**Перечень документов\*, которые подлежат проверке инспектором Госэнергогазнадзора при подготовке к работе в осенне-зимний период**

|  |
| --- |
| **По теплотехнической части** |
| **1** | **заявление**[**(приложение 1)**](https://gosenergogaznadzor.by/upload/Poryadok_podgotovki_teploistochnikov_k_OZP/Prilog_1_teplo.docx)**;** |
| **2** | **заключение о готовности котельных мощностью более 200 киловатт независимо от мощности установленных в ней котлов поднадзорных Госпромнадзора, областного или Минского городского управления Госпромнадзора, иной организации, осуществляющей   государственный надзор в области промышленной безопасности;** |
| **3** | **распорядительный документ о создании комиссии по проверке выполнения условий готовности к работе в осенне-зимний период;** |
| **4** | **план организационно-технических мероприятий по подготовке к работе в предстоящий осенне-зимний период;** |
| **5** | **сведения об организации эксплуатации теплоустановок и (или) тепловых сетей**[**(рекомендуемая форма приложение 2)**](https://gosenergogaznadzor.by/upload/Porzdok_podgotovki_potrebiteley_k_OZP/Prilog_7.docx)**с предоставлением документов, подтверждающих наличие в организации:- лица, ответственного за тепловое хозяйство (распорядительного документа о назначении лица, ответственного за тепловое хозяйство, документа, подтверждающего прохождение проверки знаний лица, ответственного за тепловое хозяйство); - обслуживающего персонала, эксплуатирующего теплоисточник, или договора со специализированной организацией на обслуживание теплоустановок и (или) тепловых сетей (в случае отсутствия обслуживающего персонала в организации);** |
| **6** | **положение о взаимоотношениях с потребителями и взаимодействии при аварийных ситуациях (при отпуске тепловой энергии сторонним потребителям);** |
| **7** | **документ, подтверждающий проверку плотности закрытия запорной, дренажной, воздухоспускной и регулирующей арматуры на тепловых сетях и тепловых пунктах (ревизия запорной арматуры), (Оформить отдельным актом , либо добавить в акт гидравлических испытаний)** |
| **8** | **свидетельство о поверке приборов учета тепловой энергии (средств расчетного учета);** |
| **9** | **акты, подтверждающих выполнение гидравлических испытаний тепловых сетей, водоподогревателей, гидравлические испытания и промывку трубопроводов и оборудования тепловых пунктов (котельной) , систем отопления, трубопроводов и калориферов систем вентиляции содержащих сведения о параметрах испытаний, а также о рабочем давлении системы   (образцы актов испытаий выложены на сайте https://gosenergogaznadzor.by)** |
| **10** | **Принципиальные схемы расположенных в тепловом пункте (котельной) трубопроводов и оборудования с нумерацией запорной арматуры, расстановкой КИПиА, наименованием оборудования.** |
| **11** |  **В случае пересмотра договора на теплоснабжение представляются акты разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.** |
|  |  |
| **По электротехнической части** |
| **1** | **документы, подтверждающие наличие электротехнического персонала или договор со специализированной организацией на эксплуатацию электроустановок, назначение лица, ответственного за электрохозяйство (распорядительный документ о его назначении и   выписка   из  журнала подтверждения (присвоения) группы по электробезопасности)) ;** |
| **2** | **документы о наличии испытанных средств защиты, используемых в электроустановках;** |
| **3** | **положение о взаимоотношениях по единому оперативно-диспетчерскому управлению между энергоснабжающей организацией и потребителем при наличии у потребителя на балансе транзитных электрических сетей и (или) собственных электростанций или   автономных   источников электроэнергии, от которых может быть подано напряжение в сеть;** |
| **4** | **протоколы электрофизических испытаний и измерений;** |
| **5** | **акты проверки работоспособности АВР, АИЭ (для электроприемников I категории, в том числе особой группы) ;** |
| **6** | **утвержденную однолинейную схему электроснабжения;** |
| **7** | **акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей (электроустановок) и эксплуатационной ответственности сторон.** |
| **По газотехнической части** |
| 1 | договор на техническое обслуживание внутридомовых газопроводов общего пользования |
| 2 | график проведения технического обслуживания запорных устройств на газопроводах-вводах, вводных газопроводах, внутренних газопроводов и газового оборудования многоквартирных жилых домов |
| 3 | график проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов **(ДЛЯ ДОМОВ с газовыми котлами (ГК), и водоподогревателями (ВПГ) + акты проверки вентиляционных каналов, где установлены газовые плиты** |
| 4 | приказ «О назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию объектов газораспределительной системы и газораспределения» **(КРОМЕ жилищно-строительных кооперативов (ЖСК), товарищества собственников (ТС), жилищно-строительных потребительских кооперативов (ЖСПК ,,,)** |

 **\* Перечень носит информационный (рекомендательный) характер, не является исчерпывающим и может быть дополнен иными документами.**

Приложение 1

\*(Рекомендуемая форма)

 Штамп юр.лица

Исх.№ и дата

Начальнику Кореличской РЭГИ

Данивко А.Р.

Об участии в комиссии

по проверке выполнения

условий готовности

 к работе в ОЗП

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ просит направить инспектора для

 (наименование юридического лица)

участия в комиссии по проверке выполнения условий готовности энергоустановок к работе в ОЗП 2024/2025г.г.следующих объектов:

1. 24-кв.жилого дома г.п.Мир ул. Солнечная,7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование объекта, адрес местонахождения)*

1. 24-кв.жилого дома с мини-котельной (с источником теплоснабжения\*) г.п.Мир ул. Солнечная,7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Котельной\* (мини-котельной\* ) ,г.п.Мир ул. Солнечная,7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пакет обязательных документов прилагается.

Руководитель организации И.О.Фамилия

Исп т……

 \*Котельная- установленная мощность свыше 200кВт

 \*Мини-котельная- установленная мощность 200кВт и менее

\*Источник теплоснабжения- установленная мощностью до 50кВт

Приложение 2

\*(Рекомендуемая форма)

СВЕДЕНИЯ

об организации эксплуатации теплоустановок и (или) тепловых сетей

Лицом, ответственным за тепловое хозяйство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_​ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (приказом, распоряжением)

назначен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,

(должность служащего, фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)

прошедший проверку знаний в объеме требований ТКП 458-2023, ТКП 459-2012 и иных ТНПА, нормативных правовых актов, локальных нормативных правовых актов, соблюдение которых входит в его обязанности (далее – проверка знаний) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

Информация о наличии подготовленного обслуживающего персонала:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) | Профессия (должность) | Дата прохождения проверки знаний |
|   |   |   |   |
|  |  |  |  |

\*\*Договор на обслуживание теплоустановок и тепловых сетей заключен с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации, индивидуального предпринимателя, УНП)

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Срок действия договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата окончания действия договора)

Сведения составлены по состоянию на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_​ 20\_\_\_​ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(уполномоченное должностное лицо)     (подпись)         (инициалы, фамилия)

*\* Оформляется на бланке организации.*

*\*\*Заполняется при заключении договора со специализированной организацией, оказывающей услуги по обслуживанию теплоустановок и тепловых сетей*

**ПАСПОРТ**

**готовности потребителя тепловой энергии к работе в осенне-зимний период**

 Выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование организации, адрес)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

на основании Правил подготовки организаций к отопительному сезону, егопроведения и завершения, а также акта проверки готовности потребителятепловой энергии к работе в осенне-зимний период от \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г.

 (дата) <\*>

Руководитель организации

(уполномоченное им лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись) (инициалы, фамилия)

Паспорт зарегистрирован в органе госэнергогазнадзора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 адрес)

\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ г. N \_\_\_\_\_

<\*> Указывается дата подписания акта проверки готовности теплоисточника.

**АКТ**

**проверки готовности потребителя тепловой энергии к работе**

**в осенне-зимний период**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г.

 (место составления акта) (дата) <\*>

Комиссия, назначенная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование распорядительного документа,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 наименование организации, ее адрес)

от \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г. N \_\_\_\_\_\_\_, на основании Правил подготовки

организаций к отопительному сезону, его проведения и завершения с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ провела проверку объектов согласно прилагаемому перечню.

 В ходе проведения проверки комиссия установила:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (готовность/неготовность организации к работе в осенне-зимний период)

Приложение <\*\*>: на \_\_\_\_\_ л. в 1 экз.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, подпись) (инициалы, фамилия)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, подпись) (инициалы, фамилия)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись) (инициалы, фамилия)

Представитель органа

госэнергогазнадзора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, подпись) (инициалы, фамилия)

Представитель местного

исполнительного

и распорядительного органа

или уполномоченной

им организации <\*\*\*> \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, подпись) (инициалы, фамилия)

--------------------------------

<\*> Указывается дата подписания акта председателем комиссии.

<\*\*> При отсутствии у комиссии замечаний прилагается перечень объектов потребителя тепловой энергии (по жилищному фонду - перечень жилых домов). При наличии у комиссии замечаний прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.

<\*\*\*> Для жилищного фонда, не находящегося на обслуживании организаций, входящих в систему Министерства жилищно-коммунального хозяйства.

Приложение 3

(Рекомендуемая форма)

Приложение

к акту проверки готовности

потребителя тепловой

энергии к работе в ОЗП

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

**Перечень объектов** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование организации)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта | Адрес объекта |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, подпись, инициалы, фамилия)

**ПАСПОРТ**

**готовности теплоисточника к работе в осенне-зимний период**

 Выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование организации, наименование теплоисточника,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 его местонахождение)

на основании Правил подготовки организаций к отопительному сезону, егопроведения и завершения, а также акта проверки готовности теплоисточника кработе в осенне-зимний период от \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г.

 (дата) <\*>

Руководитель организации -

владельца теплоисточника

(уполномоченное им лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись) (инициалы, фамилия)

 Паспорт зарегистрирован в органе госэнергогазнадзора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 адрес)

\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ г. N \_\_\_\_\_

--------------------------------

<\*> Указывается дата подписания акта проверки готовности теплоисточника.

АКТ

проверки готовности теплоисточника к работе в осенне-зимний период

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г. |
| (место составления акта) | (дата)\* |

Комиссия, назначенная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование распорядительного документа,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

полное наименование организации, ее адрес)

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ г. № \_\_\_\_, на основании Правил подготовки организаций к отопительному

сезону, его проведения и завершения с\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 провела проверку \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(наименование теплоисточника, его местонахождение)

В ходе проведения проверки комиссия установила: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(готовность/неготовность теплоисточника к работе в осенне-зимний период)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение\*\*: на \_\_\_\_\_\_ л. в 1 экз.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (должность, подпись) | (инициалы, фамилия) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Члены комиссии: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (должность, подпись) | (инициалы, фамилия) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (должность, подпись) | (инициалы, фамилия) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Представитель органа госэнергогазнадзора | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (должность, подпись) | (инициалы, фамилия) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Представитель местного исполнитель­ного и распорядительного органа или уполномоченной им организации\*\*\* | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (должность, подпись) | (инициалы, фамилия) |

–––––––––––––––––––––

\* Указывается дата подписания акта председателем комиссии.

\*\* При отсутствии у комиссии замечаний прилагается заключение Госпромнадзора (для поднадзорных ему объектов). При наличии у комиссии замечаний прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.

\*\*\* Для теплоисточников, отапливающих жилищный фонд, не находящийся на обслуживании организаций, входящих в систему Министерства жилищно-коммунального хозяйства.