр государственных услуг 2. ЕПИГУ | Направление анкеты в ТТП 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 потребителем утвержденного 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.

26¹. 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 26¹ 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 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 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 строительно-монтажных 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.

29¹. 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 29¹ 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 строительно-монтажным 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 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 Узэнергоинспекции в подписании Акта строительно-монтажные 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, строительно-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.

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

(пункт 37¹ 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 |
|--|--|--|---|
| I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров | | | |
| 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 |

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

| | | | |
|----------|-----------------------------|--|------------------|
| 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 | <p>1. Согласование проекта теплоснабжения путем его подтверждения ЭЦП.</p> <p>2. Направление согласованного проекта теплоснабжения через ЕПИГУ проектной организации.</p> | 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 строительными-монтажными и пусконаладочными организациями. | |
| 7-й этап | Теплоснабжающее предприятие или другие строительные-монтажные и пусконаладочные организации | Осуществление строительными-монтажными и пусконаладочными работ по подключению к сетям теплоснабжения. | В сроки, установленные в договорах |

III. Допуск в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей

| | | | |
|----------|--|--|--|
| 1-й этап | Строительные-монтажные и пусконаладочные организации | Заполнение на ЕПИГУ анкеты для допуска в эксплуатацию теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей. | По желанию (после завершения строительными-монтажными и пусконаладочными 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 строительными-монтажными и пусконаладочными 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 строительными-монтажными и пусконаладочными организациями.</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:

| | |
|----------|-------------|
| 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 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 _м |
|----------------------------|--------------------------|----------------|----|----------------------|----------------|----|--------------------------------------|
| | P ₁ | P ₂ | DP | T ₁ | T ₂ | 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.

_____ (подпись)

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 предприятия)

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 _____ м³/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) _____; (дата)

теплоснабжающего предприятия: _____;(дата)

от _____ (подпись) _____;(дата)

Узэнергоинспекции: _____;(дата)

от строительной, монтажной и пусконаладочной организации: _____;(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 |
|--|--|---|---|
| I. Разработка и выдача технических условий, а также представление коммерческих предложений и проектов договоров | | | |
| 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:

| | |
|-----------------|--------------------|
| <i>согласен</i> | <i>не согласен</i> |
|-----------------|--------------------|

(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)