

Инженерные системы

Белинского, д. 25

<i>Система отопления</i>	
1. Тип	центральное
2. Количество элеваторных узлов системы отопления	1
3. Длина трубопроводов системы отопления, м	1312.00
4. Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	2000 г.
5. Количество точек ввода отопления	1
6. Количество точек ввода отопления	0
7. Количество общедомовых приборов учета отопления	1
8. Отпуск отопления производится	по показаниям общедомовых ПУ
<i>Система горячего водоснабжения</i>	
9. Тип	централизованная закрытая
10. Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	1255.00
11. Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	2002 г.
12. Количество точек ввода горячей воды	1
13. Количество узлов управления поставкой горячей воды	0
14. Количество общедомовых приборов учета горячей воды	0
15. Отпуск горячей воды производится	по нормативам или квартирным ПУ
<i>Система холодного водоснабжения</i>	

16. Тип	централизованное
17. Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	1250.00
18. Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	2002 г.
19. Количество точек ввода холодной воды	1
20. Количество общедомовых приборов учета холодной воды	1
21. Отпуск холодной воды производится	по показаниям общедомовых ПУ
<i>Система водоотведения (канализации)</i>	
22. Тип	централизованная
23. Длина трубопроводов системы водоотведения, м	1250.00
24. Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	не производился
<i>Система электроснабжения</i>	
25. Система электроснабжения	централизованное
26. Длина сетей в местах общего пользования, м	
27. Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	не производился
28. Количество точек ввода электричества	1
29. Количество общедомовых приборов учета электричества	1
30. Отпуск электричества производится	по показаниям общедомовых ПУ
<i>Система газоснабжения</i>	
31. Вид системы газоснабжения	централизованное
32. Длина сетей соответствующих требованиям	392.89
33. Длина сетей не соответствующих требованиям	0.00
34. Год проведения последнего капремонта системы	Не производился

газоснабжения	
35. Количество точек ввода газа	
36. Количество общедомовых приборов учета газа	0
37. Отпуск газа производится	по нормативам или квартирным ПУ