



ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА БОГДАНОВИЧ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.07.2017 1437

О проверке готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов

В целях оценки готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов, в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», руководствуясь статьей 28 Устава городского округа Богданович,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать комиссию по оценке готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов (далее – Комиссия) (приложение № 1).

2. Утвердить программу проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов (далее – Программа) (приложение № 2).

3. Утвердить перечень теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения на территории городского округа Богданович, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2017-2018 годов (приложение № 3).

4. Утвердить перечень потребителей тепловой энергии на территории городского округа Богданович, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2017-2018 годов (приложение № 4).

5. Отделу жилищно-коммунального хозяйства и энергетики администрации городского округа Богданович (Куминову С.А.):

5.1. Пригласить для участия в работе Комиссии представителей Каменск-Уральского территориального отдела Уральского управления Ростехнадзора и Управления государственной жилищной инспекции Свердловской области отдела контроля по Южному управленческому округу;

5.2. Обеспечить составление и выдачу паспортов готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей

тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов в случае, если Комиссией установлено, что объект проверки готов к отопительному периоду, а также в случае, если замечания к требованиям по готовности, выданные Комиссией, устранены в установленный срок.

6. Установить следующие сроки выдачи паспортов готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов:

6.1. Для потребителей тепловой энергии – не позднее 15 сентября 2017 г.

6.2. Для теплоснабжающих и теплосетевых организаций – не позднее 01 ноября 2017 г.

7. Признать утратившим силу постановление главы городского округа Богданович от 20.09.2016 № 1700 «Об утверждении перечня теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения на территории городского округа Богданович, перечня потребителей тепловой энергии на территории городского округа Богданович, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2016-2017 годов».

8. Опубликовать настоящее постановление в газете «Народное слово» и на официальном сайте городского округа Богданович.

9. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа Богданович по жилищно-коммунальному хозяйству и энергетике Топоркова В.Г.

Глава городского округа Богданович

В.А.Москвин

Состав комиссии по оценке готовности теплоснабжающих организаций,
теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа
Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов

Топорков В.Г. – заместитель главы администрации городского округа Богданович по жилищно-коммунальному хозяйству и энергетике, председатель комиссии.

Члены комиссии:

Долгополова С.П. – специалист по эксплуатации и развитию коммунального хозяйства муниципального казенного учреждения городского округа Богданович «Управление муниципального заказчика» (секретарь комиссии);

Куминов С.А. – начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства и энергетики администрации городского округа Богданович (заместитель председателя комиссии);

Представитель Каменск-Уральского территориального отдела Уральского управления Ростехнадзора (по согласованию);

Представитель Управления государственной жилищной инспекции Свердловской области отдела контроля по Южному управленческому округу (по согласованию);

Трачук В.В. – начальник дирекции по производству муниципального унитарного предприятия «Богдановичские тепловые сети»;

Черданцев В.И. – заместитель главного инженера открытого акционерного общества «Богдановичская генерирующая компания» (по согласованию).

Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2017-2018 годов

№ п/п	Наименование предприятия (подлежащего проверке)	Сроки проведения проверки	Документы, проверяемые в ходе проведения проверки
1	2	3	4
1	Открытое акционерное общество Богдановичская генерирующая компания»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	<p>1. Заверенная копия соглашения об управлении системой теплоснабжения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 № 808</p> <p>2. Заверенные копии режимных карт на котлы.</p> <p>3. Перечень потребителей тепловой энергии по категориям надежности теплоснабжения, утвержденный руководителем предприятия.</p> <p>4. Справка о наличии запасов основного и резервного топлива с указанием нормативного и фактического значений, подписанная руководителем организации.</p> <p>5. Заверенные копии Договоров на поставку основного и резервного топлива на предстоящий отопительный период.</p> <p>6. Справка о штатной и фактической численности персонала эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, подписанная руководителем и главным бухгалтером организации с печатью организации.</p> <p>7. Справка об обеспеченности персонала необходимыми средствами с указанием нормативных и фактических объемов, подписанная руководителем и главным бухгалтером организации с печатью организации.</p> <p>8. Отчет о наладке тепловых сетей, подписанный руководителем и главным инженером организации.</p> <p>9. Справка об организации контроля режимов потребления тепловой энергии с указанием ответственных специалистов, способов и систем, подписанная руководителем организации.</p> <p>10. Справка за подписью руководителя, о</p>
2	Муниципальное унитарное предприятие «Богдановичские тепловые сети»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
3	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
4	Общество с ограниченной ответственностью «ОптиЛайн»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
5	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД», г. Екатеринбург	с 01.09.2017 по 15.09.2017	

		<p>том, что качество теплоносителей обеспечивается путем проведения постоянного мониторинга параметров теплоносителя на выходе из котельных и на границе с потребителем, с приложением:</p> <p>10.1. Заверенных копий отдельных листов из оперативных журналов котельных, в которых ведется учет выдаваемых в сеть параметров теплоносителя (температура, давление)</p> <p>10.2. Заверенных копий распечаток с узлов учета трех отдельных потребителей (1 МКД, 1 соц.сфера, 1 прочий), в которых отражен учет получаемых из сети параметров теплоносителя (температура, давление).</p> <p>11. Заверенные копии актов допуска в эксплуатацию узлов коммерческого учета тепловой энергии на котельных.</p> <p>12. Акт приемки в эксплуатацию оборудования и сетей из ремонта. Составляется только для замены (капитального ремонта) котлов и их элементов, включая газовое оборудование, сетевых и циркуляционных насосов, дымососов, сетей отопления и ГВС. Составляется комиссией предприятия, подписывается членами комиссии, руководителем, скрепляется печатью. В акте указывается: адрес и место производства работ, наименование и количество установленного оборудования, демонтированного оборудования, срок выполнения работ, организация, выполнявшая работы, гарантийный срок эксплуатации вновь установленного оборудования.</p> <p>13. Справка о готовности систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливопередачи, подписанная руководителем организации.</p> <p>14. Справка о наличии систем водоподготовки на котельных, подписанная руководителем организации.</p> <p>15. Заверенные копии актов лабораторных анализов теплоносителя по каждой котельной.</p> <p>16. Заверенные копии инструкций аппаратчиков ХВО.</p> <p>17. Для паровых котлов - заверенные копии актов технического освидетельствования в Котлонадзоре.</p>
--	--	---

			<p>18. Для водогрейных котлов – заверенные копии режимных карт (предоставляются в рамках готовностик выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения)</p> <p>19. Заверенные копии графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей.</p> <p>20. Заверенные копии расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов.</p> <p>21. Заверенные копии порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления.</p> <p>22. Заверенные копии актов проведения гидравлических испытаний тепловых сетей.</p> <p>23. Заверенная копия утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения, а также отчет о его выполнении.</p> <p>Данный план должен включать в себя не только график ремонта, но и такие вопросы как аттестация персонала, закупка топлива, работа по погашению задолженности перед поставщиками ТЭР и др.</p> <p>24. Заверенная копия планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии и отчет о его выполнении.</p> <p>25. Заверенные копии Договоров на поставку основного и резервного топлива, на предстоящий отопительный период.</p> <p>26. Заверенные копии актов разграничения эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями</p> <p>27. Справка об отсутствии не выполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность</p>
--	--	--	--

			работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления, подписанная руководителем.
6	Муниципальная унитарное предприятие «Городская управляющая компания»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	<p>1. Справка об устранении выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок.</p> <p>2. Акт проведения промывки оборудования и коммуникаций теплотребляющих установок.</p> <p>3. Эксплуатационные режимы, а также мероприятия по их внедрению.</p> <p>4. План ремонтных работ и отчет о его выполнении.</p> <p>5. Справка о состоянии утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов.</p> <p>6. Акт проведения испытаний тепловых сетей и теплотребляющих установок, в том числе тепловых пунктов, на прочность и плотность.</p> <p>7. Акты ввода (допуска) в эксплуатацию ресурсоснабжающей организацией приборов учета. При необходимости иные документы, подтверждающие наличие и работоспособность приборов учета (проекты, паспорта, и др.).</p> <p>8. Справка о работоспособности защиты систем теплоснабжения.</p> <p>9. Справка о наличии паспортов теплотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала. Копии указанных документов (по требованию).</p> <p>10. Акт обследования на предмет отсутствия прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией.</p> <p>11. Справка о задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель подписанная руководителем и главным бухгалтером с</p>
7	Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «Богдановичская»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
8	Общество с ограниченной ответственностью «Передвижная механизированная колонна»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
9	Общество с ограниченной ответственностью муниципальная управляющая компания «Уютный город»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
10	Товарищество собственников жилья «Северный»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
11	Товарищество собственников жилья «Экспресс»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
12	Товарищество собственников жилья «Южный»	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
13	Учреждения здравоохранения Образовательные учреждения Иные муниципальные предприятия и учреждения	с 01.09.2017 по 15.09.2017	
14	Прочие объекты-потребители, не указанные в пунктах 6-13	с 01.09.2017 по 15.09.2017	

		<p>печатью организации.</p> <p>12. Справка о наличии собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплотребляющих установок.</p> <p>13. Для организаций, осуществляющих эксплуатацию жилищного фонда - паспорта готовности домов к эксплуатации в зимних условиях.</p> <p>14. Акт проверки готовности предприятия (пообъектно) к отопительному периоду комиссией предприятия (прилагается), содержащий информацию о выполнении требований по готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии, предусмотренных статьей 16 раздела IV Правил оценки готовности к отопительному периоду (утверждены Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103).</p>
--	--	---

Приложение
к программе проведения проверки
готовности теплоснабжающих
организаций, теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии
городского округа Богданович
к отопительному периоду 2017-2018 годов

АКТ
проверки готовности к отопительному периоду ____/____ г.
потребителя тепловой энергии

(место составления акта)

«__» _____ 20__ г.
(дата составления акта)

Комиссия, образованная _____,
(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)
в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела
проверку готовности к отопительному периоду 2017/2018 годов

(полное наименование 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 отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному
периоду: _____

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду ____/____ г.

<*>

Председатель комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя
комиссии:

(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

(подпись, расшифровка подписи)

(подпись, расшифровка подписи)

(подпись, расшифровка подписи)

<*> 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.

Перечень теплоснабжающих, теплосетевых организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения на территории городского округа Богданович, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2017-2018 годов

№ п/п	Наименование теплоснабжающих, теплосетевых организаций
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Богдановичские тепловые сети»
2.	Открытое акционерное общество «Богдановичская генерирующая компания»
3.	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов
4.	Общество с ограниченной ответственностью «ОптиЛайн»
5.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД», г. Екатеринбург

Перечень потребителей тепловой энергии на территории городского округа
Богданович, в отношении которых проводится проверка готовности к
отопительному периоду 2017-2018 годов

№ п/п	Наименование потребителей тепловой энергии
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Городская управляющая компания»
2.	Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «Богдановичская»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Передвижная механизированная колонна»
4.	Общество с ограниченной ответственностью муниципальная управляющая компания «Уютный город»
5.	Товарищество собственников жилья «Северный»
6.	Товарищество собственников жилья «Экспресс»
7.	Товарищество собственников жилья «Южный»
8.	МОУ СОШ № 1
9.	МАОУ СОШ № 2
10.	МОУ СОШ № 3
11.	МОУ СОШ № 4
12.	МАОУ СОШ № 5
13.	МАОУ школа-интернат № 9
14.	МОУ Байновская СОШ
15.	МКОУ «Барабинская СОШ»
16.	МКОУ «Волковская СОШ»
17.	МКОУ Гарашкинская СОШ
18.	МАОУ - Грязновская СОШ
19.	МКОУ Ильинская СОШ
20.	МКОУ «Каменноозерская ООШ»
21.	МКОУ Коменская СОШ
22.	МКОУ Кунарская СОШ
23.	МКОУ «Полдневская ООШ»
24.	МКОУ Троицкая СОШ
25.	МКОУ Тыгишская СОШ
26.	МКОУ Чернокоровская СОШ
27.	МКВ(С)ОУ «Богдановичская ОСОШ»
28.	МБУ ДО «Детская школа искусств»
29.	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение дополнительного образования детей Центр детского творчества
30.	МБДОУ № 1 «Детский сад Будущего»
31.	МДОУ «Детский сад № 7»
32.	МКДОУ «Детский сад № 9»
33.	МАДОУ «Сказка»
34.	МКДОУ «Детский сад № 11»
35.	МАДОУ № 13
36.	МКДОУ детский сад №15
37.	МКДОУ № 17 «Земляничка»

38.	МДОУ «Детский сад № 18»
39.	МАДОУ детский сад № 19
40.	МКДОУ «Детский сад № 20»
41.	МАДОУ «Детский сад № 21»
42.	МКДОУ детский сад № 22
43.	МАДОУ детский сад №23
44.	МКДОУ детский сад № 24
45.	МКДОУ «Детский сад № 25»
46.	МАДОУ ЦРР - детский сад № 27 «Малыш»
47.	МАДОУ детский сад №28
48.	МКДОУ детский сад № 29
49.	МКДОУ детский сад № 31 «Солнышко»
50.	МКДОУ детский сад № 37 «Березка»
51.	МДОУ № 38 «Детский сад Будущего»
52.	МБДОУ «Детский сад № 39 «Гнездышко»
53.	МКДОУ детский сад № 40 «Цветик-семицветик»
54.	МКДОУ детский сад № 45
55.	МДОУ «Центрразвития ребенка – детский сад № 2 «Радуга Детства»
56.	Муниципальное казенное учреждение «Административно-хозяйственное управление городского округа Богданович»
57.	Муниципальное автономное учреждение культуры «Центр современной культурной среды городского округа Богданович»
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области «Богдановичская центральная районная больница»
59.	Государственное автономное учреждение социального обслуживания населения Свердловской области «Центр социальной помощи семье и детям города Богдановича»
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области Противотуберкулезный диспансер филиал № 1 «Кристалл»
61.	Государственное казенное учреждение социального обслуживания Свердловской области «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних города Богданович»
62.	Государственное казенное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичская школа-интернат, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»
63.	Муниципальное казенное учреждение «Управление физической культуры и спорта городского округа Богданович»
64.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детско-юношеская спортивная школа
65.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Детско-юношеская спортивная школа по хоккею с мячом
66.	Муниципальное автономное учреждение городского округа Богданович «Многофункциональный спортивный центр «Олимп»
67.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»
68.	Государственное казенное учреждение службы занятости населения Свердловской области «Богдановичский центр занятости»
69.	Отдел военного комиссариата Свердловской области по городам Богданович, Сухой Лог, Богдановичскому и Сухоложскому районам