

**Администрация МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар"**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 |  | 10.2018 |  | 696 |

от “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Нарьян-Мар

Об утверждении Положения об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар"

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27 июля 2010 года   
№ 190-ФЗ "О теплоснабжении", приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 "Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду", в целях обеспечения надёжного теплоснабжения потребителей, оперативного принятия мер по предупреждению и ликвидации технологических нарушений, аварий, ЧС (происшествий) на объектах теплоснабжения МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" Администрация МО "Городской округ" Город Нарьян-Мар"

**П О С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Утвердить Положение об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар" (Приложение).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания  
и подлежит официальному опубликованию.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

|  |  |
| --- | --- |
| **Первый заместитель главы Администрации**  **МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар"** | **А.Н.Бережной** |

Приложение

к постановлению Администрации МО

"Городской округ "Город Нарьян-Мар"

от 11.10.2018 № 696

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения**

**муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар"**

1. Настоящее положение об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения муниципального образования "Городской округ "Город Нарьян-Мар" (далее – Положение) разработано в целях обеспечения надёжного теплоснабжения потребителей, оперативного принятия необходимых мер по предупреждению   
и ликвидации технологических нарушений, аварий, ЧС (происшествий) на объектах теплоснабжения МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар".

2. Оперативно-диспетчерское управление в системе теплоснабжения МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" (далее – ОДУ) предназначено для приема   
и передачи сообщений о технологических нарушениях, авариях, ЧС (происшествиях) от теплоснабжающей организации, организаций, осуществляющих управление жилищным фондом, оперативного доведения данной информации до дежурно-диспетчерских служб (руководства) предприятий и организаций жизнеобеспечения,   
в целях координации совместных действий по ликвидации технологических нарушений, аварийных ситуаций, угрозы возникновения или возникновении ЧС (происшествий)на объектах теплоснабжения МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар".

3. Общее руководство оперативно-диспетчерским управлением в системе теплоснабжения МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" осуществляет первый заместитель главы Администрации МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар".

4. Оперативно-диспетчерское управление в системе теплоснабжения МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" осуществляется дежурно-диспетчерской службой (далее – ДДСП) во взаимодействии с дежурно-диспетчерской службой (далее – ДДС) теплоснабжающей организации и других предприятий жизнеобеспечения, работающих на территории МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар".

5. Порядок взаимодействия ДДСП и ДДС предприятий жизнеобеспечения определяется заключенными соглашениями и межведомственными нормативными правовыми актами, устанавливающими порядок взаимодействия и обмена информацией между экстренными оперативными службами при авариях, катастрофах, стихийных бедствиях и ЧС (происшествиях).

6. ДДСП осуществляет сбор и обмен информацией в области теплоснабжения, как правило, через ДДС теплоснабжающей организации, обобщает и направляет информацию первому заместителю главы Администрации МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" – председателю комиссии по ЧС и ОПБ. Информация представляется немедленно по факту нарушения, далее через каждые 2 часа   
до завершения аварийно-восстановительных работ.

7. Теплоснабжающая организация представляет информацию в ДДСП.

8. Информация должна содержать сведения о нарушениях теплоснабжения потребителей и ходе ликвидации их последствий в соответствии с макетом оперативного донесения о нарушениях теплоснабжения потребителей и проведении аварийно-восстановительных работ (приложение к настоящему Положению).

9. Ведение оперативных переговоров и записей в оперативно-технической документации должно производиться в соответствии с инструкциями, указаниями   
и распоряжениями с применением единой общепринятой терминологии.

10. На ДДСП в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения возлагаются следующие основные функции:

10.1. Осуществление сбора и обработки информации в области нарушения теплоснабжения населения и социально-значимых объектов на территории МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар".

10.2. Анализ и оценка достоверности поступившей информации, доведение ее до ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), в компетенцию которой входит реагирование на принятое сообщение.

10.3. Обработка и анализ данных о технологическом нарушении (аварии)   
на объектах теплоснабжения, возникновении ЧС (происшествии), определение масштаба аварийной ситуации и уточнение состава ДДС оперативных служб   
и организаций (объектов), привлекаемых для реагирования на происшествие (ЧС).

10.4. Сбор, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер  
по ликвидации аварийной ситуации (ЧС).

10.5. Доведение до сведения первого заместителя главы Администрации МО "Городской округ "Город Нарьян-Мар" – председателя комиссии по ЧС и ОПБ информации об аварийной ситуации (ЧС).

10.6. Оповещение населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, связанных с авариями на объектах теплоснабжения.

10.7. Сбор, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер  
по ликвидации аварийной ситуации (ЧС).

10.8. Контроль выполнения мероприятий по ликвидации аварийной ситуации (ЧС) и организация взаимодействия.

10.9. Представление докладов (донесений) о возникновении аварийной ситуации, об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий), сложившейся обстановке, действиях по ликвидации аварийной ситуации (ЧС).

Приложение

кПоложению об оперативно-диспетчерском

управлении в системе теплоснабжения

муниципального образования

"Городской округ "Город Нарьян-Мар"

Макет оперативного донесения о нарушениях теплоснабжения потребителей   
и проведении аварийно-восстановительных работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№  п/п |  | Информация |
| 1. | Наименование населенного пункта |  |
| 2. | Дата и время возникновения нарушения |  |
| 3. | Место нарушения (наименование объекта, участка тепловой сети) с указанием эксплуатирующей организации |  |
| 4. | Причина нарушения |  |
| 5. | Характер повреждений |  |
| 6. | Количество потребителей, попавших под ограничение, в том числе:  социально значимых объектов |  |
| 7. | Зафиксирован ли несчастный случай со смертельным исходом на объекте теплоснабжения |  |
| 8. | Произошло ли снижение температуры теплоносителя  (с указанием сниженных параметров) |  |
| 9. | Дефицит (или резерв) мощности, Гкал/час, м3/сут. |  |
| 10. | Метеоусловия на момент возникновения нарушения:  - температура наружного воздуха;  - направление и скорость ветра;  - осадки (вид, количество)  - атмосферное давление;  - влажность.  Прогноз на время устранения нарушения |  |
| 11. | Принимаемые меры по восстановлению теплоснабжения потребителей (в т. ч. с указанием количества бригад и их   численности, техники). Необходимость привлечения сторонних организаций для устранения нарушения |  |
| 12. | Планируемые дата и время завершения работ |  |
| 13. | Контактная информация лица, ответственного за проведение аварийно-восстановительных работ |  |

Примечание: Информация направляется немедленно по факту нарушения, далее через каждые 2 часа до завершения аварийно-восстановительных работ.