



**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА БОГДАНОВИЧ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

31.10.2017 2168

***О внесении изменений в постановление главы городского округа Богданович от 26.06.2014 № 1160 «Об утверждении схемы теплоснабжения городского округа Богданович до 2028 года»***

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», руководствуясь статьей 28 Устава городского округа Богданович,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в постановление главы городского округа Богданович от 26.06.2014 № 1160 «Об утверждении «Схемы теплоснабжения городского округа Богданович до 2028 года» следующие изменения:

1.1. в «Схему теплоснабжения городского округа Богданович до 2028 года»:

1.1.1. в разделе «Характеристика системы теплоснабжения» общей части после слов ОАО «Богдановичская генерирующая компания» добавить слова ОАО «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД», г. Екатеринбург»;

1.1.2. в разделе «Характеристика системы теплоснабжения» общей части слова «Отпуск тепла производится от 37 источников тепловой энергии» заменить на слова «Отпуск тепла производится от 38 источников тепловой энергии»;

1.1.3. в таблицу 01 «Характеристика источников тепловой энергии» раздела «Характеристика системы теплоснабжения» общей части добавить строку:

38	Котельная ОАО «РЖД» станция Грязновская	95/70	2-х трубная
----	--	-------	-------------

1.1.4. в таблицу 02 «Расчетные тепловые нагрузки и обобщенная характеристика систем теплоснабжения Богдановичского городского округа» раздела «Характеристика системы теплоснабжения» общей части добавить строку:

38	Котельная ОАО «РЖД» станция Грязновская	0,2660	0	0	0,000	0	0,2660	80,00	0
----	--	--------	---	---	-------	---	--------	-------	---

1.1.5. в таблицу 1.2.1 «Объемы потребления тепловой энергии» раздела 1 «Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории поселения, городского округа» добавить строки:

Котельная ОАО «РЖД» ст. Грязновская	2017	0,266	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,266	0,000
	2018- 2022	0,266	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,266	0,000
	2023- 2028	0,266	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,266	0,000

1.1.6. в таблицу 2.2. «Приведены данные о существующем и эффективном радиусе теплоснабжения» раздела 2 «Перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей» добавить строку:

Котельная ОАО «РЖД»	0,08	0,07
---------------------	------	------

1.1.7. в таблицу 2.3.2. раздела 2 «Перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей» добавить строки:

Котельная ОАО «РЖД» ст. Грязновская					
1	Административное здание	0,058	0	0	0,058
2	Мастерская	0,097	0	0	0,097
3	Гараж	0,066	0	0	0,066
4	МКД ст. Грязновская, д.19	0,045	0	0	0,045

1.1.8. второй абзац п.п. 4.4. раздела 4 «Предложения по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» после слов «Планируется перевод многоквартирных домов № 7, 8, 9, 10 по улице Сергея Бородина в п. Полдней на индивидуальное газовое отопление» добавить слова «- в 2017 году перевод теплоснабжения потребителя тепловой энергии ФГКУ «59 ОФПС по Свердловской области» от котельной ОАО «ОптиЛайн» на теплоснабжение от котельной № 2 МУП «Богдановичские тепловые сети»;

1.1.9. в таблицу 4.6 «Предложения по техническому перевооружению источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения» раздела 4 «Предложения по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» добавить строку:

10	Перевод теплоснабжения потребителя тепловой энергии «ФГКУ 59 ОФПС по Свердловской области» от котельной ООО «ОптиЛайн» на теплоснабжение от		-	-	-	-	X	-	-
----	---	--	---	---	---	---	---	---	---

котельной № 2 МУП «БТС»									
-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.1.10. в таблицу 6.1 Раздел 6 «Перспективные топливные балансы» добавить строки:

Котельная ОАО «РЖД» ст. Грязновская	основное	уголь	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
	резервное	-	-	-	-	-	-	-	-

1.1.11. в таблицу 9.1 «Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии» раздела 9 «Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии» добавить строки:

38	Котельная ОАО «РЖД» ст. Грязновская	-	-	0,266123452
39	Котельная ООО «ОптиЛайн»	2017	Котельная №2 МУП «БТС»	0,093215579

1.2. в разделе «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения городского округа Богданович до 2028 года»:

1.2.1. в пункт 2 части 1 «Функциональная структура теплоснабжения» главы 1 «Существующие положения в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» слова «Отпуск тепловой энергии производится от «37» источников теплоты заменить на слова «Отпуск тепловой энергии производится от «38» источников теплоты» после слов котельная Богдановичского ОАО «Огнеупоры» добавить слова котельная ОАО «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД», г. Екатеринбург».

1.2.2. в таблицу 1.1 «Территории действия котельных» части 1 «Функциональная структура теплоснабжения» главы 1 «Существующие положения в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» добавить строки:

Котельная ОАО «РЖД» ст. Грязновская	
1	Административное здание
2	Мастерская
3	гараж
4	МКД ст. Грязновская, д.19

1.2.3. в главу 1 «Существующие положения в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» части 2 «Источники тепловой энергии» добавить таблицу 2.1.38 Структура основного оборудования котельной ОАО «РЖД»

Котел №1 основной	марка/тип	Энергия 3М
	Производительность, Гкал/ч	0,4

Котел №2 резервный	марка/тип	Энергия 3М
	Производительность, Гкал/ч	0,4

1.2.4. в таблицу 2.2.1 п. 2.2 «Параметры установленной тепловой мощности теплофикационного оборудования и теплофикационной установки» части 2 «Источники тепловой энергии» главы 1 «Существующие положения в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» добавить строки:

38	Котельная ОАО «РЖД»	Энергия 3М	0,4	1	0,4	0,8	Отсутствует	-	0,8
		Энергия 3М	0,4	1	0,4				

1.2.5. в таблицу 3.1 п.3.1 «описание структуры тепловых сетей от каждого источника тепловой энергии от магистральных вводов до ЦТП или ввода» части 3 «Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты» добавить строки:

Котельная ОАО «РЖД»	80,00	Минеральная вата	Сталь	5736
---------------------	-------	---------------------	-------	------

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте городского округа Богданович.

3. Контроль за исполнением 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