



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАНИНСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.11.2019

№ 03

г. Курганинск

**О внесении изменений в постановление администрации
муниципального образования Курганинский район
от 26 октября 2016 года № 842 «Об утверждении порядка
мониторинга состояния системы теплоснабжения
муниципального образования Курганинский район»**

В соответствии с приказом министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 21 августа 2015 года № 606/пр «Об утверждении Методики комплексного определения показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе показателей физического износа и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, и порядка осуществления мониторинга таких показателей» постановляю:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования Курганинский район от 26 октября 2016 года № 842 «Об утверждении порядка мониторинга состояния системы теплоснабжения муниципального образования Курганинский район» изменение, дополнить приложением № 6 изложив его в следующей редакции (прилагается).

2. Отделу информатизации администрации муниципального образования Курганинский район (Спесивцев) разместить (обнародовать) настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования Курганинский район в сети «Интернет».

3. Общему отделу администрации муниципального образования Курганинский район (Соколова) опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в установленном законом порядке.

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования
Курганинский район



А.Н. Ворушили

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------|------------------------|------|---|-----|-----|------|----|---|--|-------|----|-----|---|---|---|---|
| ЦРБ, г Курганинск, ул. Матросова, 231 с | 2,5 | 0,385 | Наделяева, водогрейный | 1999 | 2 | газ | отс | есть | 72 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Поверка газового оборудования и КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Замена насоса большой мощности на меньшую. Замена приборной арматуры холодной воды. Ревизия запорной арматуры Ревизия электрооборудования. Ревизия сетевых, контурных насосов. Замена теплотрассы. Ремонт кровли котельной | 745 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 68 квартала, г Курганинск, ул. Матросова, 197 б | 2,46 | 1,48 | Братск, водогрейный | 1984 | 3 | газ | отс | есть | 87 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Поверка газового оборудования и КИП и А. Ревизия автоматики КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия дымососа. Ревизия вентиляторов. Ревизия насоса сетевого ГВС. Ревизия электрооборудования. Ревизия запорной арматуры. Ревизия насосного оборудования. Промывка теплообменника ГВС. Экспертиза промышленной безопасности дымовой трубы Обустройство отмостки здания и дымовой трубы | 642,2 | 5 | 677 | 2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 76 квартала, г Курганинск, ул 76 квартал, 46 | 8,42 | 2,833 | КСВ, водогрейный | 1995 | 2 | газ | отс | есть | 76 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Поверка газового оборудования и КИП и А. Ревизия автоматики КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия котла. Ревизия электрооборудования. Ревизия дымососа. Ревизия вентиляторов. Ревизия запорной арматуры. Замена тепловых сетей Ревизия насосов сетевых ГВС. Промывка теплообменника ГВС. Экспертиза здания котельной. Обустройство отмостки здания и дымовой трубы. Техническое диагностирование котлов. | 5328 | 24 | 398 | 2 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

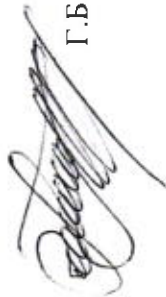
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
|---|-------|-------|---|------|---|-----|-----|------|----|----|--|-------|----|----|----|----|----|---|
| ДК Кавказ, г.Курганск, ул.Калинина, 46 | 3,75 | 0,646 | | 1994 | 3 | газ | отс | есть | 75 | 0 | Гидравлические испытания котлов Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Поверка газового оборудования и КИП и А. Ревизия автоматики КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия запорной арматуры. Ревизия дымохода. Ревизия насосов сетей. Ревизия вентиляторов. Обустройство отстойки дымовой трубы. | 539,8 | 3 | 6 | 3 | | | 1 |
| СОШ № 2, г.Курганск, ул.Д.Бедного, 213 | 0,385 | 0,441 | Наделяева, водогрейный Тетмона TRIO 90 Т, водогрейный | 2011 | 5 | газ | отс | есть | 60 | 0 | Гидравлические испытания котлов Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Ревизия запорной арматуры Промывка теплообменников котлов. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Установка новой системы водоподготовки. Ревизия и наладка водоподготовительного оборудования, а так же наладка водно-химического режима котлов. Частичный ремонт кровли. | 122 | | | 1 | | | |
| СОШ № 3, г.Курганск, ул.Д.Бедного, 313 | 0,2 | 0,232 | Тетмона DUO 50 Т, водогрейный | 2011 | 5 | газ | отс | есть | 60 | 0 | Гидравлические испытания котлов Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия запорной арматуры. Промывка теплообменников котлов. Ревизия и наладка водоподготовительного оборудования, а так же наладка водно-химического режима КОТЛОВ. | 75 | | | 1 | | | |
| СОШ № 4, г.Курганск, ул.Партизанская, 154 | 0,24 | 0,2 | Тетмона DUO 50 Т, водогрейный | 2011 | 6 | газ | отс | есть | 60 | 0 | Гидравлические испытания котлов Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Поверка приборов КИП и А. Ревизия запорной арматуры. Промывка теплообменников котлов. | 286 | | | 3 | | | |
| СОШ № 5, г.Курганск, ул.Ленина, 151 | 0,462 | 0,363 | Тетмона TRIO 90 Т, водогрейный | 2011 | 6 | газ | отс | есть | 60 | 0 | Гидравлические испытания котлов Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия запорной арматуры. Промывка теплообменного оборудования. | 261 | | | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|--|-------|-------|---|------|---|-----|-----|------|----|----|---|-----|----|----|----|----|----|
| Д/С Солнышко, г.Курганск, ул.Серова, 23 | 0,154 | 0,105 | Тетрапа TRIO 90 Т, водогрейный | 2009 | 2 | газ | отс | есть | 80 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Ревизия запорной арматуры. Поверка счетчика газа. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Промывка теплообменников. | 94 | | | | | |
| УСК Старт, г.Курганск, ул.Калинина,41 | 0,516 | 0,297 | MEGA PREX, водогрейный | 2011 | 2 | газ | отс | есть | 60 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия запорной арматуры. Ревизия сетевых насосов. Промывка теплообменника пластинчатого по ГВС | 46 | | | | | |
| Д/С № 19, г.Курганск, ул.Зои Боровиковой, 1 | 0,344 | 0,315 | Ишма - 100, водогрейный - 3шт. Ишма- 50, водогрейный - 2 шт. | 2014 | 5 | газ | отс | есть | 30 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия запорной арматуры. | 56 | | | | | |
| ПУ-50, х.Красное Поле | 2,58 | 0,809 | Факел Г, водогрейный | 1994 | 3 | газ | отс | есть | 75 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Поверка приборов учета газа и КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ревизия запорной арматуры. Ревизия сетевых насосов. Ревизия дымососа. Ревизия вентиляторов. Ревизия котлов. Техническое диагностирование котлов. | 944 | | | | | |
| СОШ № 14, ст.Родниковская, ул.Курганских, 88 | 0,76 | 0,269 | Универсал 5 М, водогрейный | 1970 | 2 | газ | отс | есть | | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Ревизия запорной арматуры. Ревизия автоматики КИП и А. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. | 63 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|---|-------|-------|---|------|---|-----|------|------|----|----|--|-----|----|----|----|----|----|
| СОШ № 15, г Курганск, ул Кирова, 143 | 0,16 | 0,122 | Теплоа DUO 50 Т, водогрейный | 2011 | 4 | газ | отс. | есть | 60 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Промывка теплообменного оборудования. Ревизия запорной арматуры. Ремонт кровли. | 143 | | | 1 | | |
| ДК ст Родниковская, ул Кирова, 72 | 0,96 | 0,235 | Минск, водогрейный-1 шт. КС-1 водогрейный-1 шт | 1974 | 2 | газ | отс. | есть | | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей Ревизия запорной арматуры Ревизия запорной арматуры. Ревизия насосов Ревизия котла. Ревизия автоматики КИП и А. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования | 112 | | | 1 | | |
| СОШ № 12, ст Михайловская, ул Октябрьская, 79 | 0,539 | 0,611 | Теплоа TRIO 90 Т, водогрейный | 2013 | 7 | газ | отс. | есть | 57 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования Промывка теплообменного оборудования. Ревизия запорной арматуры. Установка новой системы водоподготовки | 136 | | | 1 | | |
| Центральная, ст Михайловская, ул Почтовая, 28 | 0,76 | 0,298 | Универсал 5 М, водогрейный | 1986 | 2 | газ | отс. | есть | 87 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Ревизия котла Ревизия запорной арматуры. Ремонт здания котельной Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ремонт здания котельной | 202 | | | 2 | | |
| Уч больница, ст Михайловская, ул Шевченко, 14 | 0,12 | 0,097 | Теплоа DUO 50 Т, водогрейный | 2010 | 3 | газ | отс. | есть | 70 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Ревизия запорной арматуры. Промывка теплообменников. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования | 50 | | | 1 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
|---|-------|-------|----------------------------------|------|---|-----|-----|------|----|----|--|-----|----|----|----|----|----|--|
| Плодовод, п. Светлая Заря, ул. Центральная, 80 | 0,28 | 0,299 | Теплопа DUO 50 Т, водогрейный | 2012 | 7 | газ | отс | есть | 50 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Ревизия запорной арматуры Промывка теплообменников. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. Ремонт станции подпитки. | 614 | | | | | | |
| Школа-интернат, ст Темиргозская, ул Трудовая, 2 | 0,17 | 0,083 | Дон -100 , водогрейный | 1998 | 2 | газ | отс | есть | 66 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей. Ремонт насоса подпитки. Ремонт здания котельной. Ревизия запорной арматуры. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. | 233 | | | | | | |
| Д/С № 13, п. Высокий, ул. Салова, 2 | 0,258 | 0,181 | Ишма 100, водогрейный | 2015 | 3 | газ | отс | есть | 20 | 0 | гидравлические испытания котлов. Гидравлическое испытание трубопроводов тепловых сетей и ГВС на прочность и плотность. Ревизия запорной арматуры. Поверка приборов КИП и А. ТО газоиспользующего оборудования. | 30 | | | | | | |

Начальник отдела жилищно-коммунального
хозяйства, транспорта и связи администрации
муниципального образования Курганинский
район



Г.Б. Кошелев