



ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА БОГДАНОВИЧ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.08.2019 1547

О внесении изменений в постановление главы городского округа Богданович от 12.06.2019 № 1307 «О проверке готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2019-2020 годов»

В соответствии с письмом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области для выработки единого подхода к работе комиссии, по проверке готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии в рамках выполнения Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», руководствуясь статьей 28 Устава городского округа Богданович,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление главы городского округа Богданович от 12.07.2019 № 1307 «О проверке готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2019-2020 годов» следующие изменения:

1.1. Приложение 2 к постановлению «Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Богданович к отопительному периоду 2019-2020 годов» изложить в новой редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Народное слово» и разместить на официальном сайте администрации городского округа Богданович в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на и.о. заместителя главы администрации городского округа Богданович Куминова С.А.

И.о. главы городского округа Богданович

К.Е. Мартьянов

Утверждено
постановлением главы
городского округа Богданович
от 13.08.2019 № 1547

Приложение № 2
к постановлению главы
городского округа Богданович
от 12.07.2019 № 1307

**Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций,
теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа
Богданович к отопительному периоду 2019-2020 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 01.09.2019 по 15.09.2019	1. Температурные графики на предстоящий отопительный период.
2	Муниципальное унитарное предприятие «Богдановичские тепловые сети»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	2. График ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей.
3	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов	с 01.09.2019 по 15.09.2019	3. Расчет допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов.
4	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД», г. Екатеринбург	с 01.09.2019 по 15.09.2019	4. График проверки знаний, утверждённый ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок. 5. График обучения (аттестации) сотрудников, занимающих должности, подлежащих обязательному обучению и аттестации в контрольных и надзорных органах. 6. Приказ о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок организации и его заместителя, а также в структурных подразделениях. 7. Приказ о назначении ответственного за электрохозяйство организации (подразделений) и его заместителя. 8. Протоколы проверки знаний (аттестации), удостоверения. 9. Утвержденный перечень эксплуатационной документации. 10. Инструкции по эксплуатации

		<p>тепловых энергоустановок и сетей, а также должностные инструкции на рабочих местах и инструкции по охране труда согласно утверждённому перечню.</p> <p>11. Распорядительный документ об утверждении норм обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой персонала котельных и тепловых сетей.</p> <p>12. Утверждённый перечень комплектации инструментами и оснасткой, необходимых для производства работ.</p> <p>13. Утверждённый перечень комплектации оперативно-дежурного персонала средствами связи и транспортом.</p> <p>14. Утверждённый перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей на котельных и тепловых сетях.</p> <p>15. Оперативный план тушения пожара на котельной.</p> <p>16. Технический отчет о наладке тепловых сетей.</p> <p>17. Договор теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии, разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя.</p> <p>18. Договора оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя, заключенного теплосетевой организацией с теплоснабжающей организацией.</p> <p>19. Акты ввода в эксплуатацию узлов учета тепловой энергии.</p> <p>20. Графики проведения гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей.</p> <p>21. Акты гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей.</p> <p>22. План подготовки к работе в отопительный период.</p> <p>23. Отчет о выполнении плана подготовки к работе в отопительный период.</p> <p>24. График ремонта систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи, акты выполнения</p>
--	--	--

			<p>ремонтных работ систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи.</p> <p>25. Акты освидетельствования и испытания машин и механизмов, оборудования и приспособлений топливных складов и топливоподачи.</p> <p>26. Акты (заключения) технического обследования резервуаров хранения жидкого топлива и выполнение предложений по выполнению ремонтных работ и режима дальнейшей эксплуатации.</p> <p>27. Приказ о назначении лица, ответственного за газовое хозяйство (для котельных использующих газ в качестве основного топлива).</p> <p>28. График химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей.</p> <p>29. Отчёты о наладке водно-химического режима, наличие актов внутреннего осмотра основного оборудования котельной и отбора проб отложений и шлама.</p> <p>30. Акты контроля состояния металла тепловых сетей.</p> <p>31. Акт (технический отчет) о проведении технического диагностирования котлов.</p> <p>32. Заключение экспертизы промышленной безопасности (на ОПО).</p> <p>33. Паспорта тепловых энергоустановок, содержащие положительные результаты технического освидетельствования.</p> <p>34. Графики текущих и капитальных ремонтов тепловых сетей и источников тепловой энергии.</p> <p>35. Отчет о выполнении графика текущих и капитальных ремонтов тепловых сетей и источников тепловой энергии.</p> <p>36. Распорядительный документ о назначении рабочей комиссии по приемке тепловых энергоустановок из капитального ремонта.</p> <p>37. Акт осеннего осмотра зданий и сооружений тепловых энергоустановок.</p> <p>38. Утверждённый в установленном порядке расчет нормативных запасов</p>
--	--	--	---

			<p>топлива.</p> <p>39. Акты инвентаризации топлива.</p> <p>40. Договоры поставки топлива, не допускающие перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива.</p> <p>41. Акт о соответствии качества топлива проекту котельной и установленному котельному оборудованию.</p> <p>42. Сертификаты на топливо.</p> <p>43. Акт о разграничении эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.</p> <p>44. Акт о разграничении балансовой принадлежности.</p> <p>45. Наличие не выполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления</p> <p>46. Отчёт о выполнении предписаний</p> <p>47. Акт осмотра и проверки работоспособности (состояния) автоматических регуляторов.</p> <p>48. Положение или приказ о взаимодействии с единой дежурно-диспетчерской службой.</p>
5	Муниципальное унитарное предприятие «Городская управляющая компания»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	<p>1. Акты промывки теплообменного оборудования тепловых пунктов.</p> <p>2. Акты промывки систем отопления зданий и сооружений.</p> <p>3. Акты промывки трубопроводов и теплообменного оборудования систем вентиляции.</p> <p>4. Акты очистки и промывки дренажей тепловых сетей канальной прокладки (при наличии их в проекте).</p> <p>5. Режимные карты для тепловых пунктов теплопотребляющих установок.</p> <p>6. Годовой план-график ремонта систем теплопотребления.</p> <p>7. Акты приемки оборудования из ремонта с оценками качества отремонтированного оборудования и качества выполнения ремонтных</p>
6	Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «Богдановичская»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	
7	Общество с ограниченной ответственностью «Передвижная механизированная колонна»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	
8	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «МКД Сервис»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	
9	Товарищество собственников жилья «Северный»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	
10	Товарищество собственников жилья «Экспресс»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	

11	Товарищество собственников жилья «Южный»	с 01.09.2019 по 15.09.2019	работ.
12	Учреждения здравоохранения	с 01.09.2019 по 15.09.2019	8. Акты испытания тепловых сетей потребителя на прочность и плотность.
	Образовательные учреждения		9. Акт о состоянии теплопроводов тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии.
	Иные муниципальные предприятия и учреждения		10. Акты осмотра зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление).
13	Прочие объекты-потребители, не указанные в пунктах 6-12	с 01.09.2019 по 15.09.2019	11. Акты проверки готовности индивидуальных тепловых пунктов к отопительному периоду.
			12. Акты ввода в эксплуатацию приборов учета и акты периодической поверки приборов учета.
			13. Акт проверки работоспособности защит систем теплоснабжения.
			14. Акты проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов.
			15. Акт проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала.
			16. Акт присоединения систем теплоснабжения к сетям теплоснабжения согласно техническим условиям и условиям договора теплоснабжения.
			17. Акт проверки на плотность оборудования тепловых пунктов.
			18. Договор теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии, разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя.
			19. Акт проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов.
			20. Справка о задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель.
			21. Справка из организации-потребителя о наличии укомплектованного штата ремонтного персонала или договор на техническое обслуживание и ремонт тепловых энергоустановок.
			22. Перечень оборудования тепловых энергоустановок, подлежащего планово-предупредительному

			<p>ремонту.</p> <p>23. Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей.</p> <p>24. Справка о параметрах надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии.</p>
--	--	--	---