**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ Усинское**

**мУНИЦИПАЛЬНОГо района СЫЗРАНСКИЙ**

**Самарской области**

**постановление**

« 23 » октября 2014 г. № 113

 **Об утверждении Программы проведения проверок готовности объектов теплоснабжения и теплопотребления сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области к работе в отопительный  период 2014-2015 г.г.**

 В соответствии со статьями 7, 14, 43 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 6 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ, приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», в целях контроля за подготовкой объектов теплоснабжения и теплопотребления, расположенных на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский, к работе в отопительный период 2014-2015 г.г., Администрация сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить программу проведения проверок готовности объектов теплоснабжения и теплопотребления сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области к работе в отопительный  период 2014-2015 года (Приложение № 1).

 2. Утвердить состав комиссии по оценке готовности объектов теплоснабжения и теплопотребления сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области к работе в отопительный период 2014-2015 года (Приложение № 2).

  2.1. Комиссии в своей работе руководствоваться Федеральным Законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103 «Правила оценки готовности к отопительному периоду» и Положением об оценке готовности электро- и теплоснабжающих организаций к работе осенне-зимний период, утвержденным Министром промышленности и энергетики Российской Федерации В.Б. Христенко 25 августа 2004 года.

  3. Утвердить график проведения проверки готовности объектов теплоснабжения и теплопотребления сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области к работе в отопительный период 2014-2015 года (Приложение № 3).

4. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Усинский Вестник».

5. Контроль исполнения настоящего Постановления оставляю за собой.

**Глава сельского поселения Усинское**

**муниципального района Сызранский**

**Самарской области Н.А. Логинов**

 Приложение № 1 к постановлению

Администрации сельского поселения Усинское

                                                                от «23» октября 2014 г. № 113

**ПРОГРАММА**

**ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК ГОТОВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ К РАБОТЕ**

**В ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД**

    1. Целью программы проведения проверки готовности к отопительному периоду (далее - программа) является оценка готовности к отопительному периоду путем проведения проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.

  2. Проверка проводится на предмет соблюдения обязательных требований, установленных правилами оценки готовности к отопительному периоду, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения (далее - правила), в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ "О теплоснабжении", приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду».

   3. Проверка осуществляется в отношении теплоснабжающей организации и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии в соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному сезону.

   4. Срок проведения проверки потребителей тепловой энергии определен периодом с 25 августа по 31 августа, теплоснабжающих и теплосетевых организаций - с 1 сентября по 09 сентября.

   5. Объект, подлежащий к проверке:

1) котельные ГБОУ ООШ с. Усинское на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области;

 2) котельная ДК с. Усинское на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области.

 3) котельная МУ ЦРБ Сызранского района Усинское поликлиническое отделение на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области.

  6. Проверка готовности к отопительному периоду осуществляется комиссией по проведению проверки готовности к работе в отопительный период, персональный состав которой утвержден Приложением № 2 настоящего Постановления.

    7. В целях проведения проверок потребителей тепловой энергии к работе в комиссии по согласованию могут привлекаться представители Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и жилищной инспекции, представители теплоснабжающей организации, а также организации, к тепловым сетям которой непосредственно подключены теплопотребляющие установки потребителей тепловой энергии.

  8. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к работе в отопительный период по прилагаемой форме к настоящей Программе.

    9. В случае положительного вывода комиссии о готовности объекта теплоснабжения и теплопотребления к работе в осенне-зимний период оформляется паспорт готовности к работе в осенне-зимний период соответствующего объекта по прилагаемой форме к настоящим Правилам.

 Приложение

                                                                                            к Программе проведения  проверок готовности объектов

                                                               теплоснабжения и теплопотребления

к работе в отопительный период

**АКТ**

**проверки готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_ г.г.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(место составления акта)             (дата составления акта)

Комиссия, образованная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_     (форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

В             соответствии   с   программой   проведения   проверки   готовности   к

отопительному периоду от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_   г., утвержденной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(Ф.И.О. руководителя (его заместителя) органа, проводившего проверку готовности к отопительному периоду)

с «   »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20   г. по «   »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20   г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. |   | ; |
| 2. |   | ; |
| 3. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; |

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:

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

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

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

(готовность/неготовность к работе в отопительный период)

Выводы комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

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

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду   \_\_\_\_\_\_\_гг.

\*При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.

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

 (подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя Комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                                     (подпись, расшифровка подписи)

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

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

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

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

 (подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду

Приложение

                                                                                            к Программе проведения  проверок готовности объектов

                                                              теплоснабжения и теплопотребления к работе в отопительный период

**ПАСПОРТ**

**готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_ г.г.**

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

(полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

В отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка готовности к отопительному периоду:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. |   | ; |
| 2. |   |  | ; |
| 3. |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ; |

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Глава сельского поселения Усинское

муниципального района Сызранский \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись, расшифровка подписи печать уполномоченного органа, образовавшего комиссию по проведению проверки готовности к отопительному периоду)

                                                                         Приложение № 2

                                                                                                 к постановлению Администрации сельского поселения Усинское

                                                                         от «23» октября 2014 г. № 113

**Состав Комиссии**

**комиссии по оценке готовности к работе в отопительный период**

**2014/2015 года теплоснабжающей, теплосетевой организации и потребителей тепловой энергии муниципального образования сельское поселение Усинское муниципального района Сызранский**

**Председатель комиссии:**

1. Логинов Николай Александрович – Глава сельского поселения Усинское

**Секретарь комиссии:**

2.Кузнецова Елена Михайловна – специалист 2 категории Администрации

 сельского поселения Усинское ;

**Члены комиссии:**

3. Сухова Татьяна Викторовна ведущий специалист Администрации

 сельского поселения Усинское

 Приложение № 3

                                                             к постановлению Администрации

 сельского поселения Усинское

                                                             от «23» октября 2014 г. № 113

**ГРАФИК**

**проведения проверки готовности к работе в отопительный период**

**2014/2015 года котельной, тепловых сетей и потребителей тепловой энергии сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ | Наименование объекта | Дата проверки | Документы,проверяемые в ходе проверки |
| 1. | котельная ГБОУ СОШ с. Усинское на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области с. Усинское, ул. 70 Лет Октября д.1-а | 01 октября 2014 |  В соответствии с главой IV Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013г. № 103 |
| 2. |  котельная ГБОУ СОШ с. Усинское на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области с. Усинское, ул. Карла Маркса д.32 | 01 октября 2014 | В соответствии с главой IV Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013г. № 103 |
| 3. | котельная ДК с. Усинское на территории сельского поселения Усинское муниципального района Сызранский Самарской области с. Усинское ул. Карла Маркса 29-а  | 01 октября 2014 |
| 4. | Котельная МУ ЦРБ Сызранского района Усинское поликлиническое отделениес.Усинское ул. Гагарина 17-а  | 01 Октября2014 |

 Приложение

к Правилам оценки готовности

к отопительному периоду

**КРИТЕРИИ**

**НАДЕЖНОСТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ С УЧЕТОМ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ**

1. Потребители тепловой энергии по надежности теплоснабжения делятся на три категории:

первая категория - потребители, в отношении которых не допускается перерывов в подаче тепловой энергии и снижения температуры воздуха в помещениях ниже значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями;

вторая категория - потребители, в отношении которых допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях на период ликвидации аварии, но не более 54 ч:

жилых и общественных зданий до 12 °C;

промышленных зданий до 8 °C;

третья категория - остальные потребители.

2. При аварийных ситуациях на источнике тепловой энергии или в тепловых сетях в течение всего ремонтно-восстановительного периода должны обеспечиваться (если иные режимы не предусмотрены договором теплоснабжения):

подача тепловой энергии (теплоносителя) в полном объеме потребителям первой категории;

подача тепловой энергии (теплоносителя) на отопление и вентиляцию жилищно-коммунальным и промышленным потребителям второй и третьей категорий в размерах, указанных в [таблице N 1](../../%D0%9C%D0%BE%D0%B8%20%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/%E2%84%96%2067%20%20%D0%BE%D1%82%2025.10.2013%D0%B3.%20%D0%BE%20%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%20%D0%BA%20%20%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D1%83%20%D1%81%D0%B5%D0%B7%D0%BE%D0%BD%D1%83.doc#Par269);

согласованный сторонами договора теплоснабжения аварийный режим расхода пара и технологической горячей воды;

согласованный сторонами договора теплоснабжения аварийный тепловой режим работы неотключаемых вентиляционных систем;

среднесуточный расход теплоты за отопительный период на горячее водоснабжение (при невозможности его отключения).

Таблица N 1

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование  показателя  |  Расчетная температура наружного воздуха для  проектирования отопления t °C (соответствует  температуре наружного воздуха наиболее холодной  пятидневки обеспеченностью 0,92)  |
| минус 10  |  минус 20  |  минус 30  |  минус 40  |  минус 50  |
| Допустимое снижение подачитепловой энергии,%, до  |  78  |  84  |  87  |  89  |  91  |